

仕 様 書

カトウ全油圧式オールテレーンクレーン

KA-3000R

キャリア：カトウ KA6360

クレーン部主要諸元

1. 名称 300t吊りオールテレーンクレーン

2. 型式 KA-3000R

3. クレーン性能

最大定格総荷重

・ブーム (通常伸縮)

14.4 mブーム	※300.0 t ×	2.5 m (28本掛)
19.55 mブーム	120.0 t ×	7.0 m (12本掛)
23.6 mブーム	120.0 t ×	7.0 m (12本掛)
24.7 mブーム	120.0 t ×	7.0 m (12本掛)
32.0 mブーム	70.0 t ×	12.0 m (7本掛)
40.0 mブーム	60.0 t ×	12.0 m (6本掛)
45.0 mブーム	47.0 t ×	14.0 m (4本掛)
50.0 mブーム	38.0 t ×	16.0 m (4本掛)
55.0 mブーム	32.0 t ×	14.0 m (4本掛)
最大作業半径時	5.2 t ×	52.0 m (4本掛)

※印は重荷重装置付

・ブーム (特殊伸縮)

14.4 mブーム	150.0 t ×	5.0 m (14本掛)
19.55 mブーム	70.0 t ×	12.0 m (7本掛)
24.7 mブーム	70.0 t ×	12.0 m (7本掛)
32.0 mブーム	60.0 t ×	12.0 m (6本掛)
40.0 mブーム	35.0 t ×	16.0 m (4本掛)
44.7 mブーム	32.0 t ×	14.0 m (4本掛)
最大作業半径時	8.6 t ×	42.0 m (4本掛)

・スーパーラフィングジブ (SLジブ)

45.0 m+2.0 m+10.85mSLジブ	24.0 t ×	20.0 m (2本掛)
55.0 m+2.0 m+15.0 mSLジブ	12.0 t ×	26.0 m (1本掛)
50.0 m+2.0 m+20.0 mSLジブ	12.0 t ×	32.0 m (1本掛)
45.0 m+2.0 m+25.0 mSLジブ	12.0 t ×	26.0 m (1本掛)
40.0 m+2.0 m+30.0 mSLジブ	10.0 t ×	26.0 m (1本掛)
45.0 m+2.0 m+35.0 mSLジブ	8.0 t ×	18.0 m (1本掛)
55.0 m+2.0 m+35.0 mSLジブ	6.5 t ×	24.0 m (1本掛)
最大作業半径時	1.5 t ×	70.0 m (1本掛)

・ヘビーリフトジブ (HLジブ)

14.4 m+4.4 m+13.0 mHLジブ	84.0 t ×	9.0 m (8本掛)
14.4 m+4.4 m+22.0 mHLジブ	54.0 t ×	14.0 m (6本掛)
14.4 m+4.4 m+31.0 mHLジブ	35.0 t ×	14.0 m (4本掛)
32.0 m+4.4 m+40.0 mHLジブ	12.0 t ×	50.0 m (1本掛)
32.0 m+4.4 m+47.0 mHLジブ	12.0 t ×	50.0 m (1本掛)
23.6 m+4.4 m+54.0 mHLジブ	9.3 t ×	22.0 m (1本掛)
53.9 m+4.4 m+54.0 mHLジブ	4.1 t ×	55.0 m (1本掛)
最大作業半径時	2.3 t ×	85.0 m (1本掛)

・ルースタシーブ

12.0 t (1本掛)

ブーム長さ	14.4 m ~ 55.0 m
SLジブ長さ	10.85 m ~ 35.0 m
HLジブ長さ	13.0 m・22.0 m・31.0 m・40.0 m・47.0 m・54.0 m
最大地上揚程	ブーム 55.3 m SLジブ 92.0 m HLジブ 110.7 m

巻上ロープ速度	
主巻	高速：135 m/min (3層目) 低速：80 m/min
補巻	高速：135 m/min (3層目) 低速：80 m/min

巻上フック速度	
主フック	(ロープ掛数 28) 2.9 m/min (3層目)
補フック	(ロープ掛数 1) 135.0 m/min (3層目)

ブーム起伏範囲 -1.0° ~ 85°

ブーム上げ時間 105 s / -1.0° ~ 85°

ブーム伸長速度 40.6 m / 260 s

旋回速度 高速：1.4 min⁻¹ 低速：0.7 min⁻¹

旋回後端半径 4,400 mm (カウンタウエイト 無)
5,500 mm (カウンタウエイト 付)

4. 上部旋回体の装置及び構造

ブーム形式	箱型5段油圧伸縮式 (2段順次、3・4・5段同時)
ブーム伸縮装置	油圧シリンダ (4本)
ブーム起伏装置	油圧シリンダ (2本) 直押式
SLジブ形式	2.0mベースブラケット+箱形4段油圧伸縮式 (2・3・4段同時) 油圧無段階傾斜式 (オフセット：0° ~ 60°)
SLジブ伸縮装置	油圧シリンダ (1本) 及びワイヤロープ併用式
SLジブ起伏装置	油圧シリンダ (2本) 直押式
HLジブ形式	4.4mベースブラケット+トラス式 補巻装置使用無段階傾斜式 (オフセット：10° ~ 60°)
巻上装置	シングルウインチ 2基、 油圧モータ駆動、平歯車+遊星歯車2段減速式 高低速切換装置付、自動ブレーキ付、圧力補償付流量調整弁付
旋回装置	油圧モータ駆動、遊星歯車減速機付 (ネガティブブレーキ内蔵) × 2

	フリー・ロック切換式、高低速切換式
旋回サークル	ローラーベアリング式、上下分割式
ワイヤロープ	主巻 $\phi 24 \times 400$ m 補巻 $\phi 24 \times 400$ m
カウンタウエイト	105t・93t・81t・69t・51t・41t・31t・21t・11t
運 転 室	ラバーマウント式キャブ・チルト装置付
5. アウトリガ装置	
形 式	全油圧H型2段式（サイドサポート併用）
張 出 幅	最大張出 9,400 mm 中間張出 8,400 mm 7,400 mm 6,400 mm 最縮小張出 5,400 mm
6. クレーン用エンジン	
エンジン名称	D a i m l e r OM906LA (S t a g e 3A)
エンジン形式	水冷4サイクル直接噴射式直列6気筒 電子制御ディーゼルエンジン (インタークーラターボ付)
総 排 気 量	6.37 L
最 高 出 力	205 kW / 2,200 min ⁻¹
最 大 ト ル ク	1,100 N・m / 1,200 min ⁻¹
電 気 シ ス テ ム	24 V
バッテリー	115F51×2
燃料タンク容量	305 L
7. 油 圧 装 置	
オイルポンプ	2連斜軸型バリエابلピストンポンプ+斜板型バリエابلピストンポンプ +ギヤポンプ
オイルモータ	巻上用 斜板型バリエابلピストンモータ 旋回用 斜板型ピストンモータ
コントロールバルブ	マルチプル自動復元式（圧力補償付流量調整弁付）
シリンダ	ダブルアクティング式
オイルリザーバ容量	2,060 L

8. 安全装置	ACS（過負荷防止装置・音声警報装置付）、作業範囲制限装置 アウトリガ張出幅自動検出装置 過巻防止装置 自動ブレーキ装置 アウトリガロック装置 旋回ブレーキ装置 サイドミラー エンジントラブル警告装置 作動油オーバーヒート警報装置 旋回音声警報 旋回警告灯 アウトリガ反力表示装置	ブーム自然降下防止装置 ドラムホールド安全装置 乱巻防止装置 旋回ロック装置 油圧安全弁 ドラム回転指示装置 作動油フィルタ目づまり警報装置 ACS外部表示装置 スタンション 左後方確認カメラ
9. 標準装置	ブーム・旋回体着脱装置 フルアジャスタブルシート（ヘッドレスト、アームレスト付） 間欠付フロント&天井ワイパー（ウォッシャー付） パワーウインドウ（閉め忘れ防止スイッチ付） エアコンディショナ ロール式サンバイザー アクセサリソケット（24V） 拡声器 リモコンサーチライト 分解・組立作業用ランプ ウインチ確認カメラ パイロットウインチ（作業補助用）	オイルクーラ 時計付AM/FMラジオ フロアカーペット USB電源装置 風速計 LED作業灯 ステップランプ 消火器
10. オプション装置	分解・組立用ラジコン 燃焼式エアヒータ ドアバイザ ランチテーブル 分解用ワイヤロープ	

キャリヤ部主要諸元

1. 車名及び型式 カトウ KA6360

2. 走行性能 (台車のみ)

最高速度	75 km/h
登坂能力	0.60 (tan θ)
最小回転半径	11.6 m

3. 寸法・重量 (台車のみ)

全長	15,140 mm
全幅	2,990 mm
全高	3,200 mm
軸距	3,200+1,650+1,730+1,820+1,650=10,050 mm
輪距 全輪	2,500 mm
乗車定員	2 人
車両総重量	全重量 43,900 kg
	前軸重 17,720 kg (1軸+2軸)
	後軸重 26,180 kg (3軸+4軸+5軸+6軸)

4. 寸法 (構内走行姿勢)

全長	17,740 mm
全幅	2,990 mm
全高	4,100 mm

[注意]

1. 本機は、公道を走行する場合には、旋回体、ブーム、カウンタウエイトおよびフックを別送し、台車のみで走行しなければなりません。
2. 道路の通行には、道路法による通行の許可と道路運送車両法による保安基準の緩和が必要です。
3. 本機は、新規開発車両証明制度による適合証明書「基本通行条件 重量：C」の交付を受けていますが、実際の通行条件は運行経路ごとの道路管理者の算定結果によって付与されます。
4. 構内を移動する場合に限り、構内走行姿勢図のような状態で移動できます。
ただし、走行速度は25km/h以下で走行してください。

5. エンジン

名 称	Daimler OM502LA (EUROMOT 3B)
形 式	水冷4サイクル直接噴射式直列6気筒 電子制御ディーゼルエンジン (インタークーラターボ付)
総排気量	15.927 L
最高出力	405 kW / 1,800 min ⁻¹
最大トルク	2,600 N·m / 1,300 min ⁻¹

6. 下部走行体の装置及び構造

走行駆動形式	6輪駆動(12×6)、8輪駆動(12×8) 切換式
トルクコンバータ形式	3要素 1段(自動ロックアップクラッチ付)
変速機形式	フルオートマチック(流体式リターダ付)
変速段数	前進5段 後退1段 副変速機(High-Low 切換付)
車軸形式	
前軸 第1軸	全浮動式(ドライブ ステア、減速機、デフロック付)
第2軸	全浮動式(ドライブ ステア、減速機、デフロック付)
後軸 第3軸	逆エリオット式(ステア)
第4軸	逆エリオット式(ステア)
第5軸	全浮動式(ドライブ ステア、減速機、デフロック インターアクスルデフロック付)
第6軸	全浮動式(ドライブ ステア、減速機、デフロック付)
懸架装置	ハイドロニューマチックサスペンション(サスペンションロック機構付)
ブレーキ装置	
主ブレーキ	2系統空気式全輪制動
駐車ブレーキ	空気式車輪制動形スプリングブレーキ(2、3、4、5、6軸)
補助ブレーキ	エンジnbrake(圧縮ブレーキ)、排気ブレーキ、流体式リターダ
非常ブレーキ	駐車ブレーキと兼用
ステアリング装置 形式	セミインテグラル式パワーステアリング 非常用パワーステアリング付
一般走行モード	1、2、3軸-同位相操向 4、5、6軸-逆位相操向
作業モード	前1、2、3軸、後4、5、6軸、前後輪独立操向モード、 カウンタモード、クラブモード(リヤステ自動中立制御機構付)
タイヤサイズ	全輪 445/95 R25 177E ROAD

電気システム	24 V																		
バッテリー	145G51×2																		
燃料タンク容量	500 L																		
7. 安全装置	<table> <tbody> <tr> <td>緊急用かじ取装置</td> <td>オーバーラン警報装置</td> </tr> <tr> <td>3点式シートベルト</td> <td>サスペンションロック装置</td> </tr> <tr> <td>電動式サイドミラー</td> <td>警告反射板</td> </tr> <tr> <td>エンジン電子制御装置</td> <td>トランスミッション電子制御装置</td> </tr> <tr> <td>ラジエター液面警報装置</td> <td>ローエアー警報装置</td> </tr> <tr> <td>後方確認カメラ</td> <td>ブレーキパッド残量警報装置</td> </tr> <tr> <td>ブレーキランプ・スモールランプ断線警報装置</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	緊急用かじ取装置	オーバーラン警報装置	3点式シートベルト	サスペンションロック装置	電動式サイドミラー	警告反射板	エンジン電子制御装置	トランスミッション電子制御装置	ラジエター液面警報装置	ローエアー警報装置	後方確認カメラ	ブレーキパッド残量警報装置	ブレーキランプ・スモールランプ断線警報装置					
緊急用かじ取装置	オーバーラン警報装置																		
3点式シートベルト	サスペンションロック装置																		
電動式サイドミラー	警告反射板																		
エンジン電子制御装置	トランスミッション電子制御装置																		
ラジエター液面警報装置	ローエアー警報装置																		
後方確認カメラ	ブレーキパッド残量警報装置																		
ブレーキランプ・スモールランプ断線警報装置																			
8. 標準装置	<table> <tbody> <tr> <td>チルト/テレスコピックステアリングホイール</td> <td></td> </tr> <tr> <td>サスペンション付マルチアジャスタブルシート</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ディスチャージヘッドランプ（ロービーム）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>エアコンディショナ</td> <td>パワーウインドウ</td> </tr> <tr> <td>タコグラフ</td> <td>サンバイザー</td> </tr> <tr> <td>AM/FMラジオ</td> <td>仮眠用ベッド</td> </tr> <tr> <td>集中給脂装置</td> <td>エアドライヤ</td> </tr> <tr> <td>前後牽引フック</td> <td></td> </tr> <tr> <td>アウトリガ操作用ラジコン（機体水平補助機能付）</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	チルト/テレスコピックステアリングホイール		サスペンション付マルチアジャスタブルシート		ディスチャージヘッドランプ（ロービーム）		エアコンディショナ	パワーウインドウ	タコグラフ	サンバイザー	AM/FMラジオ	仮眠用ベッド	集中給脂装置	エアドライヤ	前後牽引フック		アウトリガ操作用ラジコン（機体水平補助機能付）	
チルト/テレスコピックステアリングホイール																			
サスペンション付マルチアジャスタブルシート																			
ディスチャージヘッドランプ（ロービーム）																			
エアコンディショナ	パワーウインドウ																		
タコグラフ	サンバイザー																		
AM/FMラジオ	仮眠用ベッド																		
集中給脂装置	エアドライヤ																		
前後牽引フック																			
アウトリガ操作用ラジコン（機体水平補助機能付）																			
9. オプション装置	<table> <tbody> <tr> <td>地上デジタル対応テレビ放送受信装置</td> <td></td> </tr> <tr> <td>燃焼式エアヒータ</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	地上デジタル対応テレビ放送受信装置		燃焼式エアヒータ															
地上デジタル対応テレビ放送受信装置																			
燃焼式エアヒータ																			

※ 本仕様は、改良などにより予告なく変更する事があります。

ブーム（重荷重装置付）定格総荷重表

AA性能

C/W 105t O/R 8.4m

ブーム(重荷重装置付)

作業半径(m)	14.4mブーム
2.5	*300.0
3.0	230.0
3.5	210.0
4.0	190.0
4.5	175.0
5.0	162.0
危険角度(°)	—
フック種類	300t
フック質量(t)	3.80
巻掛本数	14×2

(単位:ton)

注)*印部性能は後方のみ
他は全周同一性能

ブーム（通常伸縮） 定格総荷重表

A1性能

C/W 105t O/R 9.4m [全周]
ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ - _Δ	19.55m ⁷ - _Δ	23.6m ⁷ - _Δ	24.7m ⁷ - _Δ	32.0m ⁷ - _Δ	40.0m ⁷ - _Δ	45.0m ⁷ - _Δ	50.0m ⁷ - _Δ	55.0m ⁷ - _Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	150.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	144.9	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	126.4	120.0	120.0	120.0	70.0	60.0			
8.0	111.8	110.1	109.2	109.0	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	99.8	98.2	97.3	97.1	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	89.9	88.2	87.3	87.1	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	81.6	79.9	78.9	78.7	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	72.4	72.7	71.8	71.6	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
14.0		61.2	60.2	60.0	61.8	52.6	47.0	38.0	32.0
16.0		52.3	51.3	51.1	53.0	46.5	42.4	38.0	31.0
18.0			44.2	44.0	45.8	41.3	38.1	35.1	27.3
20.0			38.4	38.2	40.0	37.0	34.5	31.1	24.3
22.0				30.4	35.2	33.4	31.1	27.9	21.7
24.0					30.8	30.3	28.2	25.1	19.6
26.0					27.1	27.7	25.7	22.8	17.7
28.0					23.9	25.0	23.5	20.8	16.1
30.0						22.3	21.6	19.0	14.7
32.0						19.9	20.0	17.5	13.4
34.0						17.8	18.3	16.1	12.3
36.0						15.9	16.4	14.9	11.3
38.0							14.8	13.8	10.4
40.0							13.3	12.8	9.6
42.0							9.9	11.9	8.9
44.0								11.0	8.2
46.0								9.9	7.6
48.0									7.1
50.0									6.6
52.0									5.2
危険角度(°)	-	-	-	-	-	2	3	5	7
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

A2性能

C/W 105t O/R 8.4m [側方]
ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ - _Δ	19.55m ⁷ - _Δ	23.6m ⁷ - _Δ	24.7m ⁷ - _Δ	32.0m ⁷ - _Δ	40.0m ⁷ - _Δ	45.0m ⁷ - _Δ	50.0m ⁷ - _Δ	55.0m ⁷ - _Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	150.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	144.9	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	126.4	120.0	120.0	120.0	70.0	60.0			
8.0	111.8	110.1	109.2	109.0	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	99.8	98.2	97.3	97.1	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	89.9	88.2	87.3	87.1	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	81.6	79.9	78.9	78.7	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	72.4	72.7	71.8	71.6	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
14.0		61.2	60.2	60.0	61.8	52.6	47.0	38.0	32.0
16.0		52.3	51.3	51.1	53.0	46.5	42.4	38.0	31.0
18.0			44.2	44.0	45.8	41.3	38.1	35.1	27.3
20.0			38.4	38.2	40.0	37.0	34.5	31.1	24.3
22.0				30.4	35.2	33.4	31.1	27.9	21.7
24.0					30.8	30.3	28.2	25.1	19.6
26.0					27.1	27.7	25.7	22.8	17.7
28.0					23.9	25.0	23.5	20.8	16.1
30.0						22.3	21.6	19.0	14.7
32.0						19.9	20.0	17.5	13.4
34.0						17.8	18.3	16.1	12.3
36.0						15.9	16.4	14.9	11.3
38.0							14.8	13.8	10.4
40.0							13.3	12.8	9.6
42.0							9.9	11.9	8.9
44.0								11.0	8.2
46.0								9.9	7.6
48.0									7.1
50.0									6.6
52.0									5.2
危険角度(°)	-	-	-	-	-	2	3	5	7
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

B1性能

C/W 93t O/R 9.4m [全周]
ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	23.6m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	45.0m ^{ブーム}	50.0m ^{ブーム}	55.0m ^{ブーム}
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	150.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	140.6	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	122.6	120.0	120.0	120.0	70.0	60.0			
8.0	108.3	106.7	105.8	105.6	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	96.7	95.1	94.2	93.9	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	87.1	85.4	84.5	84.3	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	79.0	77.2	76.3	76.1	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	72.1	70.3	69.4	69.2	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
14.0		59.0	58.1	57.9	59.8	52.6	47.0	38.0	32.0
16.0		50.4	49.4	49.2	51.1	46.5	42.4	38.0	31.0
18.0			42.0	41.8	43.9	41.3	38.1	35.1	27.3
20.0			35.8	35.6	37.6	37.0	34.5	31.1	24.3
22.0				30.4	32.5	33.4	31.1	27.9	21.7
24.0					28.3	29.4	28.2	25.1	19.6
26.0					24.7	25.9	25.7	22.8	17.7
28.0					21.7	22.8	23.5	20.8	16.1
30.0						20.2	20.9	19.0	14.7
32.0						17.9	18.5	17.5	13.4
34.0						16.0	16.5	16.1	12.3
36.0						14.2	14.7	14.9	11.3
38.0							13.2	13.5	10.4
40.0							11.7	12.1	9.6
42.0							9.9	10.8	8.9
44.0								9.6	8.2
46.0								8.6	7.6
48.0									7.1
50.0									6.6
52.0									5.2
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	3	5	7
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

B2性能

C/W 93t O/R 8.4m [側方]
ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	23.6m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	45.0m ^{ブーム}	50.0m ^{ブーム}	55.0m ^{ブーム}
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	150.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	140.6	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	122.6	120.0	120.0	120.0	70.0	60.0			
8.0	108.3	106.7	105.8	105.6	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	96.7	95.1	94.2	93.9	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	87.1	85.4	84.5	84.3	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	79.0	77.2	76.3	76.1	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	72.1	70.3	69.4	69.2	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
14.0		59.0	58.1	57.9	59.8	52.6	47.0	38.0	32.0
16.0		50.4	49.4	49.2	51.1	46.5	42.4	38.0	31.0
18.0			42.0	41.8	43.9	41.3	38.1	35.1	27.3
20.0			35.8	35.6	37.6	37.0	34.5	31.1	24.3
22.0				30.4	32.5	33.4	31.1	27.9	21.7
24.0					28.3	29.4	28.2	25.1	19.6
26.0					24.7	25.9	25.7	22.8	17.7
28.0					21.7	22.8	23.5	20.8	16.1
30.0						20.2	20.9	19.0	14.7
32.0						17.9	18.5	17.5	13.4
34.0						16.0	16.5	16.1	12.3
36.0						14.2	14.7	14.9	11.3
38.0							13.2	13.5	10.4
40.0							11.7	12.1	9.6
42.0							9.9	10.8	8.9
44.0								9.6	8.2
46.0								8.6	7.6
48.0									7.1
50.0									6.6
52.0									5.2
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	3	5	7
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム（通常伸縮）定格総荷重表

C1性能

C/W 81t O/R 9.4m [全周]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	23.6m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	45.0m ^{ブーム}	50.0m ^{ブーム}	55.0m ^{ブーム}
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	150.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	136.3	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	118.8	117.2	116.4	116.2	70.0	60.0			
8.0	104.9	103.3	102.4	102.2	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	93.6	92.0	91.1	90.9	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	84.2	82.6	81.7	81.4	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	76.4	74.6	73.7	73.5	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	69.6	67.9	66.9	66.7	68.6	60.0	47.0	38.0	32.0
14.0		56.7	55.6	55.4	57.7	52.6	47.0	38.0	32.0
16.0		47.1	46.0	45.7	47.9	46.5	42.4	38.0	31.0
18.0			38.6	38.3	40.4	41.3	38.1	35.1	27.3
20.0			32.7	32.5	34.5	35.7	34.5	31.1	24.3
22.0				27.8	29.7	30.9	31.1	27.9	21.7
24.0					25.7	26.9	27.6	25.1	19.6
26.0					22.4	23.5	24.2	22.8	17.7
28.0					19.5	20.6	21.3	20.8	16.1
30.0						18.2	18.8	19.0	14.7
32.0						16.0	16.6	17.0	13.4
34.0						14.2	14.7	15.1	12.3
36.0						12.5	13.0	13.4	11.3
38.0							11.6	11.9	10.4
40.0							10.2	10.5	9.6
42.0							9.1	9.3	8.9
44.0								8.2	8.2
46.0								7.3	7.5
48.0									6.6
50.0									5.8
52.0									5.0
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	3	5	7
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

C2性能

C/W 81t O/R 8.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	23.6m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	45.0m ^{ブーム}	50.0m ^{ブーム}	55.0m ^{ブーム}
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	150.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	136.3	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	118.8	117.2	116.4	116.2	70.0	60.0			
8.0	104.9	103.3	102.4	102.2	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	93.6	92.0	91.1	90.9	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	84.2	82.6	81.7	81.4	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	76.4	74.6	73.7	73.5	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	69.6	67.9	66.9	66.7	68.6	60.0	47.0	38.0	32.0
14.0		56.7	55.6	55.4	57.7	52.6	47.0	38.0	32.0
16.0		47.1	46.0	45.7	47.9	46.5	42.4	38.0	31.0
18.0			38.6	38.3	40.4	41.3	38.1	35.1	27.3
20.0			32.7	32.5	34.5	35.7	34.5	31.1	24.3
22.0				27.8	29.7	30.9	31.1	27.9	21.7
24.0					25.7	26.9	27.6	25.1	19.6
26.0					22.4	23.5	24.2	22.8	17.7
28.0					19.5	20.6	21.3	20.8	16.1
30.0						18.2	18.8	19.0	14.7
32.0						16.0	16.6	17.0	13.4
34.0						14.2	14.7	15.1	12.3
36.0						12.5	13.0	13.4	11.3
38.0							11.6	11.9	10.4
40.0							10.2	10.5	9.6
42.0							9.1	9.3	8.9
44.0								8.2	8.2
46.0								7.3	7.5
48.0									6.6
50.0									5.8
52.0									5.0
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	3	5	7
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

D1性能

C/W 69t O/R 9.4m [全周]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	150.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	132.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	115.0	113.4	112.5	112.3	70.0	60.0			
8.0	101.5	99.9	99.0	98.8	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	90.5	88.9	88.0	87.8	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	81.4	79.7	78.8	78.6	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	73.7	72.0	71.1	70.9	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	66.6	64.5	63.4	63.1	65.5	60.0	47.0	38.0	32.0
14.0		52.2	51.1	50.9	53.1	52.6	47.0	38.0	32.0
16.0		43.2	42.1	41.8	44.0	45.3	42.4	38.0	31.0
18.0			35.1	34.9	37.0	38.2	38.1	35.1	27.3
20.0			29.6	29.4	31.4	32.6	33.4	31.1	24.3
22.0				25.0	26.9	28.1	28.8	27.9	21.7
24.0					23.1	24.3	25.0	25.1	19.6
26.0					20.0	21.2	21.8	22.2	17.7
28.0					17.3	18.5	19.1	19.5	16.1
30.0						16.1	16.8	17.1	14.7
32.0						14.1	14.7	15.1	13.4
34.0						12.4	12.9	13.3	12.3
36.0						10.8	11.3	11.7	11.3
38.0							9.9	10.3	10.4
40.0							8.7	9.0	9.2
42.0							7.6	7.9	8.1
44.0								6.9	7.1
46.0								5.9	6.1
48.0									5.3
50.0									4.5
52.0									3.9
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	3	5	7
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位: ton)

D2性能

C/W 69t O/R 8.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	150.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	132.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	115.0	113.4	112.5	112.3	70.0	60.0			
8.0	101.5	99.9	99.0	98.8	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	90.5	88.9	88.0	87.8	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	81.4	79.7	78.8	78.6	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	73.7	72.0	71.1	70.9	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	66.6	64.5	63.4	63.1	65.5	60.0	47.0	38.0	32.0
14.0		52.2	51.1	50.9	53.1	52.6	47.0	38.0	32.0
16.0		43.2	42.1	41.8	44.0	45.3	42.4	38.0	31.0
18.0			35.1	34.9	37.0	38.2	38.1	35.1	27.3
20.0			29.6	29.4	31.4	32.6	33.4	31.1	24.3
22.0				25.0	26.9	28.1	28.8	27.9	21.7
24.0					23.1	24.3	25.0	25.1	19.6
26.0					20.0	21.2	21.8	22.2	17.7
28.0					17.3	18.5	19.1	19.5	16.1
30.0						16.1	16.8	17.1	14.7
32.0						14.1	14.7	15.1	13.4
34.0						12.4	12.9	13.3	12.3
36.0						10.8	11.3	11.7	11.3
38.0							9.9	10.3	10.4
40.0							8.7	9.0	9.2
42.0							7.6	7.9	8.1
44.0								6.9	7.1
46.0								5.9	6.1
48.0									5.3
50.0									4.5
52.0									3.9
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	3	5	7
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位: ton)

ブーム（通常伸縮）定格総荷重表

D3性能

C/W 69t O/R 7.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ - _Δ	19.55m ⁷ - _Δ	23.6m ⁷ - _Δ	24.7m ⁷ - _Δ	32.0m ⁷ - _Δ	40.0m ⁷ - _Δ	45.0m ⁷ - _Δ	50.0m ⁷ - _Δ	55.0m ⁷ - _Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	150.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	132.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	115.0	113.4	112.5	112.3	70.0	60.0			
8.0	101.5	99.9	99.0	98.8	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	90.5	88.9	87.9	87.8	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	81.4	79.7	78.8	78.6	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	73.7	72.0	71.1	70.9	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	66.3	64.4	63.4	63.1	65.3	60.0	47.0	38.0	32.0
14.0		49.5	48.6	48.4	50.3	51.4	47.0	38.0	32.0
16.0		39.5	38.6	38.4	40.2	41.3	41.9	38.0	31.0
18.0			31.4	31.2	33.0	34.0	34.6	34.9	27.3
20.0			26.1	25.9	27.5	28.5	29.0	29.3	24.3
22.0				21.7	23.2	24.2	24.7	25.0	21.7
24.0					19.8	20.7	21.3	21.5	19.6
26.0					17.0	17.9	18.4	18.7	17.7
28.0					14.7	15.6	16.0	16.3	16.1
30.0						13.6	14.0	14.3	14.5
32.0						11.9	12.3	12.6	12.8
34.0						10.4	10.8	11.1	11.3
36.0						9.2	9.5	9.8	10.0
38.0							8.4	8.6	8.8
40.0							7.4	7.6	7.8
42.0							6.5	6.7	6.9
44.0								5.8	6.1
46.0								4.9	5.1
48.0									4.2
50.0									3.5
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	3	5	15
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位: ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

E1性能

C/W 51t O/R 9.4m [全周]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	146.7	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	125.5	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	109.3	107.7	106.8	106.6	70.0	60.0			
8.0	96.3	94.7	93.8	93.6	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	85.1	83.1	82.0	81.7	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	74.4	72.4	71.3	71.0	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	65.8	63.7	62.6	62.4	64.7	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	58.7	56.6	55.5	55.3	57.6	58.9	47.0	38.0	32.0
14.0		45.5	44.4	44.2	46.4	47.7	47.0	38.0	32.0
16.0		37.3	36.2	36.0	38.2	39.4	40.2	38.0	31.0
18.0			29.9	29.7	31.8	33.0	33.8	34.2	27.3
20.0			25.0	24.7	26.8	28.0	28.7	29.1	24.3
22.0				20.8	22.7	23.9	24.6	24.9	21.7
24.0					19.3	20.5	21.2	21.5	19.6
26.0					16.4	17.6	18.3	18.6	17.7
28.0					14.1	15.2	15.8	16.2	16.1
30.0						13.1	13.7	14.0	14.3
32.0						11.2	11.8	12.2	12.5
34.0						9.7	10.2	10.6	10.8
36.0						8.3	8.8	9.1	9.4
38.0							7.5	7.9	8.1
40.0							6.4	6.7	7.0
42.0							5.4	5.7	5.9
44.0								4.8	5.0
46.0								4.0	4.1
48.0									3.4
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	3	5	22
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

E2性能

C/W 51t O/R 8.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	146.7	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	125.5	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	109.3	107.7	106.8	106.6	70.0	60.0			
8.0	96.3	94.7	93.8	93.6	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	85.1	83.1	82.0	81.7	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	74.4	72.4	71.3	71.0	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	65.8	63.7	62.6	62.4	64.7	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	58.7	56.6	55.5	55.3	57.6	58.9	47.0	38.0	32.0
14.0		45.5	44.4	44.2	46.4	47.7	47.0	38.0	32.0
16.0		37.3	36.2	36.0	38.2	39.4	40.2	38.0	31.0
18.0			29.9	29.7	31.8	33.0	33.8	34.2	27.3
20.0			25.0	24.7	26.8	28.0	28.7	29.1	24.3
22.0				20.8	22.7	23.7	24.3	24.6	21.7
24.0					19.1	20.1	20.7	21.0	19.6
26.0					16.3	17.2	17.8	18.1	17.7
28.0					13.9	14.8	15.4	15.7	15.9
30.0						12.8	13.3	13.6	13.8
32.0						11.1	11.6	11.8	12.1
34.0						9.6	10.0	10.3	10.5
36.0						8.1	8.7	9.0	9.2
38.0							7.3	7.7	7.9
40.0							6.1	6.4	6.7
42.0							5.0	5.3	5.6
44.0								4.3	4.6
46.0								3.4	3.7
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	3	5	28
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

E3性能

C/W 51t O/R 7.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	23.6mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	45.0mブーム	50.0mブーム	55.0mブーム
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	146.7	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	125.5	120.0	120.0	120.0	70.0				
7.0	109.3	107.7	106.8	106.6	70.0	60.0			
8.0	96.3	94.7	93.8	93.6	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	85.1	83.1	82.0	81.7	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	74.4	72.4	71.3	71.0	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	63.3	61.3	60.3	60.1	62.3	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	54.4	52.5	51.5	51.3	53.4	54.6	47.0	38.0	32.0
14.0		39.9	39.0	38.8	40.7	41.8	42.5	38.0	32.0
16.0		31.5	30.6	30.4	32.2	33.2	33.9	34.2	31.0
18.0			24.5	24.3	26.1	27.1	27.7	28.0	27.3
20.0			20.0	19.8	21.4	22.4	23.0	23.3	23.5
22.0				16.3	17.8	18.8	19.3	19.6	19.8
24.0					14.9	15.9	16.4	16.7	16.9
26.0					12.6	13.5	14.0	14.3	14.5
28.0					10.6	11.5	12.0	12.2	12.4
30.0						9.8	10.3	10.5	10.7
32.0						8.4	8.8	9.1	9.3
34.0						7.1	7.6	7.8	8.0
36.0						6.0	6.5	6.7	6.9
38.0							5.3	5.6	5.9
40.0							4.2	4.5	4.8
42.0							3.2	3.5	3.8
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	3	26	36
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

F1性能

C/W 41t O/R 9.4m [全周]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	141.8	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	121.4	119.8	118.9	118.7	70.0				
7.0	105.6	104.0	103.1	102.9	70.0	60.0			
8.0	91.4	89.3	88.2	87.9	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	78.7	76.6	75.5	75.3	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	68.6	66.6	65.5	65.3	67.6	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	60.6	58.5	57.4	57.2	59.5	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	53.9	51.8	50.7	50.5	52.8	54.1	47.0	38.0	32.0
14.0		41.4	40.4	40.1	42.4	43.6	44.4	38.0	32.0
16.0		33.8	32.7	32.5	34.6	35.9	36.7	37.0	31.0
18.0			26.8	26.6	28.7	29.9	30.7	31.0	27.3
20.0			22.2	21.9	23.9	25.2	25.9	26.3	24.3
22.0				18.2	20.1	21.3	22.0	22.4	21.7
24.0					16.9	18.1	18.8	19.2	19.5
26.0					14.3	15.4	16.1	16.5	16.8
28.0					12.1	13.2	13.8	14.2	14.4
30.0						11.2	11.8	12.2	12.4
32.0						9.5	10.1	10.4	10.7
34.0						8.0	8.6	8.9	9.2
36.0						6.7	7.2	7.6	7.8
38.0							6.1	6.4	6.6
40.0							5.0	5.3	5.6
42.0							4.1	4.4	4.6
44.0								3.5	3.7
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	3	20	32
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

F2性能

C/W 41t O/R 8.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	141.8	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	121.4	119.8	118.9	118.7	70.0				
7.0	105.6	104.0	103.1	102.9	70.0	60.0			
8.0	91.4	89.3	88.2	87.9	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	78.7	76.6	75.5	75.3	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	68.6	66.6	65.5	65.3	67.6	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	60.6	58.5	57.4	57.2	59.5	60.0	47.0	38.0	32.0
12.0	53.9	51.8	50.7	50.5	52.8	54.1	47.0	38.0	32.0
14.0		41.4	40.4	40.1	42.4	43.6	44.4	38.0	32.0
16.0		33.8	32.7	32.5	34.6	35.9	36.7	37.0	31.0
18.0			26.4	26.1	28.1	29.2	29.8	30.2	27.3
20.0			21.4	21.1	22.9	24.0	24.6	25.0	24.3
22.0				17.3	19.0	20.0	20.6	20.9	21.2
24.0					15.8	16.8	17.4	17.7	17.9
26.0					13.2	14.2	14.8	15.1	15.3
28.0					11.1	12.1	12.6	12.9	13.1
30.0						10.2	10.8	11.0	11.3
32.0						8.6	9.2	9.5	9.7
34.0						7.0	7.6	8.0	8.3
36.0						5.6	6.2	6.6	6.8
38.0							4.9	5.3	5.6
40.0							3.8	4.2	4.4
42.0								3.2	3.4
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	16	29	37
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

F3性能

C/W 41t O/R 7.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	141.8	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	121.4	119.8	118.9	118.7	70.0				
7.0	105.6	104.0	103.1	102.9	70.0	60.0			
8.0	91.4	89.3	88.2	87.9	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	78.7	76.6	75.5	75.3	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	65.8	63.8	62.7	62.5	64.9	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	55.3	53.4	52.4	52.1	54.3	55.6	47.0	38.0	32.0
12.0	47.4	45.5	44.5	44.3	46.4	47.6	47.0	38.0	32.0
14.0		34.3	33.3	33.1	35.1	36.2	36.9	37.2	32.0
16.0		26.8	25.9	25.6	27.5	28.5	29.2	29.5	29.7
18.0			20.5	20.3	22.0	23.0	23.6	23.9	24.1
20.0			16.5	16.2	17.9	18.8	19.4	19.7	19.9
22.0				13.1	14.7	15.6	16.2	16.4	16.7
24.0					12.1	13.0	13.5	13.8	14.0
26.0					10.0	10.9	11.4	11.7	11.9
28.0					8.3	9.1	9.6	9.9	10.1
30.0						7.6	8.1	8.3	8.5
32.0						6.3	6.8	7.0	7.2
34.0						4.8	5.4	5.8	6.1
36.0						3.6	4.2	4.5	4.8
38.0							3.1	3.4	3.7
危険角度(°)	—	—	—	—	—	10	28	37	44
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

F4性能

C/W 41t O/R 6.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	150.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	141.8	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	121.4	119.8	118.9	118.7	70.0				
7.0	105.6	103.3	102.0	101.7	70.0	60.0			
8.0	81.3	79.2	78.0	77.8	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	65.4	63.4	62.3	62.1	64.4	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	54.1	52.2	51.2	51.0	53.2	54.4	47.0	38.0	32.0
11.0	45.8	44.0	43.0	42.8	44.9	46.0	46.8	38.0	32.0
12.0	39.4	37.6	36.7	36.4	38.4	39.6	40.3	38.0	32.0
14.0		28.4	27.5	27.3	29.1	30.2	30.8	31.2	31.4
16.0		22.1	21.2	21.0	22.7	23.8	24.4	24.7	24.9
18.0			16.6	16.4	18.1	19.1	19.7	19.9	20.2
20.0			13.2	13.0	14.6	15.5	16.1	16.3	16.6
22.0				10.3	11.8	12.7	13.2	13.5	13.7
24.0					9.5	10.4	11.0	11.2	11.4
26.0					7.7	8.6	9.1	9.3	9.5
28.0					6.0	7.0	7.5	7.8	8.0
30.0						5.5	6.1	6.4	6.6
32.0						4.0	4.6	5.0	5.3
34.0							3.3	3.7	4.0
危険角度(°)	—	—	—	—	—	33	38	45	50
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

G1性能

C/W 31t O/R 9.4m [全周]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ - _Δ	19.55m ⁷ - _Δ	23.6m ⁷ - _Δ	24.7m ⁷ - _Δ	32.0m ⁷ - _Δ	40.0m ⁷ - _Δ	45.0m ⁷ - _Δ	50.0m ⁷ - _Δ	55.0m ⁷ - _Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	149.3	120.0	120.0	120.0					
5.0	137.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	117.2	115.6	114.8	114.6	70.0				
7.0	99.5	97.5	96.3	96.1	70.0	60.0			
8.0	84.0	82.0	80.9	80.6	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	72.2	70.2	69.1	68.8	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	62.9	60.8	59.7	59.5	61.9	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	55.3	53.3	52.2	51.9	54.3	55.6	47.0	38.0	32.0
12.0	49.1	47.0	46.0	45.7	48.0	49.3	47.0	38.0	32.0
14.0		37.4	36.3	36.1	38.3	39.6	40.4	38.0	32.0
16.0		30.2	29.2	28.9	31.1	32.3	33.1	33.5	31.0
18.0			23.7	23.4	25.5	26.8	27.5	27.9	27.3
20.0			19.4	19.1	21.1	22.4	23.1	23.5	23.7
22.0				15.6	17.6	18.8	19.5	19.8	20.1
24.0					14.6	15.8	16.5	16.8	17.1
26.0					12.1	13.3	14.0	14.3	14.6
28.0					10.1	11.2	11.8	12.2	12.4
30.0						9.3	10.0	10.3	10.6
32.0						7.8	8.4	8.7	9.0
34.0						6.3	6.9	7.3	7.5
36.0						5.0	5.6	5.9	6.2
38.0							4.3	4.7	5.0
40.0							3.2	3.6	3.9
危険角度(°)	—	—	—	—	—	2	20	33	40
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

G2性能

C/W 31t O/R 8.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ - _Δ	19.55m ⁷ - _Δ	23.6m ⁷ - _Δ	24.7m ⁷ - _Δ	32.0m ⁷ - _Δ	40.0m ⁷ - _Δ	45.0m ⁷ - _Δ	50.0m ⁷ - _Δ	55.0m ⁷ - _Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	149.3	120.0	120.0	120.0					
5.0	137.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	117.2	115.6	114.8	114.6	70.0				
7.0	99.5	97.5	96.3	96.1	70.0	60.0			
8.0	84.0	82.0	80.9	80.6	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	72.2	70.2	69.1	68.8	70.0	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	62.9	60.8	59.7	59.5	61.9	60.0	47.0	38.0	32.0
11.0	55.3	53.3	52.2	51.9	54.3	55.6	47.0	38.0	32.0
12.0	49.1	47.0	46.0	45.7	48.0	49.4	47.0	38.0	32.0
14.0		37.0	35.9	35.7	37.9	39.2	39.9	38.0	32.0
16.0		28.5	27.5	27.3	29.4	30.5	31.2	31.6	31.0
18.0			21.6	21.4	23.3	24.4	25.1	25.4	25.7
20.0			17.2	17.0	18.8	19.8	20.5	20.8	21.0
22.0				13.6	15.3	16.3	16.9	17.2	17.5
24.0					12.5	13.5	14.1	14.4	14.6
26.0					10.2	11.2	11.8	12.1	12.3
28.0					8.1	9.3	9.8	10.1	10.3
30.0						7.4	8.1	8.5	8.7
32.0						5.7	6.4	6.8	7.1
34.0						4.3	4.9	5.3	5.6
36.0						3.1	3.7	4.0	4.3
38.0									3.2
危険角度(°)	—	—	—	—	—	15	33	40	44
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.00	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

G3性能

C/W 31t O/R 7.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	149.3	120.0	120.0	120.0					
5.0	137.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	117.2	115.6	114.8	114.6	70.0				
7.0	99.5	97.5	96.3	96.1	70.0	60.0			
8.0	84.0	82.0	80.9	80.6	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	69.4	67.2	66.0	65.8	68.4	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	56.6	54.6	53.5	53.3	55.6	57.0	47.0	38.0	32.0
11.0	47.4	45.4	44.4	44.2	46.4	47.7	47.0	38.0	32.0
12.0	40.3	38.5	37.5	37.3	39.4	40.6	41.3	38.0	32.0
14.0		28.6	27.7	27.5	29.5	30.6	31.2	31.6	31.8
16.0		22.0	21.1	20.9	22.8	23.8	24.4	24.8	25.0
18.0			16.4	16.2	17.9	18.9	19.5	19.9	20.1
20.0			12.9	12.7	14.3	15.3	15.9	16.2	16.4
22.0				10.0	11.5	12.4	13.0	13.3	13.5
24.0					9.2	10.1	10.7	10.9	11.2
26.0					7.4	8.3	8.8	9.1	9.3
28.0					5.5	6.7	7.2	7.5	7.7
30.0						5.1	5.7	6.1	6.3
32.0						3.6	4.2	4.6	4.9
34.0								3.3	3.6
危険角度(°)	-	-	-	-	-	33	41	45	50
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

G4性能

C/W 31t O/R 6.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	149.3	120.0	120.0	120.0					
5.0	137.0	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	117.2	115.6	114.8	114.6	70.0				
7.0	91.2	88.8	87.5	87.3	70.0	60.0			
8.0	69.9	67.7	66.6	66.4	68.9	60.0	47.0	38.0	
9.0	55.9	53.9	52.9	52.6	55.0	56.3	47.0	38.0	32.0
10.0	46.0	44.2	43.2	43.0	45.2	46.4	47.0	38.0	32.0
11.0	38.7	36.9	36.0	35.8	37.9	39.0	39.8	38.0	32.0
12.0	33.1	31.3	30.4	30.2	32.2	33.3	34.0	34.4	32.0
14.0		23.3	22.4	22.2	24.1	25.1	25.8	26.1	26.3
16.0		17.8	16.9	16.7	18.5	19.5	20.1	20.4	20.6
18.0			12.9	12.7	14.4	15.4	16.0	16.2	16.5
20.0			9.9	9.7	11.3	12.2	12.8	13.1	13.3
22.0				7.3	8.9	9.8	10.3	10.6	10.8
24.0					6.9	7.8	8.3	8.6	8.8
26.0					4.8	6.1	6.7	6.9	7.1
28.0					3.1	4.3	5.0	5.4	5.7
30.0							3.5	3.9	4.2
危険角度(°)	-	-	-	-	20	43	46	51	55
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

H1性能

C/W 21t O/R 9.4m [全周]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	144.2	120.0	120.0	120.0					
5.0	132.2	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	110.7	108.6	107.4	107.2	70.0				
7.0	91.1	89.0	87.9	87.6	70.0	60.0			
8.0	76.7	74.7	73.6	73.3	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	65.7	63.7	62.6	62.4	64.8	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	57.1	55.1	54.0	53.7	56.1	57.4	47.0	38.0	32.0
11.0	50.1	48.1	47.0	46.7	49.1	50.4	47.0	38.0	32.0
12.0	44.3	42.3	41.2	41.0	43.3	44.6	45.4	38.0	32.0
14.0		33.3	32.2	32.0	34.2	35.5	36.3	36.7	32.0
16.0		26.7	25.6	25.4	27.6	28.8	29.6	30.0	30.2
18.0			20.5	20.3	22.4	23.6	24.3	24.7	24.9
20.0			16.3	16.0	17.9	19.0	19.7	20.0	20.2
22.0				12.7	14.4	15.5	16.1	16.4	16.7
24.0					11.6	12.7	13.3	13.6	13.8
26.0					9.3	10.4	11.0	11.3	11.5
28.0					7.1	8.4	9.1	9.4	9.6
30.0						6.5	7.2	7.6	7.9
32.0						4.9	5.5	5.9	6.2
34.0						3.5	4.1	4.5	4.8
36.0								3.3	3.5
危険角度(°)	—	—	—	—	—	27	37	41	47
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

H2性能

C/W 21t O/R 8.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	144.2	120.0	120.0	120.0					
5.0	132.2	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	110.7	108.6	107.4	107.2	70.0				
7.0	91.1	89.0	87.9	87.6	70.0	60.0			
8.0	76.7	74.7	73.6	73.3	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	65.7	63.7	62.6	62.4	64.8	60.0	47.0	38.0	32.0
10.0	57.1	55.1	54.0	53.7	56.1	57.4	47.0	38.0	32.0
11.0	50.1	48.1	47.0	46.7	49.1	50.4	47.0	38.0	32.0
12.0	43.6	41.4	40.3	40.0	42.4	43.8	44.6	38.0	32.0
14.0		30.3	29.3	29.0	31.2	32.5	33.2	33.6	32.0
16.0		23.0	22.0	21.8	23.8	25.0	25.7	26.0	26.3
18.0			16.8	16.6	18.5	19.6	20.3	20.7	20.9
20.0			13.0	12.8	14.6	15.7	16.3	16.6	16.9
22.0				9.7	11.6	12.6	13.2	13.5	13.8
24.0					9.0	10.2	10.8	11.1	11.3
26.0					6.6	8.0	8.7	9.0	9.3
28.0					4.7	6.0	6.7	7.1	7.4
30.0						4.3	5.0	5.4	5.7
32.0							3.5	3.9	4.2
危険角度(°)	—	—	—	—	—	38	42	48	52
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

H3性能

C/W 21t O/R 7.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	23.6mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	45.0mブーム	50.0mブーム	55.0mブーム
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	144.2	120.0	120.0	120.0					
5.0	132.2	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	110.7	108.6	107.4	107.2	70.0				
7.0	91.1	89.0	87.9	87.6	70.0	60.0			
8.0	74.6	72.3	71.0	70.7	70.0	60.0	47.0	38.0	
9.0	58.4	56.3	55.1	54.9	57.4	58.9	47.0	38.0	32.0
10.0	47.4	45.4	44.3	44.1	46.4	47.8	47.0	38.0	32.0
11.0	39.4	37.5	36.5	36.2	38.5	39.7	40.5	38.0	32.0
12.0	33.4	31.5	30.5	30.3	32.4	33.6	34.3	34.7	32.0
14.0		23.0	22.1	21.9	23.8	24.9	25.6	25.9	26.2
16.0		17.3	16.4	16.2	18.0	19.1	19.7	20.0	20.3
18.0			12.4	12.2	13.9	14.9	15.5	15.8	16.0
20.0			9.3	9.1	10.8	11.7	12.3	12.6	12.8
22.0				6.5	8.3	9.3	9.8	10.1	10.3
24.0					6.2	7.3	7.8	8.1	8.3
26.0					4.1	5.4	6.1	6.4	6.7
28.0						3.7	4.4	4.8	5.1
30.0								3.2	3.5
危険角度(°)	—	—	—	—	30	43	49	51	55
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

H4性能

C/W 21t O/R 6.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	23.6mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	45.0mブーム	50.0mブーム	55.0mブーム
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	144.2	120.0	120.0	120.0					
5.0	132.2	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	108.3	105.5	104.0	102.5	70.0				
7.0	76.8	74.5	73.2	72.9	70.0	60.0			
8.0	58.5	56.4	55.2	55.0	57.5	57.4	47.0	38.0	
9.0	46.5	44.5	43.5	43.2	45.6	46.9	47.0	38.0	32.0
10.0	38.0	36.2	35.2	34.9	37.1	38.4	39.1	38.0	32.0
11.0	31.8	29.9	29.0	28.8	30.8	32.0	32.7	33.1	32.0
12.0	26.9	25.1	24.2	24.0	26.0	27.1	27.8	28.2	28.4
14.0		18.2	17.3	17.1	19.0	20.1	20.7	21.0	21.3
16.0		13.5	12.6	12.5	14.2	15.2	15.8	16.1	16.4
18.0			9.2	9.0	10.7	11.7	12.3	12.6	12.8
20.0			6.4	6.1	8.0	9.0	9.5	9.8	10.0
22.0					5.7	6.9	7.4	7.7	7.9
24.0					3.5	4.8	5.5	5.9	6.2
26.0						3.0	3.7	4.1	4.4
危険角度(°)	—	—	—	25	38	47	53	57	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

H5性能

C/W 21t O/R 5.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	23.6mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	45.0mブーム	50.0mブーム	55.0mブーム
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	144.2	120.0	120.0	120.0					
5.0	111.8	109.2	107.6	105.0	70.0				
6.0	74.8	72.6	71.4	71.1	70.0				
7.0	54.9	53.0	51.9	51.7	54.0	54.9			
8.0	42.6	40.8	39.8	39.6	41.7	43.0	43.7	38.0	
9.0	34.2	32.5	31.5	31.3	33.4	34.5	35.2	35.5	32.0
10.0	28.1	26.4	25.6	25.4	27.3	28.3	29.0	29.3	29.6
11.0	23.4	21.9	21.0	20.8	22.6	23.7	24.3	24.6	24.9
12.0	19.8	18.3	17.4	17.3	19.0	20.0	20.6	20.9	21.2
14.0		13.0	12.2	12.0	13.7	14.7	15.2	15.5	15.7
16.0		9.4	8.6	8.4	10.0	10.9	11.5	11.7	11.9
18.0			5.9	5.7	7.2	8.1	8.7	8.9	9.1
20.0					5.1	6.0	6.5	6.8	7.0
22.0						4.1	4.8	5.1	5.3
危険角度(°)	—	—	35	39	49	55	59	62	65
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

J1性能

C/W 11t O/R 9.4m [全周]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ - _Δ	19.55m ⁷ - _Δ	23.6m ⁷ - _Δ	24.7m ⁷ - _Δ	32.0m ⁷ - _Δ	40.0m ⁷ - _Δ	45.0m ⁷ - _Δ	50.0m ⁷ - _Δ	55.0m ⁷ - _Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	139.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	126.9	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	100.8	98.7	97.5	97.3	70.0				
7.0	82.7	80.6	79.5	79.2	70.0	60.0			
8.0	69.4	67.4	66.3	66.0	68.5	60.0	47.0	38.0	
9.0	59.3	57.3	56.2	55.9	58.4	59.7	47.0	38.0	32.0
10.0	51.3	49.3	48.2	48.0	50.3	51.7	47.0	38.0	32.0
11.0	44.9	42.8	41.8	41.5	43.9	45.2	46.0	38.0	32.0
12.0	39.6	37.5	36.5	36.2	38.5	39.8	40.6	38.0	32.0
14.0		29.1	28.0	27.7	30.0	31.4	32.2	32.6	32.0
16.0		21.7	20.6	20.4	22.5	23.7	24.5	24.8	25.1
18.0			15.5	15.3	17.2	18.4	19.1	19.4	19.7
20.0			11.7	11.5	13.4	14.5	15.1	15.5	15.7
22.0				8.2	10.4	11.5	12.1	12.4	12.6
24.0					7.7	9.1	9.7	10.0	10.2
26.0					5.3	6.7	7.5	7.9	8.2
28.0					3.5	4.8	5.5	5.9	6.2
30.0						3.1	3.8	4.2	4.6
32.0									3.1
危険角度(°)	—	—	—	—	10	38	45	50	52
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

J2性能

C/W 11t O/R 8.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ - _Δ	19.55m ⁷ - _Δ	23.6m ⁷ - _Δ	24.7m ⁷ - _Δ	32.0m ⁷ - _Δ	40.0m ⁷ - _Δ	45.0m ⁷ - _Δ	50.0m ⁷ - _Δ	55.0m ⁷ - _Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	139.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	126.9	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	100.8	98.7	97.5	97.3	70.0				
7.0	82.7	80.6	79.5	79.2	70.0	60.0			
8.0	69.4	67.4	66.3	66.0	68.5	60.0	47.0	38.0	
9.0	59.3	57.3	56.2	55.9	58.4	59.3	47.0	38.0	32.0
10.0	51.3	48.9	47.6	47.4	50.1	49.7	47.0	38.0	32.0
11.0	42.0	39.8	38.6	38.3	40.9	42.3	41.6	38.0	32.0
12.0	35.1	33.0	31.9	31.6	34.0	35.4	36.0	35.1	32.0
14.0		23.6	22.5	22.3	24.5	25.8	26.5	26.9	26.4
16.0		17.4	16.4	16.2	18.2	19.4	20.1	20.5	20.7
18.0			12.1	11.9	13.8	14.9	15.6	15.9	16.1
20.0			8.5	8.2	10.4	11.5	12.2	12.5	12.7
22.0				5.2	7.5	8.9	9.5	9.8	10.1
24.0					5.0	6.4	7.1	7.6	7.9
26.0					3.0	4.3	5.0	5.5	5.8
28.0							3.3	3.7	4.0
危険角度(°)	—	—	—	—	30	47	50	54	58
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

J3性能

C/W 11t O/R 7.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	139.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	126.9	120.0	120.0	120.0	70.0				
6.0	100.8	98.7	97.5	97.3	70.0				
7.0	82.7	80.3	78.9	78.5	70.0	60.0			
8.0	61.1	58.8	57.5	57.2	60.0	57.7	47.0	38.0	
9.0	47.5	45.3	44.2	43.9	46.5	47.7	46.5	38.0	32.0
10.0	38.2	36.2	35.1	34.9	37.2	38.6	39.3	38.0	32.0
11.0	31.5	29.5	28.5	28.3	30.5	31.8	32.5	32.8	31.9
12.0	26.4	24.5	23.5	23.3	25.4	26.6	27.3	27.7	27.7
14.0		17.4	16.4	16.2	18.2	19.3	20.0	20.3	20.6
16.0		12.6	11.7	11.5	13.3	14.4	15.0	15.3	15.6
18.0			8.3	8.1	9.8	10.8	11.4	11.7	12.0
20.0					7.2	8.2	8.7	9.0	9.3
22.0					4.6	6.0	6.6	6.9	7.1
24.0						3.8	4.5	5.0	5.3
危険角度(°)	—	—	35	39	43	51	56	58	62
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位: ton)

J4性能

C/W 11t O/R 6.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	139.0	120.0	120.0	120.0					
5.0	126.9	120.0	118.3	115.0	70.0				
6.0	88.8	86.0	84.1	82.1	70.0				
7.0	62.4	60.1	58.8	58.5	59.6	55.8			
8.0	47.1	45.0	43.8	43.6	46.1	45.4	44.1	38.0	
9.0	37.1	35.1	34.0	33.8	36.1	37.4	36.8	35.6	32.0
10.0	30.0	28.1	27.1	26.9	29.1	30.3	31.1	30.2	29.3
11.0	24.7	22.9	22.0	21.8	23.8	25.0	25.7	25.8	25.2
12.0	20.7	18.9	18.0	17.8	19.8	20.9	21.6	21.9	21.7
14.0		13.2	12.3	12.1	13.9	15.0	15.6	16.0	16.2
16.0		9.2	8.4	8.2	9.9	10.9	11.6	11.9	12.1
18.0					7.0	8.0	8.6	8.9	9.1
20.0					4.1	5.5	6.3	6.6	6.8
22.0						3.2			
危険角度(°)	—	—	35	39	43	51	56	58	62
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位: ton)

J5性能

C/W 11t O/R 5.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	150.0	120.0	120.0	120.0					
4.5	119.1	114.6	102.7	99.8					
5.0	90.9	88.3	85.4	83.2	70.0				
6.0	60.2	58.0	56.8	56.5	57.8				
7.0	43.7	41.8	40.7	40.5	42.8	42.7			
8.0	33.5	31.7	30.7	30.5	32.7	33.9	34.0	32.8	
9.0	26.5	24.8	23.9	23.7	25.7	26.9	27.6	27.4	26.5
10.0	21.5	19.8	19.0	18.8	20.7	21.8	22.4	22.7	22.4
11.0	17.6	16.1	15.2	15.0	16.8	17.9	18.5	18.8	19.0
12.0	14.7	13.1	12.3	12.1	13.8	14.8	15.5	15.8	16.0
14.0		8.7	8.0	7.8	9.4	10.4	11.0	11.3	11.5
16.0		5.7			6.4	7.3	7.8	8.1	8.3
18.0					3.6	5.0	5.5	5.8	
危険角度(°)	—	—	50	52	53	61	65	68	71
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位: ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

K1性能

C/W 0t O/R 9.4m [全周]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	146.8	120.0	120.0	120.0					
4.5	130.4	120.0	120.0	120.0					
5.0	114.1	111.9	110.8	110.5	70.0				
6.0	90.2	88.2	87.1	86.8	70.0				
7.0	73.8	71.7	70.6	70.4	70.0	60.0			
8.0	61.7	59.7	58.6	58.4	60.8	60.0	47.0	38.0	
9.0	52.5	50.5	49.4	49.2	51.6	52.9	47.0	38.0	32.0
10.0	45.2	43.2	42.2	41.9	44.3	45.6	45.3	38.0	32.0
11.0	39.3	37.3	36.0	35.7	38.4	38.9	38.2	37.1	32.0
12.0	32.7	30.4	29.2	28.9	31.5	33.0	32.7	31.8	31.0
14.0		21.0	19.9	19.7	22.0	23.3	24.1	23.9	23.4
16.0		15.1	14.0	13.8	15.9	17.1	17.9	18.2	18.0
18.0			9.7	9.4	11.6	12.8	13.5	13.8	13.9
20.0			6.0	5.7	8.2	9.6	10.2	10.6	10.8
22.0					5.3	6.7	7.5	8.0	8.2
24.0						4.3	5.1	5.6	5.9
26.0							3.2	3.6	3.9
危険角度(°)	—	—	—	28	42	50	52	57	62
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

K2性能

C/W 0t O/R 8.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	146.8	120.0	120.0	120.0					
4.5	130.4	120.0	120.0	120.0					
5.0	114.1	111.9	110.8	110.5	70.0				
6.0	90.2	88.2	87.1	86.8	70.0				
7.0	73.8	71.7	70.6	70.4	70.0	60.0			
8.0	61.7	59.7	58.6	58.4	58.6	55.1	47.0	38.0	
9.0	49.6	47.1	45.7	45.4	46.8	44.7	43.6	38.0	32.0
10.0	39.0	36.7	35.4	35.1	37.9	37.0	36.3	35.2	32.0
11.0	31.6	29.3	28.2	27.9	30.5	31.0	30.6	29.8	28.9
12.0	26.1	23.9	22.8	22.5	24.9	26.2	26.1	25.5	24.8
14.0		16.4	15.3	15.1	17.3	18.5	19.2	18.9	18.5
16.0		11.4	10.4	10.1	12.2	13.4	14.1	14.2	14.0
18.0			6.1	5.8	8.4	9.8	10.4	10.6	10.5
20.0					5.1	6.6	7.4	7.8	7.8
22.0						4.0	4.8	5.3	5.6
危険角度(°)	—	—	34	38	48	54	59	62	66
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

K3性能

C/W 0t O/R 7.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	146.8	120.0	120.0	120.0					
4.5	130.4	120.0	120.0	120.0					
5.0	114.1	111.9	110.8	110.5	70.0				
6.0	90.2	88.2	85.1	82.8	70.0				
7.0	64.1	61.4	59.9	59.6	57.8	53.8			
8.0	46.6	44.2	43.0	42.7	45.2	42.8	41.6	38.0	
9.0	35.7	33.6	32.4	32.1	34.7	34.8	34.1	33.0	31.8
10.0	28.3	26.3	25.2	24.9	27.3	28.6	28.4	27.6	26.7
11.0	22.9	21.0	20.0	19.7	21.9	23.2	23.8	23.2	22.6
12.0	18.9	17.0	16.0	15.8	17.9	19.1	19.8	19.7	19.2
14.0		11.3	10.4	10.2	12.1	13.2	13.9	14.2	14.0
16.0		7.5	6.3	6.1	8.2	9.3	9.9	10.2	10.2
18.0					5.0	6.5	7.1	7.3	7.3
20.0							4.5		
危険角度(°)	—	—	43	46	53	60	63	67	70
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (通常伸縮) 定格総荷重表

K4性能

C/W 0t O/R 6.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	146.8	120.0	120.0	120.0					
4.5	130.4	120.0	110.0	106.5					
5.0	111.7	99.7	88.6	86.0	70.0				
6.0	67.8	65.0	61.8	60.1	56.9				
7.0	47.0	44.6	43.3	43.1	43.3	40.7			
8.0	34.9	32.7	31.6	31.3	33.9	32.4	31.7	30.5	
9.0	26.9	25.0	23.9	23.7	26.0	26.2	25.9	25.0	24.2
10.0	21.3	19.5	18.5	18.2	20.4	21.5	21.3	20.8	20.1
11.0	17.2	15.4	14.4	14.2	16.3	17.5	17.7	17.3	16.8
12.0	14.0	12.3	11.3	11.1	13.1	14.2	14.7	14.4	14.1
14.0		7.7	6.6	6.4	8.5	9.6	10.1	10.0	9.8
16.0					4.9	6.3	6.7	6.7	
危険角度(°)	—	35	50	52	57	65	68	71	74
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

K5性能

C/W 0t O/R 5.4m [側方]

ブーム(通常伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -Δ	19.55m ⁷ -Δ	23.6m ⁷ -Δ	24.7m ⁷ -Δ	32.0m ⁷ -Δ	40.0m ⁷ -Δ	45.0m ⁷ -Δ	50.0m ⁷ -Δ	55.0m ⁷ -Δ
3.0	150.0								
3.5	150.0	120.0							
4.0	129.2	107.0	93.6	90.5					
4.5	90.4	84.7	74.9	72.6					
5.0	68.4	65.8	61.6	59.8	55.7				
6.0	44.5	42.3	41.1	40.8	41.0				
7.0	31.7	29.8	28.7	28.5	30.8	29.7			
8.0	23.7	21.9	21.0	20.7	22.9	23.4	23.1	22.2	
9.0	18.3	16.6	15.7	15.5	17.5	18.6	18.6	18.0	17.4
10.0	14.4	12.8	11.9	11.7	13.6	14.7	15.0	14.7	14.2
11.0	11.4	9.8	9.0	8.8	10.6	11.7	12.2	11.9	11.6
12.0	9.1	7.5	6.7	6.5	8.3	9.3	9.8	9.6	9.4
14.0									
危険角度(°)	—	47	56	58	64	70	73	76	77
フック種類	150t	150t	150t	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	12	12	12	7	6	4	4	4

(単位:ton)

ブーム (特殊伸縮) 定格総荷重表

TA1性能

C/W 105t O/R 9.4m [全周]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	150.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	144.9	70.0	70.0	60.0		
7.0	126.4	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	111.8	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	99.8	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	89.9	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	81.6	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
12.0	72.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
14.0		64.5	65.1	53.8	35.0	32.0
16.0		55.5	56.2	47.4	35.0	28.7
18.0			49.1	42.1	32.1	25.3
20.0			43.3	37.7	28.7	22.5
22.0			35.3	34.0	25.7	20.2
24.0				30.9	23.2	18.2
26.0				28.3	21.0	16.5
28.0				26.0	19.1	15.0
30.0					17.5	13.7
32.0					16.1	12.6
34.0					14.8	11.6
36.0					13.6	10.7
38.0						9.9
40.0						9.2
42.0						8.6
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TA2性能

C/W 105t O/R 8.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	150.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	144.9	70.0	70.0	60.0		
7.0	126.4	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	111.8	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	99.8	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	89.9	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	81.6	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
12.0	72.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
14.0		64.5	65.1	53.8	35.0	32.0
16.0		55.5	56.2	47.4	35.0	28.7
18.0			49.1	42.1	32.1	25.3
20.0			43.3	37.7	28.7	22.5
22.0			35.3	34.0	25.7	20.2
24.0				30.9	23.2	18.2
26.0				28.3	21.0	16.5
28.0				26.0	19.1	15.0
30.0					17.5	13.7
32.0					16.1	12.6
34.0					14.8	11.6
36.0					13.6	10.7
38.0						9.9
40.0						9.2
42.0						8.6
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム（特殊伸縮）定格総荷重表

TB1性能

C/W 93t O/R 9.4m [全周]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -ム	19.55m ⁷ -ム	24.7m ⁷ -ム	32.0m ⁷ -ム	40.0m ⁷ -ム	44.7m ⁷ -ム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	150.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	140.6	70.0	70.0	60.0		
7.0	122.6	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	108.3	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	96.7	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	87.1	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	79.0	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
12.0	72.1	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
14.0		62.3	63.0	53.8	35.0	32.0
16.0		53.6	54.3	47.4	35.0	28.7
18.0			47.4	42.1	32.1	25.3
20.0			41.3	37.7	28.7	22.5
22.0			35.3	34.0	25.7	20.2
24.0				30.9	23.2	18.2
26.0				28.3	21.0	16.5
28.0				25.9	19.1	15.0
30.0					17.5	13.7
32.0					16.1	12.6
34.0					14.8	11.6
36.0					13.6	10.7
38.0						9.9
40.0						9.2
42.0						8.6
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位: ton)

TB2性能

C/W 93t O/R 8.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ⁷ -ム	19.55m ⁷ -ム	24.7m ⁷ -ム	32.0m ⁷ -ム	40.0m ⁷ -ム	44.7m ⁷ -ム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	150.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	140.6	70.0	70.0	60.0		
7.0	122.6	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	108.3	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	96.7	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	87.1	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	79.0	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
12.0	72.1	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
14.0		62.3	63.0	53.8	35.0	32.0
16.0		53.6	54.3	47.4	35.0	28.7
18.0			47.4	42.1	32.1	25.3
20.0			41.3	37.7	28.7	22.5
22.0			35.3	34.0	25.7	20.2
24.0				30.9	23.2	18.2
26.0				28.3	21.0	16.5
28.0				25.9	19.1	15.0
30.0					17.5	13.7
32.0					16.1	12.6
34.0					14.8	11.6
36.0					13.6	10.7
38.0						9.9
40.0						9.2
42.0						8.6
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位: ton)

ブーム（特殊伸縮）定格総荷重表

TC1性能

C/W 81t O/R 9.4m [全周]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	150.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	136.3	70.0	70.0	60.0		
7.0	118.8	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	104.9	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	93.6	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	84.2	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	76.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
12.0	69.6	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
14.0		60.2	60.8	53.8	35.0	32.0
16.0		50.8	51.6	47.4	35.0	28.7
18.0			44.1	42.1	32.1	25.3
20.0			38.2	37.7	28.7	22.5
22.0			33.4	33.9	25.7	20.2
24.0				29.9	23.2	18.2
26.0				26.6	21.0	16.5
28.0				23.7	19.1	15.0
30.0					17.5	13.7
32.0					16.1	12.6
34.0					14.8	11.6
36.0					13.6	10.7
38.0						9.9
40.0						9.2
42.0						8.6
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TC2性能

C/W 81t O/R 8.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	150.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	136.3	70.0	70.0	60.0		
7.0	118.8	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	104.9	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	93.6	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	84.2	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	76.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
12.0	69.6	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
14.0		60.2	60.8	53.8	35.0	32.0
16.0		50.8	51.6	47.4	35.0	28.7
18.0			44.1	42.1	32.1	25.3
20.0			38.2	37.7	28.7	22.5
22.0			33.4	33.9	25.7	20.2
24.0				29.9	23.2	18.2
26.0				26.6	21.0	16.5
28.0				23.7	19.1	15.0
30.0					17.5	13.7
32.0					16.1	12.6
34.0					14.8	11.6
36.0					13.6	10.7
38.0						9.9
40.0						9.2
42.0						8.6
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム (特殊伸縮) 定格総荷重表

TD1性能

C/W 69t O/R 9.4m [全周]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	150.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	132.0	70.0	70.0	60.0		
7.0	115.0	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	101.5	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	90.5	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	81.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	73.7	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
12.0	66.6	68.3	69.2	60.0	35.0	32.0
14.0		56.0	56.8	53.8	35.0	32.0
16.0		46.9	47.7	47.4	35.0	28.7
18.0			40.6	41.3	32.1	25.3
20.0			35.1	35.7	28.7	22.5
22.0			30.6	31.1	25.7	20.2
24.0				27.4	23.2	18.2
26.0				24.2	21.0	16.5
28.0				21.6	19.1	15.0
30.0					17.5	13.7
32.0					16.1	12.6
34.0					14.8	11.6
36.0					13.6	10.7
38.0						9.9
40.0						9.2
42.0						8.6
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TD2性能

C/W 69t O/R 8.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	150.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	132.0	70.0	70.0	60.0		
7.0	115.0	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	101.5	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	90.5	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	81.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	73.7	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
12.0	66.6	68.3	69.2	60.0	35.0	32.0
14.0		56.0	56.8	53.8	35.0	32.0
16.0		46.9	47.7	47.4	35.0	28.7
18.0			40.6	41.3	32.1	25.3
20.0			35.1	35.7	28.7	22.5
22.0			30.6	31.1	25.7	20.2
24.0				27.4	23.2	18.2
26.0				24.2	21.0	16.5
28.0				21.6	19.1	15.0
30.0					17.5	13.7
32.0					16.1	12.6
34.0					14.8	11.6
36.0					13.6	10.7
38.0						9.9
40.0						9.2
42.0						8.6
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム（特殊伸縮）定格総荷重表

TD3性能

C/W 69t O/R 7.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	150.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	132.0	70.0	70.0	60.0		
7.0	115.0	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	101.5	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	90.5	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	81.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	73.7	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
12.0	66.3	67.9	68.7	60.0	35.0	32.0
14.0		52.8	53.5	53.8	35.0	32.0
16.0		42.6	43.3	43.8	35.0	28.7
18.0			35.9	36.4	32.1	25.3
20.0			30.4	30.9	28.7	22.5
22.0			26.1	26.5	25.7	20.2
24.0				23.1	23.2	18.2
26.0				20.2	20.5	16.5
28.0				17.9	18.2	15.0
30.0					16.1	13.7
32.0					14.4	12.6
34.0					12.9	11.6
36.0					11.6	10.7
38.0						9.9
40.0						9.2
42.0						8.6
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム（特殊伸縮）定格総荷重表

TE1性能

C/W 51t O/R 9.4m [全周]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	146.7	70.0	70.0	60.0		
6.0	125.5	70.0	70.0	60.0		
7.0	109.3	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	96.3	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	85.1	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	74.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	65.8	67.6	68.5	60.0	35.0	32.0
12.0	58.7	60.4	61.3	60.0	35.0	32.0
14.0		49.3	50.1	50.8	35.0	32.0
16.0		41.0	41.8	42.5	35.0	28.7
18.0			35.5	36.1	32.1	25.3
20.0			30.4	31.0	28.7	22.5
22.0			26.4	26.9	25.7	20.2
24.0				23.5	23.2	18.2
26.0				20.7	21.0	16.5
28.0				18.3	18.6	15.0
30.0					16.5	13.7
32.0					14.7	12.6
34.0					13.1	11.6
36.0					11.7	10.7
38.0						9.9
40.0						9.2
42.0						8.3
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TE2性能

C/W 51t O/R 8.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	146.7	70.0	70.0	60.0		
6.0	125.5	70.0	70.0	60.0		
7.0	109.3	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	96.3	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	85.1	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	74.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	65.8	67.6	68.5	60.0	35.0	32.0
12.0	58.7	60.4	61.3	60.0	35.0	32.0
14.0		49.3	50.1	50.8	35.0	32.0
16.0		41.0	41.8	42.5	35.0	28.7
18.0			35.5	36.1	32.1	25.3
20.0			30.3	30.8	28.7	22.5
22.0			25.8	26.3	25.7	20.2
24.0				22.7	23.1	18.2
26.0				19.8	20.1	16.5
28.0				17.4	17.7	15.0
30.0					15.6	13.7
32.0					13.8	12.6
34.0					12.3	11.6
36.0					11.0	10.7
38.0						9.9
40.0						8.9
42.0						8.0
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム（特殊伸縮）定格総荷重表

TE3性能

C/W 51t O/R 7.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	146.7	70.0	70.0	60.0		
6.0	125.5	70.0	70.0	60.0		
7.0	109.3	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	96.3	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	85.1	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	74.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	63.3	65.0	65.8	60.0	35.0	32.0
12.0	54.4	56.0	56.8	57.4	35.0	32.0
14.0		43.2	43.9	44.5	35.0	32.0
16.0		34.6	35.2	35.8	35.0	28.7
18.0			29.0	29.5	30.0	25.3
20.0			24.3	24.8	25.2	22.5
22.0			20.7	21.1	21.5	20.2
24.0				18.2	18.5	18.2
26.0				15.8	16.1	16.2
28.0				13.8	14.1	14.2
30.0					12.4	12.4
32.0					10.9	11.0
34.0					9.6	9.7
36.0					8.6	8.6
38.0						7.6
40.0						6.8
42.0						6.0
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム (特殊伸縮) 定格総荷重表

TF1性能

C/W 41t O/R 9.4m [全周]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	141.8	70.0	70.0	60.0		
6.0	121.4	70.0	70.0	60.0		
7.0	105.6	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	91.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	78.7	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	68.6	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	60.6	62.4	63.2	60.0	35.0	32.0
12.0	53.9	55.7	56.5	57.2	35.0	32.0
14.0		45.2	46.0	46.7	35.0	32.0
16.0		37.5	38.3	38.9	35.0	28.7
18.0			32.4	33.0	32.1	25.3
20.0			27.6	28.2	28.7	22.5
22.0			23.8	24.4	24.8	20.2
24.0				21.2	21.6	18.2
26.0				18.5	18.9	16.5
28.0				16.3	16.6	15.0
30.0					14.6	13.7
32.0					12.9	12.6
34.0					11.4	11.5
36.0					10.1	10.1
38.0						9.0
40.0						7.9
42.0						7.0
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TF2性能

C/W 41t O/R 8.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	141.8	70.0	70.0	60.0		
6.0	121.4	70.0	70.0	60.0		
7.0	105.6	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	91.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	78.7	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	68.6	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
11.0	60.6	62.4	63.2	60.0	35.0	32.0
12.0	53.9	55.7	56.5	57.2	35.0	32.0
14.0		45.2	46.0	46.7	35.0	32.0
16.0		37.5	38.3	38.9	35.0	28.7
18.0			31.3	31.9	32.1	25.3
20.0			26.1	26.7	27.1	22.5
22.0			22.1	22.6	23.0	20.2
24.0				19.4	19.8	18.2
26.0				16.8	17.1	16.5
28.0				14.6	14.9	15.0
30.0					13.0	13.1
32.0					11.5	11.5
34.0					10.1	10.2
36.0					8.9	9.0
38.0						7.9
40.0						7.0
42.0						6.0
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム（特殊伸縮）定格総荷重表

TF3性能

C/W 41t O/R 7.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	141.8	70.0	70.0	60.0		
6.0	121.4	70.0	70.0	60.0		
7.0	105.6	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	91.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	78.7	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	65.8	67.7	68.6	60.0	35.0	32.0
11.0	55.3	57.1	57.9	58.6	35.0	32.0
12.0	47.4	49.0	49.8	50.4	35.0	32.0
14.0		37.6	38.3	38.9	35.0	32.0
16.0		29.9	30.5	31.1	31.5	28.7
18.0			25.0	25.5	25.9	25.3
20.0			20.8	21.3	21.7	21.8
22.0			17.5	18.0	18.3	18.4
24.0				15.3	15.7	15.8
26.0				13.2	13.5	13.6
28.0				11.4	11.7	11.8
30.0					10.2	10.2
32.0					8.9	8.9
34.0					7.7	7.8
36.0					6.8	6.8
38.0						5.9
40.0						5.2
42.0						4.3
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TF4性能

C/W 41t O/R 6.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	150.0	70.0	70.0			
5.0	141.8	70.0	70.0	60.0		
6.0	121.4	70.0	70.0	60.0		
7.0	105.6	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	81.3	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	65.4	67.3	68.1	60.0	35.0	32.0
10.0	54.1	55.9	56.7	57.4	35.0	32.0
11.0	45.8	47.4	48.2	48.8	35.0	32.0
12.0	39.4	40.9	41.6	42.3	35.0	32.0
14.0		31.5	32.2	32.7	33.2	32.0
16.0		25.0	25.7	26.2	26.7	26.8
18.0			21.0	21.5	21.9	22.0
20.0			17.4	17.8	18.2	18.3
22.0			14.6	15.0	15.4	15.5
24.0				12.7	13.1	13.1
26.0				10.8	11.2	11.2
28.0				9.3	9.6	9.6
30.0					8.2	8.3
32.0					7.1	7.1
34.0					6.1	6.1
36.0					5.2	5.3
38.0						4.3
40.0						3.4
危険角度(°)	—	—	—	—	—	21
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム (特殊伸縮) 定格総荷重表

TG1性能

C/W 31t O/R 9.4m [全周]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	149.3	70.0	70.0			
5.0	137.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	117.2	70.0	70.0	60.0		
7.0	99.5	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	84.0	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	72.2	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	62.9	64.8	65.6	60.0	35.0	32.0
11.0	55.3	57.2	58.0	58.7	35.0	32.0
12.0	49.1	50.9	51.7	52.4	35.0	32.0
14.0		41.1	42.0	42.6	35.0	32.0
16.0		33.9	34.7	35.4	35.0	28.7
18.0			29.2	29.8	30.4	25.3
20.0			24.8	25.4	25.9	22.5
22.0			21.3	21.8	22.3	20.2
24.0				18.8	19.3	18.2
26.0				16.2	16.6	16.5
28.0				14.1	14.4	14.5
30.0					12.5	12.6
32.0					11.0	11.0
34.0					9.6	9.7
36.0					8.5	8.5
38.0						7.5
40.0						6.4
42.0						5.5
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TG2性能

C/W 31t O/R 8.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	149.3	70.0	70.0			
5.0	137.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	117.2	70.0	70.0	60.0		
7.0	99.5	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	84.0	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	72.2	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	62.9	64.8	65.6	60.0	35.0	32.0
11.0	55.3	57.2	58.0	58.7	35.0	32.0
12.0	49.1	50.9	51.7	52.4	35.0	32.0
14.0		40.7	41.5	42.2	35.0	32.0
16.0		32.0	32.8	33.4	33.9	28.7
18.0			26.6	27.1	27.6	25.3
20.0			22.0	22.5	23.0	22.5
22.0			18.4	18.9	19.3	19.4
24.0				16.1	16.4	16.5
26.0				13.7	14.1	14.2
28.0				11.8	12.1	12.2
30.0					10.5	10.6
32.0					9.1	9.2
34.0					7.9	8.0
36.0					6.8	6.8
38.0						5.7
40.0						4.7
42.0						3.9
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム（特殊伸縮）定格総荷重表

TG3性能

C/W 31t O/R 7.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	149.3	70.0	70.0			
5.0	137.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	117.2	70.0	70.0	60.0		
7.0	99.5	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	84.0	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	69.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
10.0	56.6	58.5	59.4	60.0	35.0	32.0
11.0	47.4	49.1	49.9	50.6	35.0	32.0
12.0	40.4	42.0	42.8	43.4	35.0	32.0
14.0		31.9	32.6	33.2	33.7	32.0
16.0		25.1	25.8	26.4	26.8	26.9
18.0			20.9	21.4	21.9	21.9
20.0			17.2	17.7	18.1	18.2
22.0			14.4	14.8	15.2	15.3
24.0				12.5	12.8	12.9
26.0				10.6	10.9	11.0
28.0				9.0	9.3	9.4
30.0					8.0	8.0
32.0					6.8	6.9
34.0					5.8	5.9
36.0					4.9	4.9
38.0						3.9
40.0						3.1
危険角度(°)	—	—	—	—	—	21
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TG4性能

C/W 31t O/R 6.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	149.3	70.0	70.0			
5.0	137.0	70.0	70.0	60.0		
6.0	117.2	70.0	70.0	60.0		
7.0	91.2	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	69.9	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	55.9	57.8	58.7	59.4	35.0	32.0
10.0	46.0	47.8	48.6	49.3	35.0	32.0
11.0	38.7	40.4	41.2	41.8	35.0	32.0
12.0	33.1	34.7	35.4	36.0	35.0	32.0
14.0		26.4	27.1	27.7	28.2	28.3
16.0		20.8	21.4	21.9	22.4	22.5
18.0			17.3	17.8	18.2	18.3
20.0			14.1	14.6	15.0	15.1
22.0			11.7	12.1	12.5	12.5
24.0				10.1	10.4	10.5
26.0				8.4	8.8	8.8
28.0				7.1	7.4	7.4
30.0					6.2	6.3
32.0					5.2	5.2
34.0					4.0	4.1
36.0					3.0	3.1
危険角度(°)	—	—	—	—	19	33
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム（特殊伸縮）定格総荷重表

TH1性能

C/W 21t O/R 9.4m [全周]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	144.2	70.0	70.0			
5.0	132.2	70.0	70.0	60.0		
6.0	110.7	70.0	70.0	60.0		
7.0	91.1	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	76.7	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	65.7	67.7	68.6	60.0	35.0	32.0
10.0	57.1	59.0	59.8	60.0	35.0	32.0
11.0	50.1	51.9	52.8	53.5	35.0	32.0
12.0	44.3	46.1	46.9	47.7	35.0	32.0
14.0		37.1	37.9	38.6	35.0	32.0
16.0		30.4	31.2	31.9	32.4	28.7
18.0			25.9	26.5	27.0	25.3
20.0			21.2	21.7	22.2	22.3
22.0			17.7	18.1	18.6	18.7
24.0				15.3	15.7	15.8
26.0				13.0	13.4	13.4
28.0				11.1	11.4	11.5
30.0					9.8	9.9
32.0					8.4	8.5
34.0					7.2	7.3
36.0					6.0	6.1
38.0						5.0
40.0						4.0
42.0						3.2
危険角度(°)	—	—	—	—	—	—
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TH2性能

C/W 21t O/R 8.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	144.2	70.0	70.0			
5.0	132.2	70.0	70.0	60.0		
6.0	110.7	70.0	70.0	60.0		
7.0	91.1	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	76.7	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	65.7	67.7	68.6	60.0	35.0	32.0
10.0	57.1	59.0	59.8	60.0	35.0	32.0
11.0	50.1	51.9	52.8	53.5	35.0	32.0
12.0	43.6	45.4	46.3	47.1	35.0	32.0
14.0		34.0	34.8	35.5	35.0	32.0
16.0		26.4	27.2	27.8	28.3	28.5
18.0			21.8	22.4	22.9	23.0
20.0			17.8	18.3	18.8	18.9
22.0			14.8	15.2	15.6	15.7
24.0				12.7	13.1	13.2
26.0				10.7	11.1	11.2
28.0				9.1	9.4	9.5
30.0					7.9	8.0
32.0					6.6	6.7
34.0					5.3	5.4
36.0					4.2	4.3
38.0						3.3
40.0						
危険角度(°)	—	—	—	—	—	27
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム (特殊伸縮) 定格総荷重表

TH3性能

C/W 21t O/R 7.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	144.2	70.0	70.0			
5.0	132.2	70.0	70.0	60.0		
6.0	110.7	70.0	70.0	60.0		
7.0	91.1	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	74.6	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	58.4	60.5	61.4	60.0	35.0	32.0
10.0	47.4	49.3	50.2	50.9	35.0	32.0
11.0	39.4	41.2	42.0	42.7	35.0	32.0
12.0	33.4	35.0	35.8	36.4	35.0	32.0
14.0		26.3	27.0	27.6	28.1	28.2
16.0		20.4	21.1	21.6	22.1	22.2
18.0			16.8	17.4	17.8	17.9
20.0			13.7	14.1	14.5	14.6
22.0			11.2	11.6	12.0	12.1
24.0				9.6	10.0	10.1
26.0				8.0	8.3	8.4
28.0				6.6	6.9	7.0
30.0					5.8	5.8
32.0					4.6	4.7
34.0					3.5	3.6
危険角度(°)	—	—	—	—	27	37
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TH4性能

C/W 21t O/R 6.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	144.2	70.0	70.0			
5.0	132.2	70.0	70.0	60.0		
6.0	108.3	70.0	70.0	60.0		
7.0	76.8	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	58.5	60.6	61.5	60.0	35.0	32.0
9.0	46.5	48.4	49.2	50.0	35.0	32.0
10.0	38.0	39.8	40.6	41.3	35.0	32.0
11.0	31.8	33.4	34.2	34.8	35.0	32.0
12.0	26.9	28.5	29.2	29.8	30.3	30.5
14.0		21.4	22.0	22.6	23.1	23.2
16.0		16.5	17.1	17.7	18.1	18.2
18.0			13.6	14.1	14.5	14.6
20.0			10.9	11.3	11.7	11.8
22.0			8.8	9.2	9.6	9.6
24.0				7.5	7.8	7.9
26.0				6.1	6.4	6.4
28.0				4.7	5.1	5.2
30.0					3.8	3.9
危険角度(°)	—	—	—	—	38	45
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム（特殊伸縮）定格総荷重表

TH5性能

C/W 21t O/R 5.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	144.2	70.0	70.0			
5.0	111.8	70.0	70.0	60.0		
6.0	74.8	70.0	70.0	60.0		
7.0	54.9	56.9	57.7	58.5	35.0	
8.0	42.6	44.4	45.1	45.8	35.0	32.0
9.0	34.2	35.8	36.5	37.2	35.0	32.0
10.0	28.1	29.6	30.3	30.9	31.4	31.5
11.0	23.4	24.9	25.6	26.1	26.6	26.7
12.0	19.8	21.2	21.9	22.4	22.9	23.0
14.0		15.8	16.4	16.9	17.4	17.5
16.0		12.0	12.6	13.1	13.5	13.6
18.0			9.8	10.3	10.7	10.8
20.0			7.7	8.1	8.5	8.6
22.0			6.1	6.4	6.8	6.9
24.0				5.1	5.4	5.5
26.0				3.8	4.2	4.3
28.0						3.1
危険角度(°)	—	—	—	30	47	49
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム (特殊伸縮) 定格総荷重表

TJ1性能

C/W 11t O/R 9.4m [全周]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	139.0	70.0	70.0			
5.0	126.9	70.0	70.0	60.0		
6.0	100.8	70.0	70.0	60.0		
7.0	82.7	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	69.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	59.3	61.2	62.1	60.0	35.0	32.0
10.0	51.3	53.2	54.1	54.8	35.0	32.0
11.0	44.9	46.7	47.6	48.3	35.0	32.0
12.0	39.6	41.3	42.2	42.9	35.0	32.0
14.0		33.0	33.8	34.5	35.0	32.0
16.0		25.3	26.1	26.7	27.3	27.4
18.0			20.6	21.2	21.7	21.9
20.0			16.7	17.2	17.7	17.8
22.0			13.7	14.1	14.6	14.7
24.0				11.7	12.1	12.2
26.0				9.7	10.1	10.2
28.0				8.1	8.4	8.5
30.0					7.0	7.1
32.0					5.6	5.7
34.0					4.4	4.4
36.0					3.3	3.4
危険角度(°)	—	—	—	—	15	33
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TJ2性能

C/W 11t O/R 8.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	139.0	70.0	70.0			
5.0	126.9	70.0	70.0	60.0		
6.0	100.8	70.0	70.0	60.0		
7.0	82.7	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	69.4	70.0	70.0	60.0	35.0	32.0
9.0	59.3	61.2	62.1	60.0	35.0	32.0
10.0	51.3	53.2	54.1	54.8	35.0	32.0
11.0	42.0	44.0	45.0	45.8	35.0	32.0
12.0	35.1	37.0	37.9	38.6	35.0	32.0
14.0		27.3	28.1	28.8	29.3	29.5
16.0		20.9	21.6	22.2	22.8	22.9
18.0			17.0	17.6	18.1	18.2
20.0			13.7	14.2	14.6	14.7
22.0			11.1	11.5	11.9	12.0
24.0				9.4	9.8	9.9
26.0				7.7	8.1	8.1
28.0				6.0	6.5	6.6
30.0					5.0	5.1
32.0					3.7	3.8
危険角度(°)	—	—	—	—	33	41
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム (特殊伸縮) 定格総荷重表

TJ3性能

C/W 11t O/R 7.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	139.0	70.0	70.0			
5.0	126.9	70.0	70.0	60.0		
6.0	100.8	70.0	70.0	60.0		
7.0	82.7	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	61.1	63.5	64.5	60.0	35.0	32.0
9.0	47.5	49.6	50.5	51.3	35.0	32.0
10.0	38.2	40.1	41.0	41.7	35.0	32.0
11.0	31.5	33.2	34.0	34.7	35.0	32.0
12.0	26.4	28.0	28.8	29.5	30.0	30.1
14.0		20.7	21.4	22.0	22.5	22.6
16.0		15.7	16.4	16.9	17.4	17.5
18.0			12.8	13.3	13.7	13.8
20.0			10.1	10.6	11.0	11.1
22.0			8.0	8.5	8.8	8.9
24.0				6.8	7.1	7.2
26.0				5.4	5.7	5.8
28.0				3.9	4.3	4.4
30.0					3.0	3.1
危険角度(°)	—	—	—	22	37	45
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TJ4性能

C/W 11t O/R 6.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	139.0	70.0	70.0			
5.0	126.9	70.0	70.0	60.0		
6.0	88.8	70.0	70.0	60.0		
7.0	62.4	64.8	65.8	60.0	35.0	
8.0	47.1	49.2	50.1	50.9	35.0	32.0
9.0	37.1	39.0	39.8	40.5	35.0	32.0
10.0	30.0	31.8	32.6	33.2	33.8	32.0
11.0	24.7	26.4	27.2	27.8	28.4	28.5
12.0	20.7	22.3	23.0	23.6	24.1	24.2
14.0		16.3	17.0	17.6	18.0	18.1
16.0		12.2	12.9	13.4	13.8	13.9
18.0			9.9	10.4	10.8	10.9
20.0			7.6	8.1	8.5	8.6
22.0			5.9	6.3	6.6	6.7
24.0				4.7	5.2	5.3
26.0				3.1	3.6	3.7
危険角度(°)	—	—	—	30	47	52
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム（特殊伸縮）定格総荷重表

TJ5性能

C/W 11t O/R 5.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	150.0	70.0	70.0			
4.5	119.1	70.0	70.0			
5.0	90.9	70.0	70.0	60.0		
6.0	60.2	62.4	63.3	60.0		
7.0	43.7	45.7	46.5	47.3	35.0	
8.0	33.5	35.3	36.0	36.7	35.0	32.0
9.0	26.5	28.2	28.9	29.5	30.1	30.2
10.0	21.5	23.0	23.7	24.3	24.8	24.9
11.0	17.6	19.1	19.8	20.3	20.8	20.9
12.0	14.7	16.0	16.7	17.2	17.7	17.8
14.0		11.6	12.2	12.7	13.1	13.2
16.0		8.4	9.0	9.5	9.9	10.0
18.0			6.7	7.1	7.5	7.6
20.0			4.9	5.4	5.7	5.8
22.0			3.3	3.9	4.3	4.4
危険角度(°)	—	—	—	43	54	58
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム (特殊伸縮) 定格総荷重表

TK1性能

C/W 0t O/R 9.4m [全周]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	146.8	70.0	70.0			
4.5	130.4	70.0	70.0			
5.0	114.1	70.0	70.0	60.0		
6.0	90.2	70.0	70.0	60.0		
7.0	73.8	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	61.7	63.7	64.6	60.0	35.0	32.0
9.0	52.5	54.4	55.3	56.1	35.0	32.0
10.0	45.2	47.1	48.0	48.7	35.0	32.0
11.0	39.3	41.2	42.0	42.8	35.0	32.0
12.0	32.7	34.7	35.6	36.4	35.0	32.0
14.0		24.9	25.8	26.5	27.1	27.2
16.0		18.7	19.4	20.1	20.6	20.8
18.0			15.0	15.6	16.1	16.2
20.0			11.8	12.3	12.8	12.9
22.0			9.3	9.8	10.2	10.3
24.0				7.8	8.2	8.3
26.0				5.9	6.4	6.6
28.0				4.4	4.8	4.9
30.0					3.4	3.5
危険角度(°)	—	—	—	—	38	45
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

TK2性能

C/W 0t O/R 8.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4mブーム	19.55mブーム	24.7mブーム	32.0mブーム	40.0mブーム	44.7mブーム
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	146.8	70.0	70.0			
4.5	130.4	70.0	70.0			
5.0	114.1	70.0	70.0	60.0		
6.0	90.2	70.0	70.0	60.0		
7.0	73.8	70.0	70.0	60.0	35.0	
8.0	61.7	63.7	64.6	60.0	35.0	32.0
9.0	49.6	52.1	53.2	53.9	35.0	32.0
10.0	39.0	41.3	42.3	43.1	35.0	32.0
11.0	31.6	33.6	34.5	35.3	35.0	32.0
12.0	26.1	27.9	28.8	29.6	30.2	30.2
14.0		20.1	20.9	21.5	22.1	22.2
16.0		14.9	15.6	16.2	16.8	16.9
18.0			11.9	12.5	13.0	13.1
20.0			9.2	9.7	10.2	10.3
22.0			6.9	7.5	8.0	8.1
24.0				5.5	6.0	6.1
26.0				3.8	4.3	4.4
28.0						3.0
危険角度(°)	—	—	—	30	47	49
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位:ton)

ブーム (特殊伸縮) 定格総荷重表

TK3性能

C/W 0t O/R 7.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	146.8	70.0	70.0			
4.5	130.4	70.0	70.0			
5.0	114.1	70.0	70.0	60.0		
6.0	90.2	70.0	70.0	60.0		
7.0	64.1	66.8	68.0	60.0	35.0	
8.0	46.6	48.9	50.0	50.8	35.0	32.0
9.0	35.7	37.8	38.7	39.5	35.0	32.0
10.0	28.3	30.2	31.1	31.8	32.4	32.0
11.0	22.9	24.7	25.5	26.2	26.8	26.9
12.0	18.9	20.5	21.3	21.9	22.5	22.6
14.0		14.6	15.3	15.9	16.4	16.5
16.0		10.6	11.3	11.8	12.3	12.4
18.0			8.4	8.9	9.4	9.5
20.0			6.3	6.7	7.2	7.2
22.0			4.3	4.9	5.4	5.5
24.0				3.2	3.7	3.8
危険角度(°)	—	—	—	37	51	55
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位: ton)

TK4性能

C/W 0t O/R 6.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	146.8	70.0	70.0			
4.5	130.4	70.0	70.0			
5.0	111.7	70.0	70.0	60.0		
6.0	67.8	70.0	70.0	60.0		
7.0	47.0	49.3	50.4	50.1	35.0	
8.0	34.9	36.9	37.9	38.7	35.0	32.0
9.0	26.9	28.8	29.7	30.4	31.0	30.0
10.0	21.3	23.1	23.9	24.6	25.2	25.3
11.0	17.2	18.9	19.6	20.3	20.8	20.9
12.0	14.0	15.6	16.3	16.9	17.5	17.6
14.0		10.9	11.5	12.1	12.6	12.7
16.0		7.6	8.3	8.8	9.3	9.4
18.0			5.9	6.4	6.8	6.9
20.0			3.6	4.3	4.9	5.0
22.0					3.0	
危険角度(°)	—	—	30	48	55	60
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位: ton)

TK5性能

C/W 0t O/R 5.4m [側方]

ブーム(特殊伸縮)

作業半径(m)	14.4m ^{ブーム}	19.55m ^{ブーム}	24.7m ^{ブーム}	32.0m ^{ブーム}	40.0m ^{ブーム}	44.7m ^{ブーム}
3.0	150.0					
3.5	150.0	70.0				
4.0	129.2	70.0	70.0			
4.5	90.4	70.0	70.0			
5.0	68.4	70.0	70.0	60.0		
6.0	44.5	46.7	47.7	47.7		
7.0	31.7	33.7	34.5	35.2	34.8	
8.0	23.7	25.5	26.3	27.0	27.6	27.1
9.0	18.3	20.0	20.7	21.3	21.9	22.0
10.0	14.4	15.9	16.6	17.2	17.7	17.8
11.0	11.4	12.9	13.5	14.1	14.6	14.7
12.0	9.1	10.5	11.1	11.7	12.1	12.2
14.0		7.0	7.6	8.1	8.5	8.6
16.0		4.5	5.1	5.6	6.0	6.1
18.0				3.6	4.2	
危険角度(°)	—	—	45	53	62	66
フック種類	150t	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.90	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
巻掛本数	14	7	7	6	4	4

(単位: ton)

40mブーム時SLジブ定格総荷重表

SA性能

40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	72.0	24.0	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.8	24.0	71.6	24.0	73.7	22.3	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.6	24.0	69.3	23.4	71.3	20.7	72.6	19.1	73.6	18.5
24.0	65.2	23.3	66.8	21.7	68.8	19.4	70.0	18.2	70.7	17.7
26.0	62.6	20.8	64.4	20.0	66.2	18.3	67.4	17.3	67.8	17.0
28.0	60.0	18.0	61.8	18.3	63.5	17.4	64.7	16.5	64.7	16.4
30.0	57.4	16.4	59.2	16.4	60.7	16.5	61.9	15.8		
32.0	54.5	14.8	56.3	14.9	57.8	15.0	58.9	15.0		
34.0	51.5	12.9	53.3	13.4	54.7	13.5	55.5	13.5		
36.0	48.3	10.9	50.1	11.5	51.4	12.0	52.0	12.1		
38.0	45.0	9.2	46.8	9.7	48.0	10.1	48.1	10.3		
40.0	41.5	7.7	43.1	8.0	44.2	8.4				
42.0	37.7	6.3	39.1	6.6	40.0	6.8				
44.0	33.5	5.0	34.7	5.2	35.3	5.4				
46.0	28.7	3.8	29.7	4.0						
48.0	22.8	2.8	23.4	2.9						
危険角度(°)	18		18		32		47		62.5	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SA性能

40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
5.0	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.6	12.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.4	12.0	65.0	12.0	67.7	12.0	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	59.1	12.0	62.7	12.0	65.3	12.0	67.4	12.0	67.8	12.0
32.0	56.8	12.0	60.3	12.0	62.9	12.0	64.7	12.0	64.8	12.0
34.0	54.4	12.0	57.8	12.0	60.4	12.0	61.9	11.9		
36.0	51.9	12.0	55.2	12.0	57.7	12.0	58.9	11.4		
38.0	49.0	10.6	52.3	11.6	54.8	11.4	55.8	11.0		
40.0	46.1	9.0	49.3	10.0	51.8	10.7	52.5	10.6		
42.0	43.0	7.6	46.2	8.5	48.5	9.1	48.9	9.3		
44.0	39.7	6.4	42.7	7.1	44.8	7.6				
46.0	36.1	5.2	39.1	5.8	40.7	6.2				
48.0	32.3	4.2	35.0	4.7	36.0	4.9				
50.0	27.9	3.2	30.3	3.6						
52.0	22.6	2.3	24.6	2.6						
危険角度(°)	18		18		32		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.5	12.0	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.6	12.0	68.8	12.0	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.6	12.0	66.8	11.4	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	60.5	11.4	64.6	10.9	68.4	10.3	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	58.3	10.7	62.4	10.4	66.1	10.0	68.3	9.7	69.2	9.5
36.0	56.1	10.2	60.2	10.0	63.7	9.6	65.7	9.4	66.5	9.1
38.0	53.8	9.6	57.9	9.6	61.2	9.3	63.1	9.0	63.6	8.8
40.0	51.4	9.1	55.5	9.2	58.6	9.1	60.3	8.7		
42.0	48.8	8.3	52.8	8.8	55.8	8.7	57.2	8.3		
44.0	46.0	7.7	50.1	8.3	52.9	8.3	54.0	8.0		
46.0	43.0	6.6	47.2	7.6	49.8	8.0	50.5	7.7		
48.0	39.9	5.5	44.1	6.4	46.4	7.0				
50.0	36.8	4.6	40.7	5.3	42.7	5.8				
52.0	33.5	3.7	36.9	4.3	38.5	4.7				
54.0	29.4	2.9	32.7	3.4	33.6	3.6				
56.0	24.8	2.1	27.4	2.5						
58.0			20.6	1.6						
危険角度(°)	19		19		32		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.9	11.1	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	65.0	10.3	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	63.2	9.6	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	61.3	8.9	66.4	8.3	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	59.3	8.3	64.4	7.9	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	57.4	7.8	62.3	7.6	66.2	7.4	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	55.2	7.3	60.2	7.2	63.9	7.1	67.0	7.1	67.9	7.0
42.0	53.0	6.9	58.0	6.9	61.6	6.9	64.5	6.9	64.9	6.9
44.0	50.7	6.5	55.7	6.6	59.2	6.7	61.8	6.8		
46.0	48.3	6.2	53.3	6.4	56.7	6.6	58.8	6.6		
48.0	45.9	5.7	50.7	6.1	54.0	6.4	55.6	6.3		
50.0	43.2	5.4	48.0	5.9	51.2	6.2	52.1	6.1		
52.0	40.5	4.8	45.1	5.7	48.2	6.0	48.4	5.9		
54.0	37.5	4.0	41.9	4.8	44.5	5.5				
56.0	34.3	3.2	38.6	4.0	40.5	4.5				
58.0	30.6	2.5	34.6	3.1	35.9	3.5				
60.0	26.4	1.9	30.1	2.4						
62.0	21.4	1.3	24.5	1.6						
危険角度(°)	19		19		32		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	69.0	9.7	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.3	9.0	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.7	8.3	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	64.0	7.7	69.9	7.1	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0	62.3	7.1	68.1	6.8	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0	60.5	6.6	66.4	6.4	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0	58.7	6.3	64.4	6.1	69.0	5.9	72.4	5.4	74.7	5.0
42.0	56.9	5.9	62.4	5.9	66.9	5.7	70.1	5.3	72.1	5.0
44.0	54.9	5.6	60.3	5.6	64.8	5.5	67.8	5.2	69.3	5.0
46.0	52.8	5.3	58.2	5.4	62.6	5.3	65.3	5.1	66.4	5.0
48.0	50.6	5.1	56.0	5.2	60.3	5.1	62.8	5.1	63.5	5.0
50.0	48.3	4.8	53.7	5.0	57.8	5.0	60.1	5.0		
52.0	46.0	4.5	51.3	4.8	55.3	4.9	57.2	5.0		
54.0	43.5	4.2	48.8	4.5	52.5	4.8	54.1	4.9		
56.0	40.9	3.9	46.1	4.3	49.6	4.7	50.8	4.8		
58.0	38.2	3.5	43.3	4.1	46.5	4.6				
60.0	35.2	2.8	40.0	3.6	42.7	4.2				
62.0	31.9	2.2	36.4	2.9	38.4	3.4				
64.0	28.3	1.7	32.3	2.2	33.5	2.5				
66.0			27.5	1.6						
危険角度(°)	24		24		32		47.5		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

40mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.3	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0	71.9	5.6	78.2	4.0	84.3	3.0				
28.0	70.4	5.2	76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0	68.9	4.8	75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0	67.3	4.5	73.5	3.4	80.3	2.5	84.1	2.0		
34.0	65.7	4.3	71.8	3.2	78.5	2.4	82.3	1.9		
36.0	64.1	4.0	70.1	3.0	76.6	2.3	80.5	1.8	84.1	1.5
38.0	62.4	3.8	68.3	2.9	74.8	2.2	78.6	1.8	82.1	1.5
40.0	60.7	3.6	66.5	2.7	72.8	2.1	76.7	1.7	79.9	1.5
42.0	59.0	3.4	64.7	2.6	70.9	2.0	74.7	1.6	77.7	1.4
44.0	57.3	3.2	62.9	2.4	68.8	1.9	72.6	1.6	75.4	1.4
46.0	55.4	3.0	61.1	2.3	66.8	1.8	70.5	1.5	73.0	1.4
48.0	53.6	2.8	59.3	2.2	64.6	1.8	68.3	1.5	70.3	1.4
50.0	51.7	2.6	57.4	2.1	62.5	1.7	66.0	1.5	67.6	1.4
52.0	49.7	2.5	55.4	2.0	60.3	1.6	63.5	1.4	64.6	1.4
54.0	47.7	2.4	53.4	1.9	58.0	1.6	60.9	1.4		
56.0	45.5	2.2	51.2	1.8	55.6	1.5	58.1	1.4		
58.0	43.3	2.1	49.0	1.7	53.1	1.5	55.2	1.4		
60.0	41.0	2.0	46.4	1.7	50.4	1.5	51.9	1.4		
62.0	38.4	1.9	43.7	1.6	47.3	1.4	48.4	1.4		
64.0	35.8	1.8	40.8	1.6	44.0	1.4				
66.0	32.8	1.7	37.6	1.5	40.3	1.4				
68.0	29.6	1.4	34.0	1.5	36.0	1.4				
70.0			29.9	1.5						
危険角度(°)	26		26		32		47.5		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

40mブーム時SLジブ定格総荷重表

SB性能

40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	72.0	24.0	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.8	24.0	71.6	24.0	73.7	22.3	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.6	24.0	69.3	23.4	71.3	20.7	72.6	19.1	73.6	18.5
24.0	65.2	23.3	66.8	21.7	68.8	19.4	70.0	18.2	70.7	17.7
26.0	62.6	20.8	64.4	20.0	66.2	18.3	67.4	17.3	67.8	17.0
28.0	60.0	18.0	61.8	18.3	63.5	17.4	64.7	16.5	64.7	16.4
30.0	57.3	15.5	59.1	16.3	60.7	16.5	61.9	15.8		
32.0	54.3	13.2	56.2	13.8	57.7	14.6	58.9	15.0		
34.0	51.3	11.1	53.1	11.7	54.6	12.4	55.5	12.7		
36.0	48.2	9.2	50.0	9.8	51.3	10.3	51.8	10.6		
38.0	44.9	7.6	46.6	8.1	47.8	8.5	48.0	8.7		
40.0	41.4	6.1	43.0	6.5	44.1	6.9				
42.0	37.6	4.8	39.0	5.1	39.9	5.4				
44.0	33.4	3.6	34.6	3.9	35.1	4.0				
46.0			29.5	2.7						
危険角度(°)	29		29		32		47		62.5	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SB性能

40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
5.0	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.6	12.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.4	12.0	65.0	12.0	67.7	12.0	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	59.1	12.0	62.7	12.0	65.3	12.0	67.4	12.0	67.8	12.0
32.0	56.8	12.0	60.3	12.0	62.9	12.0	64.7	12.0	64.8	12.0
34.0	54.4	12.0	57.8	12.0	60.4	12.0	61.9	11.9		
36.0	51.8	10.6	55.2	11.8	57.7	12.0	58.9	11.4		
38.0	48.9	8.9	52.2	10.0	54.8	10.9	55.8	11.0		
40.0	46.0	7.5	49.2	8.5	51.7	9.2	52.4	9.5		
42.0	42.9	6.2	46.0	7.0	48.4	7.6	48.7	7.8		
44.0	39.6	5.0	42.6	5.7	44.6	6.2				
46.0	36.0	3.9	38.9	4.5	40.5	4.9				
48.0	32.2	2.9	34.8	3.4	35.9	3.7				
50.0			30.2	2.4						
危険角度(°)	29		29		32		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.5	12.0	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.6	12.0	68.8	12.0	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.6	12.0	66.8	11.4	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	60.5	11.4	64.6	10.9	68.4	10.3	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	58.3	10.7	62.4	10.4	66.1	10.0	68.3	9.7	69.2	9.5
36.0	56.1	10.2	60.2	10.0	63.7	9.6	65.7	9.4	66.5	9.1
38.0	53.8	9.6	57.9	9.6	61.2	9.3	63.1	9.0	63.6	8.8
40.0	51.4	8.9	55.5	9.2	58.6	9.1	60.3	8.7		
42.0	48.7	7.5	52.8	8.8	55.8	8.7	57.2	8.3		
44.0	45.8	6.3	50.0	7.5	52.9	8.3	54.0	8.0		
46.0	42.9	5.3	47.1	6.2	49.7	7.0	50.5	7.3		
48.0	39.8	4.3	44.0	5.1	46.3	5.8				
50.0	36.7	3.3	40.6	4.1	42.5	4.6				
52.0	33.2	2.5	36.8	3.1	38.3	3.6				
54.0			32.6	2.3	33.3	2.5				
危険角度(°)	30		30		32		47		63	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.9	11.1	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	65.0	10.3	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	63.2	9.6	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	61.3	8.9	66.4	8.3	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	59.3	8.3	64.4	7.9	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	57.4	7.8	62.3	7.6	66.2	7.4	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	55.2	7.3	60.2	7.2	63.9	7.1	67.0	7.1	67.9	7.0
42.0	53.0	6.9	58.0	6.9	61.6	6.9	64.5	6.9	64.9	6.9
44.0	50.7	6.5	55.7	6.6	59.2	6.7	61.8	6.8		
46.0	48.3	6.2	53.3	6.4	56.7	6.6	58.8	6.6		
48.0	45.8	5.4	50.7	6.1	54.0	6.4	55.6	6.3		
50.0	43.1	4.5	47.9	5.6	51.2	6.2	52.1	6.1		
52.0	40.3	3.6	44.9	4.6	48.1	5.4	48.4	5.7		
54.0	37.3	2.9	41.8	3.7	44.4	4.3				
56.0	34.1	2.1	38.4	2.9	40.4	3.4				
58.0	30.5	1.5	34.5	2.1	35.8	2.4				
危険角度(°)	30		30.5		32		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	69.0	9.7	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.3	9.0	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.7	8.3	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	64.0	7.7	69.9	7.1	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0	62.3	7.1	68.1	6.8	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0	60.5	6.6	66.4	6.4	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0	58.7	6.3	64.4	6.1	69.0	5.9	72.4	5.4	74.7	5.0
42.0	56.9	5.9	62.4	5.9	66.9	5.7	70.1	5.3	72.1	5.0
44.0	54.9	5.6	60.3	5.6	64.8	5.5	67.8	5.2	69.3	5.0
46.0	52.8	5.3	58.2	5.4	62.6	5.3	65.3	5.1	66.4	5.0
48.0	50.6	5.1	56.0	5.2	60.3	5.1	62.8	5.1	63.5	5.0
50.0	48.3	4.8	53.7	5.0	57.8	5.0	60.1	5.0		
52.0	46.0	4.5	51.3	4.8	55.3	4.9	57.2	5.0		
54.0	43.4	3.8	48.8	4.5	52.5	4.8	54.1	4.9		
56.0	40.7	3.1	46.1	4.2	49.6	4.7	50.8	4.8		
58.0	37.9	2.4	43.1	3.4	46.3	4.1				
60.0	34.9	1.8	39.7	2.6	42.5	3.2				
62.0			36.1	1.9	38.3	2.4				
64.0					33.3	1.6				
危険角度(°)	32		32.5		32.5		47.5		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

40mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.3	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0	71.9	5.6	78.2	4.0	84.3	3.0				
28.0	70.4	5.2	76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0	68.9	4.8	75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0	67.3	4.5	73.5	3.4	80.3	2.5	84.1	2.0		
34.0	65.7	4.3	71.8	3.2	78.5	2.4	82.3	1.9		
36.0	64.1	4.0	70.1	3.0	76.6	2.3	80.5	1.8	84.1	1.5
38.0	62.4	3.8	68.3	2.9	74.8	2.2	78.6	1.8	82.1	1.5
40.0	60.7	3.6	66.5	2.7	72.8	2.1	76.7	1.7	79.9	1.5
42.0	59.0	3.4	64.7	2.6	70.9	2.0	74.7	1.6	77.7	1.4
44.0	57.3	3.2	62.9	2.4	68.8	1.9	72.6	1.6	75.4	1.4
46.0	55.4	3.0	61.1	2.3	66.8	1.8	70.5	1.5	73.0	1.4
48.0	53.6	2.8	59.3	2.2	64.6	1.8	68.3	1.5	70.3	1.4
50.0	51.7	2.6	57.4	2.1	62.5	1.7	66.0	1.5	67.6	1.4
52.0	49.7	2.5	55.4	2.0	60.3	1.6	63.5	1.4	64.6	1.4
54.0	47.7	2.4	53.4	1.9	58.0	1.6	60.9	1.4		
56.0	45.5	2.2	51.2	1.8	55.6	1.5	58.1	1.4		
58.0	43.3	2.1	49.0	1.7	53.1	1.5	55.2	1.4		
60.0	41.0	2.0	46.4	1.7	50.4	1.5	51.9	1.4		
62.0	38.4	1.9	43.7	1.6	47.3	1.4	48.4	1.4		
64.0	35.6	1.5	40.8	1.6	44.0	1.4				
66.0			37.6	1.5	40.3	1.4				
68.0					36.0	1.4				
危険角度(°)	33		35		35		47.5		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

40mブーム時SLジブ定格総荷重表

SC性能

40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	72.0	24.0	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.8	24.0	71.6	24.0	73.7	22.3	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.6	24.0	69.3	23.4	71.3	20.7	72.6	19.1	73.6	18.5
24.0	65.1	22.4	66.8	21.7	68.8	19.4	70.0	18.2	70.7	17.7
26.0	62.5	19.0	64.4	20.0	66.2	18.3	67.4	17.3	67.8	17.0
28.0	59.9	16.0	61.7	16.9	63.5	17.4	64.7	16.5	64.7	16.4
30.0	57.1	13.5	59.0	14.2	60.6	15.2	61.8	15.7		
32.0	54.2	11.3	56.0	11.9	57.6	12.7	58.8	13.2		
34.0	51.2	9.4	53.0	9.9	54.5	10.6	55.3	10.9		
36.0	48.0	7.6	49.9	8.1	51.2	8.6	51.7	8.9		
38.0	44.7	6.0	46.5	6.5	47.7	6.9	47.8	7.1		
40.0	41.3	4.6	42.9	5.0	44.0	5.4				
42.0	37.5	3.4	38.9	3.7	39.7	3.9				
危険角度(°)	34		35		36		47		62.5	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SC性能

40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
5.0	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.6	12.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.4	12.0	65.0	12.0	67.7	12.0	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	59.1	12.0	62.7	12.0	65.3	12.0	67.4	12.0	67.8	12.0
32.0	56.8	12.0	60.3	12.0	62.9	12.0	64.7	12.0	64.8	12.0
34.0	54.3	10.6	57.8	11.9	60.4	12.0	61.9	11.9		
36.0	51.6	8.9	55.0	10.1	57.6	11.1	58.9	11.4		
38.0	48.8	7.3	52.1	8.4	54.7	9.3	55.7	9.7		
40.0	45.9	6.0	49.0	6.9	51.5	7.6	52.3	8.0		
42.0	42.8	4.7	45.9	5.6	48.2	6.2	48.6	6.4		
44.0	39.5	3.6	42.5	4.3	44.5	4.8				
46.0	36.0	2.6	38.8	3.2	40.4	3.6				
危険角度(°)	34		35		36		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.5	12.0	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.6	12.0	68.8	12.0	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.6	12.0	66.8	11.4	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	60.5	11.4	64.6	10.9	68.4	10.3	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	58.3	10.7	62.4	10.4	66.1	10.0	68.3	9.7	69.2	9.5
36.0	56.1	10.2	60.2	10.0	63.7	9.6	65.7	9.4	66.5	9.1
38.0	53.7	8.7	57.9	9.6	61.2	9.3	63.1	9.0	63.6	8.8
40.0	51.2	7.3	55.4	8.7	58.6	9.1	60.3	8.7		
42.0	48.5	6.1	52.7	7.3	55.8	8.3	57.2	8.3		
44.0	45.6	5.0	49.9	6.1	52.8	6.9	54.0	7.4		
46.0	42.7	3.9	46.9	4.9	49.6	5.7	50.4	6.0		
48.0	39.6	3.0	43.8	3.9	46.2	4.5				
50.0	36.5	2.1	40.4	2.9	42.4	3.4				
52.0			36.7	2.0	38.1	2.3				
危険角度(°)	34		35		36		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.9	11.1	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	65.0	10.3	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	63.2	9.6	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	61.3	8.9	66.4	8.3	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	59.3	8.3	64.4	7.9	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	57.4	7.8	62.3	7.6	66.2	7.4	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	55.2	7.3	60.2	7.2	63.9	7.1	67.0	7.1	67.9	7.0
42.0	53.0	6.9	58.0	6.9	61.6	6.9	64.5	6.9	64.9	6.9
44.0	50.7	6.1	55.7	6.6	59.2	6.7	61.8	6.8		
46.0	48.2	5.1	53.3	6.4	56.7	6.6	58.8	6.6		
48.0	45.6	4.1	50.6	5.3	54.0	6.3	55.6	6.3		
50.0	42.9	3.3	47.7	4.4	51.1	5.2	52.1	5.7		
52.0	40.1	2.5	44.7	3.4	47.9	4.2	48.3	4.5		
54.0	37.1	1.7	41.6	2.6	44.2	3.2				
56.0			38.2	1.8	40.3	2.3				
危険角度(°)	34.5		35		36		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	69.0	9.7	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.3	9.0	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.7	8.3	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	64.0	7.7	69.9	7.1	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0	62.3	7.1	68.1	6.8	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0	60.5	6.6	66.4	6.4	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0	58.7	6.3	64.4	6.1	69.0	5.9	72.4	5.4	74.7	5.0
42.0	56.9	5.9	62.4	5.9	66.9	5.7	70.1	5.3	72.1	5.0
44.0	54.9	5.6	60.3	5.6	64.8	5.5	67.8	5.2	69.3	5.0
46.0	52.8	5.3	58.2	5.4	62.6	5.3	65.3	5.1	66.4	5.0
48.0	50.6	5.1	56.0	5.2	60.3	5.1	62.8	5.1	63.5	5.0
50.0	48.2	4.3	53.7	5.0	57.8	5.0	60.1	5.0		
52.0	45.7	3.5	51.3	4.7	55.3	4.9	57.2	5.0		
54.0	43.1	2.7	48.6	3.9	52.5	4.8	54.1	4.9		
56.0	40.4	2.0	45.8	3.1	49.4	3.9	50.7	4.3		
58.0	37.6	1.4	42.7	2.3	46.0	3.0				
60.0			39.4	1.6	42.2	2.2				
62.0					38.1	1.4				
危険角度(°)	35		36		36		47.5		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

40mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.3	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0	71.9	5.6	78.2	4.0	84.3	3.0				
28.0	70.4	5.2	76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0	68.9	4.8	75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0	67.3	4.5	73.5	3.4	80.3	2.5	84.1	2.0		
34.0	65.7	4.3	71.8	3.2	78.5	2.4	82.3	1.9		
36.0	64.1	4.0	70.1	3.0	76.6	2.3	80.5	1.8	84.1	1.5
38.0	62.4	3.8	68.3	2.9	74.8	2.2	78.6	1.8	82.1	1.5
40.0	60.7	3.6	66.5	2.7	72.8	2.1	76.7	1.7	79.9	1.5
42.0	59.0	3.4	64.7	2.6	70.9	2.0	74.7	1.6	77.7	1.4
44.0	57.3	3.2	62.9	2.4	68.8	1.9	72.6	1.6	75.4	1.4
46.0	55.4	3.0	61.1	2.3	66.8	1.8	70.5	1.5	73.0	1.4
48.0	53.6	2.8	59.3	2.2	64.6	1.8	68.3	1.5	70.3	1.4
50.0	51.7	2.6	57.4	2.1	62.5	1.7	66.0	1.5	67.6	1.4
52.0	49.7	2.5	55.4	2.0	60.3	1.6	63.5	1.4	64.6	1.4
54.0	47.7	2.4	53.4	1.9	58.0	1.6	60.9	1.4		
56.0	45.5	2.2	51.2	1.8	55.6	1.5	58.1	1.4		
58.0	43.3	2.1	49.0	1.7	53.1	1.5	55.2	1.4		
60.0	40.8	1.7	46.4	1.7	50.4	1.5	51.9	1.4		
62.0			43.7	1.6	47.3	1.4	48.4	1.4		
64.0			40.7	1.4	44.0	1.4				
66.0					40.3	1.4				
危険角度(°)	39		39		39		47.5		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

40mブーム時SLジブ定格総荷重表

SD性能

40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	72.0	24.0	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.8	24.0	71.6	24.0	73.7	22.3	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.6	23.7	69.3	23.4	71.3	20.7	72.6	19.1	73.6	18.5
24.0	65.0	19.9	66.8	21.0	68.8	19.4	70.0	18.2	70.7	17.7
26.0	62.4	16.6	64.2	17.6	66.2	18.3	67.4	17.3	67.8	17.0
28.0	59.7	13.8	61.5	14.7	63.4	15.8	64.7	16.5	64.7	16.4
30.0	56.9	11.4	58.8	12.2	60.5	13.1	61.7	13.7		
32.0	54.0	9.3	55.9	10.0	57.5	10.8	58.6	11.3		
34.0	51.0	7.5	52.9	8.1	54.4	8.8	55.2	9.1		
36.0	47.9	5.9	49.7	6.4	51.1	6.9	51.5	7.2		
38.0	44.6	4.4	46.3	4.8	47.6	5.3	47.7	5.4		
40.0	41.1	3.1	42.7	3.5	43.8	3.8				
危険角度(°)	39		40		41		47		62.5	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SD性能

40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
5.0	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.6	12.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.4	12.0	65.0	12.0	67.7	12.0	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	59.1	12.0	62.7	12.0	65.3	12.0	67.4	12.0	67.8	12.0
32.0	56.7	10.6	60.3	12.0	62.9	12.0	64.7	12.0	64.8	12.0
34.0	54.1	8.8	57.6	10.1	60.3	11.2	61.9	11.9		
36.0	51.5	7.2	54.9	8.4	57.5	9.4	58.8	9.9		
38.0	48.7	5.7	51.9	6.8	54.5	7.7	55.6	8.1		
40.0	45.8	4.4	48.9	5.4	51.4	6.1	52.2	6.4		
42.0	42.7	3.3	45.7	4.1	48.1	4.7	48.5	4.9		
44.0	39.5	2.2	42.3	2.9	44.3	3.4				
危険角度(°)	39		40		41		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.5	12.0	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.6	12.0	68.8	12.0	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.6	12.0	66.8	11.4	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	60.5	11.4	64.6	10.9	68.4	10.3	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	58.3	10.2	62.4	10.4	66.1	10.0	68.3	9.7	69.2	9.5
36.0	55.9	8.6	60.2	10.0	63.7	9.6	65.7	9.4	66.5	9.1
38.0	53.5	7.1	57.8	8.6	61.2	9.3	63.1	9.0	63.6	8.8
40.0	51.0	5.8	55.2	7.2	58.5	8.3	60.3	8.7		
42.0	48.3	4.6	52.5	5.9	55.7	6.9	57.2	7.5		
44.0	45.5	3.6	49.7	4.7	52.7	5.6	53.9	6.0		
46.0	42.6	2.6	46.8	3.6	49.5	4.3	50.3	4.7		
48.0	39.5	1.7	43.7	2.6	46.1	3.2				
50.0					42.3	2.2				
危険角度(°)	39		40.5		41		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.9	11.1	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	65.0	10.3	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	63.2	9.6	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	61.3	8.9	66.4	8.3	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	59.3	8.3	64.4	7.9	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	57.4	7.8	62.3	7.6	66.2	7.4	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	55.2	7.0	60.2	7.2	63.9	7.1	67.0	7.1	67.9	7.0
42.0	52.8	5.8	58.0	6.9	61.6	6.9	64.5	6.9	64.9	6.9
44.0	50.4	4.7	55.6	6.2	59.2	6.7	61.8	6.8		
46.0	47.9	3.8	53.1	5.1	56.6	6.2	58.8	6.6		
48.0	45.4	2.9	50.4	4.1	53.9	5.1	55.5	5.7		
50.0	42.7	2.1	47.5	3.1	50.9	4.0	52.0	4.5		
52.0	39.9	1.3	44.5	2.3	47.7	3.0	48.2	3.3		
54.0			41.4	1.5	44.1	2.1				
危険角度(°)	39		40.5		41		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	69.0	9.7	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.3	9.0	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.7	8.3	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	64.0	7.7	69.9	7.1	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0	62.3	7.1	68.1	6.8	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0	60.5	6.6	66.4	6.4	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0	58.7	6.3	64.4	6.1	69.0	5.9	72.4	5.4	74.7	5.0
42.0	56.9	5.9	62.4	5.9	66.9	5.7	70.1	5.3	72.1	5.0
44.0	54.9	5.6	60.3	5.6	64.8	5.5	67.8	5.2	69.3	5.0
46.0	52.6	4.8	58.2	5.4	62.6	5.3	65.3	5.1	66.4	5.0
48.0	50.2	3.9	56.0	5.2	60.3	5.1	62.8	5.1	63.5	5.0
50.0	47.8	3.0	53.5	4.4	57.8	5.0	60.1	5.0		
52.0	45.4	2.3	50.9	3.6	55.2	4.6	57.2	5.0		
54.0	42.8	1.6	48.2	2.7	52.2	3.7	54.0	4.3		
56.0			45.4	2.0	49.1	2.8	50.5	3.2		
58.0			42.4	1.3	45.8	2.0				
危険角度(°)	41		42		43		47.5		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

40mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.3	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0	71.9	5.6	78.2	4.0	84.3	3.0				
28.0	70.4	5.2	76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0	68.9	4.8	75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0	67.3	4.5	73.5	3.4	80.3	2.5	84.1	2.0		
34.0	65.7	4.3	71.8	3.2	78.5	2.4	82.3	1.9		
36.0	64.1	4.0	70.1	3.0	76.6	2.3	80.5	1.8	84.1	1.5
38.0	62.4	3.8	68.3	2.9	74.8	2.2	78.6	1.8	82.1	1.5
40.0	60.7	3.6	66.5	2.7	72.8	2.1	76.7	1.7	79.9	1.5
42.0	59.0	3.4	64.7	2.6	70.9	2.0	74.7	1.6	77.7	1.4
44.0	57.3	3.2	62.9	2.4	68.8	1.9	72.6	1.6	75.4	1.4
46.0	55.4	3.0	61.1	2.3	66.8	1.8	70.5	1.5	73.0	1.4
48.0	53.6	2.8	59.3	2.2	64.6	1.8	68.3	1.5	70.3	1.4
50.0	51.7	2.6	57.4	2.1	62.5	1.7	66.0	1.5	67.6	1.4
52.0	49.7	2.5	55.4	2.0	60.3	1.6	63.5	1.4	64.6	1.4
54.0	47.7	2.4	53.4	1.9	58.0	1.6	60.9	1.4		
56.0	45.3	1.8	51.2	1.8	55.6	1.5	58.1	1.4		
58.0			49.0	1.7	53.1	1.5	55.2	1.4		
60.0			46.4	1.7	50.4	1.5	51.9	1.4		
62.0					47.3	1.4	48.4	1.4		
危険角度(°)	43		44		44		47.5		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

40mブーム時SLジブ定格総荷重表

SE性能

40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	72.0	24.0	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.8	23.8	71.6	24.0	73.7	22.3	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.3	19.5	69.1	20.8	71.3	20.7	72.6	19.1	73.6	18.5
24.0	64.7	16.0	66.6	17.1	68.7	18.5	70.0	18.2	70.7	17.7
26.0	62.1	13.1	64.0	14.0	66.0	15.3	67.3	16.1	67.7	16.5
28.0	59.5	10.5	61.3	11.4	63.2	12.5	64.5	13.2	64.5	13.4
30.0	56.7	8.4	58.6	9.1	60.3	10.0	61.5	10.6		
32.0	53.8	6.5	55.6	7.1	57.3	7.9	58.4	8.4		
34.0	50.8	4.8	52.6	5.4	54.2	6.1	55.0	6.4		
36.0	47.7	3.3	49.5	3.8	50.9	4.4	51.3	4.6		
38.0					47.4	2.9	47.5	3.0		
危険角度(°)	46		47		47		47		62.5	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SE性能

40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
5.0	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.6	12.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.4	11.8	65.0	12.0	67.7	12.0	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	59.0	9.6	62.6	11.3	65.3	12.0	67.4	12.0	67.8	12.0
32.0	56.5	7.7	60.0	9.2	62.8	10.5	64.7	11.4	64.8	11.7
34.0	54.0	6.1	57.4	7.4	60.1	8.5	61.7	9.3		
36.0	51.3	4.6	54.6	5.8	57.3	6.8	58.6	7.4		
38.0	48.6	3.3	51.7	4.4	54.3	5.2	55.4	5.7		
40.0			48.7	3.1	51.2	3.8	52.0	4.2		
42.0					47.8	2.5	48.3	2.7		
危険角度(°)	46		47		47		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.5	12.0	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.6	12.0	68.8	12.0	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.5	11.0	66.8	11.4	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	60.2	9.1	64.6	10.9	68.4	10.3	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	57.9	7.5	62.3	9.3	66.1	10.0	68.3	9.7	69.2	9.5
36.0	55.6	6.0	60.0	7.7	63.7	9.1	65.7	9.4	66.5	9.1
38.0	53.2	4.7	57.5	6.2	61.0	7.5	63.0	8.4	63.5	8.7
40.0	50.7	3.5	55.0	4.9	58.3	6.0	60.2	6.8		
42.0	48.0	2.4	52.3	3.7	55.6	4.7	57.1	5.3		
44.0			49.5	2.6	52.6	3.5	53.8	4.0		
46.0					49.4	2.3	50.2	2.7		
危険角度(°)	46		47		47		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.9	11.1	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	65.0	10.3	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	63.2	9.6	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	61.3	8.7	66.4	8.3	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	59.2	7.2	64.4	7.9	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	57.1	5.9	62.3	7.6	66.2	7.4	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	54.9	4.7	60.0	6.4	63.9	7.1	67.0	7.1	67.9	7.0
42.0	52.5	3.6	57.7	5.2	61.6	6.6	64.5	6.9	64.9	6.9
44.0	50.1	2.6	55.3	4.1	59.0	5.4	61.7	6.2		
46.0	47.6	1.8	52.7	3.1	56.4	4.2	58.5	5.0		
48.0			50.0	2.2	53.6	3.2	55.2	3.8		
50.0			47.2	1.3	50.6	2.2	51.7	2.6		
52.0					47.4	1.3	48.0	1.6		
危険角度(°)	46		47		47		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	69.0	9.7	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.3	9.0	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.7	8.3	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	64.0	7.7	69.9	7.1	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0	62.3	7.1	68.1	6.8	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0	60.5	6.6	66.4	6.4	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0	58.6	5.7	64.4	6.1	69.0	5.9	72.4	5.4	74.7	5.0
42.0	56.5	4.6	62.4	5.9	66.9	5.7	70.1	5.3	72.1	5.0
44.0	54.2	3.6	60.3	5.4	64.8	5.5	67.8	5.2	69.3	5.0
46.0	52.0	2.8	57.9	4.4	62.6	5.3	65.3	5.1	66.4	5.0
48.0	49.6	1.9	55.5	3.5	60.2	4.8	62.8	5.1	63.5	5.0
50.0			53.0	2.6	57.5	3.8	60.0	4.6		
52.0			50.4	1.8	54.7	2.9	57.0	3.6		
54.0					51.8	2.0	53.8	2.6		
56.0							50.3	1.6		
危険角度(°)	48		49		49		49		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

40mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.3	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0	71.9	5.6	78.2	4.0	84.3	3.0				
28.0	70.4	5.2	76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0	68.9	4.8	75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0	67.3	4.5	73.5	3.4	80.3	2.5	84.1	2.0		
34.0	65.7	4.3	71.8	3.2	78.5	2.4	82.3	1.9		
36.0	64.1	4.0	70.1	3.0	76.6	2.3	80.5	1.8	84.1	1.5
38.0	62.4	3.8	68.3	2.9	74.8	2.2	78.6	1.8	82.1	1.5
40.0	60.7	3.6	66.5	2.7	72.8	2.1	76.7	1.7	79.9	1.5
42.0	59.0	3.4	64.7	2.6	70.9	2.0	74.7	1.6	77.7	1.4
44.0	57.3	3.2	62.9	2.4	68.8	1.9	72.6	1.6	75.4	1.4
46.0	55.4	3.0	61.1	2.3	66.8	1.8	70.5	1.5	73.0	1.4
48.0	53.6	2.8	59.3	2.2	64.6	1.8	68.3	1.5	70.3	1.4
50.0	51.5	2.1	57.4	2.1	62.5	1.7	66.0	1.5	67.6	1.4
52.0	49.3	1.4	55.4	2.0	60.3	1.6	63.5	1.4	64.6	1.4
54.0			53.4	1.9	58.0	1.6	60.9	1.4		
56.0			51.1	1.5	55.6	1.5	58.1	1.4		
58.0					53.1	1.5	55.2	1.4		
60.0							51.9	1.4		
危険角度(°)	48		49		51		51		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

40mブーム時SLジブ定格総荷重表

SF性能

40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
作業半径 (m)										
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	72.0	24.0	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.7	20.9	71.5	22.3	73.7	22.3	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.2	17.0	69.0	18.2	71.2	19.8	72.6	19.1	73.6	18.5
24.0	64.6	13.7	66.4	14.8	68.6	16.2	70.0	17.2	70.7	17.7
26.0	62.0	10.9	63.8	11.9	65.9	13.1	67.2	14.0	67.6	14.3
28.0	59.3	8.5	61.1	9.4	63.1	10.5	64.3	11.2	64.4	11.4
30.0	56.5	6.5	58.4	7.3	60.2	8.2	61.3	8.8		
32.0	53.6	4.7	55.5	5.4	57.2	6.2	58.2	6.6		
34.0	50.6	3.1	52.5	3.7	54.1	4.4	54.8	4.8		
36.0					50.8	2.8	51.2	3.1		
危険角度(°)	49		50		50		50		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SF性能

40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
作業半径 (m)										
5.0	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.6	12.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.2	9.8	64.9	11.6	67.7	12.0	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	58.8	7.8	62.4	9.4	65.2	10.8	67.4	11.9	67.8	12.0
32.0	56.4	6.0	59.9	7.5	62.6	8.7	64.5	9.6	64.7	10.0
34.0	53.8	4.4	57.2	5.8	59.9	6.9	61.6	7.6		
36.0	51.2	3.1	54.5	4.3	57.1	5.2	58.5	5.8		
38.0			51.6	2.9	54.2	3.8	55.3	4.2		
40.0					51.1	2.4	51.9	2.8		
危険角度(°)	49		50		50		50		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.5	12.0	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.5	11.2	68.8	12.0	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.3	9.2	66.8	11.4	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	60.0	7.4	64.5	9.4	68.4	10.3	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	57.7	5.8	62.2	7.7	66.0	9.2	68.3	9.7	69.2	9.5
36.0	55.4	4.5	59.8	6.1	63.5	7.5	65.6	8.6	66.5	9.1
38.0	53.0	3.2	57.4	4.7	60.9	6.0	62.9	6.9	63.4	7.3
40.0	50.5	2.1	54.8	3.5	58.2	4.6	60.0	5.4		
42.0			52.1	2.4	55.5	3.4	57.0	4.0		
44.0					52.5	2.2	53.8	2.7		
危険角度(°)	49		50		50		51		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.9	11.1	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	65.0	10.3	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	63.0	8.6	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	61.0	7.0	66.4	8.3	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	59.0	5.6	64.4	7.7	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	56.9	4.4	62.1	6.3	66.2	7.4	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	54.7	3.3	59.8	5.0	63.9	6.6	67.0	7.1	67.9	7.0
42.0	52.3	2.3	57.5	3.9	61.4	5.3	64.4	6.3	64.9	6.8
44.0	49.9	1.4	55.0	2.8	58.9	4.1	61.5	5.0		
46.0			52.5	1.9	56.3	3.0	58.3	3.8		
48.0					53.5	2.0	55.1	2.6		
50.0							51.6	1.5		
危険角度(°)	49		50		51		51		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	69.0	9.7	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.3	9.0	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.7	8.3	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	64.0	7.7	69.9	7.1	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0	62.2	6.6	68.1	6.8	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0	60.2	5.4	66.4	6.4	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0	58.2	4.3	64.4	6.1	69.0	5.9	72.4	5.4	74.7	5.0
42.0	56.1	3.3	62.2	5.2	66.9	5.7	70.1	5.3	72.1	5.0
44.0	53.9	2.4	59.9	4.1	64.8	5.5	67.8	5.2	69.3	5.0
46.0	51.6	1.5	57.5	3.2	62.4	4.6	65.3	5.1	66.4	5.0
48.0			55.1	2.3	59.9	3.6	62.7	4.6	63.5	5.0
50.0			52.6	1.5	57.2	2.7	59.8	3.5		
52.0					54.5	1.8	56.8	2.5		
54.0							53.6	1.5		
危険角度(°)	50		51		52		52		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

40mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.3	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0	71.9	5.6	78.2	4.0	84.3	3.0				
28.0	70.4	5.2	76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0	68.9	4.8	75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0	67.3	4.5	73.5	3.4	80.3	2.5	84.1	2.0		
34.0	65.7	4.3	71.8	3.2	78.5	2.4	82.3	1.9		
36.0	64.1	4.0	70.1	3.0	76.6	2.3	80.5	1.8	84.1	1.5
38.0	62.4	3.8	68.3	2.9	74.8	2.2	78.6	1.8	82.1	1.5
40.0	60.7	3.6	66.5	2.7	72.8	2.1	76.7	1.7	79.9	1.5
42.0	59.0	3.4	64.7	2.6	70.9	2.0	74.7	1.6	77.7	1.4
44.0	57.3	3.2	62.9	2.4	68.8	1.9	72.6	1.6	75.4	1.4
46.0	55.3	2.4	61.1	2.3	66.8	1.8	70.5	1.5	73.0	1.4
48.0	53.2	1.6	59.3	2.2	64.6	1.8	68.3	1.5	70.3	1.4
50.0			57.4	2.1	62.5	1.7	66.0	1.5	67.6	1.4
52.0			55.3	1.8	60.3	1.6	63.5	1.4	64.6	1.4
54.0					58.0	1.6	60.9	1.4		
56.0					55.6	1.5	58.1	1.4		
58.0							55.2	1.4		
危険角度(°)	52		54		54		54		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

40mブーム時SLジブ定格総荷重表

SG性能

40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	71.9	22.7	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.5	18.1	71.4	19.5	73.7	21.4	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.0	14.4	68.8	15.6	71.1	17.2	72.6	18.4	73.6	18.5
24.0	64.4	11.3	66.3	12.4	68.5	13.8	69.8	14.8	70.6	15.4
26.0	61.8	8.7	63.7	9.7	65.7	10.9	67.1	11.8	67.5	12.2
28.0	59.2	6.5	61.0	7.4	62.9	8.5	64.2	9.2	64.2	9.4
30.0	56.4	4.6	58.3	5.4	60.0	6.3	61.2	6.9		
32.0	53.5	3.0	55.4	3.6	57.1	4.4	58.1	4.9		
34.0					54.0	2.8	54.7	3.1		
危険角度(°)	52		53		53		53		62.5	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SG性能

40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
5.0	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.5	10.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.1	7.8	64.8	9.6	67.7	11.2	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	58.7	5.9	62.3	7.6	65.1	9.0	67.2	10.0	67.7	10.5
32.0	56.3	4.2	59.7	5.7	62.5	7.0	64.4	7.9	64.7	8.2
34.0	53.7	2.8	57.1	4.2	59.8	5.3	61.5	6.0		
36.0			54.3	2.7	57.0	3.7	58.4	4.3		
38.0					54.1	2.3	55.2	2.8		
危険角度(°)	52		53		53		53		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.4	11.4	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.3	9.2	68.8	11.6	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.1	7.3	66.6	9.5	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	59.8	5.6	64.3	7.6	68.3	9.4	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	57.5	4.2	62.1	6.0	65.8	7.6	68.2	8.8	69.2	9.5
36.0	55.2	2.9	59.7	4.6	63.3	6.0	65.5	7.0	66.4	7.6
38.0	52.8	1.8	57.2	3.3	60.7	4.5	62.8	5.4	63.3	5.8
40.0			54.7	2.1	58.1	3.2	59.9	4.0		
42.0					55.4	2.0	57.0	2.7		
44.0							53.8	1.4		
危険角度(°)	52		53		53		53		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.8	10.4	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	64.8	8.5	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	62.8	6.8	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	60.8	5.4	66.2	7.6	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	58.8	4.1	64.1	6.1	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	56.7	2.9	61.8	4.8	66.1	6.5	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	54.5	1.9	59.6	3.6	63.7	5.2	66.9	6.4	67.9	7.0
42.0			57.2	2.6	61.2	3.9	64.1	5.0	64.8	5.5
44.0			54.8	1.6	58.7	2.8	61.2	3.7		
46.0					56.1	1.8	58.1	2.5		
48.0							54.9	1.4		
危険角度(°)	52.5		53		54		54		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	69.0	9.7	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.3	9.0	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.6	7.8	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	63.7	6.4	69.9	7.1	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0	61.8	5.1	68.1	6.8	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0	59.8	3.9	66.3	6.2	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0	57.8	2.9	64.1	5.0	69.0	5.9	72.4	5.4	74.7	5.0
42.0	55.7	2.0	61.8	3.9	66.9	5.6	70.1	5.3	72.1	5.0
44.0			59.5	2.9	64.5	4.5	67.8	5.2	69.3	5.0
46.0			57.1	2.0	62.1	3.4	65.2	4.6	66.4	5.0
48.0					59.6	2.5	62.5	3.5	63.4	3.9
50.0					57.0	1.6	59.7	2.4		
52.0							56.7	1.4		
危険角度(°)	54		55		55		55		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

40mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.3	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0	71.9	5.6	78.2	4.0	84.3	3.0				
28.0	70.4	5.2	76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0	68.9	4.8	75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0	67.3	4.5	73.5	3.4	80.3	2.5	84.1	2.0		
34.0	65.7	4.3	71.8	3.2	78.5	2.4	82.3	1.9		
36.0	64.1	4.0	70.1	3.0	76.6	2.3	80.5	1.8	84.1	1.5
38.0	62.4	3.8	68.3	2.9	74.8	2.2	78.6	1.8	82.1	1.5
40.0	60.7	3.6	66.5	2.7	72.8	2.1	76.7	1.7	79.9	1.5
42.0	58.9	2.8	64.7	2.6	70.9	2.0	74.7	1.6	77.7	1.4
44.0	56.9	2.0	62.9	2.4	68.8	1.9	72.6	1.6	75.4	1.4
46.0			61.1	2.3	66.8	1.8	70.5	1.5	73.0	1.4
48.0			59.3	2.2	64.6	1.8	68.3	1.5	70.3	1.4
50.0			57.2	1.5	62.5	1.7	66.0	1.5	67.6	1.4
52.0					60.3	1.6	63.5	1.4	64.6	1.4
54.0					57.9	1.4	60.9	1.4		
56.0							58.1	1.4		
危険角度(°)	56		56		56		56		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

40mブーム時SLジブ定格総荷重表

SH性能

40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	71.8	19.5	73.6	21.1	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.3	15.3	71.2	16.7	73.5	18.5	75.2	20.0	76.2	19.3
22.0	66.8	11.8	68.7	13.1	71.0	14.7	72.5	15.9	73.4	16.5
24.0	64.3	9.0	66.1	10.1	68.3	11.5	69.7	12.5	70.4	13.0
26.0	61.7	6.6	63.5	7.6	65.6	8.8	67.0	9.6	67.3	10.0
28.0	59.0	4.5	60.8	5.4	62.8	6.5	64.1	7.2	64.1	7.4
30.0			58.1	3.4	59.9	4.5	61.1	5.0		
危険角度(°)	57		57		58		58		62.5	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SH性能

40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
5.0	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.6	10.2	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.3	7.8	67.0	9.9	70.0	11.5	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.0	5.8	64.6	7.6	67.5	9.2	69.8	10.2	70.6	10.8
30.0	58.6	4.0	62.1	5.7	65.0	7.1	67.1	8.1	67.7	8.6
32.0			59.6	3.9	62.4	5.2	64.3	6.1	64.7	6.5
34.0					59.7	3.5	61.3	4.3		
36.0							58.3	2.5		
危険角度(°)	57		57		58		58		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	11.6	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.2	9.2	70.8	11.7	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.1	7.2	68.6	9.6	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	61.8	5.4	66.4	7.6	70.4	9.3	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	59.6	3.8	64.2	5.9	68.1	7.6	70.6	8.7	71.9	9.4
34.0			61.9	4.3	65.6	6.0	68.0	7.1	69.1	7.6
36.0					63.2	4.4	65.3	5.5	66.3	6.0
38.0							62.6	3.8	63.1	4.2
危険角度(°)	58		60		61		61		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.5	10.4	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.5	8.4	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	64.5	6.6	70.1	9.1	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	62.6	5.1	68.1	7.5	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	60.5	3.6	66.0	6.0	70.5	7.7	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	58.5	2.2	63.8	4.5	68.2	6.4	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0			61.5	3.1	65.8	5.0	69.3	6.2	70.6	6.8
40.0					63.4	3.6	66.7	4.9	67.8	5.5
42.0							63.9	3.5	64.7	4.0
危険角度(°)	58		60		61.5		62		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	68.9	9.4	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.1	7.6	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.2	6.1	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	63.3	4.7	69.9	7.1	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0	61.4	3.4	67.9	6.0	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0			65.8	4.6	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0			63.6	3.4	68.8	5.4	72.4	5.4	74.7	5.0
42.0					66.5	4.2	70.1	5.3	72.1	5.0
44.0					64.2	3.0	67.6	4.4	69.3	5.0
46.0							65.0	3.1	66.3	3.8
48.0									63.2	2.5
危険角度(°)	60		62		62		62.5		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

40mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.3	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0	71.9	5.6	78.2	4.0	84.3	3.0				
28.0	70.4	5.2	76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0	68.9	4.8	75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0	67.3	4.5	73.5	3.4	80.3	2.5	84.1	2.0		
34.0	65.7	4.3	71.8	3.2	78.5	2.4	82.3	1.9		
36.0	64.1	4.0	70.1	3.0	76.6	2.3	80.5	1.8	84.1	1.5
38.0	62.3	3.1	68.3	2.9	74.8	2.2	78.6	1.8	82.1	1.5
40.0			66.5	2.7	72.8	2.1	76.7	1.7	79.9	1.5
42.0			64.7	2.6	70.9	2.0	74.7	1.6	77.7	1.4
44.0					68.8	1.9	72.6	1.6	75.4	1.4
46.0					66.8	1.8	70.5	1.5	73.0	1.4
48.0					64.6	1.8	68.3	1.5	70.3	1.4
50.0							66.0	1.5	67.6	1.4
52.0									64.6	1.4
危険角度(°)	61		63		63		64		64	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

40mブーム時SLジブ定格総荷重表

SJ性能

40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.0	21.2	75.9	22.9	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	71.6	15.9	73.5	17.3	75.8	19.1	77.7	20.6	78.8	20.2
20.0	69.1	11.9	71.0	13.1	73.3	14.7	75.0	15.9	76.0	16.6
22.0	66.6	8.8	68.5	9.9	70.8	11.2	72.3	12.2	73.2	12.8
24.0			65.9	7.0	68.1	8.4	69.6	9.3	70.3	9.7
26.0					65.4	5.7	66.8	6.7	67.1	7.1
危険角度(°)	65		65		65		66		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SJ性能

40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
5.0	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.7	9.8	71.3	11.9	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.5	7.1	69.1	9.2	72.3	10.9	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0			66.8	6.9	69.9	8.5	72.2	9.6	73.4	10.3
28.0					67.4	6.4	69.6	7.5	70.5	8.0
30.0							66.9	5.3	67.6	5.9
危険角度(°)	65		65		65		66		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	11.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.1	8.5	72.7	10.9	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	65.9	6.2	70.5	8.7	74.8	10.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0			68.4	6.8	72.5	8.5	75.4	10.0	77.0	9.7
30.0			66.2	4.7	70.2	6.8	72.9	8.0	74.5	8.8
32.0					67.8	4.9	70.4	6.3	71.8	7.0
34.0							67.8	4.6	69.0	5.3
危険角度(°)	65		65		66		66		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.1	9.5	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.2	7.5	73.7	10.1	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.1	5.4	71.8	8.2	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0			69.8	6.5	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0			67.7	4.8	72.4	6.9	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0					70.2	5.5	74.0	6.8	75.8	7.1
36.0					67.8	3.9	71.6	5.5	73.2	6.2
38.0							69.0	4.0	70.5	4.9
40.0									67.6	3.2
危険角度(°)	65		66		66		66.5		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.3	8.3	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	68.4	6.6	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	66.6	4.8	73.2	7.7	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0			71.3	6.3	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0			69.3	4.8	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0					72.8	5.7	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0					70.6	4.4	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0					68.3	3.1	72.2	4.8	74.7	5.0
42.0							69.7	3.5	72.0	4.5
44.0									69.0	3.1
危険角度(°)	65		67.5		67.5		68		68	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

40mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.3	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0	71.9	5.6	78.2	4.0	84.3	3.0				
28.0	70.4	5.2	76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0	68.9	4.8	75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0			73.5	3.4	80.3	2.5	84.1	2.0		
34.0			71.8	3.2	78.5	2.4	82.3	1.9		
36.0			70.1	3.0	76.6	2.3	80.5	1.8	84.1	1.5
38.0					74.8	2.2	78.6	1.8	82.1	1.5
40.0					72.8	2.1	76.7	1.7	79.9	1.5
42.0					70.9	2.0	74.7	1.6	77.7	1.4
44.0							72.6	1.6	75.4	1.4
46.0							70.5	1.5	73.0	1.4
48.0									70.3	1.4
危険角度(°)	67.5		69		69		69		69	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

40mブーム時SLジブ定格総荷重表

SK性能

40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.0	20.1	77.9	22.1	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	73.6	14.1	75.5	15.7	78.1	17.9	80.0	19.6	81.3	20.4
18.0	71.2	9.9	73.1	11.3	75.5	13.0	77.3	14.4	78.5	15.3
20.0			70.7	8.0	73.0	9.5	74.7	10.6	75.7	11.3
22.0							72.1	7.6	72.9	8.2
危険角度(°)	70		70		71		71		71	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SK性能

40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
5.0	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	71.9	10.8	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0			73.3	10.1	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0			71.2	7.4	74.4	9.2	77.0	10.6	78.6	11.6
24.0					72.1	6.8	74.5	8.0	76.0	8.8
26.0							72.0	5.9	73.2	6.6
危険角度(°)	70		70		71		71		71	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	71.9	8.8	76.5	11.8	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0			74.4	9.1	78.8	11.4	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0			72.4	6.9	76.6	8.9	79.8	10.7	81.9	10.0
26.0					74.4	6.9	77.5	8.4	79.5	9.5
28.0							75.2	6.5	77.0	7.5
30.0									74.4	5.7
危険角度(°)	70		71		73		73		73	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.5	9.9	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	71.7	7.3	77.2	10.5	82.2	10.2				
24.0			75.3	8.2	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0			73.4	6.4	78.4	8.6	82.5	8.4		
28.0					76.3	6.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0					74.2	5.4	78.3	6.9	80.6	7.2
32.0							76.0	5.4	78.2	6.4
34.0							73.6	4.2	75.7	5.0
危険角度(°)	70		71.5		73		73		73.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.4	8.2	79.8	10.0						
24.0			78.1	9.4	83.7	8.1				
26.0			76.3	7.5	82.0	7.7				
28.0			74.4	5.9	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0					78.4	6.7	82.9	6.1		
32.0					76.4	5.4	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0							78.8	5.8	81.7	5.2
36.0							76.5	4.6	79.5	5.1
38.0									77.0	4.5
危険角度(°)	72		73		75		75		75	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

40mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.3	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0			78.2	4.0						
28.0			76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0			75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0					80.3	2.5	84.1	2.0		
34.0					78.5	2.4	82.3	1.9		
36.0					76.6	2.3	80.5	1.8	84.1	1.5
38.0							78.6	1.8	82.1	1.5
40.0							76.7	1.7	79.9	1.5
42.0									77.7	1.4
危険角度(°)	72		74		75		75		76	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

45mブーム時SLジブ定格総荷重表

SA性能

45mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.4	24.0	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.6	24.0	74.1	23.5	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	70.5	22.2	72.0	21.3	73.8	19.7	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	68.4	19.8	69.8	19.5	71.7	18.2	72.7	17.3	73.4	16.8
26.0	66.2	17.8	67.6	17.7	69.4	16.8	70.4	16.2	71.0	16.0
28.0	63.9	16.1	65.3	16.0	67.0	15.5	68.1	15.0	68.4	14.9
30.0	61.6	14.6	62.9	14.5	64.6	14.4	65.6	14.0	65.8	14.0
32.0	59.2	13.1	60.4	13.2	62.1	13.3	63.1	13.1		
34.0	56.6	12.0	57.9	12.0	59.4	12.1	60.4	12.1		
36.0	54.0	10.8	55.3	11.0	56.7	11.0	57.5	11.0		
38.0	51.2	9.1	52.6	9.7	53.9	9.9	54.4	10.0		
40.0	48.3	7.6	49.7	8.0	50.9	8.5	51.2	8.7		
42.0	45.3	6.2	46.7	6.6	47.8	7.0				
44.0	42.0	4.9	43.4	5.2	44.2	5.6				
46.0	38.5	3.7	39.8	4.0	40.3	4.3				
48.0	34.6	2.7	35.9	2.9	36.0	3.1				
危険角度(°)	31		32		32		48		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SA性能

45mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.9	12.0	70.0	12.0	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	65.0	12.0	68.1	12.0	70.8	12.0	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	63.1	12.0	66.1	12.0	68.7	12.0	70.4	12.0	71.3	12.0
32.0	61.1	12.0	64.1	12.0	66.6	12.0	68.2	12.0	68.7	11.8
34.0	59.1	12.0	62.1	12.0	64.3	11.5	65.8	11.2	66.1	11.1
36.0	56.8	11.0	59.8	11.2	61.9	10.8	63.3	10.5		
38.0	54.4	10.0	57.4	10.2	59.5	10.1	60.7	9.9		
40.0	52.0	8.8	54.9	9.4	56.9	9.4	58.0	9.3		
42.0	49.4	7.4	52.4	8.4	54.2	8.7	55.0	8.7		
44.0	46.8	6.2	49.5	7.0	51.3	7.7	51.8	7.8		
46.0	43.8	5.0	46.5	5.8	48.2	6.3				
48.0	40.7	4.0	43.3	4.6	44.8	5.1				
50.0	37.4	3.0	39.9	3.6	41.1	3.9				
52.0	33.8	2.1	36.2	2.6	36.9	2.8				
危険角度(°)	32		33		33		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

45mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	69.0	12.0	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	67.3	12.0	71.5	12.0	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	65.5	12.0	69.8	12.0	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	63.7	12.0	67.8	11.2	71.1	10.4	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	61.9	11.4	65.9	10.6	69.1	10.1	71.4	9.5	72.5	9.1
36.0	60.0	10.7	63.8	10.2	67.1	9.7	69.1	9.1	70.0	8.9
38.0	58.1	10.1	61.8	9.7	64.9	9.2	66.8	8.6	67.4	8.5
40.0	56.2	9.4	59.7	9.1	62.7	8.6	64.5	8.3	64.7	8.2
42.0	54.1	8.4	57.5	8.5	60.3	8.1	61.9	7.9		
44.0	51.7	7.4	55.1	7.9	57.9	7.6	59.2	7.4		
46.0	49.2	6.3	52.6	7.1	55.3	7.1	56.4	7.0		
48.0	46.5	5.2	50.0	6.2	52.5	6.7	53.3	6.6		
50.0	43.8	4.3	47.2	5.2	49.6	5.8	50.1	6.1		
52.0	40.8	3.4	44.3	4.2	46.4	4.7				
54.0	37.6	2.5	41.1	3.3	42.9	3.7				
56.0	34.2	1.8	37.6	2.4	39.0	2.7				
58.0			33.8	1.6	34.7	1.8				
危険角度(°)	32		33		33		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

45mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.5	11.8	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.9	10.9	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	66.2	10.2	70.8	9.1	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	64.5	9.5	69.0	8.7	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	62.8	8.9	67.2	8.3	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	61.0	8.3	65.4	7.9	69.2	7.5	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	59.2	7.8	63.5	7.5	67.2	7.3	69.7	7.1	71.2	6.8
42.0	57.3	7.3	61.6	7.2	65.2	7.1	67.6	6.8	68.7	6.7
44.0	55.2	6.9	59.6	6.9	63.0	6.9	65.4	6.5	66.0	6.5
46.0	53.2	6.5	57.5	6.6	60.9	6.6	63.1	6.2		
48.0	51.0	6.2	55.4	6.4	58.6	6.2	60.7	6.1		
50.0	48.8	5.3	53.2	6.1	56.2	5.9	57.9	5.8		
52.0	46.5	4.4	50.8	5.5	53.8	5.5	54.9	5.5		
54.0	43.9	3.6	48.2	4.6	50.8	5.2	51.7	5.2		
56.0	41.2	2.9	45.4	3.8	47.8	4.5				
58.0	38.4	2.1	42.5	3.0	44.5	3.5				
60.0	35.3	1.5	39.3	2.2	40.8	2.7				
62.0			35.8	1.5	36.8	1.8				
危険角度(°)	33		33		33		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

45mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.3	9.5	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.9	9.5	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	68.4	8.8	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0	66.8	8.2	71.9	7.4	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0	65.1	7.6	70.3	7.0	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0	63.5	7.1	68.7	6.7	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0	61.8	6.7	67.0	6.4	71.5	6.0	74.7	5.4	76.9	5.0
42.0	60.1	6.3	65.2	6.2	69.7	5.8	72.7	5.3	74.7	5.0
44.0	58.3	6.0	63.5	5.9	67.8	5.6	70.7	5.2	72.3	5.0
46.0	56.5	5.7	61.6	5.6	65.9	5.4	68.6	5.2	69.9	5.0
48.0	54.6	5.4	59.8	5.3	64.0	5.3	66.4	5.1	67.3	5.0
50.0	52.6	5.1	57.8	5.0	61.9	5.1	64.1	5.0	64.6	5.0
52.0	50.4	4.7	55.8	4.8	59.8	5.0	61.6	4.8		
54.0	48.2	4.4	53.8	4.6	57.5	4.8	59.0	4.7		
56.0	45.9	3.8	51.4	4.5	55.2	4.6	56.3	4.5		
58.0	43.5	3.1	48.9	4.2	52.4	4.4	53.3	4.3		
60.0	40.9	2.4	46.2	3.4	49.4	4.1	50.1	4.1		
62.0	38.3	1.8	43.4	2.7	46.3	3.3				
64.0			40.4	2.0	42.8	2.6				
66.0			37.2	1.4	39.0	1.8				
危険角度(°)	36		36		36		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

45mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0	76.4	6.8	82.3	4.6						
24.0	75.0	6.3	80.9	4.3						
26.0	73.7	5.8	79.5	4.1						
28.0	72.3	5.4	78.1	3.9	83.5	2.8				
30.0	70.9	5.1	76.7	3.7	81.9	2.7				
32.0	69.5	4.8	75.2	3.5	80.3	2.6				
34.0	68.1	4.5	73.8	3.3	78.8	2.4	83.4	1.9		
36.0	66.6	4.2	72.3	3.1	77.3	2.3	81.7	1.8		
38.0	65.1	4.0	70.8	3.0	75.7	2.2	80.0	1.8	83.3	1.5
40.0	63.6	3.8	69.3	2.8	74.2	2.1	78.2	1.7	81.5	1.5
42.0	62.0	3.6	67.8	2.7	72.5	2.0	76.5	1.7	79.4	1.4
44.0	60.5	3.4	66.2	2.5	70.9	2.0	74.7	1.6	77.4	1.4
46.0	58.8	3.2	64.5	2.4	69.2	1.9	72.9	1.6	75.2	1.4
48.0	57.2	3.0	62.7	2.3	67.4	1.8	71.0	1.5	73.0	1.4
50.0	55.5	2.8	60.9	2.2	65.5	1.7	69.0	1.5	70.6	1.4
52.0	53.7	2.7	59.1	2.1	63.5	1.7	67.0	1.5	68.1	1.4
54.0	51.9	2.5	57.2	2.0	61.5	1.6	64.7	1.4	65.6	1.4
56.0	50.0	2.4	55.2	1.9	59.4	1.6	62.3	1.4		
58.0	48.1	2.3	53.2	1.8	57.2	1.5	59.8	1.4		
60.0	46.0	2.2	51.2	1.8	55.0	1.5	57.2	1.4		
62.0	43.9	2.1	49.0	1.7	52.6	1.5	54.4	1.4		
64.0	41.7	2.0	46.7	1.6	50.0	1.4	51.4	1.4		
66.0	39.3	1.5	44.3	1.6	47.2	1.4				
68.0			41.8	1.5	44.2	1.4				
70.0					40.9	1.4				
危険角度(°)	37		39		39		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

45mブーム時SLジブ定格総荷重表

SB性能

45mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.4	24.0	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.6	24.0	74.1	23.5	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	70.5	22.2	72.0	21.3	73.8	19.7	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	68.4	19.8	69.8	19.5	71.7	18.2	72.7	17.3	73.4	16.8
26.0	66.2	17.8	67.6	17.7	69.4	16.8	70.4	16.2	71.0	16.0
28.0	63.9	16.1	65.3	16.0	67.0	15.5	68.1	15.0	68.4	14.9
30.0	61.6	14.6	62.9	14.5	64.6	14.4	65.6	14.0	65.8	14.0
32.0	59.2	13.1	60.4	13.2	62.1	13.3	63.1	13.1		
34.0	56.5	11.0	57.9	11.7	59.4	12.1	60.4	12.1		
36.0	53.8	9.2	55.2	9.8	56.7	10.4	57.4	10.8		
38.0	51.0	7.5	52.4	8.0	53.8	8.6	54.3	8.9		
40.0	48.2	6.1	49.6	6.5	50.8	7.0	51.1	7.2		
42.0	45.1	4.7	46.6	5.1	47.6	5.5				
44.0	41.8	3.5	43.2	3.9	44.0	4.2				
46.0			39.7	2.7	40.1	2.9				
危険角度(°)	39		39		39		48		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SB性能

45mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.9	12.0	70.0	12.0	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	65.0	12.0	68.1	12.0	70.8	12.0	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	63.1	12.0	66.1	12.0	68.7	12.0	70.4	12.0	71.3	12.0
32.0	61.1	12.0	64.1	12.0	66.6	12.0	68.2	12.0	68.7	11.8
34.0	59.1	12.0	62.1	12.0	64.3	11.5	65.8	11.2	66.1	11.1
36.0	56.7	10.4	59.8	11.2	61.9	10.8	63.3	10.5		
38.0	54.2	8.7	57.3	9.9	59.5	10.1	60.7	9.9		
40.0	51.8	7.3	54.8	8.4	56.9	9.2	58.0	9.3		
42.0	49.2	6.0	52.1	6.9	54.0	7.7	54.9	8.0		
44.0	46.5	4.8	49.3	5.6	51.1	6.3	51.7	6.5		
46.0	43.6	3.7	46.3	4.5	48.0	5.0				
48.0	40.4	2.7	43.1	3.4	44.6	3.8				
50.0			39.7	2.4	40.9	2.7				
危険角度(°)	39		39		39		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

45mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	69.0	12.0	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	67.3	12.0	71.5	12.0	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	65.5	12.0	69.8	12.0	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	63.7	12.0	67.8	11.2	71.1	10.4	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	61.9	11.4	65.9	10.6	69.1	10.1	71.4	9.5	72.5	9.1
36.0	60.0	10.7	63.8	10.2	67.1	9.7	69.1	9.1	70.0	8.9
38.0	58.1	10.0	61.8	9.7	64.9	9.2	66.8	8.6	67.4	8.5
40.0	56.0	8.6	59.7	9.1	62.7	8.6	64.5	8.3	64.7	8.2
42.0	53.9	7.2	57.5	8.5	60.3	8.1	61.9	7.9		
44.0	51.4	6.0	55.0	7.3	57.9	7.6	59.2	7.4		
46.0	48.9	5.0	52.4	6.1	55.3	7.0	56.4	7.0		
48.0	46.3	4.0	49.8	5.0	52.4	5.8	53.3	6.2		
50.0	43.5	3.0	47.0	4.0	49.4	4.6	49.9	4.9		
52.0	40.6	2.2	44.1	3.0	46.2	3.6				
54.0			40.9	2.1	42.7	2.6				
危険角度(°)	39		39		39		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

45mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.5	11.8	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.9	10.9	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	66.2	10.2	70.8	9.1	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	64.5	9.5	69.0	8.7	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	62.8	8.9	67.2	8.3	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	61.0	8.3	65.4	7.9	69.2	7.5	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	59.2	7.8	63.5	7.5	67.2	7.3	69.7	7.1	71.2	6.8
42.0	57.3	7.3	61.6	7.2	65.2	7.1	67.6	6.8	68.7	6.7
44.0	55.2	6.9	59.6	6.9	63.0	6.9	65.4	6.5	66.0	6.5
46.0	53.0	6.0	57.5	6.6	60.9	6.6	63.1	6.2		
48.0	50.7	5.0	55.4	6.4	58.6	6.2	60.7	6.1		
50.0	48.5	4.1	53.0	5.4	56.2	5.9	57.9	5.8		
52.0	46.1	3.3	50.5	4.4	53.7	5.3	54.9	5.5		
54.0	43.6	2.5	47.9	3.5	50.7	4.3	51.6	4.7		
56.0	40.9	1.8	45.1	2.7	47.5	3.4				
58.0			42.1	1.9	44.2	2.5				
60.0					40.6	1.6				
危険角度(°)	39		39		39		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

45mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.3	9.5	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.9	9.5	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	68.4	8.8	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0	66.8	8.2	71.9	7.4	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0	65.1	7.6	70.3	7.0	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0	63.5	7.1	68.7	6.7	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0	61.8	6.7	67.0	6.4	71.5	6.0	74.7	5.4	76.9	5.0
42.0	60.1	6.3	65.2	6.2	69.7	5.8	72.7	5.3	74.7	5.0
44.0	58.3	6.0	63.5	5.9	67.8	5.6	70.7	5.2	72.3	5.0
46.0	56.5	5.7	61.6	5.6	65.9	5.4	68.6	5.2	69.9	5.0
48.0	54.6	5.4	59.8	5.3	64.0	5.3	66.4	5.1	67.3	5.0
50.0	52.6	5.1	57.8	5.0	61.9	5.1	64.1	5.0	64.6	5.0
52.0	50.3	4.2	55.8	4.8	59.8	5.0	61.6	4.8		
54.0	48.0	3.4	53.8	4.6	57.5	4.8	59.0	4.7		
56.0	45.7	2.7	51.2	3.9	55.2	4.6	56.3	4.5		
58.0	43.3	2.0	48.6	3.1	52.3	4.0	53.3	4.3		
60.0	40.8	1.4	46.0	2.4	49.2	3.2	50.0	3.5		
62.0			43.2	1.7	46.1	2.4				
64.0					42.6	1.6				
危険角度(°)	39		41		41		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

45mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0	76.4	6.8	82.3	4.6						
24.0	75.0	6.3	80.9	4.3						
26.0	73.7	5.8	79.5	4.1						
28.0	72.3	5.4	78.1	3.9	83.5	2.8				
30.0	70.9	5.1	76.7	3.7	81.9	2.7				
32.0	69.5	4.8	75.2	3.5	80.3	2.6				
34.0	68.1	4.5	73.8	3.3	78.8	2.4	83.4	1.9		
36.0	66.6	4.2	72.3	3.1	77.3	2.3	81.7	1.8		
38.0	65.1	4.0	70.8	3.0	75.7	2.2	80.0	1.8	83.3	1.5
40.0	63.6	3.8	69.3	2.8	74.2	2.1	78.2	1.7	81.5	1.5
42.0	62.0	3.6	67.8	2.7	72.5	2.0	76.5	1.7	79.4	1.4
44.0	60.5	3.4	66.2	2.5	70.9	2.0	74.7	1.6	77.4	1.4
46.0	58.8	3.2	64.5	2.4	69.2	1.9	72.9	1.6	75.2	1.4
48.0	57.2	3.0	62.7	2.3	67.4	1.8	71.0	1.5	73.0	1.4
50.0	55.5	2.8	60.9	2.2	65.5	1.7	69.0	1.5	70.6	1.4
52.0	53.7	2.7	59.1	2.1	63.5	1.7	67.0	1.5	68.1	1.4
54.0	51.9	2.5	57.2	2.0	61.5	1.6	64.7	1.4	65.6	1.4
56.0	50.0	2.4	55.2	1.9	59.4	1.6	62.3	1.4		
58.0	48.1	2.3	53.2	1.8	57.2	1.5	59.8	1.4		
60.0	46.0	2.2	51.2	1.8	55.0	1.5	57.2	1.4		
62.0	43.7	1.6	49.0	1.7	52.6	1.5	54.4	1.4		
64.0			46.7	1.6	50.0	1.4	51.4	1.4		
66.0			44.3	1.5	47.2	1.4				
68.0					44.2	1.4				
危険角度(°)	42		42		42		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

45mブーム時SLジブ定格総荷重表

SC性能

45mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.4	24.0	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.6	24.0	74.1	23.5	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	70.5	22.2	72.0	21.3	73.8	19.7	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	68.4	19.8	69.8	19.5	71.7	18.2	72.7	17.3	73.4	16.8
26.0	66.2	17.8	67.6	17.7	69.4	16.8	70.4	16.2	71.0	16.0
28.0	63.9	16.0	65.3	16.0	67.0	15.5	68.1	15.0	68.4	14.9
30.0	61.4	13.4	62.8	14.2	64.6	14.4	65.6	14.0	65.8	14.0
32.0	59.0	11.2	60.3	11.9	62.0	12.8	63.1	13.1		
34.0	56.3	9.2	57.7	9.9	59.3	10.6	60.3	11.1		
36.0	53.6	7.5	55.0	8.1	56.5	8.7	57.3	9.1		
38.0	50.9	5.9	52.3	6.4	53.6	7.0	54.2	7.3		
40.0	48.0	4.5	49.4	5.0	50.6	5.5	50.9	5.7		
42.0	45.0	3.3	46.4	3.7	47.4	4.1				
44.0					43.8	2.8				
危険角度(°)	42		43.5		43.5		48		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SC性能

45mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.9	12.0	70.0	12.0	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	65.0	12.0	68.1	12.0	70.8	12.0	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	63.1	12.0	66.1	12.0	68.7	12.0	70.4	12.0	71.3	12.0
32.0	61.1	12.0	64.1	12.0	66.6	12.0	68.2	12.0	68.7	11.8
34.0	58.9	10.4	62.0	11.8	64.3	11.5	65.8	11.2	66.1	11.1
36.0	56.5	8.7	59.6	10.0	61.9	10.8	63.3	10.5		
38.0	54.0	7.1	57.1	8.3	59.4	9.3	60.7	9.9		
40.0	51.5	5.8	54.6	6.8	56.7	7.7	57.9	8.2		
42.0	49.0	4.5	51.9	5.5	53.9	6.2	54.7	6.6		
44.0	46.2	3.4	49.1	4.3	50.9	4.9	51.5	5.2		
46.0	43.3	2.4	46.1	3.1	47.8	3.7				
48.0					44.4	2.5				
危険角度(°)	42		44		44		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

45mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	69.0	12.0	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	67.3	12.0	71.5	12.0	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	65.5	12.0	69.8	12.0	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	63.7	12.0	67.8	11.2	71.1	10.4	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	61.9	11.4	65.9	10.6	69.1	10.1	71.4	9.5	72.5	9.1
36.0	59.9	10.0	63.8	10.2	67.1	9.7	69.1	9.1	70.0	8.9
38.0	57.8	8.4	61.8	9.7	64.9	9.2	66.8	8.6	67.4	8.5
40.0	55.7	7.0	59.6	8.5	62.7	8.6	64.5	8.3	64.7	8.2
42.0	53.5	5.8	57.3	7.2	60.3	8.1	61.9	7.9		
44.0	51.1	4.7	54.8	5.9	57.8	6.9	59.2	7.4		
46.0	48.6	3.6	52.3	4.8	55.1	5.6	56.3	6.2		
48.0	46.0	2.7	49.6	3.7	52.2	4.5	53.1	4.9		
50.0	43.3	1.8	46.9	2.7	49.2	3.4	49.8	3.7		
52.0					46.0	2.4				
危険角度(°)	42		44		44		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

45mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.5	11.8	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.9	10.9	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	66.2	10.2	70.8	9.1	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	64.5	9.5	69.0	8.7	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	62.8	8.9	67.2	8.3	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	61.0	8.3	65.4	7.9	69.2	7.5	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	59.2	7.8	63.5	7.5	67.2	7.3	69.7	7.1	71.2	6.8
42.0	57.2	6.9	61.6	7.2	65.2	7.1	67.6	6.8	68.7	6.7
44.0	55.0	5.8	59.6	6.9	63.0	6.9	65.4	6.5	66.0	6.5
46.0	52.8	4.7	57.4	6.2	60.9	6.6	63.1	6.2		
48.0	50.5	3.8	55.1	5.1	58.6	6.2	60.7	6.1		
50.0	48.2	2.9	52.7	4.1	56.1	5.1	57.9	5.8		
52.0	45.8	2.1	50.2	3.2	53.4	4.1	54.7	4.6		
54.0	43.2	1.4	47.6	2.4	50.4	3.2	51.4	3.6		
56.0			44.8	1.6	47.3	2.3				
危険角度(°)	42		44		44.5		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

45mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.3	9.5	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.9	9.5	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	68.4	8.8	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0	66.8	8.2	71.9	7.4	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0	65.1	7.6	70.3	7.0	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0	63.5	7.1	68.7	6.7	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0	61.8	6.7	67.0	6.4	71.5	6.0	74.7	5.4	76.9	5.0
42.0	60.1	6.3	65.2	6.2	69.7	5.8	72.7	5.3	74.7	5.0
44.0	58.3	6.0	63.5	5.9	67.8	5.6	70.7	5.2	72.3	5.0
46.0	56.5	5.7	61.6	5.6	65.9	5.4	68.6	5.2	69.9	5.0
48.0	54.4	4.7	59.8	5.3	64.0	5.3	66.4	5.1	67.3	5.0
50.0	52.2	3.9	57.8	5.0	61.9	5.1	64.1	5.0	64.6	5.0
52.0	50.0	3.1	55.7	4.5	59.8	5.0	61.6	4.8		
54.0	47.7	2.3	53.4	3.6	57.5	4.7	59.0	4.7		
56.0	45.4	1.6	50.9	2.8	54.9	3.8	56.2	4.4		
58.0			48.4	2.1	52.0	2.9	53.2	3.4		
60.0			45.7	1.4	49.0	2.1	49.9	2.5		
62.0					45.8	1.4				
危険角度(°)	44		44		44.5		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

45mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0	76.4	6.8	82.3	4.6						
24.0	75.0	6.3	80.9	4.3						
26.0	73.7	5.8	79.5	4.1						
28.0	72.3	5.4	78.1	3.9	83.5	2.8				
30.0	70.9	5.1	76.7	3.7	81.9	2.7				
32.0	69.5	4.8	75.2	3.5	80.3	2.6				
34.0	68.1	4.5	73.8	3.3	78.8	2.4	83.4	1.9		
36.0	66.6	4.2	72.3	3.1	77.3	2.3	81.7	1.8		
38.0	65.1	4.0	70.8	3.0	75.7	2.2	80.0	1.8	83.3	1.5
40.0	63.6	3.8	69.3	2.8	74.2	2.1	78.2	1.7	81.5	1.5
42.0	62.0	3.6	67.8	2.7	72.5	2.0	76.5	1.7	79.4	1.4
44.0	60.5	3.4	66.2	2.5	70.9	2.0	74.7	1.6	77.4	1.4
46.0	58.8	3.2	64.5	2.4	69.2	1.9	72.9	1.6	75.2	1.4
48.0	57.2	3.0	62.7	2.3	67.4	1.8	71.0	1.5	73.0	1.4
50.0	55.5	2.8	60.9	2.2	65.5	1.7	69.0	1.5	70.6	1.4
52.0	53.7	2.7	59.1	2.1	63.5	1.7	67.0	1.5	68.1	1.4
54.0	51.9	2.5	57.2	2.0	61.5	1.6	64.7	1.4	65.6	1.4
56.0	50.0	2.4	55.2	1.9	59.4	1.6	62.3	1.4	62.7	1.4
58.0	47.8	1.8	53.2	1.8	57.2	1.5	59.8	1.4		
60.0			51.2	1.8	55.0	1.5	57.2	1.4		
62.0			49.0	1.7	52.6	1.5	54.4	1.4		
64.0					50.0	1.4	51.4	1.4		
危険角度(°)	46		47		48		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

45mブーム時SLジブ定格総荷重表

SD性能

45mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.4	24.0	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.6	24.0	74.1	23.5	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	70.5	22.2	72.0	21.3	73.8	19.7	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	68.4	19.8	69.8	19.5	71.7	18.2	72.7	17.3	73.4	16.8
26.0	66.0	16.5	67.6	17.6	69.4	16.8	70.4	16.2	71.0	16.0
28.0	63.6	13.8	65.2	14.7	67.0	15.5	68.1	15.0	68.4	14.9
30.0	61.2	11.4	62.6	12.2	64.4	13.2	65.6	13.8	65.8	14.0
32.0	58.8	9.3	60.1	10.0	61.8	10.9	63.0	11.4		
34.0	56.2	7.4	57.5	8.1	59.1	8.8	60.1	9.3		
36.0	53.5	5.8	54.9	6.4	56.4	7.0	57.2	7.4		
38.0	50.7	4.3	52.1	4.8	53.5	5.4	54.1	5.7		
40.0	47.8	3.0	49.2	3.5	50.4	4.0	50.8	4.1		
危険角度(°)	45		47		48		48		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SD性能

45mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.9	12.0	70.0	12.0	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	65.0	12.0	68.1	12.0	70.8	12.0	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	63.1	12.0	66.1	12.0	68.7	12.0	70.4	12.0	71.3	12.0
32.0	60.9	10.4	64.1	12.0	66.6	12.0	68.2	12.0	68.7	11.8
34.0	58.6	8.6	61.8	10.0	64.3	11.2	65.8	11.2	66.1	11.1
36.0	56.2	7.0	59.4	8.3	61.8	9.4	63.2	10.1		
38.0	53.8	5.5	56.9	6.7	59.2	7.7	60.5	8.3		
40.0	51.3	4.2	54.4	5.3	56.5	6.1	57.6	6.6		
42.0	48.7	3.1	51.7	4.0	53.7	4.8	54.5	5.1		
44.0	46.0	2.0	48.9	2.9	50.8	3.5	51.4	3.8		
危険角度(°)	45		47		48		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

45mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	69.0	12.0	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	67.3	12.0	71.5	12.0	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	65.5	12.0	69.8	12.0	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	63.7	11.7	67.8	11.2	71.1	10.4	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	61.7	9.9	65.9	10.6	69.1	10.1	71.4	9.5	72.5	9.1
36.0	59.7	8.3	63.8	10.0	67.1	9.7	69.1	9.1	70.0	8.9
38.0	57.6	6.8	61.6	8.4	64.9	9.2	66.8	8.6	67.4	8.5
40.0	55.4	5.5	59.3	7.0	62.6	8.2	64.5	8.3	64.7	8.2
42.0	53.2	4.3	57.0	5.7	60.1	6.8	61.8	7.6		
44.0	50.8	3.3	54.6	4.5	57.6	5.5	59.0	6.1		
46.0	48.3	2.3	52.1	3.4	54.9	4.3	56.1	4.8		
48.0			49.5	2.4	52.0	3.2	53.0	3.6		
50.0					49.0	2.2	49.6	2.5		
危険角度(°)	46		47		48		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

45mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.5	11.8	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.9	10.9	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	66.2	10.2	70.8	9.1	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	64.5	9.5	69.0	8.7	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	62.8	8.9	67.2	8.3	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	60.9	7.9	65.4	7.9	69.2	7.5	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	59.0	6.6	63.5	7.5	67.2	7.3	69.7	7.1	71.2	6.8
42.0	56.8	5.4	61.6	7.2	65.2	7.1	67.6	6.8	68.7	6.7
44.0	54.7	4.4	59.4	6.0	63.0	6.9	65.4	6.5	66.0	6.5
46.0	52.5	3.4	57.1	4.9	60.8	6.1	63.1	6.2		
48.0	50.2	2.5	54.8	3.8	58.3	5.0	60.6	5.7		
50.0	47.9	1.7	52.4	2.9	55.8	3.9	57.6	4.6		
52.0			49.9	2.1	53.1	3.0	54.5	3.5		
54.0					50.1	2.0	51.2	2.4		
危険角度(°)	46		47.5		48		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

45mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.3	9.5	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.9	9.5	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	68.4	8.8	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0	66.8	8.2	71.9	7.4	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0	65.1	7.6	70.3	7.0	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0	63.5	7.1	68.7	6.7	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0	61.8	6.7	67.0	6.4	71.5	6.0	74.7	5.4	76.9	5.0
42.0	60.1	6.3	65.2	6.2	69.7	5.8	72.7	5.3	74.7	5.0
44.0	58.1	5.3	63.5	5.9	67.8	5.6	70.7	5.2	72.3	5.0
46.0	56.1	4.3	61.6	5.6	65.9	5.4	68.6	5.2	69.9	5.0
48.0	54.1	3.5	59.7	5.1	64.0	5.3	66.4	5.1	67.3	5.0
50.0	51.9	2.6	57.6	4.1	61.9	5.1	64.1	5.0	64.6	5.0
52.0	49.7	1.9	55.4	3.3	59.6	4.5	61.6	4.8		
54.0			53.1	2.5	57.1	3.6	58.9	4.3		
56.0			50.6	1.7	54.5	2.7	56.0	3.3		
58.0					51.7	1.9	53.0	2.4		
60.0							49.7	1.5		
危険角度(°)	48		49		49		49		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

45mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0	76.4	6.8	82.3	4.6						
24.0	75.0	6.3	80.9	4.3						
26.0	73.7	5.8	79.5	4.1						
28.0	72.3	5.4	78.1	3.9	83.5	2.8				
30.0	70.9	5.1	76.7	3.7	81.9	2.7				
32.0	69.5	4.8	75.2	3.5	80.3	2.6				
34.0	68.1	4.5	73.8	3.3	78.8	2.4	83.4	1.9		
36.0	66.6	4.2	72.3	3.1	77.3	2.3	81.7	1.8		
38.0	65.1	4.0	70.8	3.0	75.7	2.2	80.0	1.8	83.3	1.5
40.0	63.6	3.8	69.3	2.8	74.2	2.1	78.2	1.7	81.5	1.5
42.0	62.0	3.6	67.8	2.7	72.5	2.0	76.5	1.7	79.4	1.4
44.0	60.5	3.4	66.2	2.5	70.9	2.0	74.7	1.6	77.4	1.4
46.0	58.8	3.2	64.5	2.4	69.2	1.9	72.9	1.6	75.2	1.4
48.0	57.2	3.0	62.7	2.3	67.4	1.8	71.0	1.5	73.0	1.4
50.0	55.5	2.8	60.9	2.2	65.5	1.7	69.0	1.5	70.6	1.4
52.0	53.7	2.7	59.1	2.1	63.5	1.7	67.0	1.5	68.1	1.4
54.0	51.7	2.0	57.2	2.0	61.5	1.6	64.7	1.4	65.6	1.4
56.0	49.5	1.4	55.2	1.9	59.4	1.6	62.3	1.4		
58.0			53.2	1.8	57.2	1.5	59.8	1.4		
60.0			51.0	1.4	55.0	1.5	57.2	1.4		
62.0					52.6	1.5	54.4	1.4		
64.0							51.4	1.4		
危険角度(°)	48		49		50		50		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

45mブーム時SLジブ定格総荷重表

SE性能

45mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.4	24.0	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.6	23.7	74.1	23.5	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	70.3	19.4	71.9	20.7	73.8	19.7	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	68.0	15.9	69.6	17.1	71.7	18.2	72.7	17.3	73.4	16.8
26.0	65.6	13.0	67.3	14.0	69.2	15.3	70.4	16.2	71.0	16.0
28.0	63.3	10.5	64.8	11.4	66.7	12.5	67.9	13.3	68.3	13.6
30.0	60.9	8.3	62.3	9.1	64.2	10.1	65.3	10.8	65.5	11.0
32.0	58.5	6.4	59.8	7.1	61.6	8.0	62.7	8.6		
34.0	55.9	4.7	57.3	5.4	58.9	6.1	59.8	6.6		
36.0	53.2	3.2	54.7	3.8	56.1	4.5	56.9	4.8		
38.0					53.2	3.0	53.9	3.3		
危険角度(°)	51		52		52		52		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SE性能

45mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.9	12.0	70.0	12.0	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	65.0	11.6	68.1	12.0	70.8	12.0	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	62.7	9.4	66.0	11.2	68.7	12.0	70.4	12.0	71.3	12.0
32.0	60.5	7.5	63.8	9.1	66.4	10.5	68.1	11.4	68.7	11.8
34.0	58.2	5.9	61.5	7.3	64.0	8.5	65.6	9.4	66.0	9.7
36.0	55.9	4.4	59.1	5.7	61.5	6.8	62.9	7.5		
38.0	53.5	3.1	56.6	4.3	58.9	5.2	60.1	5.8		
40.0			54.0	3.0	56.2	3.8	57.3	4.3		
42.0					53.5	2.6	54.3	2.9		
危険角度(°)	52		52		52		52		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

45mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	69.0	12.0	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	67.3	12.0	71.5	12.0	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	65.4	10.7	69.8	12.0	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	63.3	8.8	67.8	10.9	71.1	10.4	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	61.3	7.2	65.7	9.1	69.1	10.1	71.4	9.5	72.5	9.1
36.0	59.3	5.7	63.5	7.5	67.0	9.0	69.1	9.1	70.0	8.9
38.0	57.2	4.4	61.2	6.0	64.6	7.4	66.8	8.4	67.4	8.5
40.0	55.0	3.2	59.0	4.7	62.2	5.9	64.3	6.8	64.6	7.2
42.0	52.8	2.2	56.7	3.5	59.8	4.6	61.6	5.4		
44.0			54.3	2.4	57.2	3.4	58.8	4.1		
46.0					54.6	2.3	55.8	2.8		
48.0							52.7	1.7		
危険角度(°)	52		52		52		52		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

45mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.5	11.8	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.9	10.9	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	66.2	10.0	70.8	9.1	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	64.3	8.3	69.0	8.7	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	62.4	6.8	67.2	8.3	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	60.4	5.5	65.4	7.5	69.2	7.5	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	58.4	4.3	63.3	6.2	67.2	7.3	69.7	7.1	71.2	6.8
42.0	56.4	3.3	61.1	5.0	65.0	6.5	67.6	6.8	68.7	6.7
44.0	54.2	2.3	58.9	3.9	62.7	5.2	65.3	6.2	66.0	6.5
46.0			56.7	2.9	60.4	4.1	62.8	5.0		
48.0			54.3	1.9	57.9	3.1	60.1	3.8		
50.0					55.4	2.1	57.1	2.7		
52.0							54.1	1.7		
危険角度(°)	52.5		53		53		53		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

45mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.3	9.5	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.9	9.5	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	68.4	8.8	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0	66.8	8.2	71.9	7.4	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0	65.1	7.6	70.3	7.0	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0	63.3	6.5	68.7	6.7	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0	61.4	5.3	67.0	6.4	71.5	6.0	74.7	5.4	76.9	5.0
42.0	59.5	4.2	65.2	6.2	69.7	5.8	72.7	5.3	74.7	5.0
44.0	57.5	3.2	63.2	5.1	67.8	5.6	70.7	5.2	72.3	5.0
46.0	55.5	2.4	61.2	4.1	65.9	5.4	68.6	5.2	69.9	5.0
48.0	53.5	1.5	59.1	3.2	63.7	4.6	66.4	5.1	67.3	5.0
50.0			57.0	2.3	61.3	3.6	64.0	4.6	64.6	5.0
52.0			54.8	1.5	58.9	2.7	61.3	3.6		
54.0					56.5	1.9	58.5	2.6		
56.0							55.7	1.7		
危険角度(°)	53		54		54		54		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

45mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0	76.4	6.8	82.3	4.6						
24.0	75.0	6.3	80.9	4.3						
26.0	73.7	5.8	79.5	4.1						
28.0	72.3	5.4	78.1	3.9	83.5	2.8				
30.0	70.9	5.1	76.7	3.7	81.9	2.7				
32.0	69.5	4.8	75.2	3.5	80.3	2.6				
34.0	68.1	4.5	73.8	3.3	78.8	2.4	83.4	1.9		
36.0	66.6	4.2	72.3	3.1	77.3	2.3	81.7	1.8		
38.0	65.1	4.0	70.8	3.0	75.7	2.2	80.0	1.8	83.3	1.5
40.0	63.6	3.8	69.3	2.8	74.2	2.1	78.2	1.7	81.5	1.5
42.0	62.0	3.6	67.8	2.7	72.5	2.0	76.5	1.7	79.4	1.4
44.0	60.5	3.4	66.2	2.5	70.9	2.0	74.7	1.6	77.4	1.4
46.0	58.8	3.2	64.5	2.4	69.2	1.9	72.9	1.6	75.2	1.4
48.0	56.9	2.4	62.7	2.3	67.4	1.8	71.0	1.5	73.0	1.4
50.0	55.0	1.6	60.9	2.2	65.5	1.7	69.0	1.5	70.6	1.4
52.0			59.1	2.1	63.5	1.7	67.0	1.5	68.1	1.4
54.0			57.1	1.9	61.5	1.6	64.7	1.4	65.6	1.4
56.0					59.4	1.6	62.3	1.4	62.7	1.4
58.0					57.2	1.5	59.8	1.4		
60.0							57.2	1.4		
危険角度(°)	53		55		55		55		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

45mブーム時SLジブ定格総荷重表

SF性能

45mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.4	24.0	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.4	20.8	74.0	22.3	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	70.0	16.9	71.7	18.2	73.8	19.7	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	67.7	13.6	69.4	14.7	71.5	16.2	72.7	17.3	73.4	16.8
26.0	65.4	10.8	67.1	11.8	69.0	13.1	70.3	14.1	70.8	14.5
28.0	63.1	8.5	64.6	9.4	66.5	10.5	67.8	11.3	68.2	11.6
30.0	60.7	6.4	62.2	7.2	64.0	8.2	65.1	8.9	65.4	9.1
32.0	58.3	4.6	59.7	5.4	61.4	6.2	62.5	6.8		
34.0	55.7	3.1	57.1	3.7	58.7	4.5	59.7	4.9		
36.0					56.0	2.9	56.8	3.3		
危険角度(°)	54		55		55		55		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SF性能

45mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.9	11.9	70.0	12.0	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	64.7	9.6	68.0	11.5	70.8	12.0	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	62.5	7.6	65.9	9.3	68.6	10.8	70.4	11.9	71.3	12.0
32.0	60.3	5.8	63.6	7.4	66.2	8.7	67.9	9.7	68.6	10.2
34.0	58.0	4.2	61.3	5.7	63.8	6.9	65.4	7.7	65.8	8.1
36.0	55.6	2.9	58.9	4.2	61.3	5.3	62.7	6.0		
38.0			56.4	2.8	58.7	3.8	59.9	4.4		
40.0					56.1	2.5	57.1	2.9		
危険角度(°)	54		55		55		55		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

45mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	69.0	12.0	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	67.1	10.9	71.5	12.0	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	65.2	8.9	69.7	11.2	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	63.1	7.1	67.6	9.2	71.1	10.4	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	61.1	5.5	65.5	7.5	69.0	9.1	71.4	9.5	72.5	9.1
36.0	59.1	4.2	63.3	5.9	66.8	7.5	69.1	8.6	70.0	8.9
38.0	56.9	2.9	61.0	4.6	64.4	5.9	66.6	6.9	67.3	7.4
40.0	54.7	1.8	58.8	3.3	62.0	4.6	64.1	5.4	64.4	5.8
42.0			56.5	2.2	59.6	3.3	61.4	4.1		
44.0					57.1	2.2	58.6	2.8		
46.0							55.7	1.6		
危険角度(°)	54		55		55		55		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

45mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.5	11.8	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.7	10.0	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	65.8	8.2	70.8	9.1	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	64.0	6.7	69.0	8.7	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	62.1	5.3	67.1	7.4	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	60.1	4.0	65.0	6.0	69.2	7.5	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	58.1	2.9	63.0	4.8	67.0	6.4	69.7	7.1	71.2	6.8
42.0	56.1	1.9	60.8	3.6	64.7	5.1	67.5	6.3	68.7	6.7
44.0			58.6	2.6	62.5	4.0	65.1	5.0	65.9	5.5
46.0			56.4	1.7	60.1	2.9	62.5	3.8		
48.0					57.7	1.9	59.8	2.7		
50.0							56.9	1.6		
危険角度(°)	55		55		56		56		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

45mブーム + 2m + 30mSLシブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.3	9.5	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.9	9.5	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	68.4	8.8	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0	66.6	7.6	71.9	7.4	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0	64.8	6.2	70.3	7.0	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0	62.9	5.0	68.7	6.7	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0	61.0	3.9	66.9	6.1	71.5	6.0	74.7	5.4	76.9	5.0
42.0	59.1	2.9	64.9	4.9	69.7	5.8	72.7	5.3	74.7	5.0
44.0	57.2	2.0	62.9	3.9	67.8	5.6	70.7	5.2	72.3	5.0
46.0			60.8	2.9	65.6	4.5	68.6	5.2	69.9	5.0
48.0			58.8	2.0	63.3	3.5	66.3	4.6	67.3	5.0
50.0					60.9	2.5	63.7	3.5	64.5	4.0
52.0					58.6	1.7	61.0	2.5		
54.0							58.3	1.6		
危険角度(°)	56		57		57		57		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

45mブーム + 2m + 35mSLシブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0	76.4	6.8	82.3	4.6						
24.0	75.0	6.3	80.9	4.3						
26.0	73.7	5.8	79.5	4.1						
28.0	72.3	5.4	78.1	3.9	83.5	2.8				
30.0	70.9	5.1	76.7	3.7	81.9	2.7				
32.0	69.5	4.8	75.2	3.5	80.3	2.6				
34.0	68.1	4.5	73.8	3.3	78.8	2.4	83.4	1.9		
36.0	66.6	4.2	72.3	3.1	77.3	2.3	81.7	1.8		
38.0	65.1	4.0	70.8	3.0	75.7	2.2	80.0	1.8	83.3	1.5
40.0	63.6	3.8	69.3	2.8	74.2	2.1	78.2	1.7	81.5	1.5
42.0	62.0	3.6	67.8	2.7	72.5	2.0	76.5	1.7	79.4	1.4
44.0	60.2	2.8	66.2	2.5	70.9	2.0	74.7	1.6	77.4	1.4
46.0	58.4	2.0	64.5	2.4	69.2	1.9	72.9	1.6	75.2	1.4
48.0			62.7	2.3	67.4	1.8	71.0	1.5	73.0	1.4
50.0			60.9	2.2	65.5	1.7	69.0	1.5	70.6	1.4
52.0			58.8	1.5	63.5	1.7	67.0	1.5	68.1	1.4
54.0					61.5	1.6	64.7	1.4	65.6	1.4
56.0					59.3	1.4	62.3	1.4		
58.0							59.8	1.4		
危険角度(°)	57		57		58		58		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

45mブーム時SLジブ定格総荷重表

SG性能

45mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.3	22.6	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.1	18.0	73.8	19.5	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	69.8	14.3	71.5	15.6	73.6	17.3	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	67.5	11.3	69.2	12.4	71.3	13.8	72.6	14.9	73.3	15.5
26.0	65.2	8.7	66.9	9.7	68.8	11.0	70.1	11.9	70.7	12.4
28.0	62.9	6.5	64.4	7.4	66.3	8.5	67.6	9.3	68.0	9.6
30.0	60.5	4.5	62.0	5.4	63.8	6.4	65.0	7.0	65.2	7.3
32.0	58.1	2.9	59.5	3.6	61.2	4.5	62.3	5.1		
34.0					58.6	2.8	59.5	3.3		
危険角度(°)	56		58		58		58		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SG性能

45mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.7	9.8	70.0	11.9	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	64.5	7.6	67.9	9.5	70.7	11.2	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	62.3	5.7	65.7	7.4	68.4	8.9	70.2	10.1	71.2	10.7
32.0	60.0	4.1	63.4	5.6	66.1	7.0	67.7	7.9	68.4	8.4
34.0	57.7	2.6	61.1	4.0	63.6	5.2	65.2	6.1	65.7	6.4
36.0			58.7	2.6	61.1	3.7	62.5	4.4		
38.0					58.6	2.3	59.7	2.9		
危険角度(°)	56		58		58		58		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

45mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	68.9	11.1	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	66.9	8.9	71.5	11.4	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	64.9	7.0	69.5	9.3	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	62.9	5.4	67.4	7.5	71.0	9.3	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	60.9	3.9	65.3	5.8	68.8	7.5	71.3	8.8	72.5	9.1
36.0	58.8	2.6	63.1	4.4	66.5	5.9	68.9	7.1	69.9	7.7
38.0			60.8	3.1	64.2	4.5	66.4	5.5	67.1	6.0
40.0			58.6	1.9	61.8	3.2	63.9	4.0	64.2	4.4
42.0					59.4	2.0	61.2	2.7		
44.0							58.4	1.5		
危険角度(°)	57		58		58		58		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

45mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.2	10.0	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.4	8.1	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	65.5	6.5	70.7	9.0	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	63.6	5.0	68.8	7.4	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	61.7	3.7	66.8	5.9	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	59.8	2.6	64.7	4.6	69.0	6.4	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	57.8	1.5	62.6	3.4	66.7	5.0	69.6	6.3	71.2	6.8
42.0			60.5	2.3	64.5	3.8	67.3	5.0	68.5	5.6
44.0			58.3	1.3	62.2	2.7	64.8	3.7	65.7	4.2
46.0					59.9	1.7	62.3	2.6		
48.0							59.5	1.5		
危険角度(°)	57		58		58		58		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

45mブーム + 2m + 30mSLシブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.3	9.5	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.8	9.1	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	68.0	7.4	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0	66.2	6.0	71.9	7.4	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0	64.4	4.7	70.3	7.0	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0	62.5	3.5	68.4	5.9	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0	60.7	2.5	66.5	4.7	71.5	6.0	74.7	5.4	76.9	5.0
42.0			64.5	3.6	69.5	5.4	72.7	5.3	74.7	5.0
44.0			62.5	2.6	67.4	4.3	70.7	5.2	72.3	5.0
46.0					65.2	3.3	68.4	4.5	69.9	5.0
48.0					62.9	2.3	66.0	3.4	67.2	4.0
50.0							63.4	2.4	64.3	2.9
危険角度(°)	59		61		61		61		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

45mブーム + 2m + 35mSLシブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0	76.4	6.8	82.3	4.6						
24.0	75.0	6.3	80.9	4.3						
26.0	73.7	5.8	79.5	4.1						
28.0	72.3	5.4	78.1	3.9	83.5	2.8				
30.0	70.9	5.1	76.7	3.7	81.9	2.7				
32.0	69.5	4.8	75.2	3.5	80.3	2.6				
34.0	68.1	4.5	73.8	3.3	78.8	2.4	83.4	1.9		
36.0	66.6	4.2	72.3	3.1	77.3	2.3	81.7	1.8		
38.0	65.1	4.0	70.8	3.0	75.7	2.2	80.0	1.8	83.3	1.5
40.0	63.4	3.3	69.3	2.8	74.2	2.1	78.2	1.7	81.5	1.5
42.0	61.6	2.4	67.8	2.7	72.5	2.0	76.5	1.7	79.4	1.4
44.0			66.2	2.5	70.9	2.0	74.7	1.6	77.4	1.4
46.0			64.5	2.4	69.2	1.9	72.9	1.6	75.2	1.4
48.0			62.6	2.0	67.4	1.8	71.0	1.5	73.0	1.4
50.0					65.5	1.7	69.0	1.5	70.6	1.4
52.0					63.5	1.7	67.0	1.5	68.1	1.4
54.0							64.7	1.4	65.6	1.4
危険角度(°)	60		61		62		63		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

45mブーム時SLジブ定格総荷重表

SH性能

45mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.1	19.4	76.0	21.1	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	71.9	15.2	73.6	16.6	75.7	18.5	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	69.6	11.8	71.3	13.0	73.4	14.7	74.9	16.0	75.8	16.6
24.0	67.3	8.9	69.0	10.0	71.1	11.5	72.4	12.6	73.1	13.2
26.0	64.9	6.5	66.6	7.5	68.6	8.8	69.9	9.7	70.5	10.2
28.0			64.2	5.4	66.1	6.5	67.4	7.3	67.8	7.6
30.0							64.8	5.2	65.0	5.4
危険角度(°)	63		63		64		64		64	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SH性能

45mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.5	10.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.4	7.6	69.8	9.7	72.7	11.5	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	64.2	5.6	67.7	7.5	70.5	9.2	72.4	10.3	73.6	10.9
30.0			65.5	5.6	68.2	7.1	70.1	8.2	71.0	8.7
32.0					65.8	5.2	67.6	6.2	68.3	6.7
34.0							65.0	4.4	65.6	4.7
危険角度(°)	63		64		64		64		64	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

45mブーム + 2m + 20mSLシブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.6	11.3	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	68.7	8.9	73.2	11.6	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	66.7	6.9	71.3	9.4	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	64.7	5.1	69.3	7.4	72.8	9.3	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0			67.2	5.7	70.7	7.6	73.4	8.7	74.9	9.4
34.0			65.0	4.1	68.5	5.9	71.1	7.1	72.3	7.7
36.0					66.3	4.3	68.7	5.5	69.7	6.1
38.0							66.2	3.9	66.9	4.4
危険角度(°)	63		64		64		64		64.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

45mブーム + 2m + 25mSLシブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	70.8	10.1	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	68.9	8.0	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.1	6.3	72.3	8.9	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	65.2	4.7	70.4	7.3	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0			68.5	5.7	72.9	7.6	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0			66.5	4.3	70.8	6.3	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0					68.7	4.9	71.7	6.2	73.7	6.9
40.0					66.4	3.4	69.4	4.9	71.1	5.6
42.0							67.0	3.4	68.3	4.1
危険角度(°)	64		65		65		65		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

45mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.2	9.0	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.5	7.2	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	67.7	5.7	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0			71.8	7.0	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0			70.0	5.7	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0			68.0	4.3	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0					71.3	5.3	74.7	5.4	76.9	5.0
42.0					69.1	4.0	72.7	5.3	74.7	5.0
44.0							70.5	4.3	72.3	5.0
46.0							68.1	3.1	69.7	3.9
危険角度(°)	66		67		67.5		67.5		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

45mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0	76.4	6.8	82.3	4.6						
24.0	75.0	6.3	80.9	4.3						
26.0	73.7	5.8	79.5	4.1						
28.0	72.3	5.4	78.1	3.9	83.5	2.8				
30.0	70.9	5.1	76.7	3.7	81.9	2.7				
32.0	69.5	4.8	75.2	3.5	80.3	2.6				
34.0	68.1	4.5	73.8	3.3	78.8	2.4	83.4	1.9		
36.0			72.3	3.1	77.3	2.3	81.7	1.8		
38.0			70.8	3.0	75.7	2.2	80.0	1.8	83.3	1.5
40.0			69.3	2.8	74.2	2.1	78.2	1.7	81.5	1.5
42.0					72.5	2.0	76.5	1.7	79.4	1.4
44.0					70.9	2.0	74.7	1.6	77.4	1.4
46.0					69.2	1.9	72.9	1.6	75.2	1.4
48.0							71.0	1.5	73.0	1.4
50.0							69.0	1.5	70.6	1.4
危険角度(°)	66.5		68		68		68		68.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

45mブーム時SLジブ定格総荷重表

SJ性能

45mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.0	21.0	77.9	22.9	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	73.9	15.8	75.7	17.2	77.7	19.2	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	71.6	11.7	73.3	13.0	75.5	14.7	77.1	15.9	78.1	16.7
22.0	69.3	8.4	71.0	9.8	73.2	11.2	74.6	12.3	75.5	12.9
24.0					70.8	8.5	72.2	9.4	72.9	9.8
危険角度(°)	68		69		69		70		71	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SJ性能

45mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.3	9.4	73.7	11.8	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0			71.7	9.2	74.6	10.9	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0			69.6	6.8	72.4	8.5	74.5	9.6	75.8	10.4
28.0					70.2	6.3	72.2	7.5	73.3	8.1
危険角度(°)	69		69		69		70		71	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

45mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.2	10.6	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.3	8.0	74.8	10.8	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0			72.9	8.5	76.6	10.5	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0			71.0	6.6	74.6	8.5	77.5	9.9	79.3	9.7
30.0					72.5	6.7	75.3	8.0	77.0	8.9
32.0					70.4	4.8	73.1	6.3	74.6	7.1
34.0							70.8	4.6	72.1	5.4
危険角度(°)	69		69.5		69.5		70		71	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

45mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.0	11.5	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.2	9.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	70.4	6.9	75.7	9.9	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0			73.8	8.0	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0			71.9	6.3	76.5	8.4	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0					74.5	6.8	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0					72.5	5.3	75.8	6.8	78.1	7.1
36.0							73.6	5.4	75.8	6.3
38.0							71.4	3.9	73.4	4.9
危険角度(°)	69		70.5		70.5		70.5		71	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

45mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.4	7.7	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0			76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0			75.0	7.5	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0			73.2	6.0	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0					76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0					74.7	5.5	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0							76.6	5.5	79.0	5.0
40.0							74.5	4.7	76.9	5.0
42.0									74.6	4.5
危険角度(°)	71		72		73		73		73	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

45mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0	76.4	6.8	82.3	4.6						
24.0	75.0	6.3	80.9	4.3						
26.0	73.7	5.8	79.5	4.1						
28.0	72.3	5.4	78.1	3.9	83.5	2.8				
30.0			76.7	3.7	81.9	2.7				
32.0			75.2	3.5	80.3	2.6				
34.0			73.8	3.3	78.8	2.4	83.4	1.9		
36.0					77.3	2.3	81.7	1.8		
38.0					75.7	2.2	80.0	1.8	83.3	1.5
40.0					74.2	2.1	78.2	1.7	81.5	1.5
42.0							76.5	1.7	79.4	1.4
44.0							74.7	1.6	77.4	1.4
46.0									75.2	1.4
危険角度(°)	71		72.5		73		73		73.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

45mブーム時SLジブ定格総荷重表

SK性能

45mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	77.7	19.3	79.6	21.7	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	75.6	13.6	77.5	15.7	79.6	17.9	81.6	19.6	83.0	20.4
18.0			75.3	11.0	77.4	13.0	79.1	14.5	80.3	15.4
20.0					75.2	9.5	76.7	10.7	77.7	11.4
危険角度(°)	73.5		74		74		75		76	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SK性能

45mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.0	10.1	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0			75.4	10.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0					76.4	9.1	78.7	10.6	80.4	11.7
24.0							76.5	8.1	77.9	8.9
危険角度(°)	73.5		74		75		75		76	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

45mブーム + 2m + 20mSLシブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	11.3	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0			78.2	11.7	82.0	12.0				
22.0			76.4	8.9	80.2	11.3	83.4	11.3		
24.0					78.2	8.8	81.4	10.7	83.5	10.0
26.0					76.2	6.8	79.3	8.4	81.4	9.5
28.0							77.2	6.5	79.1	7.5
30.0									76.7	5.7
危険角度(°)	74		75		75		75.5		76	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

45mブーム + 2m + 25mSLシブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.2	9.0	80.5	12.0						
22.0			78.8	10.3	83.4	10.3				
24.0			77.0	8.1	81.7	9.8				
26.0					79.9	8.5	83.5	8.4		
28.0					77.9	6.7	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0							79.6	6.9	82.2	7.2
32.0							77.6	5.4	80.1	6.4
34.0									77.8	5.0
危険角度(°)	74		75.5		76.5		76.5		77	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

45mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0			81.1	9.5						
24.0			79.7	9.2	84.1	8.1				
26.0			77.9	7.3	82.6	7.8				
28.0					81.1	7.5				
30.0					79.5	6.6	83.7	6.1		
32.0					77.7	5.3	82.0	5.9		
34.0							80.2	5.7	83.2	5.2
36.0									81.1	5.1
危険角度(°)	75.5		76.5		76.5		78.5		79	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

45mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0			82.3	4.6						
24.0			80.9	4.3						
26.0			79.5	4.1						
28.0			78.1	3.9	83.5	2.8				
30.0					81.9	2.7				
32.0					80.3	2.6				
34.0					78.8	2.4	83.4	1.9		
36.0							81.7	1.8		
38.0							80.0	1.8	83.3	1.5
40.0									81.5	1.5
危険角度(°)	76.5		77		77.5		78.5		79.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

50mブーム時SLジブ定格総荷重表

SA性能

50mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	21.0	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.9	20.0	74.3	19.6	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.9	18.4	72.4	17.8	74.2	16.7	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.9	16.4	70.4	16.0	72.1	15.3	73.2	14.8	73.6	14.6
28.0	66.9	14.7	68.3	14.5	70.1	14.1	71.1	13.7	71.4	13.5
30.0	64.7	13.3	66.3	13.1	68.0	13.0	68.9	12.6	69.1	12.6
32.0	62.6	11.9	64.1	11.8	65.8	12.0	66.7	11.7	66.7	11.7
34.0	60.4	10.7	61.9	10.7	63.4	10.8	64.5	10.9		
36.0	58.1	9.5	59.6	9.7	61.0	9.8	61.9	9.8		
38.0	55.8	8.3	57.3	8.5	58.5	8.8	59.3	8.9		
40.0	53.3	7.2	54.8	7.4	55.9	7.9	56.6	8.0		
42.0	50.8	6.1	52.2	6.5	53.2	6.9	53.8	7.0		
44.0	48.2	4.8	49.4	5.2	50.4	5.7	50.8	5.8		
46.0	45.5	3.7	46.5	4.0	47.5	4.4				
48.0			43.5	2.9	44.3	3.2				
危険角度(°)	43		43		43		48		65	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SA性能

50mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	12.0	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.9	12.0	70.9	12.0	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	66.2	12.0	69.2	12.0	71.7	12.0	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	64.3	11.7	67.2	11.9	69.6	11.3	70.9	11.0	71.6	10.8
34.0	62.4	10.7	65.3	10.9	67.6	10.5	68.8	10.2	69.4	10.1
36.0	60.4	9.7	63.3	9.9	65.4	9.7	66.6	9.5	67.1	9.4
38.0	58.4	8.8	61.2	9.1	63.2	9.0	64.3	8.8		
40.0	56.3	7.9	59.0	8.2	61.0	8.4	62.0	8.3		
42.0	54.1	6.9	56.8	7.4	58.6	7.5	59.6	7.7		
44.0	51.7	6.0	54.6	6.5	56.1	6.7	57.0	6.9		
46.0	49.3	4.8	52.0	5.6	53.5	6.0	54.3	6.2		
48.0	46.7	3.8	49.3	4.6	50.7	5.1	51.4	5.3		
50.0	44.0	2.8	46.5	3.5	47.8	4.0				
52.0			43.6	2.5	44.7	2.9				
危険角度(°)	43		43		43		48.5		65	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

50mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	70.1	12.0	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.6	12.0	72.4	12.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	67.1	12.0	70.6	11.1	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	65.3	11.0	68.8	10.3	71.7	9.7	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	63.5	10.0	67.0	9.5	69.8	9.0	71.9	8.7	72.7	8.5
38.0	61.6	9.2	65.1	8.8	67.8	8.4	69.8	8.2	70.5	8.1
40.0	59.7	8.4	63.2	8.2	65.8	7.8	67.6	7.6	68.1	7.6
42.0	57.8	7.5	61.2	7.6	63.7	7.3	65.4	7.1		
44.0	55.8	6.6	59.2	6.9	61.5	6.8	63.1	6.7		
46.0	53.5	5.8	57.0	6.1	59.3	6.3	60.7	6.2		
48.0	51.3	5.0	54.7	5.5	57.0	5.6	58.2	5.8		
50.0	48.9	4.0	52.4	4.8	54.6	5.0	55.5	5.3		
52.0	46.4	3.1	50.0	4.0	52.0	4.6	52.7	4.7		
54.0	43.9	2.3	47.4	3.1	49.3	3.7	49.7	4.0		
56.0			44.7	2.3	46.5	2.8				
危険角度(°)	43		43		43.5		48.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

50mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.3	10.0	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.9	10.0	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	67.5	10.0	71.6	8.9	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	65.8	9.4	70.0	8.5	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	64.1	8.8	68.3	8.1	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	62.4	8.3	66.6	7.8	69.9	7.4	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	60.6	7.6	64.8	7.2	68.1	6.9	70.7	6.6	71.7	6.4
44.0	58.8	6.8	62.9	6.7	66.2	6.4	68.7	6.3	69.4	6.1
46.0	57.0	6.1	61.0	6.2	64.3	6.0	66.6	5.9	67.1	5.8
48.0	55.0	5.5	59.1	5.7	62.3	5.6	64.5	5.5		
50.0	53.0	4.8	57.1	5.1	60.3	5.2	62.1	5.1		
52.0	50.9	4.1	54.9	4.6	58.0	4.8	59.6	4.8		
54.0	48.7	3.3	52.7	4.1	55.6	4.3	57.0	4.5		
56.0	46.5	2.5	50.4	3.6	53.1	3.8	54.2	4.0		
58.0	44.1	1.8	48.0	2.8	50.5	3.5	51.3	3.6		
60.0			45.5	2.0	47.7	2.6				
62.0					44.8	1.8				
危険角度(°)	43		43		43.5		48.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

50mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.9	8.5	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	70.7	8.5	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0	69.4	8.5	74.2	7.7	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0	68.0	8.1	72.7	7.3	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0	66.5	7.5	71.2	6.9	75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0	65.0	7.1	69.7	6.5	73.9	6.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0	63.4	6.6	68.2	6.2	72.3	5.9	75.3	5.4	77.0	5.0
44.0	61.9	6.2	66.6	6.0	70.6	5.7	73.6	5.3	75.1	5.0
46.0	60.3	5.9	64.9	5.7	68.9	5.5	71.6	5.2	72.9	4.9
48.0	58.7	5.6	63.2	5.5	67.1	5.4	69.6	5.1	70.6	4.9
50.0	56.8	5.1	61.4	5.2	65.3	5.0	67.6	4.8	68.3	4.7
52.0	54.8	4.5	59.6	4.8	63.4	4.7	65.5	4.6		
54.0	52.8	4.1	57.8	4.3	61.3	4.4	63.3	4.3		
56.0	50.7	3.4	55.7	3.9	59.1	4.1	60.9	4.0		
58.0	48.6	2.7	53.5	3.5	56.9	3.7	58.4	3.8		
60.0	46.4	2.0	51.2	3.1	54.6	3.3	55.7	3.5		
62.0	44.1	1.4	48.9	2.5	52.1	2.9	52.9	3.1		
64.0			46.4	1.8	49.5	2.5	49.9	2.7		
66.0					46.7	1.8				
危険角度(°)	43		44		44		48.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

50mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0	78.9	7.0	84.5	4.9						
22.0	77.9	7.0	83.2	4.6						
24.0	76.6	6.6	82.0	4.4						
26.0	75.4	6.1	80.7	4.2						
28.0	74.1	5.7	79.4	4.0	84.3	2.8				
30.0	72.9	5.3	78.1	3.8	82.9	2.7				
32.0	71.6	5.0	76.8	3.6	81.5	2.6				
34.0	70.3	4.7	75.4	3.4	80.1	2.5	84.3	1.9		
36.0	69.0	4.4	74.1	3.2	78.7	2.4	82.8	1.8		
38.0	67.7	4.2	72.7	3.0	77.2	2.3	81.3	1.8	83.8	1.5
40.0	66.3	4.0	71.3	2.9	75.8	2.2	79.7	1.7	82.1	1.4
42.0	64.9	3.8	69.9	2.7	74.3	2.1	78.1	1.7	80.4	1.4
44.0	63.5	3.6	68.5	2.6	72.7	2.0	76.5	1.6	78.7	1.4
46.0	62.0	3.4	67.0	2.5	71.2	1.9	74.8	1.6	76.9	1.4
48.0	60.5	3.2	65.5	2.4	69.6	1.9	73.1	1.5	75.1	1.4
50.0	59.0	3.0	64.0	2.3	68.0	1.8	71.4	1.5	73.1	1.4
52.0	57.4	2.9	62.4	2.2	66.3	1.7	69.6	1.5	70.9	1.3
54.0	55.8	2.7	60.8	2.1	64.5	1.7	67.6	1.4	68.7	1.3
56.0	54.1	2.6	59.1	2.0	62.7	1.6	65.5	1.4	66.2	1.3
58.0	52.4	2.4	57.4	1.9	60.9	1.6	63.4	1.4		
60.0	50.6	2.3	55.5	1.8	59.0	1.5	61.2	1.4		
62.0	48.7	2.2	53.6	1.8	57.0	1.5	58.9	1.4		
64.0	46.8	1.6	51.7	1.7	54.9	1.5	56.4	1.4		
66.0			49.6	1.7	52.7	1.4	53.8	1.4		
68.0			47.5	1.6	50.3	1.4	51.0	1.4		
70.0					47.8	1.4				
危険角度(°)	45		45		46		48.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

50mブーム時SLジブ定格総荷重表

SB性能

50mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	5°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	21.0	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.9	20.0	74.3	19.6	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.9	18.4	72.4	17.8	74.2	16.7	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.9	16.4	70.4	16.0	72.1	15.3	73.2	14.8	73.6	14.6
28.0	66.9	14.7	68.3	14.5	70.1	14.1	71.1	13.7	71.4	13.5
30.0	64.7	13.3	66.3	13.1	68.0	13.0	68.9	12.6	69.1	12.6
32.0	62.6	11.9	64.1	11.8	65.8	12.0	66.7	11.7	66.7	11.7
34.0	60.4	10.7	61.9	10.7	63.4	10.8	64.5	10.9		
36.0	58.0	9.1	59.6	9.7	61.0	9.8	61.9	9.8		
38.0	55.6	7.4	57.2	8.0	58.5	8.7	59.3	8.9		
40.0	53.2	6.0	54.7	6.5	55.8	7.1	56.5	7.4		
42.0	50.6	4.6	52.0	5.1	53.0	5.6	53.6	5.8		
44.0	48.0	3.4	49.2	3.8	50.2	4.3	50.5	4.4		
46.0			46.2	2.7	47.2	3.0				
危険角度(°)	45.5		45.5		46		48		65	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SB性能

50mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	12.0	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.9	12.0	70.9	12.0	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	66.2	12.0	69.2	12.0	71.7	12.0	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	64.3	11.7	67.2	11.9	69.6	11.3	70.9	11.0	71.6	10.8
34.0	62.4	10.7	65.3	10.9	67.6	10.5	68.8	10.2	69.4	10.1
36.0	60.4	9.7	63.3	9.9	65.4	9.7	66.6	9.5	67.1	9.4
38.0	58.3	8.6	61.2	9.1	63.2	9.0	64.3	8.8		
40.0	56.1	7.1	59.0	8.2	61.0	8.4	62.0	8.3		
42.0	53.9	5.8	56.7	6.8	58.6	7.5	59.6	7.7		
44.0	51.5	4.6	54.4	5.6	56.0	6.3	57.0	6.7		
46.0	49.0	3.5	51.7	4.4	53.3	5.0	54.1	5.3		
48.0	46.3	2.5	49.0	3.3	50.5	3.8	51.2	4.1		
50.0			46.3	2.3	47.6	2.8				
危険角度(°)	45.5		45.5		46		48.5		65	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

50mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	70.1	12.0	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.6	12.0	72.4	12.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	67.1	12.0	70.6	11.1	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	65.3	11.0	68.8	10.3	71.7	9.7	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	63.5	10.0	67.0	9.5	69.8	9.0	71.9	8.7	72.7	8.5
38.0	61.6	9.2	65.1	8.8	67.8	8.4	69.8	8.2	70.5	8.1
40.0	59.7	8.3	63.2	8.2	65.8	7.8	67.6	7.6	68.1	7.6
42.0	57.7	7.0	61.2	7.6	63.7	7.3	65.4	7.1		
44.0	55.6	5.8	59.2	6.9	61.5	6.8	63.1	6.7		
46.0	53.3	4.7	56.9	5.9	59.3	6.3	60.7	6.2		
48.0	51.0	3.7	54.6	4.8	57.0	5.6	58.2	5.8		
50.0	48.7	2.8	52.2	3.8	54.5	4.6	55.5	5.0		
52.0	46.3	1.9	49.7	2.9	51.8	3.6	52.6	3.9		
54.0			47.1	2.0	49.1	2.6	49.5	2.8		
危険角度(°)	45.5		45.5		46.5		48.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

50mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.3	10.0	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.9	10.0	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	67.5	10.0	71.6	8.9	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	65.8	9.4	70.0	8.5	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	64.1	8.8	68.3	8.1	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	62.4	8.3	66.6	7.8	69.9	7.4	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	60.6	7.6	64.8	7.2	68.1	6.9	70.7	6.6	71.7	6.4
44.0	58.8	6.8	62.9	6.7	66.2	6.4	68.7	6.3	69.4	6.1
46.0	56.9	5.7	61.0	6.2	64.3	6.0	66.6	5.9	67.1	5.8
48.0	54.8	4.7	59.1	5.7	62.3	5.6	64.5	5.5		
50.0	52.7	3.8	57.1	5.1	60.3	5.2	62.1	5.1		
52.0	50.6	3.0	54.8	4.2	58.0	4.8	59.6	4.8		
54.0	48.4	2.2	52.5	3.3	55.6	4.2	57.0	4.5		
56.0	46.2	1.4	50.2	2.5	53.0	3.3	54.1	3.7		
58.0			47.7	1.7	50.3	2.4	51.0	2.8		
60.0					47.5	1.6				
危険角度(°)	45.5		46		46.5		48.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

50mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.9	8.5	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	70.7	8.5	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0	69.4	8.5	74.2	7.7	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0	68.0	8.1	72.7	7.3	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0	66.5	7.5	71.2	6.9	75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0	65.0	7.1	69.7	6.5	73.9	6.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0	63.4	6.6	68.2	6.2	72.3	5.9	75.3	5.4	77.0	5.0
44.0	61.9	6.2	66.6	6.0	70.6	5.7	73.6	5.3	75.1	5.0
46.0	60.3	5.9	64.9	5.7	68.9	5.5	71.6	5.2	72.9	4.9
48.0	58.7	5.6	63.2	5.5	67.1	5.4	69.6	5.1	70.6	4.9
50.0	56.6	4.7	61.4	5.2	65.3	5.0	67.6	4.8	68.3	4.7
52.0	54.6	3.9	59.6	4.8	63.4	4.7	65.5	4.6		
54.0	52.4	3.1	57.8	4.3	61.3	4.4	63.3	4.3		
56.0	50.3	2.3	55.6	3.7	59.1	4.1	60.9	4.0		
58.0	48.2	1.7	53.2	2.9	56.9	3.7	58.4	3.8		
60.0			50.9	2.2	54.5	3.1	55.7	3.5		
62.0			48.5	1.5	51.8	2.3	52.8	2.7		
64.0					49.0	1.5	49.6	1.9		
危険角度(°)	47		47		47		48.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

50mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0	78.9	7.0	84.5	4.9						
22.0	77.9	7.0	83.2	4.6						
24.0	76.6	6.6	82.0	4.4						
26.0	75.4	6.1	80.7	4.2						
28.0	74.1	5.7	79.4	4.0	84.3	2.8				
30.0	72.9	5.3	78.1	3.8	82.9	2.7				
32.0	71.6	5.0	76.8	3.6	81.5	2.6				
34.0	70.3	4.7	75.4	3.4	80.1	2.5	84.3	1.9		
36.0	69.0	4.4	74.1	3.2	78.7	2.4	82.8	1.8		
38.0	67.7	4.2	72.7	3.0	77.2	2.3	81.3	1.8	83.8	1.5
40.0	66.3	4.0	71.3	2.9	75.8	2.2	79.7	1.7	82.1	1.4
42.0	64.9	3.8	69.9	2.7	74.3	2.1	78.1	1.7	80.4	1.4
44.0	63.5	3.6	68.5	2.6	72.7	2.0	76.5	1.6	78.7	1.4
46.0	62.0	3.4	67.0	2.5	71.2	1.9	74.8	1.6	76.9	1.4
48.0	60.5	3.2	65.5	2.4	69.6	1.9	73.1	1.5	75.1	1.4
50.0	59.0	3.0	64.0	2.3	68.0	1.8	71.4	1.5	73.1	1.4
52.0	57.4	2.9	62.4	2.2	66.3	1.7	69.6	1.5	70.9	1.3
54.0	55.8	2.7	60.8	2.1	64.5	1.7	67.6	1.4	68.7	1.3
56.0	54.1	2.6	59.1	2.0	62.7	1.6	65.5	1.4	66.2	1.3
58.0	52.4	2.4	57.4	1.9	60.9	1.6	63.4	1.4		
60.0	50.3	1.8	55.5	1.8	59.0	1.5	61.2	1.4		
62.0			53.6	1.8	57.0	1.5	58.9	1.4		
64.0			51.7	1.7	54.9	1.5	56.4	1.4		
66.0					52.7	1.4	53.8	1.4		
68.0					50.3	1.4	51.0	1.4		
危険角度(°)	49		49.5		49.5		49.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

50mブーム時SLジブ定格総荷重表

SC性能

50mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	5°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	21.0	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.9	20.0	74.3	19.6	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.9	18.4	72.4	17.8	74.2	16.7	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.9	16.4	70.4	16.0	72.1	15.3	73.2	14.8	73.6	14.6
28.0	66.9	14.7	68.3	14.5	70.1	14.1	71.1	13.7	71.4	13.5
30.0	64.7	13.3	66.3	13.1	68.0	13.0	68.9	12.6	69.1	12.6
32.0	62.5	11.1	64.1	11.8	65.8	12.0	66.7	11.7	66.7	11.7
34.0	60.1	9.1	61.8	9.8	63.4	10.7	64.5	10.9		
36.0	57.8	7.4	59.4	8.0	60.9	8.8	61.8	9.2		
38.0	55.4	5.8	56.9	6.4	58.3	7.1	59.1	7.4		
40.0	52.9	4.4	54.4	5.0	55.6	5.5	56.3	5.8		
42.0	50.4	3.2	51.7	3.6	52.8	4.2	53.3	4.4		
44.0					50.0	2.9	50.2	3.0		
危険角度(°)	48		49		49		49		65	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SC性能

50mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	12.0	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.9	12.0	70.9	12.0	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	66.2	12.0	69.2	12.0	71.7	12.0	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	64.3	11.7	67.2	11.9	69.6	11.3	70.9	11.0	71.6	10.8
34.0	62.3	10.2	65.3	10.9	67.6	10.5	68.8	10.2	69.4	10.1
36.0	60.2	8.5	63.3	9.9	65.4	9.7	66.6	9.5	67.1	9.4
38.0	58.0	7.0	61.0	8.2	63.2	9.0	64.3	8.8		
40.0	55.8	5.6	58.8	6.7	60.9	7.7	62.0	8.3		
42.0	53.6	4.3	56.4	5.4	58.4	6.2	59.4	6.7		
44.0	51.2	3.2	54.0	4.2	55.8	4.9	56.8	5.3		
46.0	48.7	2.2	51.4	3.0	53.1	3.7	54.0	4.0		
48.0					50.4	2.6	51.0	2.8		
危険角度(°)	48		49		49		49		65	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

50mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	70.1	12.0	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.6	12.0	72.4	12.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	67.1	12.0	70.6	11.1	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	65.3	11.0	68.8	10.3	71.7	9.7	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	63.4	9.7	67.0	9.5	69.8	9.0	71.9	8.7	72.7	8.5
38.0	61.4	8.2	65.1	8.8	67.8	8.4	69.8	8.2	70.5	8.1
40.0	59.4	6.8	63.2	8.2	65.8	7.8	67.6	7.6	68.1	7.6
42.0	57.3	5.5	61.1	7.0	63.7	7.3	65.4	7.1		
44.0	55.2	4.4	58.9	5.7	61.5	6.8	63.1	6.7		
46.0	53.0	3.4	56.6	4.6	59.2	5.6	60.7	6.2		
48.0	50.7	2.4	54.3	3.6	56.8	4.4	58.1	5.0		
50.0			51.9	2.6	54.2	3.4	55.3	3.8		
52.0			49.4	1.7	51.6	2.4	52.4	2.7		
危険角度(°)	49		49		49		49.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

50mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.3	10.0	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.9	10.0	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	67.5	10.0	71.6	8.9	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	65.8	9.4	70.0	8.5	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	64.1	8.8	68.3	8.1	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	62.3	7.8	66.6	7.8	69.9	7.4	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	60.3	6.6	64.8	7.2	68.1	6.9	70.7	6.6	71.7	6.4
44.0	58.4	5.4	62.9	6.7	66.2	6.4	68.7	6.3	69.4	6.1
46.0	56.5	4.4	61.0	6.0	64.3	6.0	66.6	5.9	67.1	5.8
48.0	54.4	3.5	58.9	4.9	62.3	5.6	64.5	5.5		
50.0	52.4	2.6	56.7	3.9	60.2	5.0	62.1	5.1		
52.0	50.3	1.8	54.5	3.0	57.8	4.0	59.5	4.7		
54.0			52.2	2.2	55.3	3.1	56.7	3.6		
56.0			49.9	1.4	52.7	2.2	53.8	2.7		
58.0					50.1	1.4	50.7	1.7		
危険角度(°)	49		49		49		49.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

50mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.9	8.5	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	70.7	8.5	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0	69.4	8.5	74.2	7.7	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0	68.0	8.1	72.7	7.3	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0	66.5	7.5	71.2	6.9	75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0	65.0	7.1	69.7	6.5	73.9	6.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0	63.4	6.6	68.2	6.2	72.3	5.9	75.3	5.4	77.0	5.0
44.0	61.9	6.2	66.6	6.0	70.6	5.7	73.6	5.3	75.1	5.0
46.0	60.1	5.3	64.9	5.7	68.9	5.5	71.6	5.2	72.9	4.9
48.0	58.2	4.4	63.2	5.5	67.1	5.4	69.6	5.1	70.6	4.9
50.0	56.1	3.5	61.4	5.1	65.3	5.0	67.6	4.8	68.3	4.7
52.0	54.1	2.7	59.4	4.2	63.4	4.7	65.5	4.6		
54.0	52.0	1.9	57.4	3.4	61.3	4.4	63.3	4.3		
56.0	49.9	1.3	55.1	2.6	59.0	3.7	60.9	4.0		
58.0			52.8	1.8	56.5	2.8	58.3	3.5		
60.0					54.0	2.0	55.4	2.6		
62.0					51.4	1.3	52.5	1.7		
危険角度(°)	49		51		51		51		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

50mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0	78.9	7.0	84.5	4.9						
22.0	77.9	7.0	83.2	4.6						
24.0	76.6	6.6	82.0	4.4						
26.0	75.4	6.1	80.7	4.2						
28.0	74.1	5.7	79.4	4.0	84.3	2.8				
30.0	72.9	5.3	78.1	3.8	82.9	2.7				
32.0	71.6	5.0	76.8	3.6	81.5	2.6				
34.0	70.3	4.7	75.4	3.4	80.1	2.5	84.3	1.9		
36.0	69.0	4.4	74.1	3.2	78.7	2.4	82.8	1.8		
38.0	67.7	4.2	72.7	3.0	77.2	2.3	81.3	1.8	83.8	1.5
40.0	66.3	4.0	71.3	2.9	75.8	2.2	79.7	1.7	82.1	1.4
42.0	64.9	3.8	69.9	2.7	74.3	2.1	78.1	1.7	80.4	1.4
44.0	63.5	3.6	68.5	2.6	72.7	2.0	76.5	1.6	78.7	1.4
46.0	62.0	3.4	67.0	2.5	71.2	1.9	74.8	1.6	76.9	1.4
48.0	60.5	3.2	65.5	2.4	69.6	1.9	73.1	1.5	75.1	1.4
50.0	59.0	3.0	64.0	2.3	68.0	1.8	71.4	1.5	73.1	1.4
52.0	57.4	2.9	62.4	2.2	66.3	1.7	69.6	1.5	70.9	1.3
54.0	55.8	2.7	60.8	2.1	64.5	1.7	67.6	1.4	68.7	1.3
56.0	53.8	2.0	59.1	2.0	62.7	1.6	65.5	1.4	66.2	1.3
58.0	51.9	1.4	57.4	1.9	60.9	1.6	63.4	1.4		
60.0			55.5	1.8	59.0	1.5	61.2	1.4		
62.0			53.4	1.5	57.0	1.5	58.9	1.4		
64.0					54.9	1.5	56.4	1.4		
66.0							53.8	1.4		
危険角度(°)	50		52		53		53		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

50mブーム時SLジブ定格総荷重表

SD性能

50mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	21.0	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.9	20.0	74.3	19.6	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.9	18.4	72.4	17.8	74.2	16.7	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.9	16.4	70.4	16.0	72.1	15.3	73.2	14.8	73.6	14.6
28.0	66.7	13.7	68.3	14.5	70.1	14.1	71.1	13.7	71.4	13.5
30.0	64.5	11.3	66.1	12.1	68.0	13.0	68.9	12.6	69.1	12.6
32.0	62.2	9.2	63.8	9.9	65.6	10.9	66.7	11.5	66.7	11.7
34.0	59.9	7.3	61.5	8.0	63.2	8.9	64.2	9.4		
36.0	57.5	5.7	59.1	6.3	60.6	7.1	61.5	7.5		
38.0	55.1	4.2	56.7	4.8	58.0	5.5	58.8	5.8		
40.0	52.7	2.9	54.2	3.4	55.4	4.0	56.0	4.3		
42.0					52.6	2.7	53.1	2.9		
危険角度(°)	51		52		52		52		65	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SD性能

50mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	12.0	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.9	12.0	70.9	12.0	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	66.2	12.0	69.2	12.0	71.7	12.0	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	64.1	10.2	67.2	11.9	69.6	11.3	70.9	11.0	71.6	10.8
34.0	62.0	8.4	65.1	9.9	67.6	10.5	68.8	10.2	69.4	10.1
36.0	59.9	6.8	63.0	8.2	65.4	9.3	66.6	9.5	67.1	9.4
38.0	57.7	5.3	60.8	6.6	63.0	7.7	64.3	8.3		
40.0	55.5	4.1	58.5	5.2	60.6	6.1	61.8	6.7		
42.0	53.3	2.9	56.1	3.9	58.2	4.8	59.2	5.3		
44.0			53.7	2.8	55.6	3.5	56.6	3.9		
46.0					53.0	2.4	53.8	2.7		
危険角度(°)	51		52		52		52		65	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

50mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	70.1	12.0	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.6	12.0	72.4	12.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	67.0	11.5	70.6	11.1	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	65.0	9.6	68.8	10.3	71.7	9.7	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	63.1	8.0	67.0	9.5	69.8	9.0	71.9	8.7	72.7	8.5
38.0	61.1	6.6	65.0	8.3	67.8	8.4	69.8	8.2	70.5	8.1
40.0	59.0	5.3	62.9	6.8	65.8	7.8	67.6	7.6	68.1	7.6
42.0	57.0	4.1	60.7	5.5	63.6	6.7	65.4	7.1		
44.0	54.9	3.0	58.6	4.3	61.3	5.5	63.0	6.2		
46.0	52.7	2.0	56.3	3.3	58.9	4.3	60.5	4.9		
48.0			54.0	2.3	56.5	3.2	57.9	3.7		
50.0					54.0	2.2	55.1	2.6		
危険角度(°)	51		52		52		52.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

50mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.3	10.0	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.9	10.0	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	67.5	10.0	71.6	8.9	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	65.7	9.1	70.0	8.5	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	63.8	7.6	68.3	8.1	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	61.9	6.3	66.6	7.8	69.9	7.4	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	59.9	5.1	64.7	6.9	68.1	6.9	70.7	6.6	71.7	6.4
44.0	58.0	4.0	62.6	5.7	66.2	6.4	68.7	6.3	69.4	6.1
46.0	56.1	3.1	60.6	4.6	64.3	6.0	66.6	5.9	67.1	5.8
48.0	54.1	2.2	58.5	3.6	62.1	4.9	64.5	5.5		
50.0	52.0	1.4	56.4	2.7	59.9	3.8	61.9	4.6		
52.0			54.2	1.9	57.5	2.9	59.2	3.5		
54.0					55.0	2.0	56.4	2.5		
56.0							53.5	1.6		
危険角度(°)	51		52.5		53		53		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

50mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.9	8.5	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	70.7	8.5	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0	69.4	8.5	74.2	7.7	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0	68.0	8.1	72.7	7.3	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0	66.5	7.5	71.2	6.9	75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0	65.0	7.1	69.7	6.5	73.9	6.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0	63.2	6.0	68.2	6.2	72.3	5.9	75.3	5.4	77.0	5.0
44.0	61.4	5.0	66.6	6.0	70.6	5.7	73.6	5.3	75.1	5.0
46.0	59.6	4.0	64.9	5.7	68.9	5.5	71.6	5.2	72.9	4.9
48.0	57.7	3.1	62.9	4.8	67.1	5.4	69.6	5.1	70.6	4.9
50.0	55.7	2.3	60.9	3.9	65.3	5.0	67.6	4.8	68.3	4.7
52.0	53.6	1.5	58.9	3.0	63.2	4.3	65.5	4.6		
54.0			56.8	2.2	60.9	3.4	63.3	4.3		
56.0			54.6	1.5	58.5	2.6	60.6	3.3		
58.0					56.1	1.8	57.9	2.4		
60.0							55.1	1.6		
危険角度(°)	52		53		54		54		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

50mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0	78.9	7.0	84.5	4.9						
22.0	77.9	7.0	83.2	4.6						
24.0	76.6	6.6	82.0	4.4						
26.0	75.4	6.1	80.7	4.2						
28.0	74.1	5.7	79.4	4.0	84.3	2.8				
30.0	72.9	5.3	78.1	3.8	82.9	2.7				
32.0	71.6	5.0	76.8	3.6	81.5	2.6				
34.0	70.3	4.7	75.4	3.4	80.1	2.5	84.3	1.9		
36.0	69.0	4.4	74.1	3.2	78.7	2.4	82.8	1.8		
38.0	67.7	4.2	72.7	3.0	77.2	2.3	81.3	1.8	83.8	1.5
40.0	66.3	4.0	71.3	2.9	75.8	2.2	79.7	1.7	82.1	1.4
42.0	64.9	3.8	69.9	2.7	74.3	2.1	78.1	1.7	80.4	1.4
44.0	63.5	3.6	68.5	2.6	72.7	2.0	76.5	1.6	78.7	1.4
46.0	62.0	3.4	67.0	2.5	71.2	1.9	74.8	1.6	76.9	1.4
48.0	60.5	3.2	65.5	2.4	69.6	1.9	73.1	1.5	75.1	1.4
50.0	59.0	3.0	64.0	2.3	68.0	1.8	71.4	1.5	73.1	1.4
52.0	57.1	2.3	62.4	2.2	66.3	1.7	69.6	1.5	70.9	1.3
54.0	55.3	1.6	60.8	2.1	64.5	1.7	67.6	1.4	68.7	1.3
56.0			59.1	2.0	62.7	1.6	65.5	1.4	66.2	1.3
58.0			57.3	1.8	60.9	1.6	63.4	1.4		
60.0					59.0	1.5	61.2	1.4		
62.0					57.0	1.5	58.9	1.4		
64.0							56.4	1.4		
危険角度(°)	54		56		56		56		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

50mブーム時SLジブ定格総荷重表

SE性能

50mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	5°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	21.0	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.9	19.4	74.3	19.6	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.7	15.9	72.3	17.0	74.2	16.7	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.5	12.9	70.1	13.9	72.1	15.3	73.2	14.8	73.6	14.6
28.0	66.3	10.4	67.9	11.3	69.9	12.5	71.0	13.4	71.4	13.5
30.0	64.0	8.2	65.7	9.0	67.5	10.1	68.7	10.9	68.9	11.2
32.0	61.8	6.3	63.4	7.1	65.2	8.0	66.2	8.7	66.3	8.9
34.0	59.4	4.6	61.1	5.3	62.8	6.2	63.7	6.7		
36.0	57.1	3.1	58.7	3.8	60.3	4.5	61.1	5.0		
38.0					57.7	3.0	58.4	3.4		
危険角度(°)	55		57		57		57		65	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SE性能

50mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	12.0	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.8	11.4	70.9	12.0	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	65.7	9.3	69.0	11.1	71.7	12.0	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	63.6	7.4	66.8	9.0	69.5	10.4	70.9	11.0	71.6	10.8
34.0	61.5	5.7	64.7	7.2	67.2	8.5	68.7	9.4	69.4	9.9
36.0	59.4	4.2	62.6	5.6	65.0	6.8	66.3	7.6	66.9	7.9
38.0	57.2	2.9	60.4	4.2	62.6	5.2	63.9	5.9		
40.0			58.1	2.9	60.2	3.8	61.4	4.4		
42.0					57.8	2.6	58.9	3.1		
危険角度(°)	56		57		57		57		65	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

50mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	70.1	12.0	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.4	10.5	72.4	12.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	66.5	8.6	70.6	10.8	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	64.5	6.9	68.6	8.9	71.7	9.7	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	62.6	5.5	66.5	7.3	69.8	8.9	71.9	8.7	72.7	8.5
38.0	60.5	4.1	64.5	5.8	67.6	7.3	69.8	8.2	70.5	8.1
40.0	58.5	3.0	62.4	4.5	65.4	5.9	67.5	6.8	68.1	7.3
42.0	56.5	1.9	60.3	3.3	63.2	4.6	65.1	5.4		
44.0			58.1	2.3	60.9	3.4	62.7	4.1		
46.0					58.5	2.3	60.2	2.9		
48.0							57.6	1.8		
危険角度(°)	56		57		57		57		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

50mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.3	10.0	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.8	9.6	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	67.0	8.0	71.6	8.9	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	65.1	6.5	70.0	8.5	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	63.2	5.2	68.1	7.3	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	61.2	4.0	66.1	6.0	69.9	7.4	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	59.3	2.9	64.1	4.7	68.0	6.3	70.7	6.6	71.7	6.4
44.0	57.5	2.0	62.1	3.6	65.9	5.1	68.7	6.2	69.4	6.1
46.0			60.0	2.6	63.8	4.0	66.4	5.0	67.0	5.4
48.0			58.0	1.7	61.6	2.9	64.0	3.8		
50.0					59.3	2.0	61.4	2.8		
52.0							58.7	1.8		
危険角度(°)	56		57		58		58		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

50mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.9	8.5	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	70.7	8.5	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0	69.4	8.5	74.2	7.7	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0	67.8	7.4	72.7	7.3	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0	66.0	6.1	71.2	6.9	75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0	64.2	4.9	69.7	6.5	73.9	6.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0	62.5	3.8	68.1	6.0	72.3	5.9	75.3	5.4	77.0	5.0
44.0	60.7	2.9	66.1	4.9	70.6	5.7	73.6	5.3	75.1	5.0
46.0	58.8	2.0	64.2	3.9	68.9	5.5	71.6	5.2	72.9	4.9
48.0			62.1	2.9	66.7	4.5	69.6	5.1	70.6	4.9
50.0			60.2	2.1	64.7	3.5	67.5	4.6	68.3	4.7
52.0			58.1	1.3	62.5	2.6	65.1	3.6		
54.0					60.2	1.7	62.7	2.6		
56.0							60.0	1.7		
危険角度(°)	57		57		58		58		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

50mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0	78.9	7.0	84.5	4.9						
22.0	77.9	7.0	83.2	4.6						
24.0	76.6	6.6	82.0	4.4						
26.0	75.4	6.1	80.7	4.2						
28.0	74.1	5.7	79.4	4.0	84.3	2.8				
30.0	72.9	5.3	78.1	3.8	82.9	2.7				
32.0	71.6	5.0	76.8	3.6	81.5	2.6				
34.0	70.3	4.7	75.4	3.4	80.1	2.5	84.3	1.9		
36.0	69.0	4.4	74.1	3.2	78.7	2.4	82.8	1.8		
38.0	67.7	4.2	72.7	3.0	77.2	2.3	81.3	1.8	83.8	1.5
40.0	66.3	4.0	71.3	2.9	75.8	2.2	79.7	1.7	82.1	1.4
42.0	64.9	3.8	69.9	2.7	74.3	2.1	78.1	1.7	80.4	1.4
44.0	63.5	3.6	68.5	2.6	72.7	2.0	76.5	1.6	78.7	1.4
46.0	61.7	2.8	67.0	2.5	71.2	1.9	74.8	1.6	76.9	1.4
48.0	59.9	2.0	65.5	2.4	69.6	1.9	73.1	1.5	75.1	1.4
50.0			64.0	2.3	68.0	1.8	71.4	1.5	73.1	1.4
52.0			62.4	2.2	66.3	1.7	69.6	1.5	70.9	1.3
54.0			60.4	1.6	64.5	1.7	67.6	1.4	68.7	1.3
56.0					62.7	1.6	65.5	1.4	66.2	1.3
58.0					60.8	1.5	63.4	1.4		
60.0							61.2	1.4		
危険角度(°)	58.5		59		59		59		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

50mブーム時SLジブ定格総荷重表

SF性能

50mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	20.8	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.6	16.8	74.2	18.1	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.4	13.5	72.0	14.7	74.1	16.2	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.2	10.7	69.8	11.8	71.9	13.1	73.1	14.1	73.6	14.6
28.0	66.0	8.4	67.6	9.3	69.6	10.5	70.8	11.4	71.2	11.8
30.0	63.8	6.3	65.4	7.2	67.3	8.3	68.4	9.0	68.7	9.3
32.0	61.5	4.5	63.1	5.3	64.9	6.3	65.9	6.9	66.0	7.1
34.0	59.2	3.0	60.8	3.7	62.5	4.5	63.4	5.1		
36.0					60.1	3.0	60.8	3.4		
危険角度(°)	57		59		59		59		65	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SF性能

50mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	11.7	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.5	9.4	70.8	11.4	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	65.4	7.4	68.8	9.2	71.5	10.8	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	63.3	5.6	66.6	7.3	69.2	8.7	70.8	9.7	71.6	10.3
34.0	61.2	4.1	64.5	5.6	67.0	6.9	68.5	7.8	69.1	8.2
36.0	59.1	2.7	62.3	4.1	64.7	5.2	66.1	6.0	66.7	6.4
38.0			60.1	2.7	62.4	3.8	63.7	4.5		
40.0					60.0	2.5	61.2	3.0		
危険角度(°)	58		59		59		59		65	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

50mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	69.9	10.6	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.0	8.6	72.2	11.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	66.1	6.8	70.2	9.0	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	64.2	5.3	68.3	7.3	71.5	9.1	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	62.2	3.9	66.3	5.8	69.5	7.4	71.9	8.6	72.7	8.5
38.0	60.2	2.7	64.2	4.4	67.3	5.8	69.6	6.9	70.4	7.5
40.0	58.2	1.6	62.1	3.1	65.1	4.5	67.3	5.5	67.9	5.9
42.0			60.0	2.0	62.9	3.2	64.9	4.1		
44.0					60.6	2.1	62.5	2.8		
46.0							60.0	1.7		
危険角度(°)	58		59		59		59		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

50mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.2	9.7	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.4	7.9	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	66.6	6.3	71.6	8.8	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	64.7	5.0	69.7	7.2	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	62.8	3.7	67.7	5.8	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	60.9	2.6	65.7	4.6	69.7	6.3	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	59.0	1.6	63.8	3.4	67.6	5.0	70.7	6.3	71.7	6.4
44.0			61.7	2.4	65.5	3.8	68.4	5.0	69.3	5.6
46.0			59.7	1.4	63.4	2.8	66.1	3.8	66.8	4.2
48.0					61.2	1.8	63.6	2.7		
50.0							61.1	1.6		
危険角度(°)	58		59		60		60		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

50mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.9	8.5	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	70.7	8.5	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0	69.1	7.3	74.2	7.7	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0	67.3	5.9	72.7	7.3	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0	65.6	4.6	71.2	6.9	75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0	63.8	3.5	69.4	5.8	73.9	6.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0	62.0	2.5	67.6	4.7	72.3	5.9	75.3	5.4	77.0	5.0
44.0	60.2	1.6	65.6	3.6	70.5	5.4	73.6	5.3	75.1	5.0
46.0			63.7	2.6	68.4	4.3	71.6	5.2	72.9	4.9
48.0			61.7	1.8	66.3	3.3	69.4	4.5	70.6	4.9
50.0					64.2	2.4	67.2	3.5	68.1	4.1
52.0					62.0	1.5	64.8	2.5		
54.0							62.3	1.6		
危険角度(°)	59		60		60		60		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

50mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0	78.9	7.0	84.5	4.9						
22.0	77.9	7.0	83.2	4.6						
24.0	76.6	6.6	82.0	4.4						
26.0	75.4	6.1	80.7	4.2						
28.0	74.1	5.7	79.4	4.0	84.3	2.8				
30.0	72.9	5.3	78.1	3.8	82.9	2.7				
32.0	71.6	5.0	76.8	3.6	81.5	2.6				
34.0	70.3	4.7	75.4	3.4	80.1	2.5	84.3	1.9		
36.0	69.0	4.4	74.1	3.2	78.7	2.4	82.8	1.8		
38.0	67.7	4.2	72.7	3.0	77.2	2.3	81.3	1.8	83.8	1.5
40.0	66.3	4.0	71.3	2.9	75.8	2.2	79.7	1.7	82.1	1.4
42.0	64.7	3.3	69.9	2.7	74.3	2.1	78.1	1.7	80.4	1.4
44.0	62.9	2.4	68.5	2.6	72.7	2.0	76.5	1.6	78.7	1.4
46.0	61.1	1.6	67.0	2.5	71.2	1.9	74.8	1.6	76.9	1.4
48.0			65.5	2.4	69.6	1.9	73.1	1.5	75.1	1.4
50.0			63.8	2.0	68.0	1.8	71.4	1.5	73.1	1.4
52.0					66.3	1.7	69.6	1.5	70.9	1.3
54.0					64.5	1.7	67.6	1.4	68.7	1.3
56.0					62.6	1.3	65.5	1.4	66.2	1.3
58.0							63.4	1.4		
危険角度(°)	60		62		62		62		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

50mブーム時SLジブ定格総荷重表

SG性能

50mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.5	17.9	76.1	19.4	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.3	14.2	73.9	15.5	76.0	17.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.1	11.2	71.7	12.3	73.8	13.9	75.1	15.0	75.8	15.7
26.0	68.0	8.6	69.5	9.6	71.6	11.0	72.8	12.0	73.4	12.5
28.0	65.7	6.4	67.3	7.3	69.3	8.5	70.5	9.4	70.9	9.8
30.0	63.5	4.5	65.1	5.3	67.0	6.4	68.1	7.1	68.4	7.4
32.0			62.9	3.6	64.6	4.5	65.6	5.2	65.8	5.4
危険角度(°)	62		62		63		64		65	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SG性能

50mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.2	9.6	72.5	11.8	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.2	7.4	70.5	9.4	73.3	11.1	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	65.1	5.5	68.5	7.3	71.2	8.9	72.8	10.1	73.7	10.8
32.0	63.0	3.9	66.3	5.5	69.0	6.9	70.6	8.0	71.3	8.5
34.0			64.2	3.9	66.7	5.2	68.3	6.1	68.9	6.6
36.0					64.5	3.7	65.9	4.5	66.4	4.8
危険角度(°)	62		63		63		64		65	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

50mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.4	10.8	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	69.6	8.6	73.8	11.2	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	67.7	6.7	71.9	9.1	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	65.8	5.1	69.9	7.3	73.3	9.2	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	63.9	3.6	67.9	5.6	71.2	7.4	73.8	8.8	75.0	8.8
36.0			65.9	4.2	69.2	5.8	71.6	7.0	72.6	7.8
38.0			63.9	2.9	67.0	4.4	69.3	5.5	70.2	6.1
40.0					64.9	3.1	67.1	4.1	67.7	4.5
42.0							64.7	2.8		
危険角度(°)	62		63		63		64		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

50mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	9.7	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	69.8	7.8	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.0	6.1	73.1	8.8	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	66.2	4.7	71.2	7.1	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	64.3	3.4	69.3	5.7	73.4	7.7	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0			67.4	4.4	71.4	6.2	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0			65.4	3.2	69.3	4.9	72.6	6.3	73.9	6.6
42.0			63.4	2.1	67.3	3.7	70.3	4.9	71.6	5.7
44.0					65.2	2.6	68.0	3.7	69.1	4.3
46.0							65.7	2.6	66.5	3.0
危険角度(°)	63		63		64		64		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

50mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.9	8.5	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	70.3	7.1	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0	68.6	5.6	74.2	7.7	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0	66.8	4.3	72.6	7.0	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0			70.8	5.6	75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0			68.9	4.4	73.9	6.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0			67.1	3.3	72.1	5.3	75.3	5.4	77.0	5.0
44.0					70.0	4.1	73.6	5.3	75.1	5.0
46.0					67.9	3.1	71.4	4.5	72.9	4.9
48.0							69.1	3.4	70.4	4.1
50.0							66.8	2.4	67.8	2.9
危険角度(°)	65.5		66		66		66		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

50mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0	78.9	7.0	84.5	4.9						
22.0	77.9	7.0	83.2	4.6						
24.0	76.6	6.6	82.0	4.4						
26.0	75.4	6.1	80.7	4.2						
28.0	74.1	5.7	79.4	4.0	84.3	2.8				
30.0	72.9	5.3	78.1	3.8	82.9	2.7				
32.0	71.6	5.0	76.8	3.6	81.5	2.6				
34.0	70.3	4.7	75.4	3.4	80.1	2.5	84.3	1.9		
36.0	69.0	4.4	74.1	3.2	78.7	2.4	82.8	1.8		
38.0	67.6	4.0	72.7	3.0	77.2	2.3	81.3	1.8	83.8	1.5
40.0			71.3	2.9	75.8	2.2	79.7	1.7	82.1	1.4
42.0			69.9	2.7	74.3	2.1	78.1	1.7	80.4	1.4
44.0			68.5	2.6	72.7	2.0	76.5	1.6	78.7	1.4
46.0					71.2	1.9	74.8	1.6	76.9	1.4
48.0					69.6	1.9	73.1	1.5	75.1	1.4
50.0					68.0	1.8	71.4	1.5	73.1	1.4
52.0							69.6	1.5	70.9	1.3
54.0									68.7	1.3
危険角度(°)	66		67		67		68		68	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

50mブーム時SLジブ定格総荷重表

SH性能

50mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.2	19.3	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.2	15.1	75.8	16.6	78.0	18.5	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.0	11.7	73.6	13.0	75.7	14.7	77.1	16.0	78.0	16.7
24.0	69.9	8.8	71.4	10.0	73.5	11.5	74.8	12.7	75.5	13.3
26.0	67.7	6.4	69.2	7.5	71.3	8.8	72.5	9.8	73.1	10.3
28.0					69.0	6.5	70.2	7.4	70.7	7.8
危険角度(°)	66		68		68		68		69	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SH性能

50mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	70.9	9.8	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	68.9	7.4	72.2	9.6	75.1	11.5	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0			70.3	7.4	73.0	9.1	74.8	10.3	75.8	11.0
30.0					70.9	7.0	72.6	8.2	73.5	8.8
32.0							70.4	6.2	71.1	6.8
危険角度(°)	67		68.5		69		69		69	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

50mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	72.9	11.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.1	8.7	75.3	11.4	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	69.3	6.6	73.5	9.2	76.9	11.2	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0			71.6	7.3	74.9	9.2	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0			69.6	5.5	73.0	7.5	75.6	8.7	77.1	9.2
34.0					71.0	5.8	73.5	7.1	74.8	7.7
36.0							71.3	5.5	72.4	6.2
38.0									70.0	4.5
危険角度(°)	67.5		68.5		69		69.5		69.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

50mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	72.9	9.7	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.2	7.7	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	69.4	5.9	74.5	8.7	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0			72.7	7.1	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0			70.8	5.5	75.0	7.5	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0					73.0	6.2	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0					71.0	4.7	74.4	6.2	75.9	6.9
40.0							72.2	4.8	73.7	5.6
42.0									71.2	4.2
危険角度(°)	68		69		70		70		70	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

50mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.5	6.9	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	69.8	5.3	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0			73.9	6.8	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0			72.1	5.4	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0					75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0					73.6	5.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0							75.3	5.4	77.0	5.0
44.0							73.2	4.2	75.1	5.0
危険角度(°)	68.5		70.5		72		72		73	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

50mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0	78.9	7.0	84.5	4.9						
22.0	77.9	7.0	83.2	4.6						
24.0	76.6	6.6	82.0	4.4						
26.0	75.4	6.1	80.7	4.2						
28.0	74.1	5.7	79.4	4.0	84.3	2.8				
30.0	72.9	5.3	78.1	3.8	82.9	2.7				
32.0	71.6	5.0	76.8	3.6	81.5	2.6				
34.0			75.4	3.4	80.1	2.5	84.3	1.9		
36.0			74.1	3.2	78.7	2.4	82.8	1.8		
38.0			72.7	3.0	77.2	2.3	81.3	1.8	83.8	1.5
40.0					75.8	2.2	79.7	1.7	82.1	1.4
42.0					74.3	2.1	78.1	1.7	80.4	1.4
44.0					72.7	2.0	76.5	1.6	78.7	1.4
46.0							74.8	1.6	76.9	1.4
48.0							73.1	1.5	75.1	1.4
危険角度(°)	70.5		71.5		72		72		73.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

50mブーム時SLジブ定格総荷重表

SJ性能

50mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.8	20.1	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	75.8	15.0	77.5	16.8	79.8	19.1	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	73.8	11.1	75.4	12.6	77.5	14.7	79.0	16.0	78.0	16.8
22.0			73.2	9.3	75.3	11.1	76.7	12.3	77.5	13.0
24.0							74.5	9.4	75.1	9.9
危険角度(°)	72		72		73.5		73.5		74	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SJ性能

50mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.3	11.8	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0			75.7	11.6	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0			73.8	8.7	76.7	10.8	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0					74.7	8.4	76.6	9.7	77.8	10.5
28.0							74.5	7.5	75.5	8.2
危険角度(°)	72.5		72.5		73.5		73.5		74	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

50mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.2	9.9	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0			76.7	10.6	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0			74.9	8.1	78.4	10.5	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0					76.5	8.4	79.3	9.9	80.9	9.7
30.0					74.5	6.5	77.3	8.0	78.9	8.9
32.0							75.2	6.3	76.7	7.1
危険角度(°)	73		73.5		73.5		73.5		74.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

50mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.0	8.3	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0			77.6	9.7	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0			75.8	7.6	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0					78.2	8.2	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0					76.3	6.7	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0							78.0	6.7	79.9	7.1
36.0							75.9	5.4	77.8	6.3
38.0									75.5	5.0
危険角度(°)	73		74		74.5		74.5		74.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

50mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0			79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0			78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0			76.7	7.1	81.4	7.3				
32.0					80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0					78.5	6.7	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0							80.3	5.7	82.6	5.1
38.0							78.7	5.6	80.8	5.1
40.0									78.9	5.0
危険角度(°)	74.5		75		77		77		77	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

50mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0	78.9	7.0	84.5	4.9						
22.0	77.9	7.0	83.2	4.6						
24.0	76.6	6.6	82.0	4.4						
26.0	75.4	6.1	80.7	4.2						
28.0			79.4	4.0	84.3	2.8				
30.0			78.1	3.8	82.9	2.7				
32.0			76.8	3.6	81.5	2.6				
34.0					80.1	2.5	84.3	1.9		
36.0					78.7	2.4	82.8	1.8		
38.0							81.3	1.8	83.8	1.5
40.0							79.7	1.7	82.1	1.4
42.0							78.1	1.7	80.4	1.4
44.0									78.7	1.4
危険角度(°)	74.5		75.5		77.5		77.5		77.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

50mブーム時SLジブ定格総荷重表

SK性能

50mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.2	18.3	81.1	20.7	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0			79.0	14.9	81.4	17.7	83.0	19.6	84.2	19.8
18.0					79.2	12.8	80.7	14.5	81.8	15.5
危険角度(°)	78		78		78		79		80	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SK性能

50mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0			80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0			78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0					80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0							80.4	10.6	81.8	11.7
危険角度(°)	78		78		78		79		80	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

50mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0			81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0			79.7	11.3	83.3	12.0				
22.0					81.7	11.3	84.7	11.3		
24.0					79.8	8.8	82.9	10.6	84.7	9.9
26.0							80.8	8.4	82.7	9.5
危険角度(°)	78		78		78		79		81	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

50mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0			83.0	10.0						
20.0			81.7	10.0						
22.0			80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0					83.0	9.9				
26.0					81.2	8.4	84.9	8.4		
28.0							83.3	8.2		
30.0							81.3	6.8	83.7	7.2
32.0									81.7	6.4
危険角度(°)	78.5		79		79.5		79.5		81	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

50mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0			83.3	8.5						
22.0			82.1	8.5						
24.0			80.9	8.5						
26.0					84.3	7.8				
28.0					82.9	7.5				
30.0					81.2	6.5				
32.0							83.5	5.9		
34.0							81.9	5.7	84.4	5.2
36.0									82.6	5.1
危険角度(°)	78.5		79.5		79.5		80		81	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

50mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0			84.5	4.9						
22.0			83.2	4.6						
24.0			82.0	4.4						
26.0			80.7	4.2						
28.0					84.3	2.8				
30.0					82.9	2.7				
32.0					81.5	2.6				
34.0							84.3	1.9		
36.0							82.8	1.8		
38.0									83.8	1.5
40.0									82.1	1.4
危険角度(°)	79		79.5		80.5		81.5		81.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

55mブーム時SLジブ定格総荷重表

SA性能

55mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	5°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	18.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.8	16.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	73.0	14.6	74.3	13.4	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	71.2	13.0	72.5	12.2	74.1	11.1	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	69.3	11.5	70.7	11.2	72.3	10.2	73.3	9.7	73.5	9.5
30.0	67.5	10.1	68.9	10.2	70.4	9.4	71.3	9.0	71.5	8.9
32.0	65.6	8.9	66.9	9.0	68.5	8.7	69.2	8.3	69.3	8.3
34.0	63.7	7.9	64.8	7.9	66.5	8.0	67.2	7.7	67.1	7.7
36.0	61.8	6.9	62.8	7.0	64.5	7.1	65.0	7.1		
38.0	59.8	6.0	60.7	6.1	62.4	6.2	62.9	6.2		
40.0	57.6	5.2	58.5	5.3	60.5	5.4	60.5	5.5		
42.0	55.5	4.5	56.3	4.6	58.6	4.7	58.2	4.7		
44.0	53.2	3.9	54.0	3.9	56.6	4.0	55.7	4.1		
46.0	50.8	3.3	51.6	3.3	54.4	3.4	53.1	3.4		
48.0			49.2	2.8	52.2	2.8				
危険角度(°)	49		49		49		51		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SA性能

55mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.9	12.0	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	70.2	11.8	73.1	10.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	68.5	10.6	71.4	9.4	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0	66.8	9.4	69.7	8.6	71.6	7.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0	65.1	8.3	68.0	8.0	69.9	7.3	71.1	6.9	71.7	6.8
36.0	63.3	7.4	66.3	7.3	68.0	6.8	69.2	6.5	69.7	6.4
38.0	61.5	6.5	64.5	6.7	66.2	6.3	67.2	6.0	67.6	6.0
40.0	59.6	5.7	62.5	5.9	64.2	5.8	65.1	5.6		
42.0	57.7	5.0	60.6	5.2	62.1	5.3	63.0	5.2		
44.0	55.7	4.4	58.6	4.5	60.0	4.7	60.8	4.7		
46.0	53.7	3.8	56.5	3.9	57.8	4.1	58.5	4.1		
48.0	51.6	3.2	54.3	3.4	55.6	3.5	56.1	3.5		
50.0			52.1	2.9	53.2	3.0	53.6	3.0		
52.0					50.7	2.5				
危険角度(°)	49.5		50		50		51		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

55mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	11.0	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	72.0	10.8	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	70.5	9.8	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	69.0	8.9	72.3	7.8	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0	67.5	8.1	70.7	7.1	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0	65.9	7.4	69.1	6.6	71.9	6.0	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0	64.3	6.8	67.5	6.1	70.1	5.6	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0	62.6	6.0	65.8	5.6	68.3	5.1	70.0	4.9	70.8	4.8
42.0	60.8	5.3	64.0	5.1	66.5	4.8	68.1	4.6	68.7	4.5
44.0	59.0	4.7	62.2	4.7	64.7	4.4	66.1	4.2		
46.0	57.2	4.1	60.4	4.3	62.8	4.1	64.1	4.0		
48.0	55.2	3.5	58.5	3.8	60.8	3.8	62.0	3.7		
50.0	53.3	3.0	56.5	3.3	58.7	3.5	59.8	3.4		
52.0	51.2	2.6	54.4	2.8	56.5	3.0	57.4	3.0		
54.0			52.3	2.4	54.3	2.5	55.0	2.6		
56.0					52.0	2.1	52.5	2.1		
危険角度(°)	49.5		51		51		51		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

55mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	72.2	9.0	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.8	8.3	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	69.3	7.6	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0	67.8	6.9	71.8	6.0	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0	66.3	6.3	70.3	5.5	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0	64.8	5.8	68.8	5.1	71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0	63.3	5.3	67.2	4.7	70.2	4.3	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0	61.7	4.9	65.6	4.3	68.6	4.0	70.8	3.8	71.6	3.7
46.0	60.1	4.4	63.9	4.0	66.8	3.7	68.9	3.5	69.5	3.5
48.0	58.4	3.8	62.3	3.7	65.1	3.4	66.9	3.3		
50.0	56.6	3.3	60.5	3.4	63.3	3.2	64.9	3.0		
52.0	54.9	2.9	58.7	3.1	61.4	2.9	62.9	2.8		
54.0	53.0	2.5	56.8	2.7	59.4	2.7	60.7	2.6		
56.0	51.2	2.1	54.8	2.3	57.3	2.5	58.4	2.4		
58.0			52.8	2.0	55.1	2.1	56.0	2.2		
60.0					52.8	1.8	53.5	1.8		
危険角度(°)	49.5		51		51		51		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

55mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.9	8.0	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0	72.6	7.8	77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0	71.2	7.1	75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0	69.9	6.5	74.4	5.6	78.1	5.0	81.3	4.6	83.5	4.3
38.0	68.5	5.9	73.0	5.1	76.7	4.6	79.8	4.3	81.8	4.1
40.0	67.1	5.4	71.6	4.7	75.2	4.3	78.2	4.0	80.1	3.8
42.0	65.6	5.0	70.1	4.4	73.7	4.0	76.6	3.7	78.3	3.6
44.0	64.2	4.6	68.5	4.0	72.1	3.7	75.0	3.4	76.5	3.3
46.0	62.7	4.2	66.8	3.7	70.5	3.4	73.3	3.2	74.7	3.1
48.0	61.2	3.8	65.2	3.4	68.9	3.1	71.6	3.0	72.6	2.9
50.0	59.6	3.5	63.5	3.1	67.2	2.9	69.7	2.8	70.5	2.7
52.0	58.0	3.2	61.8	2.9	65.5	2.7	67.9	2.6	68.4	2.5
54.0	56.4	2.7	60.2	2.6	63.8	2.5	65.9	2.4		
56.0	54.7	2.4	58.5	2.4	62.0	2.3	63.9	2.2		
58.0	53.0	2.0	56.8	2.2	60.1	2.1	61.8	2.0		
60.0	51.2	1.7	55.0	2.0	58.2	1.9	59.6	1.9		
62.0			53.2	1.6	56.2	1.7	57.2	1.7		
64.0					54.1	1.5	54.8	1.5		
危険角度(°)	49.5		51.5		52		52.5		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能

55mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0	76.9	6.3	81.7	4.2						
28.0	75.8	5.9	80.5	4.0						
30.0	74.6	5.5	79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0	73.4	5.2	78.1	3.7	82.7	2.6				
34.0	72.3	4.9	76.9	3.5	81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0	71.1	4.6	75.7	3.3	80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0	69.9	4.3	74.4	3.1	78.8	2.3	82.1	1.8		
40.0	68.7	4.1	73.2	3.0	77.5	2.2	80.7	1.7	83.6	1.4
42.0	67.4	3.9	71.9	2.8	76.1	2.1	79.3	1.7	82.0	1.4
44.0	66.1	3.8	70.6	2.7	74.7	2.0	77.8	1.6	80.4	1.4
46.0	64.8	3.6	69.2	2.6	73.3	2.0	76.3	1.6	78.7	1.4
48.0	63.5	3.4	67.9	2.5	71.8	1.9	74.8	1.5	76.9	1.4
50.0	62.1	3.2	66.5	2.4	70.3	1.8	73.2	1.5	75.1	1.3
52.0	60.7	3.0	65.1	2.3	68.8	1.8	71.6	1.5	73.2	1.3
54.0	59.2	2.8	63.6	2.2	67.3	1.7	69.9	1.4	71.2	1.3
56.0	57.7	2.5	62.2	2.1	65.7	1.7	68.2	1.4	69.2	1.3
58.0	56.1	2.2	60.6	2.0	64.0	1.6	66.4	1.4		
60.0	54.4	1.9	58.9	1.9	62.3	1.6	64.5	1.4		
62.0	52.8	1.6	57.2	1.7	60.6	1.5	62.6	1.4		
64.0	51.0	1.3	55.4	1.5	58.8	1.4	60.5	1.4		
66.0			53.6	1.3	56.9	1.3	58.4	1.3		
危険角度(°)	49.5		52		55		56.5		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

55mブーム時SLジブ定格総荷重表

SB性能

55mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	18.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.8	16.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	73.0	14.6	74.3	13.4	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	71.2	13.0	72.5	12.2	74.1	11.1	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	69.3	11.5	70.7	11.2	72.3	10.2	73.3	9.7	73.5	9.5
30.0	67.5	10.1	68.9	10.2	70.4	9.4	71.3	9.0	71.5	8.9
32.0	65.6	8.9	66.9	9.0	68.5	8.7	69.2	8.3	69.3	8.3
34.0	63.7	7.9	64.8	7.9	66.5	8.0	67.2	7.7	67.1	7.7
36.0	61.8	6.9	62.8	7.0	64.5	7.1	65.0	7.1		
38.0	59.8	6.0	60.7	6.1	62.4	6.2	62.9	6.2		
40.0	57.6	5.2	58.5	5.3	60.5	5.4	60.5	5.5		
42.0	55.5	4.5	56.3	4.6	58.6	4.7	58.2	4.7		
44.0	53.0	3.3	54.0	3.8	56.6	4.0	55.7	4.1		
46.0					54.2	3.1	53.1	3.3		
危険角度(°)	51		52		52		52		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SB性能

55mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.9	12.0	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	70.2	11.8	73.1	10.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	68.5	10.6	71.4	9.4	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0	66.8	9.4	69.7	8.6	71.6	7.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0	65.1	8.3	68.0	8.0	69.9	7.3	71.1	6.9	71.7	6.8
36.0	63.3	7.4	66.3	7.3	68.0	6.8	69.2	6.5	69.7	6.4
38.0	61.5	6.5	64.5	6.7	66.2	6.3	67.2	6.0	67.6	6.0
40.0	59.6	5.7	62.5	5.9	64.2	5.8	65.1	5.6		
42.0	57.7	5.0	60.6	5.2	62.1	5.3	63.0	5.2		
44.0	55.7	4.4	58.6	4.5	60.0	4.7	60.8	4.7		
46.0	53.5	3.3	56.5	3.9	57.8	4.1	58.5	4.1		
48.0			54.2	3.2	55.6	3.5	56.1	3.5		
50.0					53.1	2.8	53.6	3.0		
危険角度(°)	51.5		52		52		52		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

55mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	11.0	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	72.0	10.8	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	70.5	9.8	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	69.0	8.9	72.3	7.8	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0	67.5	8.1	70.7	7.1	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0	65.9	7.4	69.1	6.6	71.9	6.0	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0	64.3	6.8	67.5	6.1	70.1	5.6	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0	62.6	6.0	65.8	5.6	68.3	5.1	70.0	4.9	70.8	4.8
42.0	60.8	5.3	64.0	5.1	66.5	4.8	68.1	4.6	68.7	4.5
44.0	59.0	4.7	62.2	4.7	64.7	4.4	66.1	4.2		
46.0	57.2	4.1	60.4	4.3	62.8	4.1	64.1	4.0		
48.0	55.2	3.4	58.5	3.8	60.8	3.8	62.0	3.7		
50.0	53.1	2.5	56.5	3.3	58.7	3.5	59.8	3.4		
52.0			54.4	2.7	56.5	3.0	57.4	3.0		
54.0					54.3	2.5	55.0	2.6		
危険角度(°)	51.5		52.5		52.5		52.5		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

55mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	72.2	9.0	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.8	8.3	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	69.3	7.6	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0	67.8	6.9	71.8	6.0	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0	66.3	6.3	70.3	5.5	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0	64.8	5.8	68.8	5.1	71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0	63.3	5.3	67.2	4.7	70.2	4.3	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0	61.7	4.9	65.6	4.3	68.6	4.0	70.8	3.8	71.6	3.7
46.0	60.1	4.4	63.9	4.0	66.8	3.7	68.9	3.5	69.5	3.5
48.0	58.4	3.8	62.3	3.7	65.1	3.4	66.9	3.3		
50.0	56.6	3.3	60.5	3.4	63.3	3.2	64.9	3.0		
52.0	54.7	2.7	58.7	3.1	61.4	2.9	62.9	2.8		
54.0	52.6	1.9	56.8	2.7	59.4	2.7	60.7	2.6		
56.0			54.8	2.3	57.3	2.5	58.4	2.4		
58.0					55.1	2.1	56.0	2.2		
60.0							53.5	1.8		
危険角度(°)	51.5		53		53		53		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

55mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.9	8.0	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0	72.6	7.8	77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0	71.2	7.1	75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0	69.9	6.5	74.4	5.6	78.1	5.0	81.3	4.6	83.5	4.3
38.0	68.5	5.9	73.0	5.1	76.7	4.6	79.8	4.3	81.8	4.1
40.0	67.1	5.4	71.6	4.7	75.2	4.3	78.2	4.0	80.1	3.8
42.0	65.6	5.0	70.1	4.4	73.7	4.0	76.6	3.7	78.3	3.6
44.0	64.2	4.6	68.5	4.0	72.1	3.7	75.0	3.4	76.5	3.3
46.0	62.7	4.2	66.8	3.7	70.5	3.4	73.3	3.2	74.7	3.1
48.0	61.2	3.8	65.2	3.4	68.9	3.1	71.6	3.0	72.6	2.9
50.0	59.6	3.5	63.5	3.1	67.2	2.9	69.7	2.8	70.5	2.7
52.0	58.0	3.2	61.8	2.9	65.5	2.7	67.9	2.6	68.4	2.5
54.0	56.4	2.7	60.2	2.6	63.8	2.5	65.9	2.4		
56.0	54.5	2.0	58.5	2.4	62.0	2.3	63.9	2.2		
58.0	52.5	1.3	56.8	2.2	60.1	2.1	61.8	2.0		
60.0			55.0	1.9	58.2	1.9	59.6	1.9		
62.0					56.2	1.7	57.2	1.7		
64.0					54.1	1.5	54.8	1.5		
危険角度(°)	51.5		53.5		53.5		53.5		57.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能

55mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0	76.9	6.3	81.7	4.2						
28.0	75.8	5.9	80.5	4.0						
30.0	74.6	5.5	79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0	73.4	5.2	78.1	3.7	82.7	2.6				
34.0	72.3	4.9	76.9	3.5	81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0	71.1	4.6	75.7	3.3	80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0	69.9	4.3	74.4	3.1	78.8	2.3	82.1	1.8		
40.0	68.7	4.1	73.2	3.0	77.5	2.2	80.7	1.7	83.6	1.4
42.0	67.4	3.9	71.9	2.8	76.1	2.1	79.3	1.7	82.0	1.4
44.0	66.1	3.8	70.6	2.7	74.7	2.0	77.8	1.6	80.4	1.4
46.0	64.8	3.6	69.2	2.6	73.3	2.0	76.3	1.6	78.7	1.4
48.0	63.5	3.4	67.9	2.5	71.8	1.9	74.8	1.5	76.9	1.4
50.0	62.1	3.2	66.5	2.4	70.3	1.8	73.2	1.5	75.1	1.3
52.0	60.7	3.0	65.1	2.3	68.8	1.8	71.6	1.5	73.2	1.3
54.0	59.2	2.8	63.6	2.2	67.3	1.7	69.9	1.4	71.2	1.3
56.0	57.7	2.5	62.2	2.1	65.7	1.7	68.2	1.4	69.2	1.3
58.0	56.0	2.1	60.6	2.0	64.0	1.6	66.4	1.4		
60.0	54.1	1.5	58.9	1.9	62.3	1.6	64.5	1.4		
62.0			57.2	1.7	60.6	1.5	62.6	1.4		
64.0			55.4	1.5	58.8	1.4	60.5	1.4		
66.0					56.9	1.3	58.4	1.3		
危険角度(°)	52.5		53.5		55		56.5		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

55mブーム時SLジブ定格総荷重表

SC性能

55mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	18.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.8	16.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	73.0	14.6	74.3	13.4	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	71.2	13.0	72.5	12.2	74.1	11.1	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	69.3	11.5	70.7	11.2	72.3	10.2	73.3	9.7	73.5	9.5
30.0	67.5	10.1	68.9	10.2	70.4	9.4	71.3	9.0	71.5	8.9
32.0	65.6	8.9	66.9	9.0	68.5	8.7	69.2	8.3	69.3	8.3
34.0	63.7	7.9	64.8	7.9	66.5	8.0	67.2	7.7	67.1	7.7
36.0	61.8	6.9	62.8	7.0	64.5	7.1	65.0	7.1		
38.0	59.7	5.7	60.7	6.1	62.4	6.2	62.9	6.2		
40.0	57.4	4.4	58.4	4.9	60.5	5.4	60.5	5.5		
42.0	55.1	3.1	56.1	3.6	58.3	4.2	58.1	4.5		
44.0					55.9	2.9	55.5	3.2		
危険角度(°)	53		54		54		54		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SC性能

55mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.9	12.0	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	70.2	11.8	73.1	10.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	68.5	10.6	71.4	9.4	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0	66.8	9.4	69.7	8.6	71.6	7.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0	65.1	8.3	68.0	8.0	69.9	7.3	71.1	6.9	71.7	6.8
36.0	63.3	7.4	66.3	7.3	68.0	6.8	69.2	6.5	69.7	6.4
38.0	61.5	6.5	64.5	6.7	66.2	6.3	67.2	6.0	67.6	6.0
40.0	59.5	5.4	62.5	5.9	64.2	5.8	65.1	5.6		
42.0	57.5	4.2	60.6	5.2	62.1	5.3	63.0	5.2		
44.0	55.3	3.0	58.4	4.1	60.0	4.7	60.8	4.7		
46.0			56.1	3.0	57.7	3.7	58.5	4.1		
48.0					55.3	2.6	56.0	2.9		
危険角度(°)	53.5		54		54		54		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

55mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	11.0	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	72.0	10.8	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	70.5	9.8	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	69.0	8.9	72.3	7.8	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0	67.5	8.1	70.7	7.1	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0	65.9	7.4	69.1	6.6	71.9	6.0	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0	64.3	6.8	67.5	6.1	70.1	5.6	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0	62.6	6.0	65.8	5.6	68.3	5.1	70.0	4.9	70.8	4.8
42.0	60.8	5.3	64.0	5.1	66.5	4.8	68.1	4.6	68.7	4.5
44.0	58.9	4.2	62.2	4.7	64.7	4.4	66.1	4.2		
46.0	56.9	3.1	60.4	4.3	62.8	4.1	64.1	4.0		
48.0	54.8	2.2	58.3	3.4	60.8	3.8	62.0	3.7		
50.0			56.2	2.4	58.6	3.3	59.8	3.4		
52.0					56.3	2.4	57.4	2.8		
危険角度(°)	53.5		54.5		54.5		55		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

55mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	72.2	9.0	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.8	8.3	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	69.3	7.6	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0	67.8	6.9	71.8	6.0	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0	66.3	6.3	70.3	5.5	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0	64.8	5.8	68.8	5.1	71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0	63.3	5.3	67.2	4.7	70.2	4.3	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0	61.7	4.9	65.6	4.3	68.6	4.0	70.8	3.8	71.6	3.7
46.0	59.9	4.1	63.9	4.0	66.8	3.7	68.9	3.5	69.5	3.5
48.0	58.1	3.2	62.3	3.7	65.1	3.4	66.9	3.3		
50.0	56.1	2.3	60.5	3.4	63.3	3.2	64.9	3.0		
52.0			58.6	2.8	61.4	2.9	62.9	2.8		
54.0			56.5	2.0	59.4	2.7	60.7	2.6		
56.0					57.2	2.1	58.4	2.4		
58.0							55.9	1.8		
危険角度(°)	54.5		55		55		55		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

55mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.9	8.0	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0	72.6	7.8	77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0	71.2	7.1	75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0	69.9	6.5	74.4	5.6	78.1	5.0	81.3	4.6	83.5	4.3
38.0	68.5	5.9	73.0	5.1	76.7	4.6	79.8	4.3	81.8	4.1
40.0	67.1	5.4	71.6	4.7	75.2	4.3	78.2	4.0	80.1	3.8
42.0	65.6	5.0	70.1	4.4	73.7	4.0	76.6	3.7	78.3	3.6
44.0	64.2	4.6	68.5	4.0	72.1	3.7	75.0	3.4	76.5	3.3
46.0	62.7	4.2	66.8	3.7	70.5	3.4	73.3	3.2	74.7	3.1
48.0	61.2	3.8	65.2	3.4	68.9	3.1	71.6	3.0	72.6	2.9
50.0	59.5	3.2	63.5	3.1	67.2	2.9	69.7	2.8	70.5	2.7
52.0	57.6	2.3	61.8	2.9	65.5	2.7	67.9	2.6	68.4	2.5
54.0	55.8	1.6	60.2	2.6	63.8	2.5	65.9	2.4		
56.0			58.5	2.3	62.0	2.3	63.9	2.2		
58.0			56.5	1.6	60.1	2.1	61.8	2.0		
60.0					58.2	1.9	59.6	1.9		
62.0							57.2	1.7		
危険角度(°)	54.5		55		56		56		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能

55mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0	76.9	6.3	81.7	4.2						
28.0	75.8	5.9	80.5	4.0						
30.0	74.6	5.5	79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0	73.4	5.2	78.1	3.7	82.7	2.6				
34.0	72.3	4.9	76.9	3.5	81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0	71.1	4.6	75.7	3.3	80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0	69.9	4.3	74.4	3.1	78.8	2.3	82.1	1.8		
40.0	68.7	4.1	73.2	3.0	77.5	2.2	80.7	1.7	83.6	1.4
42.0	67.4	3.9	71.9	2.8	76.1	2.1	79.3	1.7	82.0	1.4
44.0	66.1	3.8	70.6	2.7	74.7	2.0	77.8	1.6	80.4	1.4
46.0	64.8	3.6	69.2	2.6	73.3	2.0	76.3	1.6	78.7	1.4
48.0	63.5	3.4	67.9	2.5	71.8	1.9	74.8	1.5	76.9	1.4
50.0	62.1	3.2	66.5	2.4	70.3	1.8	73.2	1.5	75.1	1.3
52.0	60.7	3.0	65.1	2.3	68.8	1.8	71.6	1.5	73.2	1.3
54.0	59.0	2.4	63.6	2.2	67.3	1.7	69.9	1.4	71.2	1.3
56.0	57.2	1.7	62.2	2.1	65.7	1.7	68.2	1.4	69.2	1.3
58.0			60.6	2.0	64.0	1.6	66.4	1.4		
60.0			58.9	1.9	62.3	1.6	64.5	1.4		
62.0			57.0	1.3	60.6	1.5	62.6	1.4		
64.0					58.8	1.4	60.5	1.4		
66.0							58.4	1.3		
危険角度(°)	55.5		56		57		57		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

55mブーム時SLジブ定格総荷重表

SD性能

55mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	18.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.8	16.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	73.0	14.6	74.3	13.4	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	71.2	13.0	72.5	12.2	74.1	11.1	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	69.3	11.5	70.7	11.2	72.3	10.2	73.3	9.7	73.5	9.5
30.0	67.5	10.1	68.9	10.2	70.4	9.4	71.3	9.0	71.5	8.9
32.0	65.6	8.9	66.9	9.0	68.5	8.7	69.2	8.3	69.3	8.3
34.0	63.6	7.2	64.8	7.9	66.5	8.0	67.2	7.7	67.1	7.7
36.0	61.4	5.6	62.6	6.3	64.5	7.1	65.0	7.1		
38.0	59.3	4.1	60.4	4.7	62.2	5.5	62.8	5.9		
40.0	57.0	2.8	58.2	3.4	60.0	4.0	60.3	4.4		
42.0					57.7	2.7	57.8	3.0		
危険角度(°)	55		56		56		56		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SD性能

55mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.9	12.0	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	70.2	11.8	73.1	10.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	68.5	10.6	71.4	9.4	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0	66.8	9.4	69.7	8.6	71.6	7.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0	65.1	8.3	68.0	8.0	69.9	7.3	71.1	6.9	71.7	6.8
36.0	63.1	6.6	66.3	7.3	68.0	6.8	69.2	6.5	69.7	6.4
38.0	61.2	5.2	64.4	6.5	66.2	6.3	67.2	6.0	67.6	6.0
40.0	59.2	3.9	62.3	5.1	64.2	5.8	65.1	5.6		
42.0	57.1	2.7	60.1	3.8	62.0	4.7	63.0	5.2		
44.0			57.9	2.7	59.8	3.5	60.6	4.0		
46.0					57.4	2.4	58.2	2.8		
危険角度(°)	55		56		56		56		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

55mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	11.0	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	72.0	10.8	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	70.5	9.8	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	69.0	8.9	72.3	7.8	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0	67.5	8.1	70.7	7.1	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0	65.9	7.4	69.1	6.6	71.9	6.0	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0	64.1	6.3	67.5	6.1	70.1	5.6	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0	62.3	5.0	65.8	5.6	68.3	5.1	70.0	4.9	70.8	4.8
42.0	60.4	3.8	64.0	5.1	66.5	4.8	68.1	4.6	68.7	4.5
44.0	58.5	2.8	62.1	4.2	64.7	4.4	66.1	4.2		
46.0	56.5	1.8	60.0	3.1	62.8	4.1	64.1	4.0		
48.0			58.0	2.1	60.5	3.1	62.0	3.7		
50.0					58.3	2.1	59.5	2.7		
危険角度(°)	55		56		56		57		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

55mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	72.2	9.0	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.8	8.3	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	69.3	7.6	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0	67.8	6.9	71.8	6.0	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0	66.3	6.3	70.3	5.5	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0	64.8	5.8	68.8	5.1	71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0	63.1	4.8	67.2	4.7	70.2	4.3	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0	61.3	3.8	65.6	4.3	68.6	4.0	70.8	3.8	71.6	3.7
46.0	59.4	2.8	63.9	4.0	66.8	3.7	68.9	3.5	69.5	3.5
48.0	57.5	1.9	62.2	3.4	65.1	3.4	66.9	3.3		
50.0			60.2	2.5	63.3	3.2	64.9	3.0		
52.0			58.1	1.7	61.4	2.8	62.9	2.8		
54.0					59.1	1.9	60.7	2.5		
56.0							58.1	1.6		
危険角度(°)	56		57		57		57		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

55mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.9	8.0	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0	72.6	7.8	77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0	71.2	7.1	75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0	69.9	6.5	74.4	5.6	78.1	5.0	81.3	4.6	83.5	4.3
38.0	68.5	5.9	73.0	5.1	76.7	4.6	79.8	4.3	81.8	4.1
40.0	67.1	5.4	71.6	4.7	75.2	4.3	78.2	4.0	80.1	3.8
42.0	65.6	5.0	70.1	4.4	73.7	4.0	76.6	3.7	78.3	3.6
44.0	64.2	4.6	68.5	4.0	72.1	3.7	75.0	3.4	76.5	3.3
46.0	62.5	3.6	66.8	3.7	70.5	3.4	73.3	3.2	74.7	3.1
48.0	60.8	2.8	65.2	3.4	68.9	3.1	71.6	3.0	72.6	2.9
50.0	59.0	1.9	63.5	3.1	67.2	2.9	69.7	2.8	70.5	2.7
52.0			61.8	2.8	65.5	2.7	67.9	2.6	68.4	2.5
54.0			60.0	2.0	63.8	2.5	65.9	2.4		
56.0					62.0	2.3	63.9	2.2		
58.0					59.9	1.7	61.8	2.0		
60.0							59.4	1.6		
危険角度(°)	57.5		58.5		58.5		58.5		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能

55mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0	76.9	6.3	81.7	4.2						
28.0	75.8	5.9	80.5	4.0						
30.0	74.6	5.5	79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0	73.4	5.2	78.1	3.7	82.7	2.6				
34.0	72.3	4.9	76.9	3.5	81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0	71.1	4.6	75.7	3.3	80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0	69.9	4.3	74.4	3.1	78.8	2.3	82.1	1.8		
40.0	68.7	4.1	73.2	3.0	77.5	2.2	80.7	1.7	83.6	1.4
42.0	67.4	3.9	71.9	2.8	76.1	2.1	79.3	1.7	82.0	1.4
44.0	66.1	3.8	70.6	2.7	74.7	2.0	77.8	1.6	80.4	1.4
46.0	64.8	3.6	69.2	2.6	73.3	2.0	76.3	1.6	78.7	1.4
48.0	63.5	3.4	67.9	2.5	71.8	1.9	74.8	1.5	76.9	1.4
50.0	61.8	2.7	66.5	2.4	70.3	1.8	73.2	1.5	75.1	1.3
52.0	60.1	1.9	65.1	2.3	68.8	1.8	71.6	1.5	73.2	1.3
54.0			63.6	2.2	67.3	1.7	69.9	1.4	71.2	1.3
56.0			62.2	2.1	65.7	1.7	68.2	1.4	69.2	1.3
58.0			60.4	1.6	64.0	1.6	66.4	1.4		
60.0					62.3	1.6	64.5	1.4		
62.0					60.6	1.5	62.6	1.4		
64.0							60.5	1.4		
危険角度(°)	58.5		59		59		59		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

55mブーム時SLジブ定格総荷重表

SE性能

55mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	18.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.8	16.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	73.0	14.6	74.3	13.4	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	71.2	12.8	72.5	12.2	74.1	11.1	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	69.1	10.3	70.7	11.2	72.3	10.2	73.3	9.7	73.5	9.5
30.0	67.1	8.1	68.6	9.0	70.4	9.4	71.3	9.0	71.5	8.9
32.0	65.0	6.2	66.5	7.0	68.3	8.0	69.2	8.3	69.3	8.3
34.0	62.9	4.5	64.4	5.3	66.1	6.2	67.0	6.8	67.0	7.0
36.0	60.8	3.0	62.1	3.7	63.9	4.5	64.7	5.0		
38.0					61.6	3.1	62.3	3.5		
危険角度(°)	59		60		60		60		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SE性能

55mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.9	12.0	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	70.1	11.2	73.1	10.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	68.3	9.1	71.4	9.4	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0	66.4	7.2	69.7	8.6	71.6	7.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0	64.5	5.5	67.8	7.1	69.9	7.3	71.1	6.9	71.7	6.8
36.0	62.6	4.1	65.8	5.5	68.0	6.7	69.2	6.5	69.7	6.4
38.0	60.6	2.8	63.8	4.1	66.0	5.2	67.2	6.0	67.6	6.0
40.0			61.7	2.8	63.8	3.8	64.9	4.5		
42.0					61.6	2.6	62.6	3.1		
危険角度(°)	59		60		60		60.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

55mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	11.0	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	72.0	10.8	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	70.5	9.8	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	68.9	8.3	72.3	7.8	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0	67.1	6.7	70.7	7.1	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0	65.3	5.2	69.1	6.6	71.9	6.0	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0	63.5	3.9	67.4	5.7	70.1	5.6	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0	61.7	2.7	65.5	4.4	68.3	5.1	70.0	4.9	70.8	4.8
42.0	59.8	1.7	63.5	3.2	66.4	4.5	68.1	4.6	68.7	4.5
44.0			61.4	2.1	64.3	3.3	66.1	4.1		
46.0					62.2	2.2	63.8	2.9		
48.0							61.3	1.8		
危険角度(°)	59		60.0		60.5		61		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

55mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	72.2	9.0	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.8	8.3	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	69.3	7.6	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0	67.7	6.2	71.8	6.0	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0	66.0	4.9	70.3	5.5	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0	64.2	3.7	68.8	5.1	71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0	62.4	2.6	67.1	4.5	70.2	4.3	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0	60.6	1.7	65.3	3.4	68.6	4.0	70.8	3.8	71.6	3.7
46.0			63.4	2.4	66.8	3.7	68.9	3.5	69.5	3.5
48.0			61.5	1.5	64.9	2.8	66.9	3.3		
50.0					62.8	1.9	64.8	2.7		
52.0							62.5	1.8		
危険角度(°)	59		60		61		61		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

55mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.9	8.0	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0	72.6	7.8	77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0	71.2	7.1	75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0	69.9	6.5	74.4	5.6	78.1	5.0	81.3	4.6	83.5	4.3
38.0	68.4	5.8	73.0	5.1	76.7	4.6	79.8	4.3	81.8	4.1
40.0	66.8	4.6	71.6	4.7	75.2	4.3	78.2	4.0	80.1	3.8
42.0	65.1	3.5	70.1	4.4	73.7	4.0	76.6	3.7	78.3	3.6
44.0	63.4	2.5	68.5	4.0	72.1	3.7	75.0	3.4	76.5	3.3
46.0	61.8	1.7	66.8	3.6	70.5	3.4	73.3	3.2	74.7	3.1
48.0			65.0	2.7	68.9	3.1	71.6	3.0	72.6	2.9
50.0			63.2	1.8	67.2	2.9	69.7	2.8	70.5	2.7
52.0					65.4	2.4	67.9	2.6	68.4	2.5
54.0					63.3	1.6	65.9	2.4		
56.0							63.8	1.7		
危険角度(°)	60.5		61.5		61.5		61.5		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能

55mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0	76.9	6.3	81.7	4.2						
28.0	75.8	5.9	80.5	4.0						
30.0	74.6	5.5	79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0	73.4	5.2	78.1	3.7	82.7	2.6				
34.0	72.3	4.9	76.9	3.5	81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0	71.1	4.6	75.7	3.3	80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0	69.9	4.3	74.4	3.1	78.8	2.3	82.1	1.8		
40.0	68.7	4.1	73.2	3.0	77.5	2.2	80.7	1.7	83.6	1.4
42.0	67.4	3.9	71.9	2.8	76.1	2.1	79.3	1.7	82.0	1.4
44.0	65.9	3.3	70.6	2.7	74.7	2.0	77.8	1.6	80.4	1.4
46.0	64.2	2.4	69.2	2.6	73.3	2.0	76.3	1.6	78.7	1.4
48.0	62.5	1.6	67.9	2.5	71.8	1.9	74.8	1.5	76.9	1.4
50.0			66.5	2.4	70.3	1.8	73.2	1.5	75.1	1.3
52.0			65.0	2.1	68.8	1.8	71.6	1.5	73.2	1.3
54.0			63.2	1.3	67.3	1.7	69.9	1.4	71.2	1.3
56.0					65.7	1.7	68.2	1.4	69.2	1.3
58.0					63.9	1.3	66.4	1.4		
60.0							64.5	1.4		
危険角度(°)	61		62		62		62.5		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

55mブーム時SLジブ定格総荷重表

SF性能

55mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	18.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.8	16.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	72.8	13.4	74.3	13.4	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	70.8	10.7	72.4	11.7	74.1	11.1	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	68.8	8.3	70.4	9.3	72.3	10.2	73.3	9.7	73.5	9.5
30.0	66.8	6.2	68.3	7.1	70.2	8.2	71.3	9.0	71.5	8.9
32.0	64.7	4.5	66.2	5.3	68.0	6.3	69.0	7.0	69.2	7.3
34.0	62.6	2.9	64.0	3.6	65.7	4.5	66.7	5.1	66.8	5.4
36.0					63.5	3.0	64.4	3.5		
危険角度(°)	61		62		62		63		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SF性能

55mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.8	11.6	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	69.8	9.2	73.1	10.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	68.0	7.2	71.4	9.1	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0	66.1	5.5	69.5	7.2	71.6	7.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0	64.2	3.9	67.5	5.5	69.8	6.8	71.1	6.9	71.7	6.8
36.0	62.3	2.5	65.5	4.0	67.7	5.2	69.2	6.1	69.7	6.4
38.0			63.4	2.6	65.7	3.7	66.9	4.5	67.4	4.8
40.0					63.5	2.4	64.7	3.1		
危険角度(°)	61		62		62		63		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

55mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	11.0	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	72.0	10.4	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	70.3	8.4	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	68.5	6.6	72.3	7.8	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0	66.7	5.0	70.7	7.1	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0	65.0	3.7	68.9	5.6	71.9	6.0	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0	63.1	2.4	66.9	4.2	70.1	5.6	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0			65.0	3.0	68.1	4.4	70.0	4.9	70.8	4.8
42.0			63.1	1.9	66.0	3.2	68.0	4.1	68.7	4.5
44.0					64.0	2.0	65.7	2.9		
46.0							63.4	1.7		
危険角度(°)	61.5		62		62		63		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

55mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	72.2	9.0	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.6	7.6	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	68.9	6.0	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0	67.3	4.7	71.8	6.0	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0	65.6	3.4	70.3	5.5	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0	63.8	2.3	68.6	4.4	71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0			66.7	3.2	70.2	4.3	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0			64.9	2.2	68.5	3.7	70.8	3.8	71.6	3.7
46.0					66.5	2.7	68.9	3.5	69.5	3.5
48.0					64.5	1.7	66.7	2.6		
危険角度(°)	63		64		64		64.5		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

55mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.9	8.0	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0	72.6	7.8	77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0	71.2	6.9	75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0	69.6	5.5	74.4	5.6	78.1	5.0	81.3	4.6	83.5	4.3
38.0	68.0	4.3	73.0	5.1	76.7	4.6	79.8	4.3	81.8	4.1
40.0	66.3	3.2	71.6	4.7	75.2	4.3	78.2	4.0	80.1	3.8
42.0	64.6	2.2	70.1	4.4	73.7	4.0	76.6	3.7	78.3	3.6
44.0			68.3	3.4	72.1	3.7	75.0	3.4	76.5	3.3
46.0			66.5	2.4	70.5	3.4	73.3	3.2	74.7	3.1
48.0					68.9	3.1	71.6	3.0	72.6	2.9
50.0					66.9	2.2	69.7	2.8	70.5	2.7
52.0							67.8	2.4	68.4	2.5
危険角度(°)	63.5		65		65		66		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能

55mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0	76.9	6.3	81.7	4.2						
28.0	75.8	5.9	80.5	4.0						
30.0	74.6	5.5	79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0	73.4	5.2	78.1	3.7	82.7	2.6				
34.0	72.3	4.9	76.9	3.5	81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0	71.1	4.6	75.7	3.3	80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0	69.9	4.3	74.4	3.1	78.8	2.3	82.1	1.8		
40.0	68.6	4.0	73.2	3.0	77.5	2.2	80.7	1.7	83.6	1.4
42.0	67.0	3.0	71.9	2.8	76.1	2.1	79.3	1.7	82.0	1.4
44.0			70.6	2.7	74.7	2.0	77.8	1.6	80.4	1.4
46.0			69.2	2.6	73.3	2.0	76.3	1.6	78.7	1.4
48.0			67.9	2.5	71.8	1.9	74.8	1.5	76.9	1.4
50.0					70.3	1.8	73.2	1.5	75.1	1.3
52.0					68.8	1.8	71.6	1.5	73.2	1.3
54.0							69.9	1.4	71.2	1.3
56.0							68.2	1.4	69.2	1.3
危険角度(°)	65.5		66.5		67.5		67.5		67.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

55mブーム時SLジブ定格総荷重表

SG性能

55mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	17.9	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.5	14.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	72.5	11.1	74.1	12.3	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	70.5	8.5	72.1	9.6	74.1	11.0	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	68.5	6.3	70.0	7.3	72.0	8.5	73.2	9.4	73.5	9.5
30.0			68.0	5.3	69.8	6.4	70.9	7.2	71.3	7.6
32.0					67.6	4.5	68.7	5.2	68.9	5.5
危険角度(°)	67		67		67		67		67	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SG性能

55mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.5	9.4	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	69.5	7.2	72.9	9.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	67.7	5.4	71.0	7.2	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0			69.1	5.4	71.4	6.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0					69.4	5.2	71.0	6.2	71.7	6.7
36.0							68.9	4.5	69.4	4.9
危険角度(°)	67		67.5		67.5		67.5		68	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

55mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	10.6	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	71.6	8.4	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	69.9	6.5	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	68.2	4.9	72.2	7.1	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0			70.3	5.5	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0			68.4	4.0	71.8	5.7	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0					69.8	4.3	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0							69.8	4.0	70.8	4.6
危険角度(°)	67		67.5		68		68		68.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

55mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	71.9	7.5	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.2	5.9	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	68.6	4.4	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0			71.7	5.5	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0			69.9	4.1	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0					71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0					70.0	3.6	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0							70.7	3.7	71.6	3.7
46.0									69.5	3.1
危険角度(°)	67		68.5		68.5		69		69	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

55mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.9	8.0	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0	72.3	6.7	77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0	70.7	5.3	75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0			74.4	5.6	78.1	5.0	81.3	4.6	83.5	4.3
38.0			73.0	5.1	76.7	4.6	79.8	4.3	81.8	4.1
40.0			71.5	4.2	75.2	4.3	78.2	4.0	80.1	3.8
42.0					73.7	4.0	76.6	3.7	78.3	3.6
44.0					72.1	3.7	75.0	3.4	76.5	3.3
46.0							73.3	3.2	74.7	3.1
48.0							71.6	3.0	72.6	2.9
危険角度(°)	69.5		70		70.5		70.5		71	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能

55mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0	76.9	6.3	81.7	4.2						
28.0	75.8	5.9	80.5	4.0						
30.0	74.6	5.5	79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0	73.4	5.2	78.1	3.7	82.7	2.6				
34.0	72.3	4.9	76.9	3.5	81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0	71.1	4.6	75.7	3.3	80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0			74.4	3.1	78.8	2.3	82.1	1.8		
40.0			73.2	3.0	77.5	2.2	80.7	1.7	83.6	1.4
42.0			71.9	2.8	76.1	2.1	79.3	1.7	82.0	1.4
44.0					74.7	2.0	77.8	1.6	80.4	1.4
46.0					73.3	2.0	76.3	1.6	78.7	1.4
48.0					71.8	1.9	74.8	1.5	76.9	1.4
50.0							73.2	1.5	75.1	1.3
52.0							71.6	1.5	73.2	1.3
危険角度(°)	70		70.5		70.5		70.5		71.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

55mブーム時SLジブ定格総荷重表

SH性能

55mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.2	15.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.2	11.6	75.8	12.9	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	72.1	8.7	73.8	9.9	75.8	11.5	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0					73.7	8.8	75.1	9.9	75.6	10.2
28.0							72.8	7.4	73.3	7.9
危険角度(°)	71		72		72		72		72	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SH性能

55mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	72.9	9.6	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0			74.5	9.5	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0					75.0	9.1	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0							74.8	8.0	75.6	7.8
危険角度(°)	72		73		73.5		73.5		74	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

55mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	10.8	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.1	8.4	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0			75.4	9.1	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0			73.6	7.1	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0					75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0							75.4	6.0	76.7	5.8
危険角度(°)	72		73		73.5		74		75	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

55mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.1	7.4	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0			76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0			74.7	6.8	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0					76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0					75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0							76.0	4.7	77.3	4.5
40.0									75.4	4.2
危険角度(°)	72		73.5		73.5		74.5		75	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

55mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.5	6.5	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0			77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0			75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0					78.1	5.0	81.3	4.6	83.5	4.3
38.0					76.7	4.6	79.8	4.3	81.8	4.1
40.0							78.2	4.0	80.1	3.8
42.0							76.6	3.7	78.3	3.6
44.0									76.5	3.3
危険角度(°)	72		74.5		75.5		75.5		75.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能

55mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0	76.9	6.3	81.7	4.2						
28.0	75.8	5.9	80.5	4.0						
30.0	74.6	5.5	79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0			78.1	3.7	82.7	2.6				
34.0			76.9	3.5	81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0			75.7	3.3	80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0					78.8	2.3	82.1	1.8		
40.0					77.5	2.2	80.7	1.7	83.6	1.4
42.0					76.1	2.1	79.3	1.7	82.0	1.4
44.0							77.8	1.6	80.4	1.4
46.0							76.3	1.6	78.7	1.4
48.0									76.9	1.4
危険角度(°)	73.5		74.5		75.5		75.5		75.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

55mブーム時SLジブ定格総荷重表

SJ性能

55mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.5	14.3	79.3	16.1	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0			77.3	12.1	79.3	14.2	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0					77.2	10.6	78.8	12.1	79.4	11.8
24.0							76.7	9.0	77.3	9.8
危険角度(°)	76		76		76		76		76	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SJ性能

55mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0			79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0			77.6	11.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0					78.3	10.5	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0							78.4	9.3	79.4	8.9
28.0									77.5	8.2
危険角度(°)	76		76		76.5		76.5		76.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

55mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°		
	作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.5										
9.0	84.0										
10.0	83.4										
11.0	82.8										
12.0	82.2										
14.0	81.1		84.7	11.0							
16.0	79.9		83.5	11.0							
18.0	78.6		82.3	11.0							
20.0	77.4		81.0	11.0	84.5	11.0					
22.0			79.7	11.0	83.0	10.3					
24.0			78.3	10.0	81.5	9.5	83.9	8.6			
26.0			76.5	7.6	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5	
28.0					78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1	
30.0							78.9	6.9	80.4	6.6	
32.0									78.6	6.2	
危険角度(°)		76		76		77		77.5		77.5	
標準フック		12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)		0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数		1		1		1		1		1	

SJ性能

55mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°		
	作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.4										
10.0	83.9										
11.0	83.3										
12.0	82.7										
14.0	81.6										
16.0	80.5		84.9	9.0							
18.0	79.3		83.8	9.0							
20.0	78.2		82.6	9.0							
22.0	77.0		81.4	9.0							
24.0			80.2	9.0	84.1	8.5					
26.0			79.0	9.0	82.6	7.9					
28.0					81.2	7.3	84.1	6.6			
30.0					79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8	
32.0					78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5	
34.0							79.4	5.4	80.9	5.1	
36.0									79.1	4.8	
危険角度(°)		76		77.5		77.5		78		78	
標準フック		12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)		0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数		1		1		1		1		1	

SJ性能

55mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0			80.9	8.0						
28.0			79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0			78.2	6.6	82.3	6.2				
32.0					80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0					79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0							81.3	4.6	83.5	4.3
38.0							79.8	4.3	81.8	4.1
40.0									80.1	3.8
危険角度(°)	76		77.5		78		78.5		78.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SJ性能

55mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0			81.7	4.2						
28.0			80.5	4.0						
30.0			79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0					82.7	2.6				
34.0					81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0					80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0							82.1	1.8		
40.0							80.7	1.7	83.6	1.4
42.0									82.0	1.4
44.0									80.4	1.4
危険角度(°)	77		78		79		79.5		79.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

55mブーム時SLジブ定格総荷重表

SK性能

55mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.6	17.3	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0			80.5	14.1	82.6	16.9	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0					80.5	12.2	82.3	14.2	83.2	13.8
危険角度(°)	79		79		80		80.5		81.5	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量(t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SK性能

55mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0			81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0			80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0					81.6	11.7	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0							81.8	10.6	83.0	10.2
危険角度(°)	79		79		80		80.5		81.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

55mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0			82.3	11.0						
20.0			80.9	10.7	84.5	11.0				
22.0					83.0	10.3				
24.0					81.2	8.4	83.9	8.6		
26.0							82.3	8.0	83.9	7.5
28.0									82.2	7.1
危険角度(°)	79		79.5		80		80.5		81.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

55mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0			83.8	9.0						
20.0			82.6	9.0						
22.0			81.4	9.0						
24.0					84.1	8.5				
26.0					82.6	7.9				
28.0					80.9	6.2	84.1	6.6		
30.0							82.5	6.2	84.3	5.8
32.0									82.6	5.5
危険角度(°)	79.5		80		80		81		81.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

55mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0										
20.0			84.2	8.0						
22.0			83.1	8.0						
24.0										
26.0										
28.0					83.7	6.7				
30.0										
32.0							84.3	5.2		
34.0							82.4	3.7		
36.0									83.5	4.3
危険角度(°)	80.5		82		82		82		82	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SK性能

55mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0										
22.0			83.9	4.7						
24.0			82.8	4.4						
26.0										
28.0										
30.0					83.9	2.7				
32.0					82.7	2.6				
34.0							84.9	1.9		
36.0							83.5	1.8		
38.0										
40.0									83.6	1.4
危険角度(°)	80.5		82		82		82		82	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量(t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

13m ヘビークラフ 定格総荷重表

HA性能

14.4mブーム+4.4m+13mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	84.0				
7.0	84.0				
8.0	84.0	84.0			
9.0	84.0	80.7			
10.0	82.8	76.6	66.0		
11.0	78.3	72.9	63.4		
12.0	72.8	69.5	61.1	51.3	
14.0	63.4	63.8	56.9	48.5	34.6
16.0	56.1	56.5	53.4	46.2	33.7
18.0	50.2	50.7	50.3	44.4	33.1
20.0	45.1	45.8	46.3	42.9	32.9
22.0	40.2	40.8	41.3	41.8	
24.0	36.1	36.5	36.9	37.1	
26.0	32.6	32.9	33.1		
28.0	29.6	29.7			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HA性能

19.55mブーム+4.4m+13mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	77.0				
7.0	77.0				
8.0	77.0	77.0			
9.0	77.0	77.0			
10.0	77.0	77.0	68.1		
11.0	77.0	76.1	65.7		
12.0	76.9	73.9	63.5		
14.0	65.1	66.7	59.5	50.8	37.7
16.0	56.0	57.3	56.2	48.6	36.8
18.0	48.7	49.8	50.9	46.8	36.1
20.0	42.8	43.7	44.6	45.2	35.6
22.0	37.8	38.7	39.4	40.2	35.4
24.0	33.7	34.4	35.0	35.6	
26.0	30.2	30.7	31.2	31.6	
28.0	27.1	27.5	27.9	28.1	
30.0	24.4	24.8	25.0		
32.0	22.0	22.2			
34.0	17.6				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HA性能23.6m²-ム+4.4m+13m²ヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
7.0	64.0				
8.0	64.0				
9.0	64.0	64.0			
10.0	64.0	64.0			
11.0	64.0	64.0	64.0		
12.0	64.0	64.0	64.0		
14.0	63.9	64.0	61.4	51.8	
16.0	54.8	56.3	57.7	49.9	38.8
18.0	47.5	48.8	50.0	48.2	38.1
20.0	41.5	42.7	43.7	45.0	37.5
22.0	36.6	37.6	38.5	39.5	37.2
24.0	32.4	33.3	34.0	34.8	35.2
26.0	28.8	29.6	30.2	30.8	
28.0	25.7	26.4	26.9	27.3	
30.0	23.0	23.6	23.9	24.2	
32.0	20.5	20.9	21.2		
34.0	18.3	18.6	18.7		
36.0	16.3	16.5			
38.0	12.5				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HA性能32m²-ム+4.4m+13m²ヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	45.0				
9.0	45.0				
10.0	45.0	40.4			
11.0	44.3	39.8			
12.0	43.6	39.3	35.6		
14.0	42.3	38.3	34.9	30.1	
16.0	41.2	37.5	34.2	29.7	25.5
18.0	40.2	36.8	33.7	29.4	25.4
20.0	39.4	36.2	33.2	29.2	25.3
22.0	36.4	35.7	32.9	29.0	25.3
24.0	32.2	33.2	32.7	29.0	25.3
26.0	28.7	29.5	30.3	29.0	25.3
28.0	25.6	26.3	27.0	27.7	25.3
30.0	22.8	23.5	24.1	24.7	
32.0	20.3	20.9	21.4	21.9	
34.0	18.0	18.6	19.0	19.4	
36.0	16.1	16.5	16.9	17.1	
38.0	14.3	14.7	14.9		
40.0	12.7	13.0	13.2		
42.0	11.3	11.5	11.5		
44.0	9.9	10.1			
46.0	7.6				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

13m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HB性能

14.4mブーム+4.4m+13mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	84.0				
7.0	84.0				
8.0	84.0	84.0			
9.0	84.0	80.7			
10.0	82.8	76.6	66.0		
11.0	78.3	72.9	63.4		
12.0	72.8	69.5	61.1	51.3	
14.0	63.4	63.8	56.9	48.5	34.6
16.0	56.1	56.6	53.4	46.2	33.7
18.0	49.3	50.2	50.3	44.4	33.1
20.0	43.6	44.3	44.9	42.9	32.9
22.0	38.8	39.4	39.9	40.3	
24.0	34.7	35.2	35.6	35.8	
26.0	31.0	31.3	31.5		
28.0	27.9	28.0			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HB性能

19.55mブーム+4.4m+13mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	77.0				
7.0	77.0				
8.0	77.0	77.0			
9.0	77.0	77.0			
10.0	77.0	77.0	68.1		
11.0	77.0	76.1	65.7		
12.0	74.4	73.9	63.5		
14.0	62.9	64.5	59.5	50.8	37.7
16.0	54.0	55.4	56.2	48.6	36.8
18.0	47.0	48.1	49.2	46.8	36.1
20.0	41.2	42.2	43.1	44.1	35.6
22.0	36.4	37.2	38.0	38.8	35.4
24.0	32.1	32.9	33.5	34.2	
26.0	28.4	29.0	29.5	30.0	
28.0	25.2	25.7	26.1	26.3	
30.0	22.5	22.8	23.0		
32.0	20.1	20.3			
34.0	17.6				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HB性能23.6m⁷-ーム+4.4m+13m^へビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
7.0	64.0				
8.0	64.0				
9.0	64.0	64.0			
10.0	64.0	64.0			
11.0	64.0	64.0	64.0		
12.0	64.0	64.0	64.0		
14.0	61.8	63.6	61.4	51.8	
16.0	52.8	54.4	55.8	49.9	38.8
18.0	45.7	47.1	48.3	48.2	38.1
20.0	40.0	41.1	42.1	43.4	37.5
22.0	35.1	36.1	37.0	38.1	37.2
24.0	30.7	31.6	32.4	33.4	33.7
26.0	26.9	27.7	28.4	29.1	
28.0	23.7	24.4	25.0	25.5	
30.0	21.0	21.5	21.9	22.2	
32.0	18.6	19.0	19.3		
34.0	16.5	16.8	16.9		
36.0	14.6	14.8			
38.0	12.5				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HB性能32m⁷-ーム+4.4m+13m^へビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	45.0				
9.0	45.0				
10.0	45.0	40.4			
11.0	44.3	39.8			
12.0	43.6	39.3	35.6		
14.0	42.3	38.3	34.8	30.1	
16.0	41.2	37.5	34.2	29.7	25.5
18.0	40.2	36.8	33.7	29.4	25.4
20.0	39.4	36.2	33.2	29.2	25.3
22.0	35.0	35.7	32.9	29.0	25.3
24.0	30.5	31.6	32.5	29.0	25.3
26.0	26.8	27.7	28.5	29.0	25.3
28.0	23.6	24.4	25.1	25.9	25.3
30.0	20.8	21.5	22.1	22.7	
32.0	18.4	19.0	19.5	20.0	
34.0	16.2	16.8	17.2	17.6	
36.0	14.4	14.8	15.2	15.4	
38.0	12.7	13.0	13.3		
40.0	11.2	11.5	11.6		
42.0	9.8	10.0	10.1		
44.0	8.6	8.7			
46.0	7.4				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

13m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HC性能

14.4mブーム+4.4m+13mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	84.0				
7.0	84.0				
8.0	84.0	84.0			
9.0	84.0	80.7			
10.0	82.8	76.6	66.0		
11.0	78.3	72.9	63.4		
12.0	72.8	69.5	61.1	51.3	
14.0	63.0	63.8	56.9	48.5	34.6
16.0	54.4	55.5	53.4	46.2	33.7
18.0	47.6	48.4	49.2	44.4	33.1
20.0	41.4	42.2	42.9	42.9	32.9
22.0	36.4	37.0	37.5	38.0	
24.0	32.2	32.7	33.0	33.3	
26.0	28.7	29.0	29.2		
28.0	25.7	25.8			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HC性能

19.55mブーム+4.4m+13mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	77.0				
7.0	77.0				
8.0	77.0	77.0			
9.0	77.0	77.0			
10.0	77.0	77.0	68.1		
11.0	77.0	76.1	65.7		
12.0	71.9	73.8	63.5		
14.0	60.8	62.4	59.5	50.8	37.7
16.0	52.1	53.5	54.7	48.6	36.8
18.0	45.0	46.3	47.5	46.8	36.1
20.0	38.8	39.9	40.8	42.0	35.6
22.0	33.7	34.6	35.4	36.4	35.4
24.0	29.5	30.3	30.9	31.6	
26.0	26.0	26.6	27.1	27.6	
28.0	23.0	23.5	23.9	24.1	
30.0	20.4	20.8	21.0		
32.0	18.2	18.4			
34.0	16.2				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HC性能

23.6mブーム+4.4m+13mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
7.0	64.0				
8.0	64.0				
9.0	64.0	64.0			
10.0	64.0	64.0			
11.0	64.0	64.0	64.0		
12.0	64.0	64.0	64.0		
14.0	59.6	61.4	61.4	51.8	
16.0	50.9	52.5	53.9	49.9	38.8
18.0	43.6	45.1	46.5	48.1	38.1
20.0	37.4	38.7	39.8	41.3	37.5
22.0	32.3	33.4	34.4	35.6	36.2
24.0	28.1	29.1	29.9	30.8	31.2
26.0	24.6	25.4	26.1	26.8	
28.0	21.6	22.2	22.8	23.3	
30.0	18.9	19.5	19.9	20.2	
32.0	16.7	17.1	17.4		
34.0	14.7	15.0	15.1		
36.0	12.9	13.1			
38.0	11.3				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HC性能

32mブーム+4.4m+13mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	45.0				
9.0	45.0				
10.0	45.0	40.4			
11.0	44.3	39.8			
12.0	43.6	39.3	35.6		
14.0	42.3	38.3	34.8	30.1	
16.0	41.2	37.5	34.2	29.7	25.5
18.0	40.2	36.8	33.7	29.4	25.4
20.0	37.2	36.2	33.2	29.2	25.3
22.0	32.2	33.4	32.9	29.0	25.3
24.0	28.0	29.0	30.0	29.0	25.3
26.0	24.4	25.3	26.2	27.1	25.3
28.0	21.4	22.2	22.9	23.7	24.0
30.0	18.8	19.5	20.1	20.7	
32.0	16.5	17.1	17.6	18.1	
34.0	14.4	15.0	15.4	15.8	
36.0	12.7	13.1	13.5	13.7	
38.0	11.1	11.4	11.7		
40.0	9.6	9.9	10.1		
42.0	8.3	8.6	8.6		
44.0	7.2	7.3			
46.0	6.1				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

13m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HD性能

14.4mブーム+4.4m+13mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	84.0				
7.0	84.0				
8.0	84.0	84.0			
9.0	84.0	80.7			
10.0	82.8	76.6	66.0		
11.0	78.3	72.9	63.4		
12.0	71.7	69.5	61.1	51.3	
14.0	60.9	62.1	56.9	48.5	34.6
16.0	51.5	52.7	53.4	46.2	33.7
18.0	44.2	45.1	46.0	44.4	33.1
20.0	38.3	39.1	39.8	40.6	32.9
22.0	33.6	34.2	34.7	35.2	
24.0	29.6	30.1	30.4	30.7	
26.0	26.3	26.6	26.8		
28.0	23.5	23.6			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HD性能

19.55mブーム+4.4m+13mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	77.0				
7.0	77.0				
8.0	77.0	77.0			
9.0	77.0	77.0			
10.0	77.0	77.0	68.1		
11.0	76.2	76.1	65.7		
12.0	69.5	71.3	63.5		
14.0	58.5	60.2	59.5	50.8	37.7
16.0	48.9	50.5	51.9	48.6	36.8
18.0	41.5	42.8	44.0	45.5	36.1
20.0	35.7	36.8	37.8	38.9	35.6
22.0	30.9	31.8	32.6	33.6	34.0
24.0	27.0	27.7	28.4	29.1	
26.0	23.6	24.3	24.8	25.2	
28.0	20.8	21.3	21.7	21.9	
30.0	18.4	18.7	19.0		
32.0	16.3	16.5			
34.0	14.4				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HD性能23.6m²ーム+4.4m+13m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
7.0	64.0				
8.0	64.0				
9.0	64.0	64.0			
10.0	64.0	64.0			
11.0	64.0	64.0	64.0		
12.0	64.0	64.0	64.0		
14.0	57.2	59.3	61.0	51.8	
16.0	47.6	49.3	51.0	49.9	38.8
18.0	40.2	41.7	43.1	44.8	38.1
20.0	34.3	35.6	36.7	38.2	37.5
22.0	29.5	30.6	31.6	32.7	33.4
24.0	25.6	26.5	27.3	28.2	28.6
26.0	22.2	23.0	23.7	24.4	
28.0	19.4	20.0	20.6	21.1	
30.0	16.9	17.4	17.9	18.2	
32.0	14.7	15.2	15.5		
34.0	12.9	13.2	13.3		
36.0	11.2	11.4			
38.0	9.7				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HD性能32m²ーム+4.4m+13m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	45.0				
9.0	45.0				
10.0	45.0	40.4			
11.0	44.3	39.8			
12.0	43.6	39.3	35.6		
14.0	42.3	38.3	34.8	30.1	
16.0	41.2	37.5	34.2	29.7	25.5
18.0	40.0	36.8	33.7	29.4	25.4
20.0	34.1	35.6	33.2	29.2	25.3
22.0	29.4	30.6	31.7	29.0	25.3
24.0	25.4	26.5	27.4	28.5	25.3
26.0	22.0	23.0	23.8	24.7	25.2
28.0	19.2	20.0	20.7	21.5	21.8
30.0	16.7	17.4	18.0	18.7	
32.0	14.5	15.2	15.7	16.2	
34.0	12.6	13.2	13.6	14.0	
36.0	11.0	11.4	11.8	12.0	
38.0	9.5	9.8	10.1		
40.0	8.1	8.4	8.6		
42.0	6.9	7.1	7.2		
44.0	5.8	5.9			
46.0	4.8				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

13m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HE性能

14.4mブーム+4.4m+13mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	84.0				
7.0	84.0				
8.0	84.0	84.0			
9.0	84.0	80.7			
10.0	81.8	76.6	66.0		
11.0	73.6	72.9	63.4		
12.0	66.1	67.9	61.1	51.3	
14.0	54.4	55.8	56.9	48.5	34.6
16.0	45.7	46.9	47.9	46.2	33.7
18.0	39.0	39.9	40.8	41.9	33.1
20.0	33.7	34.4	35.1	35.9	32.9
22.0	29.3	29.9	30.5	31.0	
24.0	25.8	26.2	26.6	26.8	
26.0	22.7	23.1	23.3		
28.0	20.2	20.3			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HE性能

19.55mブーム+4.4m+13mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	77.0				
7.0	77.0				
8.0	77.0	77.0			
9.0	77.0	77.0			
10.0	77.0	77.0	68.1		
11.0	71.0	73.6	65.7		
12.0	63.5	65.8	63.5		
14.0	51.8	53.6	55.4	50.8	37.7
16.0	43.1	44.6	46.0	47.9	36.8
18.0	36.4	37.7	38.8	40.3	36.1
20.0	31.0	32.1	33.1	34.3	35.0
22.0	26.7	27.6	28.4	29.3	29.8
24.0	23.1	23.9	24.5	25.2	
26.0	20.1	20.7	21.2	21.7	
28.0	17.5	18.0	18.4	18.6	
30.0	15.3	15.6	15.9		
32.0	13.4	13.6			
34.0	11.7				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HE性能23.6m²ーム+4.4m+13m²ビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
7.0	64.0				
8.0	64.0				
9.0	64.0	64.0			
10.0	64.0	64.0			
11.0	64.0	64.0	64.0		
12.0	62.2	64.0	64.0		
14.0	50.4	52.5	54.5	51.8	
16.0	41.7	43.5	45.1	47.2	38.8
18.0	35.0	36.5	37.9	39.6	38.1
20.0	29.6	30.9	32.1	33.5	34.4
22.0	25.3	26.4	27.4	28.5	29.1
24.0	21.7	22.6	23.4	24.4	24.7
26.0	18.7	19.5	20.1	20.8	
28.0	16.1	16.7	17.3	17.8	
30.0	13.8	14.4	14.8	15.1	
32.0	11.9	12.3	12.6		
34.0	10.2	10.5	10.6		
36.0	8.6	8.8			
38.0	7.3				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HE性能32m²ーム+4.4m+13m²ビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	45.0				
9.0	45.0				
10.0	45.0	40.4			
11.0	44.3	39.8			
12.0	43.6	39.3	35.6		
14.0	42.3	38.3	34.8	30.1	
16.0	41.2	37.5	34.2	29.7	25.5
18.0	34.8	36.5	33.7	29.4	25.4
20.0	29.5	30.9	32.2	29.2	25.3
22.0	25.1	26.4	27.5	28.8	25.3
24.0	21.5	22.6	23.6	24.7	25.3
26.0	18.5	19.4	20.2	21.2	21.6
28.0	15.9	16.7	17.4	18.2	18.5
30.0	13.6	14.1	15.0	15.6	
32.0	11.7	12.3	12.8	13.3	
34.0	9.9	10.5	10.9	11.2	
36.0	8.4	8.9	9.2	9.4	
38.0	7.0	7.4	7.7		
40.0	5.8	6.1	6.3		
42.0	4.7	4.9	5.0		
44.0	3.7	3.8			
危険角度(°)	18	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

13m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HF性能

14.4mブーム+4.4m+13mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	84.0				
7.0	84.0				
8.0	84.0	84.0			
9.0	84.0	80.7			
10.0	77.0	76.6	66.0		
11.0	68.4	70.4	63.4		
12.0	61.3	63.1	61.1	51.3	
14.0	50.3	51.7	53.1	48.5	34.6
16.0	42.1	43.3	44.4	45.8	33.7
18.0	35.8	36.8	37.7	38.7	33.1
20.0	30.8	31.6	32.3	33.1	32.9
22.0	26.8	27.4	27.9	28.4	
24.0	23.4	23.9	24.2	24.5	
26.0	20.6	20.9	21.1		
28.0	18.2	18.3			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HF性能

19.55mブーム+4.4m+13mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	77.0				
7.0	77.0				
8.0	77.0	77.0			
9.0	77.0	77.0			
10.0	74.4	77.0	68.1		
11.0	65.8	68.3	65.7		
12.0	58.7	61.0	63.1		
14.0	47.7	49.5	51.3	50.8	37.7
16.0	39.5	41.1	42.5	44.3	36.8
18.0	33.2	34.5	35.7	37.2	36.1
20.0	28.2	29.3	30.3	31.5	32.2
22.0	24.1	25.1	25.9	26.8	27.2
24.0	20.8	21.5	22.2	22.9	
26.0	17.9	18.5	19.1	19.5	
28.0	15.5	16.0	16.4	16.6	
30.0	13.4	13.8	14.0		
32.0	11.6	11.8			
34.0	10.1				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HF性能

23.6mブーム+4.4m+13mヘッド-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
7.0	64.0				
8.0	64.0				
9.0	64.0	64.0			
10.0	64.0	64.0			
11.0	64.0	64.0	64.0		
12.0	57.4	60.0	62.4		
14.0	46.4	48.5	50.4	51.8	
16.0	38.2	39.9	41.6	43.7	38.8
18.0	31.8	33.3	34.7	36.5	37.6
20.0	26.8	28.1	29.3	30.7	31.6
22.0	22.7	23.8	24.8	26.0	26.6
24.0	19.4	20.3	21.1	22.0	22.4
26.0	16.5	17.3	18.0	18.7	
28.0	14.1	14.7	15.3	15.8	
30.0	12.0	12.5	12.9	13.2	
32.0	10.1	10.5	10.8		
34.0	8.5	8.8	9.0		
36.0	7.1	7.3			
38.0	5.8				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HF性能

32mブーム+4.4m+13mヘッド-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	45.0				
9.0	45.0				
10.0	45.0	40.4			
11.0	44.3	39.8			
12.0	43.6	39.3	35.6		
14.0	42.3	38.3	34.8	30.1	
16.0	38.0	37.5	34.2	29.7	25.5
18.0	31.7	33.3	33.7	29.4	25.4
20.0	26.7	28.1	29.4	29.2	25.3
22.0	22.6	23.8	24.9	26.2	25.3
24.0	19.2	20.3	21.2	22.3	23.0
26.0	16.3	17.3	18.1	19.0	19.5
28.0	13.9	14.7	15.4	16.2	16.5
30.0	11.8	12.5	13.1	13.7	
32.0	9.9	10.5	11.1	11.5	
34.0	8.3	8.8	9.3	9.6	
36.0	6.9	7.3	7.7	7.9	
38.0	5.6	5.9	6.2		
40.0	4.4	4.7	4.9		
42.0	3.4	3.6	3.7		
危険角度(°)	26	27	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

13m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HG性能

14.4mブーム+4.4m+13mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	84.0				
7.0	84.0				
8.0	84.0	84.0			
9.0	81.1	80.7			
10.0	71.2	73.4	66.0		
11.0	63.2	65.1	63.4		
12.0	56.5	58.3	60.0	51.3	
14.0	46.2	47.7	49.0	48.5	34.6
16.0	38.6	39.7	40.8	42.2	33.7
18.0	32.7	33.6	34.5	35.6	33.1
20.0	28.0	28.8	29.4	30.0	30.3
22.0	23.9	24.4	24.8	25.3	
24.0	20.5	20.9	21.2	21.4	
26.0	17.8	18.1	18.2		
28.0	15.6	15.7			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HG性能

19.55mブーム+4.4m+13mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
6.0	77.0				
7.0	77.0				
8.0	77.0	77.0			
9.0	77.0	77.0			
10.0	68.6	71.4	68.1		
11.0	60.6	63.1	65.5		
12.0	53.9	56.2	58.3		
14.0	43.6	45.5	47.2	49.5	37.7
16.0	36.0	37.5	38.9	40.8	36.8
18.0	30.1	31.4	32.5	34.0	35.0
20.0	25.4	26.5	27.5	28.6	29.3
22.0	21.6	22.5	23.1	23.9	24.3
24.0	18.4	19.0	19.5	20.1	
26.0	15.7	16.2	16.6	17.0	
28.0	13.5	13.9	14.1	14.3	
30.0	11.6	11.9	12.1		
32.0	9.9	10.1			
34.0	8.4				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	150t	150t	150t	150t	150t
フック質量(t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HG性能

23.6mブーム+4.4m+13mヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
7.0	64.0				
8.0	64.0				
9.0	64.0	64.0			
10.0	64.0	64.0			
11.0	59.2	62.1	64.0		
12.0	52.6	55.2	57.6		
14.0	42.3	44.4	46.4	48.9	
16.0	34.6	36.4	38.0	40.1	38.8
18.0	28.7	30.2	31.6	33.3	34.5
20.0	24.0	25.3	26.4	27.9	28.7
22.0	20.2	21.3	22.3	23.2	23.8
24.0	17.0	17.9	18.7	19.4	19.7
26.0	14.3	15.1	15.7	16.3	
28.0	12.1	12.7	13.3	13.7	
30.0	10.1	10.6	11.1	11.4	
32.0	8.4	8.8	9.1		
34.0	6.9	7.2	7.3		
36.0	5.5	5.7			
38.0	4.3				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HG性能

32mブーム+4.4m+13mヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	45.0				
9.0	45.0				
10.0	45.0	40.4			
11.0	44.3	39.8			
12.0	43.6	39.3	35.6		
14.0	42.2	38.3	34.8	30.1	
16.0	34.5	36.4	34.2	29.7	25.5
18.0	28.6	30.2	31.7	29.4	25.4
20.0	23.9	25.3	26.5	28.1	25.3
22.0	20.0	21.2	22.3	23.5	24.1
24.0	16.8	17.9	18.8	19.7	20.2
26.0	14.2	15.1	15.8	16.6	16.9
28.0	11.9	12.7	13.4	14.0	14.2
30.0	9.9	10.6	11.2	11.8	
32.0	8.2	8.8	9.3	9.8	
34.0	6.7	7.2	7.6	8.0	
36.0	5.3	5.8	6.1	6.3	
38.0	4.1	4.5	4.7		
40.0	3.0	3.3	3.5		
危険角度(°)	32	33	34	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

22m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HA性能

14.4mブーム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	54.0				
9.0	54.0				
10.0	54.0				
11.0	54.0				
12.0	54.0	52.8			
14.0	54.0	47.6			
16.0	50.5	43.4	38.0		
18.0	45.6	39.8	35.4		
20.0	41.6	36.8	33.1	28.2	
22.0	38.2	34.3	31.1	26.9	19.6
24.0	35.3	32.1	29.4	25.8	19.1
26.0	32.9	30.2	28.0	24.9	18.7
28.0	30.8	28.5	26.7	24.1	18.5
30.0	28.7	27.1	25.6	23.5	
32.0	26.4	25.9	24.8	23.1	
34.0	24.3	24.6	24.1		
36.0	22.4	22.6	22.8		
38.0	18.4				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HA性能

19.55mブーム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
9.0	50.0				
10.0	50.0				
11.0	50.0				
12.0	50.0				
14.0	50.0	49.8			
16.0	50.0	45.7	39.1		
18.0	49.9	42.2	36.6		
20.0	45.2	39.2	34.4	29.4	
22.0	40.2	36.6	32.6	28.2	
24.0	36.0	34.4	30.9	27.1	20.9
26.0	32.4	32.4	29.4	26.2	20.5
28.0	29.3	30.3	28.2	25.4	20.2
30.0	26.6	27.5	27.0	24.7	20.0
32.0	24.2	25.0	25.7	24.2	20.0
34.0	22.1	22.7	23.3	23.8	
36.0	20.0	20.6	21.1	21.6	
38.0	18.2	18.7	19.1		
40.0	16.6	17.0	17.2		
42.0	15.2	15.4			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HA性能

23.6mブーム+4.4m+22mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	45.0				
11.0	45.0				
12.0	45.0				
14.0	45.0	45.0			
16.0	45.0	45.0	42.2		
18.0	45.0	45.0	39.5		
20.0	44.2	43.3	37.3	31.2	
22.0	39.2	40.4	35.3	29.9	
24.0	34.9	36.4	33.5	28.8	22.2
26.0	31.3	32.6	31.9	27.9	21.7
28.0	28.2	29.4	30.5	27.0	21.4
30.0	25.4	26.5	27.5	26.3	21.1
32.0	23.0	24.0	24.8	25.6	21.0
34.0	20.8	21.7	22.4	23.3	21.0
36.0	18.7	19.5	20.2	20.9	
38.0	16.9	17.6	18.1	18.6	
40.0	15.3	15.8	16.3		
42.0	13.8	14.2	14.5		
44.0	12.5	12.8	12.9		
46.0	11.2	11.4			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HA性能

32mブーム+4.4m+22mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	30.0				
12.0	30.0				
14.0	30.0	30.0			
16.0	30.0	29.4			
18.0	30.0	28.5	25.5		
20.0	30.0	27.6	24.8		
22.0	29.7	26.9	24.3	20.6	
24.0	28.8	26.2	23.8	20.2	16.9
26.0	28.1	25.6	23.3	19.9	16.7
28.0	27.4	25.1	22.9	19.7	16.6
30.0	24.7	24.7	22.6	19.5	16.6
32.0	22.3	23.4	22.3	19.4	16.6
34.0	20.1	21.1	22.1	19.3	16.6
36.0	18.0	19.0	19.9	19.3	16.6
38.0	16.2	17.1	17.8	18.7	16.6
40.0	14.6	15.4	16.0	16.7	
42.0	13.1	13.8	14.4	14.9	
44.0	11.8	12.4	12.9	13.3	
46.0	10.6	11.1	11.5		
48.0	9.5	9.9	10.2		
50.0	8.4	8.8	9.0		
55.0	5.3				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HA性能

40mブーム+4.4m+22mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	20.0				
14.0	20.0				
16.0	20.0	20.0			
18.0	20.0	20.0			
20.0	20.0	20.0	20.0		
22.0	20.0	20.0	20.0		
24.0	20.0	20.0	20.0	18.4	
26.0	20.0	20.0	20.0	18.2	15.2
28.0	20.0	20.0	20.0	18.0	15.1
30.0	20.0	20.0	20.0	17.8	15.0
32.0	20.0	20.0	20.0	17.7	15.0
34.0	18.8	19.6	20.0	17.6	15.0
36.0	17.3	18.0	18.7	17.5	15.0
38.0	15.9	16.6	17.2	17.5	15.0
40.0	14.3	15.2	15.9	16.6	15.0
42.0	12.9	13.7	14.4	15.2	15.0
44.0	11.5	12.3	12.9	13.5	
46.0	10.3	11.0	11.5	12.0	
48.0	9.2	9.8	10.2	10.7	
50.0	8.1	8.6	9.1	9.4	
55.0	5.9	6.2	6.4		
60.0	4.0	4.1			
危険角度(°)	15	20	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA性能

45mブーム+4.4m+22mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	16.0				
14.0	16.0				
16.0	16.0	16.0			
18.0	16.0	16.0			
20.0	16.0	16.0	16.0		
22.0	16.0	16.0	16.0		
24.0	16.0	16.0	16.0	16.0	
26.0	16.0	16.0	16.0	15.8	13.2
28.0	16.0	16.0	16.0	15.7	13.1
30.0	16.0	16.0	16.0	15.5	13.0
32.0	16.0	16.0	16.0	15.4	13.0
34.0	16.0	16.0	16.0	15.3	13.0
36.0	15.5	16.0	16.0	15.2	13.0
38.0	14.3	15.0	15.6	15.2	13.0
40.0	13.1	13.8	14.4	15.1	13.0
42.0	12.0	12.6	13.2	13.9	13.0
44.0	11.0	11.6	12.1	12.7	13.0
46.0	10.0	10.6	11.1	11.6	
48.0	8.9	9.6	10.1	10.6	
50.0	7.9	8.5	9.0	9.4	
55.0	5.6	6.1	6.4	6.6	
60.0	3.7	4.0	4.2		
危険角度(°)	25	26	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA性能50m²ーム+4.4m+22m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	11.0				
16.0	11.0				
18.0	11.0	11.0			
20.0	11.0	11.0	11.0		
22.0	11.0	11.0	11.0		
24.0	11.0	11.0	11.0	9.5	
26.0	11.0	11.0	11.0	9.4	
28.0	11.0	11.0	11.0	9.3	7.6
30.0	11.0	11.0	11.0	9.2	7.6
32.0	11.0	11.0	10.9	9.2	7.6
34.0	11.0	11.0	10.8	9.1	7.6
36.0	11.0	11.0	10.7	9.1	7.6
38.0	11.0	11.0	10.6	9.1	7.6
40.0	11.0	11.0	10.6	9.1	7.6
42.0	10.2	10.8	10.5	9.1	7.6
44.0	9.3	9.9	10.3	9.1	7.6
46.0	8.5	9.0	9.5	9.1	7.6
48.0	7.8	8.3	8.7	9.1	
50.0	7.1	7.5	7.9	8.3	
55.0	5.4	5.9	6.2	6.5	
60.0	3.5	3.9	4.2		
危険角度(°)	33	35	36	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA性能53.9m²ーム+4.4m+22m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	9.0				
16.0	9.0				
18.0	9.0	9.0			
20.0	9.0	9.0			
22.0	9.0	9.0	8.8		
24.0	9.0	9.0	8.6		
26.0	9.0	9.0	8.5	6.9	
28.0	9.0	9.0	8.3	6.9	5.5
30.0	9.0	9.0	8.2	6.8	5.5
32.0	9.0	9.0	8.1	6.8	5.5
34.0	9.0	9.0	8.1	6.7	5.5
36.0	9.0	9.0	8.0	6.7	5.5
38.0	9.0	8.9	8.0	6.7	5.5
40.0	9.0	8.8	7.9	6.7	5.5
42.0	8.7	8.8	7.9	6.7	5.5
44.0	7.9	8.5	7.9	6.7	5.5
46.0	7.2	7.7	7.9	6.7	5.5
48.0	6.5	6.9	7.4	6.7	5.5
50.0	5.8	6.3	6.7	6.7	
55.0	4.4	4.8	5.1	5.4	
60.0	3.2	3.5	3.7	3.9	
危険角度(°)	38	40	41	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

22m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HB性能

14.4mブーム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	54.0				
9.0	54.0				
10.0	54.0				
11.0	54.0				
12.0	54.0	52.8			
14.0	54.0	47.6			
16.0	50.5	43.4	38.0		
18.0	45.6	39.8	35.4		
20.0	41.6	36.8	33.1	28.2	
22.0	38.2	34.3	31.1	26.9	19.6
24.0	35.3	32.1	29.4	25.8	19.1
26.0	32.9	30.2	28.0	24.8	18.7
28.0	30.0	28.5	26.7	24.1	18.5
30.0	27.2	27.1	25.6	23.5	
32.0	24.7	25.3	24.8	23.1	
34.0	22.6	23.0	23.3		
36.0	20.7	21.0	21.1		
38.0	18.4				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HB性能

19.55mブーム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
9.0	50.0				
10.0	50.0				
11.0	50.0				
12.0	50.0				
14.0	50.0	49.8			
16.0	50.0	45.7	39.1		
18.0	49.5	42.2	36.6		
20.0	43.6	39.2	34.4	29.4	
22.0	38.8	36.6	32.6	28.2	
24.0	34.7	34.4	30.9	27.1	20.9
26.0	30.9	32.1	29.4	26.2	20.5
28.0	27.7	28.7	28.2	25.4	20.2
30.0	24.9	25.8	26.7	24.7	20.0
32.0	22.4	23.2	24.0	24.2	20.0
34.0	20.3	20.9	21.6	22.3	
36.0	18.3	18.9	19.4	19.9	
38.0	16.6	17.1	17.5		
40.0	15.1	15.4	15.7		
42.0	13.7	13.9			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HB性能23.6m²ーム+4.4m+22m²へびーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	45.0				
11.0	45.0				
12.0	45.0				
14.0	45.0	45.0			
16.0	45.0	45.0	42.2		
18.0	45.0	45.0	39.5		
20.0	42.6	43.3	37.3	31.2	
22.0	37.7	39.4	35.3	29.9	
24.0	33.5	35.1	33.5	28.8	22.2
26.0	29.7	31.2	31.9	27.9	21.7
28.0	26.4	27.7	28.9	27.0	21.4
30.0	23.6	24.8	25.8	26.3	21.1
32.0	21.1	22.2	23.1	24.2	21.0
34.0	19.0	19.9	20.7	21.6	21.0
36.0	17.0	17.8	18.5	19.2	
38.0	15.3	16.0	16.5	17.0	
40.0	13.8	14.3	14.7		
42.0	12.4	12.8	13.1		
44.0	11.1	11.4	11.5		
46.0	9.9	10.0			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HB性能32m²ーム+4.4m+22m²へびーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	30.0				
12.0	30.0				
14.0	30.0	30.0			
16.0	30.0	29.4			
18.0	30.0	28.5	25.5		
20.0	30.0	27.6	24.8		
22.0	29.7	26.9	24.3	20.6	
24.0	28.8	26.2	23.8	20.2	16.9
26.0	28.1	25.6	23.3	19.9	16.7
28.0	25.7	25.1	22.9	19.7	16.6
30.0	22.9	24.2	22.6	19.5	16.6
32.0	20.4	21.6	22.3	19.4	16.6
34.0	18.3	19.3	20.3	19.3	16.6
36.0	16.3	17.3	18.2	19.2	16.6
38.0	14.6	15.5	16.2	17.1	16.6
40.0	13.1	13.8	14.5	15.2	
42.0	11.7	12.3	12.9	13.5	
44.0	10.4	11.0	11.5	11.9	
46.0	9.2	9.7	10.1		
48.0	8.2	8.6	8.9		
50.0	7.2	7.5	7.7		
55.0	5.1				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HB性能

40mブーム+4.4m+22mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	20.0				
14.0	20.0				
16.0	20.0	20.0			
18.0	20.0	20.0			
20.0	20.0	20.0	20.0		
22.0	20.0	20.0	20.0		
24.0	20.0	20.0	20.0	18.4	
26.0	20.0	20.0	20.0	18.2	15.2
28.0	20.0	20.0	20.0	18.0	15.1
30.0	20.0	20.0	20.0	17.8	15.0
32.0	20.0	20.0	20.0	17.7	15.0
34.0	18.0	19.2	20.0	17.6	15.0
36.0	16.1	17.2	18.2	17.5	15.0
38.0	14.4	15.4	16.2	17.3	15.0
40.0	12.8	13.7	14.5	15.4	15.0
42.0	11.4	12.2	12.9	13.7	14.0
44.0	10.1	10.9	11.5	12.2	
46.0	9.0	9.6	10.2	10.7	
48.0	7.9	8.5	9.0	9.4	
50.0	6.9	7.4	7.8	8.1	
55.0	4.8	5.1	5.3		
60.0	3.0	3.1			
危険角度(°)	19	20	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB性能

45mブーム+4.4m+22mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	16.0				
14.0	16.0				
16.0	16.0	16.0			
18.0	16.0	16.0			
20.0	16.0	16.0	16.0		
22.0	16.0	16.0	16.0		
24.0	16.0	16.0	16.0	16.0	
26.0	16.0	16.0	16.0	15.8	13.2
28.0	16.0	16.0	16.0	15.7	13.1
30.0	16.0	16.0	16.0	15.5	13.0
32.0	16.0	16.0	16.0	15.4	13.0
34.0	16.0	16.0	16.0	15.3	13.0
36.0	15.5	16.0	16.0	15.2	13.0
38.0	14.1	15.0	15.6	15.2	13.0
40.0	12.5	13.5	14.4	15.1	13.0
42.0	11.1	12.0	12.8	13.7	13.0
44.0	9.9	10.7	11.4	12.1	12.4
46.0	8.7	9.4	10.1	10.7	
48.0	7.6	8.3	8.9	9.4	
50.0	6.6	7.2	7.7	8.2	
55.0	4.5	5.0	5.3	5.5	
60.0	2.7	3.0	3.2		
危険角度(°)	27	28	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB性能

50mブーム+4.4m+22mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	11.0				
16.0	11.0				
18.0	11.0	11.0			
20.0	11.0	11.0	11.0		
22.0	11.0	11.0	11.0		
24.0	11.0	11.0	11.0	9.5	
26.0	11.0	11.0	11.0	9.4	
28.0	11.0	11.0	11.0	9.3	7.6
30.0	11.0	11.0	11.0	9.2	7.6
32.0	11.0	11.0	10.9	9.2	7.6
34.0	11.0	11.0	10.8	9.1	7.6
36.0	11.0	11.0	10.7	9.1	7.6
38.0	11.0	11.0	10.6	9.1	7.6
40.0	11.0	11.0	10.6	9.1	7.6
42.0	10.2	10.8	10.5	9.1	7.6
44.0	9.3	9.9	10.3	9.1	7.6
46.0	8.4	9.0	9.5	9.1	7.6
48.0	7.4	8.1	8.7	9.1	
50.0	6.4	7.1	7.6	8.2	
55.0	4.3	4.8	5.2	5.5	
60.0		2.9	3.2		
危険角度(°)	40	40	40	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB性能

53.9mブーム+4.4m+22mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	9.0				
16.0	9.0				
18.0	9.0	9.0			
20.0	9.0	9.0			
22.0	9.0	9.0	8.8		
24.0	9.0	9.0	8.6		
26.0	9.0	9.0	8.5	6.9	
28.0	9.0	9.0	8.3	6.9	5.5
30.0	9.0	9.0	8.2	6.8	5.5
32.0	9.0	9.0	8.1	6.8	5.5
34.0	9.0	9.0	8.1	6.7	5.5
36.0	9.0	9.0	8.0	6.7	5.5
38.0	9.0	8.9	8.0	6.7	5.5
40.0	9.0	8.8	7.9	6.7	5.5
42.0	8.7	8.8	7.9	6.7	5.5
44.0	7.9	8.5	7.9	6.7	5.5
46.0	7.2	7.7	7.9	6.7	5.5
48.0	6.5	6.9	7.4	6.7	5.5
50.0	5.8	6.3	6.7	6.7	
55.0	4.1	4.6	5.1	5.4	
60.0		2.7	3.1	3.3	
危険角度(°)	44	44	44	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

22m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HC性能

14.4mブーム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	54.0				
9.0	54.0				
10.0	54.0				
11.0	54.0				
12.0	54.0	52.8			
14.0	54.0	47.6			
16.0	50.5	43.4	38.0		
18.0	45.6	39.8	35.4		
20.0	41.6	36.8	33.1	28.2	
22.0	38.2	34.3	31.1	26.9	19.6
24.0	34.4	32.1	29.4	25.8	19.1
26.0	30.8	30.2	28.0	24.8	18.7
28.0	27.8	28.5	26.7	24.1	18.5
30.0	25.1	25.8	25.6	23.5	
32.0	22.8	23.3	23.8	23.1	
34.0	20.8	21.2	21.5		
36.0	19.0	19.3	19.4		
38.0	17.4				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HC性能

19.55mブーム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
9.0	50.0				
10.0	50.0				
11.0	50.0				
12.0	50.0				
14.0	50.0	49.8			
16.0	50.0	45.7	39.1		
18.0	47.8	42.2	36.6		
20.0	41.6	39.2	34.4	29.4	
22.0	36.4	36.6	32.6	28.2	
24.0	32.2	33.6	30.9	27.1	20.9
26.0	28.6	29.8	29.4	26.2	20.5
28.0	25.5	26.6	27.6	25.4	20.2
30.0	22.8	23.8	24.9	24.7	20.0
32.0	20.5	21.3	22.1	23.0	20.0
34.0	18.5	19.2	19.8	20.5	
36.0	16.6	17.2	17.7	18.2	
38.0	15.0	15.5	15.9		
40.0	13.6	13.9	14.1		
42.0	12.3	12.5			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HC性能23.6m⁷-ム+4.4m+22m^へビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	45.0				
11.0	45.0				
12.0	45.0				
14.0	45.0	45.0			
16.0	45.0	45.0	42.2		
18.0	45.0	45.0	39.5		
20.0	40.5	42.6	37.3	31.2	
22.0	35.3	37.1	35.3	29.9	
24.0	31.0	32.6	33.5	28.8	22.2
26.0	27.4	28.8	30.2	27.9	21.7
28.0	24.3	25.6	26.8	27.0	21.4
30.0	21.6	22.7	23.8	25.1	21.1
32.0	19.2	20.2	21.2	22.3	21.0
34.0	17.2	18.1	18.9	19.8	20.2
36.0	15.3	16.1	16.8	17.5	
38.0	13.7	14.4	14.9	15.4	
40.0	12.2	12.8	13.2		
42.0	10.9	11.3	11.6		
44.0	9.7	10.0	10.1		
46.0	8.6	8.7			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HC性能32m⁷-ム+4.4m+22m^へビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	30.0				
12.0	30.0				
14.0	30.0	30.0			
16.0	30.0	29.4			
18.0	30.0	28.5	25.5		
20.0	30.0	27.6	24.8		
22.0	29.7	26.9	24.3	20.6	
24.0	28.8	26.2	23.8	20.2	16.9
26.0	26.6	25.6	23.3	19.9	16.7
28.0	23.5	25.0	22.9	19.7	16.6
30.0	20.9	22.2	22.6	19.5	16.6
32.0	18.5	19.7	20.8	19.4	16.6
34.0	16.5	17.5	18.5	19.3	16.6
36.0	14.6	15.6	16.5	17.5	16.6
38.0	13.0	13.9	14.6	15.5	15.8
40.0	11.5	12.3	13.0	13.7	
42.0	10.2	10.9	11.5	12.0	
44.0	9.0	9.6	10.1	10.5	
46.0	7.9	8.4	8.8		
48.0	6.9	7.3	7.6		
50.0	6.0	6.3	6.5		
55.0	4.0				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HC性能40m⁷ーム+4.4m+22m^{へび}-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	20.0				
14.0	20.0				
16.0	20.0	20.0			
18.0	20.0	20.0			
20.0	20.0	20.0	20.0		
22.0	20.0	20.0	20.0		
24.0	20.0	20.0	20.0	18.4	
26.0	20.0	20.0	20.0	18.2	15.2
28.0	20.0	20.0	20.0	18.0	15.1
30.0	20.0	20.0	20.0	17.8	15.0
32.0	18.3	19.6	20.0	17.7	15.0
34.0	16.2	17.4	18.5	17.6	15.0
36.0	14.4	15.5	16.5	17.5	15.0
38.0	12.8	13.8	14.6	15.7	15.0
40.0	11.3	12.2	13.0	13.9	14.3
42.0	10.0	10.8	11.5	12.3	12.5
44.0	8.7	9.5	10.1	10.8	
46.0	7.6	8.3	8.9	9.4	
48.0	6.6	7.2	7.7	8.1	
50.0	5.7	6.2	6.6	6.9	
55.0	3.7	4.0	4.2		
危険角度(°)	26	27	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HC性能45m⁷ーム+4.4m+22m^{へび}-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	16.0				
14.0	16.0				
16.0	16.0	16.0			
18.0	16.0	16.0			
20.0	16.0	16.0	16.0		
22.0	16.0	16.0	16.0		
24.0	16.0	16.0	16.0	16.0	
26.0	16.0	16.0	16.0	15.8	13.2
28.0	16.0	16.0	16.0	15.7	13.1
30.0	16.0	16.0	16.0	15.5	13.0
32.0	16.0	16.0	16.0	15.4	13.0
34.0	16.0	16.0	16.0	15.3	13.0
36.0	14.1	15.3	16.0	15.2	13.0
38.0	12.5	13.5	14.5	15.2	13.0
40.0	11.0	12.0	12.8	13.8	13.0
42.0	9.7	10.6	11.3	12.2	12.6
44.0	8.5	9.3	10.0	10.8	11.0
46.0	7.4	8.1	8.7	9.4	
48.0	6.4	7.0	7.6	8.1	
50.0	5.4	6.0	6.5	7.0	
55.0	3.4	3.8	4.2	4.4	
危険角度(°)	38	40	42	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HC性能

50mブーム+4.4m+22mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	11.0				
16.0	11.0				
18.0	11.0	11.0			
20.0	11.0	11.0	11.0		
22.0	11.0	11.0	11.0		
24.0	11.0	11.0	11.0	9.5	
26.0	11.0	11.0	11.0	9.4	
28.0	11.0	11.0	11.0	9.3	7.6
30.0	11.0	11.0	11.0	9.2	7.6
32.0	11.0	11.0	10.9	9.2	7.6
34.0	11.0	11.0	10.8	9.1	7.6
36.0	11.0	11.0	10.7	9.1	7.6
38.0	11.0	11.0	10.6	9.1	7.6
40.0	10.8	11.0	10.6	9.1	7.6
42.0	9.4	10.4	10.5	9.1	7.6
44.0	8.2	9.1	9.8	9.1	7.6
46.0	7.1	7.9	8.6	9.1	7.6
48.0	6.1	6.8	7.5	8.1	
50.0	5.2	5.8	6.4	7.0	
55.0	3.1	3.7	4.1	4.4	
危険角度(°)	42	44	46	48	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HC性能

53.9mブーム+4.4m+22mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	9.0				
16.0	9.0				
18.0	9.0	9.0			
20.0	9.0	9.0			
22.0	9.0	9.0	8.8		
24.0	9.0	9.0	8.6		
26.0	9.0	9.0	8.5	6.9	
28.0	9.0	9.0	8.3	6.9	5.5
30.0	9.0	9.0	8.2	6.8	5.5
32.0	9.0	9.0	8.1	6.8	5.5
34.0	9.0	9.0	8.1	6.7	5.5
36.0	9.0	9.0	8.0	6.7	5.5
38.0	9.0	8.9	8.0	6.7	5.5
40.0	9.0	8.8	7.9	6.7	5.5
42.0	8.7	8.8	7.9	6.7	5.5
44.0	7.9	8.5	7.9	6.7	5.5
46.0	6.9	7.7	7.9	6.7	5.5
48.0	5.9	6.7	7.4	6.7	5.5
50.0	5.0	5.7	6.3	6.7	
55.0	3.0	3.5	4.0	4.5	
危険角度(°)	45	47	48	49	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

22m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HD性能

14.4mブーム+4.4m+22mヘビークラフジブ

オフセット 作業半径(m)	10° 荷重 (ton)	20° 荷重 (ton)	30° 荷重 (ton)	45° 荷重 (ton)	60° 荷重 (ton)
8.0	54.0				
9.0	54.0				
10.0	54.0				
11.0	54.0				
12.0	54.0	52.8			
14.0	54.0	47.6			
16.0	50.5	43.4	38.0		
18.0	45.6	39.8	35.4		
20.0	40.7	36.8	33.1	28.2	
22.0	35.9	34.3	31.1	26.9	19.6
24.0	31.9	32.1	29.4	25.8	19.1
26.0	28.5	29.4	28.0	24.8	18.7
28.0	25.6	26.3	26.7	24.1	18.5
30.0	23.1	23.7	24.3	23.5	
32.0	20.9	21.4	21.9	22.4	
34.0	19.0	19.4	19.7		
36.0	17.3	17.6	17.7		
38.0	15.8				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HD性能

19.55mブーム+4.4m+22mヘビークラフジブ

オフセット 作業半径(m)	10° 荷重 (ton)	20° 荷重 (ton)	30° 荷重 (ton)	45° 荷重 (ton)	60° 荷重 (ton)
9.0	50.0				
10.0	50.0				
11.0	50.0				
12.0	50.0				
14.0	50.0	49.8			
16.0	50.0	45.7	39.1		
18.0	44.5	42.2	36.6		
20.0	38.5	39.2	34.4	29.4	
22.0	33.6	35.2	32.6	28.2	
24.0	29.6	31.0	30.9	27.1	20.9
26.0	26.2	27.4	28.6	26.2	20.5
28.0	23.3	24.4	25.4	25.4	20.2
30.0	20.8	21.7	22.6	23.7	20.0
32.0	18.6	19.4	20.1	21.0	20.0
34.0	16.7	17.4	18.0	18.7	
36.0	14.9	15.5	16.0	16.5	
38.0	13.4	13.9	14.3		
40.0	12.1	12.4	12.6		
42.0	10.8	11.0			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HD性能

23.6mブーム+4.4m+22mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	45.0				
11.0	45.0				
12.0	45.0				
14.0	45.0	45.0			
16.0	45.0	45.0	42.2		
18.0	43.4	45.0	39.5		
20.0	37.4	39.5	37.3	31.2	
22.0	32.5	34.3	35.3	29.9	
24.0	28.4	30.1	31.6	28.8	22.2
26.0	25.0	26.4	27.8	27.9	21.7
28.0	22.1	23.4	24.6	26.1	21.4
30.0	19.5	20.7	21.7	23.1	21.1
32.0	17.3	18.3	19.3	20.4	21.0
34.0	15.4	16.3	17.1	18.0	18.4
36.0	13.6	14.4	15.1	15.8	
38.0	12.1	12.8	13.3	13.8	
40.0	10.7	11.3	11.7		
42.0	9.5	9.9	10.2		
44.0	8.3	8.6	8.8		
46.0	7.3	7.4			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HD性能

32mブーム+4.4m+22mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	30.0				
12.0	30.0				
14.0	30.0	30.0			
16.0	30.0	29.4			
18.0	30.0	28.5	25.5		
20.0	30.0	27.6	24.8		
22.0	29.7	26.9	24.3	20.6	
24.0	27.7	26.2	23.8	20.2	16.9
26.0	24.3	25.6	23.3	19.9	16.7
28.0	21.3	22.8	22.9	19.7	16.6
30.0	18.8	20.1	21.3	19.5	16.6
32.0	16.6	17.8	18.9	19.4	16.6
34.0	14.7	15.7	16.7	17.9	16.6
36.0	12.9	13.9	14.8	15.8	16.3
38.0	11.4	12.3	13.0	13.9	14.2
40.0	10.0	10.8	11.4	12.2	
42.0	8.8	9.4	10.0	10.6	
44.0	7.6	8.2	8.7	9.1	
46.0	6.6	7.1	7.5		
48.0	5.6	6.1	6.4		
50.0	4.8	5.1	5.3		
危険角度(°)	18	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HD性能40m⁷ーム+4.4m+22m^へビ^ーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	20.0				
14.0	20.0				
16.0	20.0	20.0			
18.0	20.0	20.0			
20.0	20.0	20.0	20.0		
22.0	20.0	20.0	20.0		
24.0	20.0	20.0	20.0	18.4	
26.0	20.0	20.0	20.0	18.2	15.2
28.0	20.0	20.0	20.0	18.0	15.1
30.0	18.6	20.0	20.0	17.8	15.0
32.0	16.4	17.7	18.9	17.7	15.0
34.0	14.4	15.6	16.7	17.6	15.0
36.0	12.7	13.8	14.8	15.9	15.0
38.0	11.2	12.1	13.0	14.1	14.6
40.0	9.8	10.7	11.5	12.4	12.8
42.0	8.5	9.3	10.0	10.8	11.1
44.0	7.4	8.1	8.7	9.4	
46.0	6.3	7.0	7.5	8.1	
48.0	5.4	5.9	6.4	6.8	
50.0	4.5	5.0	5.4	5.7	
55.0		2.9	3.1		
危険角度(°)	36	36	36	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HD性能45m⁷ーム+4.4m+22m^へビ^ーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	16.0				
14.0	16.0				
16.0	16.0	16.0			
18.0	16.0	16.0			
20.0	16.0	16.0	16.0		
22.0	16.0	16.0	16.0		
24.0	16.0	16.0	16.0	16.0	
26.0	16.0	16.0	16.0	15.8	13.2
28.0	16.0	16.0	16.0	15.7	13.1
30.0	16.0	16.0	16.0	15.5	13.0
32.0	16.0	16.0	16.0	15.4	13.0
34.0	14.2	15.4	16.0	15.3	13.0
36.0	12.4	13.6	14.6	15.2	13.0
38.0	10.9	11.9	12.9	14.0	13.0
40.0	9.5	10.5	11.3	12.3	12.8
42.0	8.2	9.1	9.9	10.8	11.2
44.0	7.1	7.9	8.6	9.4	9.7
46.0	6.0	6.8	7.4	8.1	
48.0	5.1	5.8	6.3	6.9	
50.0	4.2	4.8	5.3	5.8	
55.0		2.7	3.1	3.3	
危険角度(°)	42	42	42	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HD性能

50mブーム+4.4m+22mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	11.0				
16.0	11.0				
18.0	11.0	11.0			
20.0	11.0	11.0	11.0		
22.0	11.0	11.0	11.0		
24.0	11.0	11.0	11.0	9.5	
26.0	11.0	11.0	11.0	9.4	
28.0	11.0	11.0	11.0	9.3	7.6
30.0	11.0	11.0	11.0	9.2	7.6
32.0	11.0	11.0	10.9	9.2	7.6
34.0	11.0	11.0	10.8	9.1	7.6
36.0	11.0	11.0	10.7	9.1	7.6
38.0	10.6	11.0	10.6	9.1	7.6
40.0	9.2	10.3	10.6	9.1	7.6
42.0	8.0	8.9	9.7	9.1	7.6
44.0	6.8	7.7	8.5	9.1	7.6
46.0	5.8	6.6	7.3	8.0	7.6
48.0	4.8	5.6	6.2	6.9	
50.0	4.0	4.6	5.2	5.8	
55.0			3.0	3.3	
危険角度(°)	47	48	48	49	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HD性能

53.9mブーム+4.4m+22mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	9.0				
16.0	9.0				
18.0	9.0	9.0			
20.0	9.0	9.0			
22.0	9.0	9.0	8.8		
24.0	9.0	9.0	8.6		
26.0	9.0	9.0	8.5	6.9	
28.0	9.0	9.0	8.3	6.9	5.5
30.0	9.0	9.0	8.2	6.8	5.5
32.0	9.0	9.0	8.1	6.8	5.5
34.0	9.0	9.0	8.1	6.7	5.5
36.0	9.0	9.0	8.0	6.7	5.5
38.0	9.0	8.9	8.0	6.7	5.5
40.0	9.0	8.8	7.9	6.7	5.5
42.0	7.8	8.8	7.9	6.7	5.5
44.0	6.6	7.6	7.9	6.7	5.5
46.0	5.6	6.4	7.2	6.7	5.5
48.0	4.6	5.4	6.1	6.7	5.5
50.0	3.8	4.5	5.1	5.7	
55.0			2.9	3.3	
危険角度(°)	49	51	51	51	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

22m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HE性能

14.4mフ-ム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	54.0				
9.0	54.0				
10.0	54.0				
11.0	54.0				
12.0	54.0	52.8			
14.0	54.0	47.6			
16.0	48.3	43.4	38.0		
18.0	41.5	39.8	35.4		
20.0	36.1	36.8	33.1	28.2	
22.0	31.7	32.9	31.1	26.9	19.6
24.0	28.0	29.0	29.4	25.8	19.1
26.0	24.9	25.8	26.7	24.8	18.7
28.0	22.3	23.0	23.8	24.1	18.5
30.0	20.0	20.6	21.2	21.9	
32.0	18.0	18.5	19.0	19.5	
34.0	16.3	16.7	17.0		
36.0	14.7	15.0	15.2		
38.0	13.4				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HE性能

19.55mフ-ム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
9.0	50.0				
10.0	50.0				
11.0	50.0				
12.0	50.0				
14.0	50.0	49.8			
16.0	46.2	45.7	39.1		
18.0	39.3	41.4	36.6		
20.0	33.8	35.7	34.4	29.4	
22.0	29.4	31.0	32.5	28.2	
24.0	25.7	27.1	28.5	27.1	20.9
26.0	22.6	23.9	25.0	26.2	20.5
28.0	20.0	21.1	22.1	23.4	20.2
30.0	17.7	18.6	19.5	20.6	20.0
32.0	15.7	16.5	17.3	18.2	18.6
34.0	13.9	14.6	15.3	15.9	
36.0	12.4	13.0	13.5	13.9	
38.0	11.0	11.5	11.8		
40.0	9.8	10.1	10.3		
42.0	8.6	8.8			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HE性能23.6m²ーム+4.4m+22m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	45.0				
11.0	45.0				
12.0	45.0				
14.0	45.0	45.0			
16.0	45.0	45.0	42.2		
18.0	38.2	40.6	39.5		
20.0	32.7	34.8	36.8	31.2	
22.0	28.3	30.1	31.9	29.9	
24.0	24.6	26.2	27.8	28.8	22.2
26.0	21.4	22.9	24.3	26.1	21.7
28.0	18.8	20.1	21.3	22.8	21.4
30.0	16.5	17.6	18.7	20.0	20.9
32.0	14.4	15.5	16.4	17.5	18.1
34.0	12.7	13.6	14.4	15.3	15.6
36.0	11.1	11.9	12.5	13.3	
38.0	9.7	10.3	10.9	11.4	
40.0	8.4	9.0	9.4		
42.0	7.3	7.7	8.0		
44.0	6.2	6.5	6.7		
46.0	5.3	5.4			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HE性能32m²ーム+4.4m+22m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	30.0				
12.0	30.0				
14.0	30.0	30.0			
16.0	30.0	29.4			
18.0	30.0	28.5	25.5		
20.0	30.0	27.6	24.8		
22.0	27.5	26.9	24.3	20.6	
24.0	23.8	25.6	23.8	20.2	16.9
26.0	20.7	22.3	23.3	19.9	16.7
28.0	18.0	19.5	20.9	19.7	16.6
30.0	15.7	17.0	18.3	19.5	16.6
32.0	13.7	14.9	16.0	17.4	16.6
34.0	11.9	13.0	14.0	15.2	15.9
36.0	10.4	11.3	12.2	13.2	13.7
38.0	9.0	9.8	10.6	11.5	11.8
40.0	7.7	8.5	9.1	9.9	
42.0	6.6	7.2	7.8	8.4	
44.0	5.5	6.1	6.6	7.0	
46.0	4.6	5.1	5.5		
48.0	3.7	4.2	4.5		
50.0		3.3	3.5		
危険角度(°)	32	32	32	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HE性能

40mブーム+4.4m+22mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	20.0				
14.0	20.0				
16.0	20.0	20.0			
18.0	20.0	20.0			
20.0	20.0	20.0	20.0		
22.0	20.0	20.0	20.0		
24.0	20.0	20.0	20.0	18.4	
26.0	20.0	20.0	20.0	18.2	15.2
28.0	17.9	19.4	20.0	18.0	15.1
30.0	15.5	17.0	18.3	17.8	15.0
32.0	13.5	14.8	16.0	17.5	15.0
34.0	11.7	12.9	14.0	15.3	15.0
36.0	10.2	11.2	12.3	13.4	14.1
38.0	8.7	9.7	10.6	11.6	12.2
40.0	7.5	8.4	9.2	10.1	10.5
42.0	6.3	7.1	7.8	8.6	8.9
44.0	5.3	6.0	6.6	7.3	
46.0	4.3	5.0	5.5	6.1	
48.0	3.4	4.0	4.5	4.9	
50.0		3.2	3.6	3.9	
危険角度(°)	43	43	44	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HE性能

45mブーム+4.4m+22mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	16.0				
14.0	16.0				
16.0	16.0	16.0			
18.0	16.0	16.0			
20.0	16.0	16.0	16.0		
22.0	16.0	16.0	16.0		
24.0	16.0	16.0	16.0	16.0	
26.0	16.0	16.0	16.0	15.8	13.2
28.0	16.0	16.0	16.0	15.7	13.1
30.0	15.3	16.0	16.0	15.5	13.0
32.0	13.2	14.6	15.8	15.4	13.0
34.0	11.5	12.7	13.8	15.3	13.0
36.0	9.9	11.0	12.1	13.3	13.0
38.0	8.5	9.5	10.5	11.6	12.2
40.0	7.2	8.2	9.0	10.0	10.5
42.0	6.0	6.9	7.7	8.6	9.0
44.0	5.0	5.8	6.5	7.3	7.6
46.0	4.0	4.8	5.4	6.1	
48.0	3.2	3.8	4.4	5.0	
50.0		3.0	3.5	3.9	
危険角度(°)	48	48	48	50	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HE性能

50mブーム+4.4m+22mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	11.0				
16.0	11.0				
18.0	11.0	11.0			
20.0	11.0	11.0	11.0		
22.0	11.0	11.0	11.0		
24.0	11.0	11.0	11.0	9.5	
26.0	11.0	11.0	11.0	9.4	
28.0	11.0	11.0	11.0	9.3	7.6
30.0	11.0	11.0	11.0	9.2	7.6
32.0	11.0	11.0	10.9	9.2	7.6
34.0	11.0	11.0	10.8	9.1	7.6
36.0	9.6	10.8	10.7	9.1	7.6
38.0	8.2	9.3	10.3	9.1	7.6
40.0	6.9	8.0	8.9	9.1	7.6
42.0	5.8	6.7	7.6	8.5	7.6
44.0	4.7	5.6	6.4	7.2	7.6
46.0	3.8	4.6	5.3	6.0	6.3
48.0	2.9	3.7	4.3	4.9	
50.0		2.8	3.4	3.9	
危険角度(°)	52	52	52	54	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HE性能

53.9mブーム+4.4m+22mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	9.0				
16.0	9.0				
18.0	9.0	9.0			
20.0	9.0	9.0			
22.0	9.0	9.0	8.8		
24.0	9.0	9.0	8.6		
26.0	9.0	9.0	8.5	6.9	
28.0	9.0	9.0	8.3	6.9	5.5
30.0	9.0	9.0	8.2	6.8	5.5
32.0	9.0	9.0	8.1	6.8	5.5
34.0	9.0	9.0	8.1	6.7	5.5
36.0	9.0	9.0	8.0	6.7	5.5
38.0	8.0	8.9	8.0	6.7	5.5
40.0	6.8	7.8	7.9	6.7	5.5
42.0	5.6	6.6	7.4	6.7	5.5
44.0	4.6	5.5	6.3	6.7	5.5
46.0	3.6	4.4	5.2	6.0	5.5
48.0	2.7	3.5	4.2	4.9	5.2
50.0		2.7	3.3	3.9	
危険角度(°)	54	54	55	55	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

22m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HF性能

14.4m²-ム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	54.0				
9.0	54.0				
10.0	54.0				
11.0	54.0				
12.0	54.0	52.8			
14.0	53.1	47.6			
16.0	44.8	43.4	38.0		
18.0	38.4	39.8	35.4		
20.0	33.2	34.6	33.1	28.2	
22.0	29.1	30.3	31.1	26.9	19.6
24.0	25.7	26.6	27.4	25.8	19.1
26.0	22.7	23.4	24.1	24.8	18.7
28.0	20.1	20.7	21.3	22.0	18.5
30.0	17.9	18.4	18.9	19.5	
32.0	16.1	16.5	16.8	17.2	
34.0	14.5	14.8	15.0		
36.0	13.1	13.3	13.4		
38.0	11.8				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HF性能

19.55m²-ム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
9.0	50.0				
10.0	50.0				
11.0	50.0				
12.0	50.0				
14.0	50.0	49.8			
16.0	42.6	45.0	39.1		
18.0	36.2	38.2	36.6		
20.0	31.0	32.8	34.4	29.4	
22.0	26.9	28.4	30.0	28.2	
24.0	23.4	24.8	26.1	27.1	20.9
26.0	20.5	21.7	22.8	24.0	20.5
28.0	18.0	19.1	20.0	21.0	20.2
30.0	15.8	16.8	17.6	18.4	19.0
32.0	14.0	14.8	15.5	16.2	16.5
34.0	12.3	13.0	13.6	14.2	
36.0	10.8	11.4	11.9	12.4	
38.0	9.5	10.0	10.4		
40.0	8.4	8.7	8.9		
42.0	7.3	7.5			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HF性能23.6mブーム+4.4m+22m^レリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	45.0				
11.0	45.0				
12.0	45.0				
14.0	45.0	45.0			
16.0	41.5	44.3	42.2		
18.0	35.1	37.5	39.5		
20.0	29.9	32.0	34.0	31.2	
22.0	25.7	27.6	29.3	29.9	
24.0	22.2	23.9	25.4	27.2	22.2
26.0	19.3	20.7	22.1	23.6	21.7
28.0	16.8	18.1	19.3	20.6	21.4
30.0	14.6	15.7	16.8	18.0	18.6
32.0	12.7	13.7	14.6	15.7	16.2
34.0	11.0	11.9	12.7	13.6	14.0
36.0	9.5	10.3	11.0	11.7	
38.0	8.2	8.9	9.4	9.9	
40.0	7.0	7.6	8.0		
42.0	5.9	6.4	6.7		
44.0	5.0	5.3	5.4		
46.0	4.1	4.2			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HF性能32mブーム+4.4m+22m^レリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	30.0				
12.0	30.0				
14.0	30.0	30.0			
16.0	30.0	29.4			
18.0	30.0	28.5	25.5		
20.0	29.2	27.6	24.8		
22.0	25.0	26.9	24.3	20.6	
24.0	21.5	23.3	23.8	20.2	16.9
26.0	18.6	20.2	21.7	19.9	16.7
28.0	16.0	17.5	18.9	19.7	16.6
30.0	13.9	15.2	16.4	17.8	16.6
32.0	12.0	13.2	14.2	15.6	16.3
34.0	10.3	11.4	12.3	13.5	14.2
36.0	8.8	9.8	10.6	11.7	12.2
38.0	7.5	8.4	9.1	10.0	10.3
40.0	6.3	7.1	7.8	8.5	
42.0	5.2	5.9	6.5	7.1	
44.0	4.3	4.9	5.3	5.8	
46.0	3.4	3.9	4.3		
48.0		3.0	3.3		
危険角度(°)	37	37	38	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HF性能40m²-ム+4.4m+22m²-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	20.0				
14.0	20.0				
16.0	20.0	20.0			
18.0	20.0	20.0			
20.0	20.0	20.0	20.0		
22.0	20.0	20.0	20.0		
24.0	20.0	20.0	20.0	18.4	
26.0	18.4	20.0	20.0	18.2	15.2
28.0	15.9	17.4	18.9	18.0	15.1
30.0	13.7	15.1	16.4	17.8	15.0
32.0	11.8	13.1	14.3	15.7	15.0
34.0	10.1	11.3	12.4	13.7	14.4
36.0	8.6	9.7	10.7	11.8	12.5
38.0	7.3	8.3	9.1	10.2	10.7
40.0	6.1	7.0	7.8	8.7	9.1
42.0	5.0	5.8	6.5	7.3	7.6
44.0	4.0	4.7	5.4	6.0	
46.0	3.1	3.8	4.3	4.9	
48.0		2.9	3.4	3.8	
50.0				2.8	
危険角度(°)	46	46	47	47	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HF性能45m²-ム+4.4m+22m²-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	16.0				
14.0	16.0				
16.0	16.0	16.0			
18.0	16.0	16.0			
20.0	16.0	16.0	16.0		
22.0	16.0	16.0	16.0		
24.0	16.0	16.0	16.0	16.0	
26.0	16.0	16.0	16.0	15.8	13.2
28.0	15.6	16.0	16.0	15.7	13.1
30.0	13.4	14.9	16.0	15.5	13.0
32.0	11.5	12.9	14.1	15.4	13.0
34.0	9.8	11.1	12.2	13.6	13.0
36.0	8.3	9.5	10.5	11.8	12.6
38.0	7.0	8.0	9.0	10.1	10.8
40.0	5.8	6.8	7.6	8.6	9.1
42.0	4.7	5.6	6.4	7.3	7.7
44.0	3.7	4.5	5.2	6.0	6.3
46.0	2.8	3.6	4.2	4.9	
48.0		2.7	3.2	3.8	
50.0				2.8	
危険角度(°)	50	50	52	52	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HF性能

50mブーム+4.4m+22mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	11.0				
16.0	11.0				
18.0	11.0	11.0			
20.0	11.0	11.0	11.0		
22.0	11.0	11.0	11.0		
24.0	11.0	11.0	11.0	9.5	
26.0	11.0	11.0	11.0	9.4	
28.0	11.0	11.0	11.0	9.3	7.6
30.0	11.0	11.0	11.0	9.2	7.6
32.0	11.0	11.0	10.9	9.2	7.6
34.0	9.6	10.9	10.8	9.1	7.6
36.0	8.1	9.3	10.4	9.1	7.6
38.0	6.7	7.9	8.8	9.1	7.6
40.0	5.5	6.6	7.5	8.6	7.6
42.0	4.5	5.4	6.2	7.2	7.6
44.0	3.5	4.3	5.1	6.0	6.4
46.0		3.4	4.1	4.8	5.1
48.0			3.1	3.8	
50.0				2.8	
危険角度(°)	56	56	56	56	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HF性能

53.9mブーム+4.4m+22mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	9.0				
16.0	9.0				
18.0	9.0	9.0			
20.0	9.0	9.0			
22.0	9.0	9.0	8.8		
24.0	9.0	9.0	8.6		
26.0	9.0	9.0	8.5	6.9	
28.0	9.0	9.0	8.3	6.9	5.5
30.0	9.0	9.0	8.2	6.8	5.5
32.0	9.0	9.0	8.1	6.8	5.5
34.0	9.0	9.0	8.1	6.7	5.5
36.0	7.9	9.0	8.0	6.7	5.5
38.0	6.6	7.7	8.0	6.7	5.5
40.0	5.4	6.4	7.4	6.7	5.5
42.0	4.3	5.3	6.1	6.7	5.5
44.0	3.3	4.2	5.0	5.9	5.5
46.0		3.2	4.0	4.8	5.2
48.0			3.0	3.8	4.0
50.0				2.8	
危険角度(°)	57	58	58	58	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

22m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HG性能

14.4mブーム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	54.0				
9.0	54.0				
10.0	54.0				
11.0	54.0				
12.0	54.0	52.8			
14.0	49.0	47.6			
16.0	41.2	43.1	38.0		
18.0	35.2	36.8	35.4		
20.0	30.3	31.5	32.6	28.2	
22.0	26.0	27.0	28.0	26.9	19.6
24.0	22.5	23.4	24.2	25.3	19.1
26.0	19.7	20.4	21.1	22.0	18.7
28.0	17.3	18.0	18.5	19.3	18.5
30.0	15.4	15.9	16.4	16.9	
32.0	13.7	14.1	14.5	14.8	
34.0	12.3	12.6	12.8		
36.0	11.0	11.2	11.3		
38.0	9.9				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HG性能

19.55mブーム+4.4m+22mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
9.0	50.0				
10.0	50.0				
11.0	50.0				
12.0	50.0				
14.0	46.9	49.7			
16.0	39.1	41.5	39.1		
18.0	33.0	35.1	36.6		
20.0	28.2	30.0	31.4	29.4	
22.0	24.1	25.5	26.7	28.2	
24.0	20.7	21.8	22.9	24.4	20.9
26.0	17.9	18.9	19.8	21.1	20.5
28.0	15.5	16.4	17.2	18.3	19.0
30.0	13.6	14.3	15.0	15.9	16.4
32.0	11.9	12.6	13.1	13.8	14.1
34.0	10.5	11.0	11.5	12.0	
36.0	9.2	9.7	10.0	10.4	
38.0	8.1	8.5	8.8		
40.0	7.0	7.3	7.5		
42.0	6.0	6.2			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HG性能

23.6mブーム+4.4m+22mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	45.0				
11.0	45.0				
12.0	45.0				
14.0	45.0	45.0			
16.0	38.0	40.8	42.2		
18.0	31.9	34.3	36.6		
20.0	27.1	29.2	30.9	31.2	
22.0	23.1	24.7	26.2	28.2	
24.0	19.7	21.1	22.3	24.0	22.2
26.0	16.9	18.1	19.2	20.6	21.7
28.0	14.6	15.6	16.6	17.8	18.7
30.0	12.6	13.5	14.3	15.4	16.1
32.0	11.0	11.7	12.4	13.3	13.8
34.0	9.4	10.2	10.8	11.5	11.8
36.0	8.0	8.8	9.3	9.9	
38.0	6.7	7.4	8.0	8.4	
40.0	5.6	6.2	6.6		
42.0	4.6	5.0	5.3		
44.0	3.7	4.0	4.1		
46.0		3.0			
危険角度(°)	22	22	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HG性能

32mブーム+4.4m+22mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	30.0				
12.0	30.0				
14.0	30.0	30.0			
16.0	30.0	29.4			
18.0	30.0	28.5	25.5		
20.0	26.4	27.6	24.8		
22.0	22.4	24.3	24.3	20.6	
24.0	19.1	20.6	22.0	20.2	16.9
26.0	16.3	17.6	18.9	19.9	16.7
28.0	14.0	15.2	16.2	17.6	16.6
30.0	12.0	13.1	14.0	15.3	16.1
32.0	10.2	11.3	12.2	13.2	13.9
34.0	8.7	9.7	10.5	11.4	12.0
36.0	7.3	8.2	9.1	9.9	10.3
38.0	6.0	6.9	7.7	8.5	8.7
40.0	4.9	5.7	6.4	7.1	
42.0	3.9	4.6	5.2	5.7	
44.0	3.0	3.6	4.1	4.5	
46.0			3.1		
危険角度(°)	41	43	43	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HG性能

40mブーム+4.4m+22mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	20.0				
14.0	20.0				
16.0	20.0	20.0			
18.0	20.0	20.0			
20.0	20.0	20.0	20.0		
22.0	20.0	20.0	20.0		
24.0	19.0	20.0	20.0	18.4	
26.0	16.2	17.6	18.9	18.2	15.2
28.0	13.9	15.1	16.3	17.8	15.1
30.0	11.8	13.0	14.1	15.4	15.0
32.0	10.0	11.3	12.2	13.3	14.1
34.0	8.5	9.6	10.5	11.6	12.2
36.0	7.1	8.1	9.1	10.0	10.5
38.0	5.8	6.8	7.7	8.6	9.0
40.0	4.7	5.6	6.4	7.3	7.7
42.0	3.7	4.5	5.2	6.0	6.2
44.0	2.7	3.5	4.1	4.8	
46.0			3.1	3.7	
危険角度(°)	49	51	51	53	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HG性能

45mブーム+4.4m+22mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	16.0				
14.0	16.0				
16.0	16.0	16.0			
18.0	16.0	16.0			
20.0	16.0	16.0	16.0		
22.0	16.0	16.0	16.0		
24.0	16.0	16.0	16.0	16.0	
26.0	15.9	16.0	16.0	15.8	13.2
28.0	13.6	14.9	16.0	15.7	13.1
30.0	11.5	12.9	13.9	15.3	13.0
32.0	9.7	11.1	12.0	13.3	13.0
34.0	8.2	9.4	10.4	11.5	12.2
36.0	6.8	7.9	9.0	9.9	10.5
38.0	5.5	6.6	7.5	8.6	9.1
40.0	4.4	5.4	6.2	7.2	7.7
42.0	3.4	4.3	5.0	5.9	6.3
44.0		3.3	4.0	4.7	5.0
46.0			3.0	3.7	
危険角度(°)	55	55	55	57	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HG性能

50mブーム+4.4m+22mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	11.0				
16.0	11.0				
18.0	11.0	11.0			
20.0	11.0	11.0	11.0		
22.0	11.0	11.0	11.0		
24.0	11.0	11.0	11.0	9.5	
26.0	11.0	11.0	11.0	9.4	
28.0	11.0	11.0	11.0	9.3	7.6
30.0	11.0	11.0	11.0	9.2	7.6
32.0	9.5	10.9	10.9	9.2	7.6
34.0	7.9	9.2	10.3	9.1	7.6
36.0	6.5	7.7	8.8	9.1	7.6
38.0	5.3	6.4	7.4	8.5	7.6
40.0	4.1	5.2	6.1	7.2	7.6
42.0	3.1	4.1	4.9	5.9	6.4
44.0		3.1	3.8	4.7	5.1
46.0			2.9	3.6	3.9
危険角度(°)	58	58	58	60	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HG性能

53.9mブーム+4.4m+22mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	9.0				
16.0	9.0				
18.0	9.0	9.0			
20.0	9.0	9.0			
22.0	9.0	9.0	8.8		
24.0	9.0	9.0	8.6		
26.0	9.0	9.0	8.5	6.9	
28.0	9.0	9.0	8.3	6.9	5.5
30.0	9.0	9.0	8.2	6.8	5.5
32.0	9.0	9.0	8.1	6.8	5.5
34.0	7.7	9.0	8.1	6.7	5.5
36.0	6.3	7.6	8.0	6.7	5.5
38.0	5.1	6.2	7.3	6.7	5.5
40.0	4.0	5.0	6.0	6.7	5.5
42.0	2.9	3.9	4.8	5.8	5.5
44.0		2.9	3.7	4.7	5.1
46.0			2.8	3.6	4.0
48.0					2.9
危険角度(°)	60	61	61	62	62
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

31m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HA性能

14.4mブーム+4.4m+31mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	35.0				
12.0	35.0				
14.0	35.0				
16.0	34.5	34.1			
18.0	34.5	33.8			
20.0	34.5	31.6			
22.0	33.1	29.2	26.1		
24.0	30.4	27.1	24.5		
26.0	28.2	25.4	23.1	19.7	
28.0	26.2	23.8	21.8	18.8	
30.0	24.5	22.4	20.7	18.0	13.1
32.0	23.0	21.2	19.7	17.3	12.8
34.0	21.6	20.2	18.9	16.7	12.5
36.0	20.5	19.2	18.1	16.2	12.3
38.0	19.4	18.3	17.4	15.8	12.2
40.0	18.5	17.6	16.8	15.5	
42.0	17.6	16.9	16.4	15.4	
44.0	16.9	16.4	16.0		
46.0	16.2	16.0			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HA性能

19.55mブーム+4.4m+31mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	34.0				
14.0	34.0				
16.0	34.0				
18.0	34.0	34.0			
20.0	34.0	33.0			
22.0	34.0	30.6	26.8		
24.0	32.9	28.6	25.2		
26.0	30.5	26.8	23.9		
28.0	28.5	25.2	22.7	19.8	
30.0	26.6	23.9	21.6	19.0	
32.0	25.0	22.6	20.6	18.4	14.0
34.0	23.5	21.5	19.8	17.8	13.7
36.0	21.6	20.5	19.0	17.3	13.5
38.0	19.8	19.6	18.3	16.8	13.3
40.0	18.1	18.8	17.7	16.4	13.3
42.0	16.7	17.4	17.1	16.1	
44.0	15.3	15.9	16.5	15.9	
46.0	14.1	14.6	15.0	15.4	
48.0	13.0	13.3	13.7		
50.0	11.9	12.2			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HA性能23.6mブーム+4.4m+31m[△]ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	30.0				
14.0	30.0				
16.0	30.0				
18.0	30.0	30.0			
20.0	30.0	30.0			
22.0	30.0	30.0	27.2		
24.0	30.0	29.6	25.8		
26.0	30.0	27.8	24.4		
28.0	29.6	26.3	23.3	20.0	
30.0	26.9	24.9	22.2	19.3	
32.0	24.4	23.6	21.3	18.6	14.8
34.0	22.3	22.5	20.4	18.1	14.5
36.0	20.3	21.5	19.6	17.6	14.2
38.0	18.4	19.5	18.9	17.1	14.0
40.0	16.8	17.8	18.3	16.7	13.9
42.0	15.3	16.2	17.0	16.4	13.9
44.0	13.9	14.7	15.5	16.1	
46.0	12.7	13.4	14.0	14.7	
48.0	11.6	12.2	12.7	13.2	
50.0	10.5	11.0	11.4		
55.0	8.3	8.4			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HA性能32mブーム+4.4m+31m[△]ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	20.0				
16.0	20.0				
18.0	20.0				
20.0	20.0	20.0			
22.0	20.0	20.0			
24.0	20.0	20.0	19.6		
26.0	20.0	20.0	19.1		
28.0	20.0	20.0	18.6		
30.0	20.0	20.0	18.2	15.3	
32.0	20.0	19.6	17.8	15.0	
34.0	20.0	19.2	17.4	14.8	12.2
36.0	19.8	18.7	17.1	14.6	12.1
38.0	17.9	18.4	16.8	14.4	12.0
40.0	16.2	17.4	16.6	14.3	12.0
42.0	14.7	15.8	16.4	14.2	12.0
44.0	13.4	14.4	15.3	14.1	12.0
46.0	12.1	13.0	13.8	14.1	12.0
48.0	11.0	11.8	12.5	13.4	
50.0	9.9	10.7	11.3	12.0	
55.0	7.6	8.1	8.6		
60.0	5.7	6.0	6.2		
危険角度(°)	15	20	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA性能

40mブーム+4.4m+31m^ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	14.0				
18.0	14.0				
20.0	14.0	14.0			
22.0	14.0	14.0			
24.0	14.0	14.0	14.0		
26.0	14.0	14.0	14.0		
28.0	14.0	14.0	14.0		
30.0	14.0	14.0	14.0	13.4	
32.0	14.0	14.0	14.0	13.2	
34.0	14.0	14.0	14.0	13.0	10.5
36.0	14.0	14.0	14.0	12.8	10.5
38.0	14.0	14.0	14.0	12.7	10.4
40.0	14.0	14.0	14.0	12.5	10.4
42.0	14.0	14.0	14.0	12.4	10.3
44.0	12.7	13.8	14.0	12.4	10.3
46.0	11.5	12.5	13.5	12.3	10.3
48.0	10.3	11.3	12.2	12.3	10.3
50.0	9.3	10.2	11.0	11.9	10.3
55.0	7.0	7.7	8.3	8.9	
60.0	5.1	5.6	6.0	6.4	
65.0	3.5	3.8	4.1		
危険角度(°)	25	27	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA性能

45mブーム+4.4m+31m^ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0	11.5	
32.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
34.0	12.0	12.0	12.0	11.2	9.0
36.0	12.0	12.0	12.0	11.0	8.9
38.0	12.0	12.0	12.0	10.9	8.9
40.0	12.0	12.0	12.0	10.8	8.8
42.0	12.0	12.0	12.0	10.7	8.8
44.0	11.6	12.0	12.0	10.6	8.8
46.0	10.6	11.4	12.0	10.6	8.8
48.0	9.8	10.5	11.2	10.6	8.8
50.0	8.9	9.6	10.3	10.6	8.8
55.0	6.7	7.4	8.1	8.8	
60.0	4.7	5.4	5.9	6.4	
65.0	3.1	3.6	4.0		
危険角度(°)	35	37	39	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA性能50m²ーム+4.4m+31m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	9.0				
18.0	9.0				
20.0	9.0				
22.0	9.0	9.0			
24.0	9.0	9.0			
26.0	9.0	9.0	8.4		
28.0	9.0	9.0	8.2		
30.0	9.0	9.0	8.0		
32.0	9.0	9.0	7.8	6.3	
34.0	9.0	8.8	7.7	6.2	
36.0	9.0	8.6	7.5	6.1	4.7
38.0	9.0	8.4	7.4	6.0	4.7
40.0	9.0	8.3	7.3	6.0	4.7
42.0	9.0	8.1	7.2	5.9	4.7
44.0	8.9	8.0	7.2	5.9	4.7
46.0	8.8	7.9	7.1	5.9	4.7
48.0	8.1	7.9	7.1	5.9	4.7
50.0	7.4	7.8	7.0	5.9	4.7
55.0	5.9	6.4	6.9	5.9	4.7
60.0	4.4	5.1	5.4	5.9	
65.0	2.8	3.4	3.8	4.2	
危険角度(°)	38	40	42	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA性能53.9m²ーム+4.4m+31m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	8.0				
20.0	8.0				
22.0	8.0	7.5			
24.0	8.0	7.2			
26.0	8.0	7.0	6.0		
28.0	8.0	6.8	5.8		
30.0	7.8	6.7	5.7		
32.0	7.6	6.5	5.6	4.3	
34.0	7.4	6.4	5.5	4.2	
36.0	7.2	6.2	5.4	4.2	3.1
38.0	7.0	6.1	5.3	4.1	3.1
40.0	6.9	6.0	5.2	4.1	3.1
42.0	6.7	5.9	5.1	4.1	3.1
44.0	6.6	5.8	5.1	4.1	3.1
46.0	6.5	5.8	5.1	4.1	3.1
48.0	6.4	5.7	5.0	4.1	3.1
50.0	6.1	5.7	5.0	4.1	3.1
55.0	4.7	5.2	5.0	4.1	3.1
60.0	3.4	3.9	4.3	4.1	
65.0		2.8	3.1	3.5	
危険角度(°)	46	46	47	48	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

31m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HB性能

14.4mブーム+4.4m+31mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	35.0				
12.0	35.0				
14.0	35.0				
16.0	34.5	34.1			
18.0	34.5	33.8			
20.0	34.5	31.6			
22.0	33.1	29.2	26.1		
24.0	30.4	27.1	24.5		
26.0	28.2	25.4	23.1	19.7	
28.0	26.2	23.8	21.8	18.8	
30.0	24.5	22.4	20.7	18.0	13.1
32.0	23.0	21.2	19.7	17.3	12.8
34.0	21.6	20.2	18.9	16.7	12.5
36.0	20.5	19.2	18.1	16.2	12.3
38.0	19.4	18.3	17.4	15.8	12.2
40.0	18.5	17.6	16.8	15.5	
42.0	17.3	16.9	16.4	15.4	
44.0	16.0	16.3	16.0		
46.0	14.8	15.0			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HB性能

19.55mブーム+4.4m+31mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	34.0				
14.0	34.0				
16.0	34.0				
18.0	34.0	34.0			
20.0	34.0	33.0			
22.0	34.0	30.6	26.8		
24.0	32.9	28.6	25.2		
26.0	30.5	26.8	23.9		
28.0	28.5	25.2	22.7	19.8	
30.0	26.6	23.9	21.6	19.0	
32.0	24.1	22.6	20.6	18.4	14.0
34.0	21.9	21.5	19.8	17.8	13.7
36.0	19.9	20.5	19.0	17.3	13.5
38.0	18.2	19.1	18.3	16.8	13.3
40.0	16.6	17.4	17.7	16.4	13.3
42.0	15.2	15.9	16.6	16.1	
44.0	13.9	14.5	15.1	15.7	
46.0	12.8	13.3	13.7	14.0	
48.0	11.7	12.1	12.4		
50.0	10.7	11.0			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HB性能

23.6mブーム+4.4m+31mハビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	30.0				
14.0	30.0				
16.0	30.0				
18.0	30.0	30.0			
20.0	30.0	30.0			
22.0	30.0	30.0	27.2		
24.0	30.0	29.6	25.8		
26.0	30.0	27.8	24.4		
28.0	28.1	26.3	23.3	20.0	
30.0	25.2	24.9	22.2	19.3	
32.0	22.7	23.6	21.3	18.6	14.8
34.0	20.5	21.9	20.4	18.1	14.5
36.0	18.6	19.8	19.6	17.6	14.2
38.0	16.8	17.9	18.9	17.1	14.0
40.0	15.3	16.3	17.2	16.7	13.9
42.0	13.8	14.7	15.6	16.4	13.9
44.0	12.6	13.4	14.1	14.9	
46.0	11.4	12.1	12.7	13.4	
48.0	10.3	10.9	11.4	11.9	
50.0	9.3	9.8	10.2		
55.0	7.2	7.3			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HB性能

32mブーム+4.4m+31mハビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	20.0				
16.0	20.0				
18.0	20.0				
20.0	20.0	20.0			
22.0	20.0	20.0			
24.0	20.0	20.0	19.6		
26.0	20.0	20.0	19.1		
28.0	20.0	20.0	18.6		
30.0	20.0	20.0	18.2	15.3	
32.0	20.0	19.6	17.8	15.0	
34.0	20.0	19.2	17.4	14.8	12.2
36.0	18.1	18.7	17.1	14.6	12.1
38.0	16.3	17.6	16.8	14.4	12.0
40.0	14.7	15.9	16.6	14.3	12.0
42.0	13.3	14.4	15.4	14.2	12.0
44.0	12.0	13.0	13.9	14.1	12.0
46.0	10.8	11.7	12.5	13.5	12.0
48.0	9.7	10.5	11.2	12.1	
50.0	8.7	9.4	10.1	10.8	
55.0	6.5	7.0	7.5		
60.0	4.7	5.0	5.1		
危険角度(°)	15	20	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB性能

40mブーム+4.4m+31mヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	14.0				
18.0	14.0				
20.0	14.0	14.0			
22.0	14.0	14.0			
24.0	14.0	14.0	14.0		
26.0	14.0	14.0	14.0		
28.0	14.0	14.0	14.0		
30.0	14.0	14.0	14.0	13.4	
32.0	14.0	14.0	14.0	13.2	
34.0	14.0	14.0	14.0	13.0	10.5
36.0	14.0	14.0	14.0	12.8	10.5
38.0	14.0	14.0	14.0	12.7	10.4
40.0	14.0	14.0	14.0	12.5	10.4
42.0	12.7	13.9	14.0	12.4	10.3
44.0	11.4	12.5	13.5	12.4	10.3
46.0	10.2	11.2	12.2	12.3	10.3
48.0	9.1	10.0	10.9	12.0	10.3
50.0	8.1	9.0	9.8	10.7	10.3
55.0	5.9	6.6	7.2	7.8	
60.0	4.1	4.6	5.0	5.3	
65.0		2.9	3.1		
危険角度(°)	33	33	35	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB性能

45mブーム+4.4m+31mヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0	11.5	
32.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
34.0	12.0	12.0	12.0	11.2	9.0
36.0	12.0	12.0	12.0	11.0	8.9
38.0	12.0	12.0	12.0	10.9	8.9
40.0	12.0	12.0	12.0	10.8	8.8
42.0	12.0	12.0	12.0	10.7	8.8
44.0	11.0	12.0	12.0	10.6	8.8
46.0	9.8	10.9	11.9	10.6	8.8
48.0	8.7	9.8	10.7	10.6	8.8
50.0	7.7	8.7	9.6	10.6	8.8
55.0	5.5	6.3	7.0	7.8	
60.0	3.7	4.4	4.9	5.4	
65.0		2.7	3.0		
危険角度(°)	39	40	42	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB性能50m⁷-ム+4.4m+31m[△]ヒ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	9.0				
18.0	9.0				
20.0	9.0				
22.0	9.0	9.0			
24.0	9.0	9.0			
26.0	9.0	9.0	8.4		
28.0	9.0	9.0	8.2		
30.0	9.0	9.0	8.0		
32.0	9.0	9.0	7.8	6.3	
34.0	9.0	8.8	7.7	6.2	
36.0	9.0	8.6	7.5	6.1	4.7
38.0	9.0	8.4	7.4	6.0	4.7
40.0	9.0	8.3	7.3	6.0	4.7
42.0	9.0	8.1	7.2	5.9	4.7
44.0	8.9	8.0	7.2	5.9	4.7
46.0	8.8	7.9	7.1	5.9	4.7
48.0	8.1	7.9	7.1	5.9	4.7
50.0	7.4	7.8	7.0	5.9	4.7
55.0	5.2	6.1	6.8	5.9	4.7
60.0	3.4	4.1	4.7	5.3	
65.0			2.9	3.3	
危険角度(°)	44	46	46	47	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB性能53.9m⁷-ム+4.4m+31m[△]ヒ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	8.0				
20.0	8.0				
22.0	8.0	7.5			
24.0	8.0	7.2			
26.0	8.0	7.0	6.0		
28.0	8.0	6.8	5.8		
30.0	7.8	6.7	5.7		
32.0	7.6	6.5	5.6	4.3	
34.0	7.4	6.4	5.5	4.2	
36.0	7.2	6.2	5.4	4.2	3.1
38.0	7.0	6.1	5.3	4.1	3.1
40.0	6.9	6.0	5.2	4.1	3.1
42.0	6.7	5.9	5.1	4.1	3.1
44.0	6.6	5.8	5.1	4.1	3.1
46.0	6.5	5.8	5.1	4.1	3.1
48.0	6.4	5.7	5.0	4.1	3.1
50.0	6.1	5.7	5.0	4.1	3.1
55.0	4.7	5.2	5.0	4.1	3.1
60.0	3.2	3.9	4.3	4.1	
65.0			2.8	3.3	
危険角度(°)	48	49	49	50	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

31m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HC性能

14.4m²-ム+4.4m+31mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	35.0				
12.0	35.0				
14.0	35.0				
16.0	34.5	34.1			
18.0	34.5	33.8			
20.0	34.5	31.6			
22.0	33.1	29.2	26.1		
24.0	30.4	27.1	24.5		
26.0	28.2	25.4	23.1	19.7	
28.0	26.2	23.8	21.8	18.8	
30.0	24.5	22.4	20.7	18.0	13.1
32.0	23.0	21.2	19.7	17.3	12.8
34.0	21.6	20.2	18.9	16.7	12.5
36.0	20.2	19.2	18.1	16.2	12.3
38.0	18.6	18.3	17.4	15.8	12.2
40.0	17.1	17.6	16.8	15.5	
42.0	15.8	16.2	16.4	15.4	
44.0	14.6	14.9	15.2		
46.0	13.5	13.7			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HC性能

19.55m²-ム+4.4m+31mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	34.0				
14.0	34.0				
16.0	34.0				
18.0	34.0	34.0			
20.0	34.0	33.0			
22.0	34.0	30.6	26.8		
24.0	32.9	28.6	25.2		
26.0	30.3	26.8	23.9		
28.0	27.2	25.2	22.7	19.8	
30.0	24.5	23.9	21.6	19.0	
32.0	22.2	22.6	20.6	18.4	14.0
34.0	20.1	21.2	19.8	17.8	13.7
36.0	18.2	19.2	19.0	17.3	13.5
38.0	16.6	17.5	18.3	16.8	13.3
40.0	15.1	15.9	16.7	16.4	13.3
42.0	13.8	14.5	15.1	15.9	
44.0	12.5	13.1	13.7	14.3	
46.0	11.4	11.9	12.4	12.7	
48.0	10.4	10.8	11.1		
50.0	9.5	9.7			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HC性能23.6mブーム+4.4m+31m[△]ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	30.0				
14.0	30.0				
16.0	30.0				
18.0	30.0	30.0			
20.0	30.0	30.0			
22.0	30.0	30.0	27.2		
24.0	30.0	29.6	25.8		
26.0	29.1	27.8	24.4		
28.0	25.9	26.3	23.3	20.0	
30.0	23.2	24.8	22.2	19.3	
32.0	20.8	22.3	21.3	18.6	14.8
34.0	18.7	20.1	20.4	18.1	14.5
36.0	16.9	18.1	19.3	17.6	14.2
38.0	15.2	16.3	17.4	17.1	14.0
40.0	13.7	14.7	15.7	16.7	13.9
42.0	12.4	13.3	14.1	15.2	13.9
44.0	11.2	12.0	12.7	13.6	
46.0	10.1	10.8	11.4	12.1	
48.0	9.0	9.6	10.2	10.6	
50.0	8.1	8.6	9.0		
55.0	6.1	6.2			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HC性能32mブーム+4.4m+31m[△]ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	20.0				
16.0	20.0				
18.0	20.0				
20.0	20.0	20.0			
22.0	20.0	20.0			
24.0	20.0	20.0	19.6		
26.0	20.0	20.0	19.1		
28.0	20.0	20.0	18.6		
30.0	20.0	20.0	18.2	15.3	
32.0	20.0	19.6	17.8	15.0	
34.0	18.2	19.2	17.4	14.8	12.2
36.0	16.4	17.8	17.1	14.6	12.1
38.0	14.7	16.0	16.8	14.4	12.0
40.0	13.2	14.4	15.5	14.3	12.0
42.0	11.8	12.9	13.9	14.2	12.0
44.0	10.6	11.6	12.5	13.6	12.0
46.0	9.5	10.4	11.2	12.2	12.0
48.0	8.4	9.3	10.0	10.8	
50.0	7.5	8.2	8.9	9.5	
55.0	5.4	5.9	6.4		
60.0	3.7	4.0	4.1		
危険角度(°)	15	20	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HC性能40mブーム+4.4m+31m[△]ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	14.0				
18.0	14.0				
20.0	14.0	14.0			
22.0	14.0	14.0			
24.0	14.0	14.0	14.0		
26.0	14.0	14.0	14.0		
28.0	14.0	14.0	14.0		
30.0	14.0	14.0	14.0	13.4	
32.0	14.0	14.0	14.0	13.2	
34.0	14.0	14.0	14.0	13.0	10.5
36.0	14.0	14.0	14.0	12.8	10.5
38.0	14.0	14.0	14.0	12.7	10.4
40.0	12.6	13.9	14.0	12.5	10.4
42.0	11.2	12.4	13.5	12.4	10.3
44.0	10.0	11.1	12.1	12.4	10.3
46.0	8.8	9.9	10.8	12.0	10.3
48.0	7.8	8.8	9.6	10.7	10.3
50.0	6.9	7.7	8.5	9.5	9.9
55.0	4.8	5.5	6.1	6.7	
60.0	3.1	3.6	4.0	4.3	
危険角度(°)	36	39	41	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HC性能45mブーム+4.4m+31m[△]ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0	11.5	
32.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
34.0	12.0	12.0	12.0	11.2	9.0
36.0	12.0	12.0	12.0	11.0	8.9
38.0	12.0	12.0	12.0	10.9	8.9
40.0	12.0	12.0	12.0	10.8	8.8
42.0	10.9	12.0	12.0	10.7	8.8
44.0	9.6	10.8	11.9	10.6	8.8
46.0	8.5	9.6	10.6	10.6	8.8
48.0	7.5	8.5	9.4	10.6	8.8
50.0	6.5	7.5	8.3	9.4	8.8
55.0	4.4	5.2	5.9	6.7	
60.0	2.7	3.3	3.9	4.4	
危険角度(°)	41	43	45	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HC性能

50mブーム+4.4m+31mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	9.0				
18.0	9.0				
20.0	9.0				
22.0	9.0	9.0			
24.0	9.0	9.0			
26.0	9.0	9.0	8.4		
28.0	9.0	9.0	8.2		
30.0	9.0	9.0	8.0		
32.0	9.0	9.0	7.8	6.3	
34.0	9.0	8.8	7.7	6.2	
36.0	9.0	8.6	7.5	6.1	4.7
38.0	9.0	8.4	7.4	6.0	4.7
40.0	9.0	8.3	7.3	6.0	4.7
42.0	9.0	8.1	7.2	5.9	4.7
44.0	8.9	8.0	7.2	5.9	4.7
46.0	8.2	7.9	7.1	5.9	4.7
48.0	7.1	7.9	7.1	5.9	4.7
50.0	6.2	7.2	7.0	5.9	4.7
55.0	4.1	5.0	5.7	5.9	4.7
60.0		3.1	3.7	4.3	
危険角度(°)	49	49	50	51	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HC性能

53.9mブーム+4.4m+31mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	8.0				
20.0	8.0				
22.0	8.0	7.5			
24.0	8.0	7.2			
26.0	8.0	7.0	6.0		
28.0	8.0	6.8	5.8		
30.0	7.8	6.7	5.7		
32.0	7.6	6.5	5.6	4.3	
34.0	7.4	6.4	5.5	4.2	
36.0	7.2	6.2	5.4	4.2	3.1
38.0	7.0	6.1	5.3	4.1	3.1
40.0	6.9	6.0	5.2	4.1	3.1
42.0	6.7	5.9	5.1	4.1	3.1
44.0	6.6	5.8	5.1	4.1	3.1
46.0	6.5	5.8	5.1	4.1	3.1
48.0	6.4	5.7	5.0	4.1	3.1
50.0	6.0	5.7	5.0	4.1	3.1
55.0	3.9	4.8	5.0	4.1	3.1
60.0		2.9	3.6	4.1	
危険角度(°)	51	51	52	53	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

31m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HD性能

14.4mブーム+4.4m+31mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	35.0				
12.0	35.0				
14.0	35.0				
16.0	34.5	34.1			
18.0	34.5	33.8			
20.0	34.5	31.6			
22.0	33.1	29.2	26.1		
24.0	30.4	27.1	24.5		
26.0	28.2	25.4	23.1	19.7	
28.0	26.2	23.8	21.8	18.8	
30.0	24.4	22.4	20.7	18.0	13.1
32.0	22.2	21.2	19.7	17.3	12.8
34.0	20.3	20.2	18.9	16.7	12.5
36.0	18.5	19.2	18.1	16.2	12.3
38.0	17.0	17.6	17.4	15.8	12.2
40.0	15.6	16.1	16.6	15.5	
42.0	14.4	14.8	15.2	15.4	
44.0	13.2	13.5	13.8		
46.0	12.2	12.4			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HD性能

19.55mブーム+4.4m+31mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	34.0				
14.0	34.0				
16.0	34.0				
18.0	34.0	34.0			
20.0	34.0	33.0			
22.0	34.0	30.6	26.8		
24.0	31.4	28.6	25.2		
26.0	28.0	26.8	23.9		
28.0	25.0	25.2	22.7	19.8	
30.0	22.5	23.8	21.6	19.0	
32.0	20.2	21.5	20.6	18.4	14.0
34.0	18.3	19.4	19.8	17.8	13.7
36.0	16.5	17.5	18.5	17.3	13.5
38.0	15.0	15.9	16.7	16.8	13.3
40.0	13.6	14.4	15.1	16.1	13.3
42.0	12.3	13.0	13.7	14.4	
44.0	11.2	11.8	12.3	12.9	
46.0	10.1	10.6	11.0	11.4	
48.0	9.1	9.5	9.8		
50.0	8.3	8.5			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HD性能

23.6mブーム+4.4m+31mハビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	30.0				
14.0	30.0				
16.0	30.0				
18.0	30.0	30.0			
20.0	30.0	30.0			
22.0	30.0	30.0	27.2		
24.0	30.0	29.6	25.8		
26.0	26.7	27.8	24.4		
28.0	23.7	25.5	23.3	20.0	
30.0	21.2	22.8	22.2	19.3	
32.0	18.9	20.4	21.3	18.6	14.8
34.0	16.9	18.3	19.6	18.1	14.5
36.0	15.2	16.4	17.6	17.6	14.2
38.0	13.6	14.7	15.8	17.1	14.0
40.0	12.2	13.2	14.1	15.4	13.9
42.0	10.9	11.8	12.7	13.7	13.9
44.0	9.8	10.6	11.3	12.2	
46.0	7.8	9.4	10.1	10.7	
48.0	7.8	8.4	8.9	9.4	
50.0	6.9	7.4	7.8		
55.0	4.9	5.1			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HD性能

32mブーム+4.4m+31mハビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	20.0				
16.0	20.0				
18.0	20.0				
20.0	20.0	20.0			
22.0	20.0	20.0			
24.0	20.0	20.0	19.6		
26.0	20.0	20.0	19.1		
28.0	20.0	20.0	18.6		
30.0	20.0	20.0	18.2	15.3	
32.0	18.4	19.6	17.8	15.0	
34.0	16.4	18.0	17.4	14.8	12.2
36.0	14.7	16.1	17.1	14.6	12.1
38.0	13.1	14.4	15.6	14.4	12.0
40.0	11.7	12.8	13.9	14.3	12.0
42.0	10.4	11.5	12.5	13.7	12.0
44.0	9.2	10.2	11.1	12.2	12.0
46.0	8.2	9.0	9.9	10.8	11.3
48.0	7.2	8.0	8.7	9.5	
50.0	6.3	7.0	7.6	8.3	
55.0	4.3	4.8	5.3		
60.0		3.0	3.1		
危険角度(°)	29	29	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HD性能

40mブーム+4.4m+31mハイリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	14.0				
18.0	14.0				
20.0	14.0	14.0			
22.0	14.0	14.0			
24.0	14.0	14.0	14.0		
26.0	14.0	14.0	14.0		
28.0	14.0	14.0	14.0		
30.0	14.0	14.0	14.0	13.4	
32.0	14.0	14.0	14.0	13.2	
34.0	14.0	14.0	14.0	13.0	10.5
36.0	14.0	14.0	14.0	12.8	10.5
38.0	12.5	13.9	14.0	12.7	10.4
40.0	11.0	12.3	13.6	12.5	10.4
42.0	9.7	11.0	12.1	12.4	10.3
44.0	8.6	9.7	10.7	12.1	10.3
46.0	7.5	8.6	9.5	10.7	10.3
48.0	6.5	7.5	8.4	9.4	10.0
50.0	5.6	6.5	7.3	8.2	8.7
55.0	3.7	4.4	5.0	5.6	
60.0			3.0	3.3	
危険角度(°)	41	43	43	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HD性能

45mブーム+4.4m+31mハイリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0	11.5	
32.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
34.0	12.0	12.0	12.0	11.2	9.0
36.0	12.0	12.0	12.0	11.0	8.9
38.0	12.0	12.0	12.0	10.9	8.9
40.0	10.7	12.0	12.0	10.8	8.8
42.0	9.4	10.7	11.9	10.7	8.8
44.0	8.2	9.4	10.5	10.6	8.8
46.0	7.2	8.3	9.3	10.6	8.8
48.0	6.2	7.2	8.2	9.3	8.8
50.0	5.3	6.3	7.1	8.1	8.7
55.0	3.3	4.1	4.8	5.6	
60.0			2.9	3.3	
危険角度(°)	46	48	48	50	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HD性能

50mブーム+4.4m+31mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	9.0				
18.0	9.0				
20.0	9.0				
22.0	9.0	9.0			
24.0	9.0	9.0			
26.0	9.0	9.0	8.4		
28.0	9.0	9.0	8.2		
30.0	9.0	9.0	8.0		
32.0	9.0	9.0	7.8	6.3	
34.0	9.0	8.8	7.7	6.2	
36.0	9.0	8.6	7.5	6.1	4.7
38.0	9.0	8.4	7.4	6.0	4.7
40.0	9.0	8.3	7.3	6.0	4.7
42.0	9.0	8.1	7.2	5.9	4.7
44.0	7.9	8.0	7.2	5.9	4.7
46.0	6.8	7.9	7.1	5.9	4.7
48.0	5.9	7.0	7.1	5.9	4.7
50.0	5.0	6.0	6.9	5.9	4.7
55.0	3.0	3.9	4.6	5.5	4.7
60.0			2.7	3.3	
危険角度(°)	50	52	52	53	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HD性能

53.9mブーム+4.4m+31mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	8.0				
20.0	8.0				
22.0	8.0	7.5			
24.0	8.0	7.2			
26.0	8.0	7.0	6.0		
28.0	8.0	6.8	5.8		
30.0	7.8	6.7	5.7		
32.0	7.6	6.5	5.6	4.3	
34.0	7.4	6.4	5.5	4.2	
36.0	7.2	6.2	5.4	4.2	3.1
38.0	7.0	6.1	5.3	4.1	3.1
40.0	6.9	6.0	5.2	4.1	3.1
42.0	6.7	5.9	5.1	4.1	3.1
44.0	6.6	5.8	5.1	4.1	3.1
46.0	6.5	5.8	5.1	4.1	3.1
48.0	5.6	5.7	5.0	4.1	3.1
50.0	4.7	5.7	5.0	4.1	3.1
55.0	2.8	3.7	4.5	4.1	3.1
60.0				3.3	
危険角度(°)	52	54	56	56	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

31m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HE性能

14.4m⁷-ム+4.4m+31mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	35.0				
12.0	35.0				
14.0	35.0				
16.0	34.5	34.1			
18.0	34.5	33.8			
20.0	34.5	31.6			
22.0	33.1	29.2	26.1		
24.0	29.5	27.1	24.5		
26.0	26.3	25.4	23.1	19.7	
28.0	23.7	23.8	21.8	18.8	
30.0	21.4	22.4	20.7	18.0	13.1
32.0	19.3	20.3	19.7	17.3	12.8
34.0	17.6	18.4	18.9	16.7	12.5
36.0	16.0	16.7	17.4	16.2	12.3
38.0	14.6	15.2	15.8	15.8	12.2
40.0	13.3	13.8	14.3	14.9	
42.0	12.2	12.6	13.0	13.4	
44.0	11.1	11.5	11.7		
46.0	10.2	10.4			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HE性能

19.55m⁷-ム+4.4m+31mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	34.0				
14.0	34.0				
16.0	34.0				
18.0	34.0	34.0			
20.0	34.0	33.0			
22.0	31.3	30.6	26.8		
24.0	27.6	28.6	25.2		
26.0	24.4	26.1	23.9		
28.0	21.7	23.3	22.7	19.8	
30.0	19.4	20.8	21.6	19.0	
32.0	17.4	18.6	19.8	18.4	14.0
34.0	15.6	16.7	17.8	17.8	13.7
36.0	14.0	15.0	16.0	17.1	13.5
38.0	12.6	13.5	14.3	15.4	13.3
40.0	11.3	12.1	12.8	13.8	13.3
42.0	10.1	10.8	11.5	12.3	
44.0	9.1	9.7	10.2	10.8	
46.0	8.1	8.6	9.1	9.4	
48.0	7.2	7.6	7.9		
50.0	6.4	6.7			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HE性能

23.6mブーム+4.4m+31mヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	30.0				
14.0	30.0				
16.0	30.0				
18.0	30.0	30.0			
20.0	30.0	30.0			
22.0	30.0	30.0	27.2		
24.0	26.3	28.5	25.8		
26.0	23.1	25.1	24.4		
28.0	20.4	22.2	23.3	20.0	
30.0	18.1	19.7	21.3	19.3	
32.0	16.0	17.5	18.9	18.6	14.8
34.0	14.2	15.6	16.9	18.1	14.5
36.0	12.6	13.8	15.0	16.6	14.2
38.0	11.2	12.3	13.4	14.8	14.0
40.0	9.9	10.9	11.9	13.1	13.9
42.0	8.8	9.6	10.5	11.5	12.1
44.0	7.7	8.5	9.2	10.1	
46.0	6.7	7.4	8.1	8.7	
48.0	5.9	6.5	7.0	7.4	
50.0	5.1	5.5	5.9		
55.0	3.3	3.4			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HE性能

32mブーム+4.4m+31mヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	20.0				
16.0	20.0				
18.0	20.0				
20.0	20.0	20.0			
22.0	20.0	20.0			
24.0	20.0	20.0	19.6		
26.0	20.0	20.0	19.1		
28.0	20.0	20.0	18.6		
30.0	17.6	19.4	18.2	15.3	
32.0	15.5	17.2	17.8	15.0	
34.0	13.7	15.2	16.7	14.8	12.2
36.0	12.1	13.5	14.8	14.6	12.1
38.0	10.7	12.0	13.2	14.4	12.0
40.0	9.4	10.5	11.6	13.1	12.0
42.0	8.2	9.3	10.3	11.6	12.0
44.0	7.1	8.1	9.0	10.1	10.8
46.0	6.2	7.1	7.9	8.8	9.3
48.0	5.3	6.1	6.8	7.6	
50.0	4.4	5.2	5.8	6.5	
55.0		3.2	3.6		
危険角度(°)	38	38	38	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HE性能

40mブーム+4.4m+31mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	14.0				
18.0	14.0				
20.0	14.0	14.0			
22.0	14.0	14.0			
24.0	14.0	14.0	14.0		
26.0	14.0	14.0	14.0		
28.0	14.0	14.0	14.0		
30.0	14.0	14.0	14.0	13.4	
32.0	14.0	14.0	14.0	13.2	
34.0	13.1	14.0	14.0	13.0	10.5
36.0	11.5	13.0	14.0	12.8	10.5
38.0	10.0	11.5	12.8	12.7	10.4
40.0	8.7	10.0	11.3	12.5	10.4
42.0	7.6	8.8	9.9	11.4	10.3
44.0	6.5	7.6	8.7	10.0	10.3
46.0	5.5	6.6	7.5	8.7	9.4
48.0	4.6	5.6	6.5	7.5	8.1
50.0	3.8	4.7	5.5	6.4	6.8
55.0		2.7	3.3	4.0	
危険角度(°)	47	47	49	51	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HE性能

45mブーム+4.4m+31mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0	11.5	
32.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
34.0	12.0	12.0	12.0	11.2	9.0
36.0	11.1	12.0	12.0	11.0	8.9
38.0	9.7	11.2	12.0	10.9	8.9
40.0	8.4	9.8	11.1	10.8	8.8
42.0	7.2	8.5	9.7	10.7	8.8
44.0	6.1	7.3	8.4	9.8	8.8
46.0	5.2	6.3	7.3	8.6	8.8
48.0	4.3	5.3	6.3	7.4	8.1
50.0	3.5	4.4	5.3	6.3	6.9
55.0			3.1	3.9	
危険角度(°)	51	53	53	55	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HE性能

50mブーム+4.4m+31mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	9.0				
18.0	9.0				
20.0	9.0				
22.0	9.0	9.0			
24.0	9.0	9.0			
26.0	9.0	9.0	8.4		
28.0	9.0	9.0	8.2		
30.0	9.0	9.0	8.0		
32.0	9.0	9.0	7.8	6.3	
34.0	9.0	8.8	7.7	6.2	
36.0	9.0	8.6	7.5	6.1	4.7
38.0	9.0	8.4	7.4	6.0	4.7
40.0	8.1	8.3	7.3	6.0	4.7
42.0	6.9	8.1	7.2	5.9	4.7
44.0	5.8	7.1	7.2	5.9	4.7
46.0	4.9	6.0	7.1	5.9	4.7
48.0	4.0	5.1	6.1	5.9	4.7
50.0	3.1	4.2	5.1	5.9	4.7
55.0			3.0	3.8	4.2
危険角度(°)	54	56	56	58	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HE性能

53.9mブーム+4.4m+31mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	8.0				
20.0	8.0				
22.0	8.0	7.5			
24.0	8.0	7.2			
26.0	8.0	7.0	6.0		
28.0	8.0	6.8	5.8		
30.0	7.8	6.7	5.7		
32.0	7.6	6.5	5.6	4.3	
34.0	7.4	6.4	5.5	4.2	
36.0	7.2	6.2	5.4	4.2	3.1
38.0	7.0	6.1	5.3	4.1	3.1
40.0	6.9	6.0	5.2	4.1	3.1
42.0	6.7	5.9	5.1	4.1	3.1
44.0	5.6	5.8	5.1	4.1	3.1
46.0	4.6	5.8	5.1	4.1	3.1
48.0	3.7	4.9	5.0	4.1	3.1
50.0	2.9	4.0	4.9	4.1	3.1
55.0			2.8	3.8	3.1
危険角度(°)	57	58	58	59	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

31m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HF性能

14.4mブーム+4.4m+31mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	35.0				
12.0	35.0				
14.0	35.0				
16.0	34.5	34.1			
18.0	34.5	33.8			
20.0	34.5	31.6			
22.0	30.6	29.2	26.1		
24.0	27.0	27.1	24.5		
26.0	23.9	24.9	23.1	19.7	
28.0	21.3	22.2	21.8	18.8	
30.0	19.1	19.9	20.7	18.0	13.1
32.0	17.2	17.9	18.6	17.3	12.8
34.0	15.6	16.2	16.8	16.7	12.5
36.0	14.1	14.7	15.2	15.9	12.3
38.0	12.8	13.3	13.8	14.4	12.2
40.0	11.7	12.1	12.5	12.9	
42.0	10.7	11.0	11.3	11.6	
44.0	9.8	10.1	10.3		
46.0	9.0	9.1			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HF性能

19.55mブーム+4.4m+31mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	34.0				
14.0	34.0				
16.0	34.0				
18.0	34.0	34.0			
20.0	33.0	33.0			
22.0	28.8	30.6	26.8		
24.0	25.2	27.0	25.2		
26.0	22.3	23.8	23.9		
28.0	19.7	21.0	22.2	19.8	
30.0	17.5	18.7	19.7	19.0	
32.0	15.6	16.6	17.6	18.4	14.0
34.0	13.9	14.9	15.7	16.9	13.7
36.0	12.4	13.4	14.1	15.1	13.5
38.0	11.1	12.0	12.7	13.5	13.3
40.0	9.9	10.7	11.4	12.1	12.5
42.0	8.8	9.5	10.1	10.8	
44.0	7.8	8.4	9.0	9.5	
46.0	6.9	7.4	7.8	8.2	
48.0	6.1	6.5	6.8		
50.0	5.3	5.6			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HF性能23.6mブーム+4.4m+31m^レヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	30.0				
14.0	30.0				
16.0	30.0				
18.0	30.0	30.0			
20.0	30.0	30.0			
22.0	27.5	30.0	27.2		
24.0	24.0	26.2	25.8		
26.0	21.0	23.0	24.4		
28.0	18.4	20.2	21.6	20.0	
30.0	16.2	17.8	19.1	19.3	
32.0	14.3	15.8	16.9	18.4	14.8
34.0	12.6	13.9	15.0	16.4	14.5
36.0	11.1	12.3	13.4	14.6	14.2
38.0	9.7	10.8	11.9	13.0	13.8
40.0	8.5	9.5	10.5	11.6	12.1
42.0	7.4	8.3	9.2	10.2	10.7
44.0	6.4	7.2	8.0	8.8	
46.0	5.5	6.2	6.9	7.5	
48.0	4.7	5.3	5.8	6.3	
50.0	3.9	4.4	4.8		
危険角度(°)	25	28	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HF性能32mブーム+4.4m+31m^レヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	20.0				
16.0	20.0				
18.0	20.0				
20.0	20.0	20.0			
22.0	20.0	20.0			
24.0	20.0	20.0	19.6		
26.0	20.0	20.0	19.1		
28.0	18.0	20.0	18.6		
30.0	15.7	17.6	18.2	15.3	
32.0	13.8	15.5	16.8	15.0	
34.0	12.1	13.6	14.9	14.8	12.2
36.0	10.6	12.0	13.2	14.6	12.1
38.0	9.2	10.5	11.7	13.0	12.0
40.0	8.0	9.2	10.3	11.6	12.0
42.0	6.9	7.9	9.0	10.2	10.9
44.0	5.9	6.8	7.8	8.9	9.5
46.0	4.9	5.8	6.7	7.6	8.1
48.0	4.1	4.9	5.6	6.5	
50.0	3.3	4.1	4.7	5.4	
危険角度(°)	42	44	45	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HF性能40mブーム+4.4m+31m[△]ビームリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	14.0				
18.0	14.0				
20.0	14.0	14.0			
22.0	14.0	14.0			
24.0	14.0	14.0	14.0		
26.0	14.0	14.0	14.0		
28.0	14.0	14.0	14.0		
30.0	14.0	14.0	14.0	13.4	
32.0	13.2	14.0	14.0	13.2	
34.0	11.4	13.1	14.0	13.0	10.5
36.0	9.9	11.5	12.9	12.8	10.5
38.0	8.6	10.0	11.3	12.7	10.4
40.0	7.3	8.7	9.9	11.4	10.4
42.0	6.2	7.5	8.6	10.0	10.3
44.0	5.2	6.4	7.4	8.7	9.6
46.0	4.3	5.4	6.3	7.5	8.2
48.0	3.5	4.4	5.3	6.3	6.9
50.0	2.7	3.6	4.4	5.3	5.7
55.0				2.9	
危険角度(°)	48	51	53	53	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HF性能45mブーム+4.4m+31m[△]ビームリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0	11.5	
32.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
34.0	11.1	12.0	12.0	11.2	9.0
36.0	9.6	11.2	12.0	11.0	8.9
38.0	8.2	9.7	11.1	10.9	8.9
40.0	7.0	8.4	9.7	10.8	8.8
42.0	5.9	7.2	8.4	9.9	8.8
44.0	4.9	6.1	7.2	8.6	8.8
46.0	4.0	5.1	6.1	7.4	8.2
48.0	3.1	4.2	5.1	6.2	6.9
50.0		3.3	4.2	5.2	5.8
55.0				2.9	
危険角度(°)	55	55	57	57	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HF性能

50mブーム+4.4m+31mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	9.0				
18.0	9.0				
20.0	9.0				
22.0	9.0	9.0			
24.0	9.0	9.0			
26.0	9.0	9.0	8.4		
28.0	9.0	9.0	8.2		
30.0	9.0	9.0	8.0		
32.0	9.0	9.0	7.8	6.3	
34.0	9.0	8.8	7.7	6.2	
36.0	9.0	8.6	7.5	6.1	4.7
38.0	7.9	8.4	7.4	6.0	4.7
40.0	6.7	8.1	7.3	6.0	4.7
42.0	5.6	6.9	7.2	5.9	4.7
44.0	4.6	5.8	7.0	5.9	4.7
46.0	3.6	4.8	5.9	5.9	4.7
48.0	2.8	3.9	4.9	5.9	4.7
50.0		3.1	4.0	5.1	4.7
55.0				2.8	3.2
危険角度(°)	58	58	60	60	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HF性能

53.9mブーム+4.4m+31mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	8.0				
20.0	8.0				
22.0	8.0	7.5			
24.0	8.0	7.2			
26.0	8.0	7.0	6.0		
28.0	8.0	6.8	5.8		
30.0	7.8	6.7	5.7		
32.0	7.6	6.5	5.6	4.3	
34.0	7.4	6.4	5.5	4.2	
36.0	7.2	6.2	5.4	4.2	3.1
38.0	7.0	6.1	5.3	4.1	3.1
40.0	6.4	6.0	5.2	4.1	3.1
42.0	5.3	5.9	5.1	4.1	3.1
44.0	4.3	5.6	5.1	4.1	3.1
46.0	3.4	4.6	5.1	4.1	3.1
48.0		3.7	4.8	4.1	3.1
50.0		2.9	3.8	4.1	3.1
55.0				2.8	3.1
危険角度(°)	61	61	61	61	62
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

31m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HG性能

14.4mブーム+4.4m+31mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	35.0				
12.0	35.0				
14.0	35.0				
16.0	34.5	34.1			
18.0	34.5	33.8			
20.0	31.8	31.6			
22.0	27.4	28.7	26.1		
24.0	23.9	25.0	24.5		
26.0	21.0	22.0	23.0	19.7	
28.0	18.6	19.5	20.4	18.8	
30.0	16.6	17.4	18.2	18.0	13.1
32.0	14.8	15.5	16.2	17.2	12.8
34.0	13.3	14.0	14.6	15.4	12.5
36.0	12.0	12.6	13.1	13.8	12.3
38.0	10.9	11.4	11.8	12.4	12.2
40.0	9.9	10.3	10.7	11.1	
42.0	9.0	9.3	9.6	9.9	
44.0	8.2	8.4	8.6		
46.0	7.4	7.6			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HG性能

19.55mブーム+4.4m+31mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	34.0				
14.0	34.0				
16.0	34.0				
18.0	34.0	34.0			
20.0	30.2	32.2			
22.0	25.9	27.6	26.8		
24.0	22.3	23.9	25.2		
26.0	19.4	20.8	22.1		
28.0	17.0	18.3	19.4	19.8	
30.0	15.0	16.1	17.2	18.7	
32.0	13.3	14.3	15.2	16.5	14.0
34.0	11.8	12.7	13.5	14.7	13.7
36.0	10.5	11.3	12.0	13.0	13.5
38.0	9.4	10.1	10.7	11.6	12.2
40.0	8.4	9.0	9.5	10.3	10.7
42.0	7.5	8.0	8.5	9.1	
44.0	6.5	7.1	7.5	7.9	
46.0	5.7	6.2	6.5	6.9	
48.0	4.9	5.3	5.6		
50.0	4.2	4.5			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HG性能

23.6mブーム+4.4m+31mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
12.0	30.0				
14.0	30.0				
16.0	30.0				
18.0	30.0	30.0			
20.0	29.0	30.0			
22.0	24.9	26.9	27.2		
24.0	21.3	23.1	24.8		
26.0	18.4	20.0	21.6		
28.0	16.0	17.4	18.8	20.0	
30.0	14.0	15.3	16.5	18.2	
32.0	12.3	13.4	14.5	16.1	14.8
34.0	10.8	11.8	12.8	14.2	14.5
36.0	9.5	10.4	11.3	12.5	13.5
38.0	8.3	9.2	10.0	11.0	11.8
40.0	7.1	8.1	8.8	9.7	10.3
42.0	6.1	7.0	7.7	8.5	8.9
44.0	5.2	6.0	6.7	7.4	
46.0	4.3	5.0	5.6	6.3	
48.0	3.5	4.1	4.7	5.1	
50.0		3.3	3.7		
危険角度(°)	35	35	37	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量(t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HG性能

32mブーム+4.4m+31mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	20.0				
16.0	20.0				
18.0	20.0				
20.0	20.0	20.0			
22.0	20.0	20.0			
24.0	20.0	20.0	19.6		
26.0	18.1	19.8	19.1		
28.0	15.7	17.2	18.6		
30.0	13.6	15.1	16.4	15.3	
32.0	11.9	13.2	14.4	15.0	
34.0	10.4	11.6	12.7	14.2	12.2
36.0	9.0	10.2	11.2	12.5	12.1
38.0	7.7	8.9	9.8	11.0	11.9
40.0	6.6	7.8	8.7	9.7	10.5
42.0	5.5	6.6	7.6	8.5	9.2
44.0	4.6	5.6	6.5	7.5	7.9
46.0	3.7	4.6	5.4	6.4	6.8
48.0	2.9	3.8	4.5	5.3	
50.0		2.9	3.6	4.3	
危険角度(°)	46	46	48	50	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HG性能40mブーム+4.4m+31m[△]ピ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	14.0				
18.0	14.0				
20.0	14.0	14.0			
22.0	14.0	14.0			
24.0	14.0	14.0	14.0		
26.0	14.0	14.0	14.0		
28.0	14.0	14.0	14.0		
30.0	13.1	14.0	14.0	13.4	
32.0	11.4	12.8	14.0	13.2	
34.0	9.8	11.2	12.4	13.0	10.5
36.0	8.4	9.8	10.9	12.4	10.5
38.0	7.1	8.5	9.6	10.9	10.4
40.0	5.9	7.3	8.4	9.6	10.4
42.0	4.9	6.1	7.3	8.4	9.1
44.0	4.0	5.1	6.1	7.3	8.0
46.0	3.1	4.1	5.1	6.3	6.9
48.0		3.3	4.1	5.2	5.8
50.0			3.3	4.2	4.6
危険角度(°)	54	56	56	59	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HG性能45mブーム+4.4m+31m[△]ピ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0	11.5	
32.0	11.1	12.0	12.0	11.3	
34.0	9.5	11.0	12.0	11.2	9.0
36.0	8.0	9.6	10.7	11.0	8.9
38.0	6.7	8.2	9.4	10.8	8.9
40.0	5.6	7.0	8.2	9.5	8.8
42.0	4.6	5.8	7.0	8.3	8.8
44.0	3.6	4.8	5.9	7.2	7.9
46.0	2.8	3.9	4.9	6.2	6.9
48.0		3.0	3.9	5.1	5.8
50.0			3.1	4.1	4.7
危険角度(°)	57	58	58	60	62
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HG性能

50mブーム+4.4m+31mヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	9.0				
18.0	9.0				
20.0	9.0				
22.0	9.0	9.0			
24.0	9.0	9.0			
26.0	9.0	9.0	8.4		
28.0	9.0	9.0	8.2		
30.0	9.0	9.0	8.0		
32.0	9.0	9.0	7.8	6.3	
34.0	9.0	8.8	7.7	6.2	
36.0	7.7	8.6	7.5	6.1	4.7
38.0	6.4	8.0	7.4	6.0	4.7
40.0	5.3	6.7	7.3	6.0	4.7
42.0	4.2	5.6	6.8	5.9	4.7
44.0	3.3	4.6	5.7	5.9	4.7
46.0		3.6	4.7	5.9	4.7
48.0		2.7	3.7	5.0	4.7
50.0			2.9	4.0	4.7
危険角度(°)	61	61	61	63	65
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HG性能

53.9mブーム+4.4m+31mヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	8.0				
20.0	8.0				
22.0	8.0	7.5			
24.0	8.0	7.2			
26.0	8.0	7.0	6.0		
28.0	8.0	6.8	5.8		
30.0	7.8	6.7	5.7		
32.0	7.6	6.5	5.6	4.3	
34.0	7.4	6.4	5.5	4.2	
36.0	7.2	6.2	5.4	4.2	3.1
38.0	6.2	6.1	5.3	4.1	3.1
40.0	5.0	6.0	5.2	4.1	3.1
42.0	4.0	5.4	5.1	4.1	3.1
44.0		4.4	5.1	4.1	3.1
46.0		3.4	4.5	4.1	3.1
48.0			3.6	4.1	3.1
50.0				3.9	3.1
危険角度(°)	64	64	65	65~85°	66
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量(t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

40m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HA性能

14.4mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	12.0				
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	11.9	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
40.0	12.0	12.0	12.0	10.8	9.5
42.0	12.0	12.0	11.5	10.3	9.3
44.0	12.0	11.7	10.9	9.9	9.1
46.0	11.8	11.1	10.4	9.6	9.0
48.0	11.2	10.5	10.0	9.3	
50.0	10.6	10.1	9.6	9.1	
55.0	9.4	9.1			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

19.55mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.6	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.1	10.0
42.0	12.0	12.0	12.0	10.7	9.7
44.0	12.0	12.0	11.6	10.3	9.4
46.0	12.0	12.0	11.1	10.0	9.2
48.0	12.0	11.4	10.6	9.7	9.1
50.0	11.8	10.9	10.2	9.4	9.0
55.0	10.4	9.8	9.4	9.1	
60.0	9.2	9.1			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能23.6m⁷-ム+4.4m+40m^へビ^ー-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.8	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.4	10.1
42.0	12.0	12.0	12.0	10.9	9.8
44.0	12.0	12.0	12.0	10.6	9.5
46.0	12.0	12.0	11.6	10.2	9.3
48.0	12.0	12.0	11.1	9.9	9.2
50.0	12.0	11.6	10.7	9.6	9.1
55.0	10.0	10.4	9.8	9.2	
60.0	8.1	8.5	8.8		
65.0	5.5				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能32m⁷-ム+4.4m+40m^へビ^ー-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.8	
42.0	12.0	12.0	12.0	11.4	9.5
44.0	12.0	12.0	12.0	11.0	9.4
46.0	12.0	12.0	12.0	10.7	9.3
48.0	12.0	12.0	12.0	10.4	9.3
50.0	11.5	12.0	11.5	10.1	9.2
55.0	9.2	10.0	10.6	9.5	9.0
60.0	7.2	7.9	8.5	9.1	
65.0	5.6	6.1	6.5		
70.0	4.1	4.4			
危険角度(°)	12	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

40mブーム+4.4m+40mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	11.0				
20.0	11.0				
22.0	11.0				
24.0	11.0	11.0			
26.0	11.0	11.0			
28.0	11.0	11.0			
30.0	11.0	11.0	11.0		
32.0	11.0	11.0	11.0		
34.0	11.0	11.0	11.0		
36.0	11.0	11.0	11.0		
38.0	11.0	11.0	11.0	10.5	
40.0	11.0	11.0	11.0	10.3	
42.0	11.0	11.0	11.0	10.1	8.1
44.0	11.0	11.0	11.0	10.0	8.0
46.0	11.0	11.0	11.0	9.9	8.0
48.0	11.0	11.0	11.0	9.8	7.9
50.0	10.9	11.0	11.0	9.7	7.9
55.0	8.5	9.5	10.5	9.5	7.9
60.0	6.6	7.4	8.2	9.1	7.9
65.0	4.9	5.6	6.2	6.8	
70.0	3.5	4.0	4.4		
75.0	2.2	2.6	2.8		
危険角度(°)	20	22	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

45mブーム+4.4m+40mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	10.0				
20.0	10.0				
22.0	10.0				
24.0	10.0				
26.0	10.0	10.0			
28.0	10.0	10.0			
30.0	10.0	10.0	10.0		
32.0	10.0	10.0	10.0		
34.0	10.0	10.0	10.0		
36.0	10.0	10.0	10.0		
38.0	10.0	10.0	10.0	8.9	
40.0	10.0	10.0	10.0	8.8	
42.0	10.0	10.0	10.0	8.7	
44.0	10.0	10.0	10.0	8.5	6.8
46.0	10.0	10.0	10.0	8.4	6.7
48.0	10.0	10.0	10.0	8.3	6.7
50.0	9.8	10.0	9.9	8.3	6.7
55.0	8.0	8.8	9.5	8.1	6.7
60.0	6.2	7.1	7.7	8.1	6.7
65.0	4.5	5.3	6.0	6.7	
70.0	3.1	3.7	4.3	4.7	
75.0	1.9	2.4	2.7		
危険角度(°)	30	32	34	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

50mブーム+4.4m+40mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.0				
22.0	7.0				
24.0	7.0				
26.0	7.0	7.0			
28.0	7.0	7.0			
30.0	7.0	7.0			
32.0	7.0	7.0	6.5		
34.0	7.0	7.0	6.3		
36.0	7.0	7.0	6.2		
38.0	7.0	7.0	6.1		
40.0	7.0	6.8	5.9	4.7	
42.0	7.0	6.7	5.8	4.6	
44.0	7.0	6.5	5.7	4.5	3.4
46.0	7.0	6.4	5.6	4.5	3.4
48.0	7.0	6.3	5.5	4.4	3.3
50.0	6.9	6.2	5.5	4.4	3.3
55.0	6.6	6.0	5.3	4.3	3.3
60.0	5.3	5.8	5.2	4.3	3.3
65.0	4.2	4.7	5.1	4.3	3.3
70.0	2.8	3.5	4.0	4.3	
75.0	1.6	2.1	2.6	3.0	
危険角度(°)	36	39	41	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

53.9mブーム+4.4m+40mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	6.0				
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0	6.0			
28.0	6.0	5.8			
30.0	6.0	5.6			
32.0	6.0	5.4	4.5		
34.0	6.0	5.2	4.4		
36.0	6.0	5.1	4.3		
38.0	5.8	5.0	4.2		
40.0	5.6	4.8	4.1	3.1	
42.0	5.5	4.7	4.0	3.0	
44.0	5.4	4.6	3.9	3.0	2.1
46.0	5.2	4.5	3.9	2.9	2.1
48.0	5.1	4.5	3.8	2.9	2.1
50.0	5.0	4.4	3.8	2.9	2.1
55.0	4.8	4.2	3.7	2.9	2.1
60.0	4.1	4.1	3.6	2.9	2.1
65.0	3.1	3.6	3.6	2.9	2.1
70.0	2.1	2.6	3.0	2.9	
75.0		1.7	2.1	2.4	
危険角度(°)	44	44	45	46	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

40m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HB性能

14.4mブーム+4.4m+40mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	12.0				
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	11.9	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
40.0	12.0	12.0	12.0	10.8	9.5
42.0	12.0	12.0	11.5	10.3	9.3
44.0	12.0	11.7	10.9	9.9	9.1
46.0	11.8	11.1	10.4	9.6	9.0
48.0	11.2	10.5	10.0	9.3	
50.0	10.6	10.1	9.6	9.1	
55.0	9.4	9.1			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

19.55mブーム+4.4m+40mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.6	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.1	10.0
42.0	12.0	12.0	12.0	10.7	9.7
44.0	12.0	12.0	11.6	10.3	9.4
46.0	12.0	12.0	11.1	10.0	9.2
48.0	12.0	11.4	10.6	9.7	9.1
50.0	11.8	10.9	10.2	9.4	9.0
55.0	10.1	9.8	9.4	9.1	
60.0	8.2	8.4			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

23.6mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.8	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.4	10.1
42.0	12.0	12.0	12.0	10.9	9.8
44.0	12.0	12.0	12.0	10.6	9.5
46.0	12.0	12.0	11.6	10.2	9.3
48.0	12.0	12.0	11.1	9.9	9.2
50.0	11.2	11.6	10.7	9.6	9.1
55.0	8.9	9.6	9.8	9.2	
60.0	7.0	7.5	7.8		
65.0	5.4				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

32mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.8	
42.0	12.0	12.0	12.0	11.4	9.5
44.0	12.0	12.0	12.0	11.0	9.4
46.0	12.0	12.0	12.0	10.7	9.3
48.0	11.3	12.0	12.0	10.4	9.3
50.0	10.3	11.4	11.5	10.1	9.2
55.0	8.1	8.9	9.7	9.5	9.0
60.0	6.2	6.9	7.5	8.1	
65.0	4.6	5.1	5.5		
70.0	3.2	3.5			
危険角度(°)	12	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

40mブーム+4.4m+40mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	11.0				
20.0	11.0				
22.0	11.0				
24.0	11.0	11.0			
26.0	11.0	11.0			
28.0	11.0	11.0			
30.0	11.0	11.0	11.0		
32.0	11.0	11.0	11.0		
34.0	11.0	11.0	11.0		
36.0	11.0	11.0	11.0		
38.0	11.0	11.0	11.0	10.5	
40.0	11.0	11.0	11.0	10.3	
42.0	11.0	11.0	11.0	10.1	8.1
44.0	11.0	11.0	11.0	10.0	8.0
46.0	11.0	11.0	11.0	9.9	8.0
48.0	10.7	11.0	11.0	9.8	7.9
50.0	9.6	10.8	11.0	9.7	7.9
55.0	7.4	8.4	9.4	9.5	7.9
60.0	5.6	6.4	7.2	8.1	7.9
65.0	4.0	4.7	5.2	5.9	
70.0	2.6	3.1	3.5		
75.0		1.8	2.0		
危険角度(°)	31	31	33	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

45mブーム+4.4m+40mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	10.0				
20.0	10.0				
22.0	10.0				
24.0	10.0				
26.0	10.0	10.0			
28.0	10.0	10.0			
30.0	10.0	10.0	10.0		
32.0	10.0	10.0	10.0		
34.0	10.0	10.0	10.0		
36.0	10.0	10.0	10.0		
38.0	10.0	10.0	10.0	8.9	
40.0	10.0	10.0	10.0	8.8	
42.0	10.0	10.0	10.0	8.7	
44.0	10.0	10.0	10.0	8.5	6.8
46.0	10.0	10.0	10.0	8.4	6.7
48.0	10.0	10.0	10.0	8.3	6.7
50.0	9.3	10.0	9.9	8.3	6.7
55.0	7.0	8.1	9.1	8.1	6.7
60.0	5.2	6.1	6.9	8.0	6.7
65.0	3.6	4.4	5.1	5.8	
70.0	2.3	2.9	3.4	3.9	
75.0			1.9		
危険角度(°)	37	40	40	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能50m²ーム+4.4m+40m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.0				
22.0	7.0				
24.0	7.0				
26.0	7.0	7.0			
28.0	7.0	7.0			
30.0	7.0	7.0			
32.0	7.0	7.0	6.5		
34.0	7.0	7.0	6.3		
36.0	7.0	7.0	6.2		
38.0	7.0	7.0	6.1		
40.0	7.0	6.8	5.9	4.7	
42.0	7.0	6.7	5.8	4.6	
44.0	7.0	6.5	5.7	4.5	3.4
46.0	7.0	6.4	5.6	4.5	3.4
48.0	7.0	6.3	5.5	4.4	3.3
50.0	6.9	6.2	5.5	4.4	3.3
55.0	6.6	6.0	5.3	4.3	3.3
60.0	4.8	5.8	5.2	4.3	3.3
65.0	3.3	4.1	4.9	4.3	3.3
70.0	1.9	2.6	3.2	3.9	
75.0			1.8	2.1	
危険角度(°)	42	45	45	46	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能53.9m²ーム+4.4m+40m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	6.0				
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0	6.0			
28.0	6.0	5.8			
30.0	6.0	5.6			
32.0	6.0	5.4	4.5		
34.0	6.0	5.2	4.4		
36.0	6.0	5.1	4.3		
38.0	5.8	5.0	4.2		
40.0	5.6	4.8	4.1	3.1	
42.0	5.5	4.7	4.0	3.0	
44.0	5.4	4.6	3.9	3.0	2.1
46.0	5.2	4.5	3.9	2.9	2.1
48.0	5.1	4.5	3.8	2.9	2.1
50.0	5.0	4.4	3.8	2.9	2.1
55.0	4.8	4.2	3.7	2.9	2.1
60.0	4.1	4.1	3.6	2.9	2.1
65.0	3.0	3.6	3.6	2.9	2.1
70.0	1.7	2.4	3.0	2.9	
75.0			1.7	2.1	
危険角度(°)	46	47	47	48	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

40m ヘビークリフトジブ 定格総荷重表

HC性能

14.4mブーム+4.4m+40mヘビークリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	12.0				
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	11.9	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
40.0	12.0	12.0	12.0	10.8	9.5
42.0	12.0	12.0	11.5	10.3	9.3
44.0	12.0	11.7	10.9	9.9	9.1
46.0	11.8	11.1	10.4	9.6	9.0
48.0	11.2	10.5	10.0	9.3	
50.0	10.6	10.1	9.6	9.1	
55.0	9.4	9.1			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

19.55mブーム+4.4m+40mヘビークリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.6	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.1	10.0
42.0	12.0	12.0	12.0	10.7	9.7
44.0	12.0	12.0	11.6	10.3	9.4
46.0	12.0	12.0	11.1	10.0	9.2
48.0	12.0	11.4	10.6	9.7	9.1
50.0	11.1	10.9	10.2	9.4	9.0
55.0	9.0	9.5	9.4	9.1	
60.0	7.2	7.4			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能23.6m⁷ーム+4.4m+40m^へーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.8	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.4	10.1
42.0	12.0	12.0	12.0	10.9	9.8
44.0	12.0	12.0	12.0	10.6	9.5
46.0	12.0	12.0	11.6	10.2	9.3
48.0	10.9	11.9	11.1	9.9	9.2
50.0	9.9	10.8	10.7	9.6	9.1
55.0	7.8	8.5	9.1	9.2	
60.0	6.0	6.5	6.8		
65.0	4.4				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能32m⁷ーム+4.4m+40m^へーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.8	
42.0	12.0	12.0	12.0	11.4	9.5
44.0	12.0	12.0	12.0	11.0	9.4
46.0	11.1	12.0	12.0	10.7	9.3
48.0	10.1	11.2	12.0	10.4	9.3
50.0	9.1	10.1	11.1	10.1	9.2
55.0	7.0	7.8	8.6	9.5	9.0
60.0	5.2	5.9	6.5	7.1	
65.0	3.7	4.2	4.6		
70.0	2.4	2.6			
危険角度(°)	12	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

40mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	11.0				
20.0	11.0				
22.0	11.0				
24.0	11.0	11.0			
26.0	11.0	11.0			
28.0	11.0	11.0			
30.0	11.0	11.0	11.0		
32.0	11.0	11.0	11.0		
34.0	11.0	11.0	11.0		
36.0	11.0	11.0	11.0		
38.0	11.0	11.0	11.0	10.5	
40.0	11.0	11.0	11.0	10.3	
42.0	11.0	11.0	11.0	10.1	8.1
44.0	11.0	11.0	11.0	10.0	8.0
46.0	10.4	11.0	11.0	9.9	8.0
48.0	9.4	10.7	11.0	9.8	7.9
50.0	8.4	9.6	10.7	9.7	7.9
55.0	6.3	7.3	8.3	9.4	7.9
60.0	4.5	5.4	6.1	7.0	7.4
65.0	3.0	3.7	4.3	4.9	
70.0	1.7	2.3	2.7		
危険角度(°)	34	35	36	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

45mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	10.0				
20.0	10.0				
22.0	10.0				
24.0	10.0				
26.0	10.0	10.0			
28.0	10.0	10.0			
30.0	10.0	10.0	10.0		
32.0	10.0	10.0	10.0		
34.0	10.0	10.0	10.0		
36.0	10.0	10.0	10.0		
38.0	10.0	10.0	10.0	8.9	
40.0	10.0	10.0	10.0	8.8	
42.0	10.0	10.0	10.0	8.7	
44.0	10.0	10.0	10.0	8.5	6.8
46.0	10.0	10.0	10.0	8.4	6.7
48.0	9.0	10.0	10.0	8.3	6.7
50.0	8.0	9.3	9.9	8.3	6.7
55.0	5.9	7.0	8.0	8.1	6.7
60.0	4.2	5.1	5.9	6.9	6.7
65.0	2.7	3.4	4.1	4.9	
70.0		2.0	2.5	3.0	
危険角度(°)	43	43	44	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

50mブーム+4.4m+40mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.0				
22.0	7.0				
24.0	7.0				
26.0	7.0	7.0			
28.0	7.0	7.0			
30.0	7.0	7.0			
32.0	7.0	7.0	6.5		
34.0	7.0	7.0	6.3		
36.0	7.0	7.0	6.2		
38.0	7.0	7.0	6.1		
40.0	7.0	6.8	5.9	4.7	
42.0	7.0	6.7	5.8	4.6	
44.0	7.0	6.5	5.7	4.5	3.4
46.0	7.0	6.4	5.6	4.5	3.4
48.0	7.0	6.3	5.5	4.4	3.3
50.0	6.9	6.2	5.5	4.4	3.3
55.0	5.6	6.0	5.3	4.3	3.3
60.0	3.8	4.8	5.2	4.3	3.3
65.0	2.3	3.2	3.9	4.3	3.3
70.0		1.8	2.4	3.0	
危険角度(°)	46	47	48	49	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

53.9mブーム+4.4m+40mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	6.0				
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0	6.0			
28.0	6.0	5.8			
30.0	6.0	5.6			
32.0	6.0	5.4	4.5		
34.0	6.0	5.2	4.4		
36.0	6.0	5.1	4.3		
38.0	5.8	5.0	4.2		
40.0	5.6	4.8	4.1	3.1	
42.0	5.5	4.7	4.0	3.0	
44.0	5.4	4.6	3.9	3.0	2.1
46.0	5.2	4.5	3.9	2.9	2.1
48.0	5.1	4.5	3.8	2.9	2.1
50.0	5.0	4.4	3.8	2.9	2.1
55.0	4.8	4.2	3.7	2.9	2.1
60.0	3.6	4.1	3.6	2.9	2.1
65.0	2.1	3.0	3.6	2.9	2.1
70.0		1.6	2.2	2.9	
危険角度(°)	50	50	51	52	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

40m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HD性能

14.4mブーム+4.4m+40mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	12.0				
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	11.9	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
40.0	12.0	12.0	12.0	10.8	9.5
42.0	12.0	12.0	11.5	10.3	9.3
44.0	12.0	11.7	10.9	9.9	9.1
46.0	11.8	11.1	10.4	9.6	9.0
48.0	11.2	10.5	10.0	9.3	
50.0	10.6	10.1	9.6	9.1	
55.0	9.4	9.1			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

19.55mブーム+4.4m+40mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.6	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.1	10.0
42.0	12.0	12.0	12.0	10.7	9.7
44.0	12.0	12.0	11.6	10.3	9.4
46.0	11.8	12.0	11.1	10.0	9.2
48.0	10.8	11.4	10.6	9.7	9.1
50.0	9.9	10.6	10.2	9.4	9.0
55.0	7.9	8.4	8.8	9.1	
60.0	6.2	6.4			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能23.6m⁷-ム+4.4m+40m^へピ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.8	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.4	10.1
42.0	12.0	12.0	12.0	10.9	9.8
44.0	11.7	12.0	12.0	10.6	9.5
46.0	10.6	11.7	11.6	10.2	9.3
48.0	9.6	10.6	11.1	9.9	9.2
50.0	8.7	9.6	10.4	9.6	9.1
55.0	6.7	7.4	8.0	8.6	
60.0	5.0	5.4	5.8		
65.0	3.5				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能32m⁷-ム+4.4m+40m^へピ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.8	
42.0	12.0	12.0	12.0	11.4	9.5
44.0	10.9	12.0	12.0	11.0	9.4
46.0	9.8	11.0	12.0	10.7	9.3
48.0	8.8	9.9	11.0	10.4	9.3
50.0	7.9	8.9	9.9	10.1	9.2
55.0	5.9	6.7	7.5	8.5	9.0
60.0	4.2	4.9	5.5	6.1	
65.0	2.8	3.3	3.7		
70.0		1.8			
危険角度(°)	27	27	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

40mブーム+4.4m+40mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	11.0				
20.0	11.0				
22.0	11.0				
24.0	11.0	11.0			
26.0	11.0	11.0			
28.0	11.0	11.0			
30.0	11.0	11.0	11.0		
32.0	11.0	11.0	11.0		
34.0	11.0	11.0	11.0		
36.0	11.0	11.0	11.0		
38.0	11.0	11.0	11.0	10.5	
40.0	11.0	11.0	11.0	10.3	
42.0	11.0	11.0	11.0	10.1	8.1
44.0	10.2	11.0	11.0	10.0	8.0
46.0	9.1	10.5	11.0	9.9	8.0
48.0	8.1	9.4	10.6	9.8	7.9
50.0	7.2	8.4	9.5	9.7	7.9
55.0	5.2	6.2	7.1	8.3	7.9
60.0	3.5	4.4	5.1	6.0	6.4
65.0	2.1	2.8	3.4	4.0	
70.0			1.8		
危険角度(°)	40	42	42	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

45mブーム+4.4m+40mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	10.0				
20.0	10.0				
22.0	10.0				
24.0	10.0				
26.0	10.0	10.0			
28.0	10.0	10.0			
30.0	10.0	10.0	10.0		
32.0	10.0	10.0	10.0		
34.0	10.0	10.0	10.0		
36.0	10.0	10.0	10.0		
38.0	10.0	10.0	10.0	8.9	
40.0	10.0	10.0	10.0	8.8	
42.0	10.0	10.0	10.0	8.7	
44.0	9.8	10.0	10.0	8.5	6.8
46.0	8.7	10.0	10.0	8.4	6.7
48.0	7.7	9.1	10.0	8.3	6.7
50.0	6.8	8.1	9.3	8.3	6.7
55.0	4.8	5.9	6.9	8.1	6.7
60.0	3.2	4.1	4.9	5.9	6.5
65.0	1.7	2.5	3.2	3.9	
70.0			1.7	2.1	
危険角度(°)	45	46	46	47	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

50mブーム+4.4m+40mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.0				
22.0	7.0				
24.0	7.0				
26.0	7.0	7.0			
28.0	7.0	7.0			
30.0	7.0	7.0			
32.0	7.0	7.0	6.5		
34.0	7.0	7.0	6.3		
36.0	7.0	7.0	6.2		
38.0	7.0	7.0	6.1		
40.0	7.0	6.8	5.9	4.7	
42.0	7.0	6.7	5.8	4.6	
44.0	7.0	6.5	5.7	4.5	3.4
46.0	7.0	6.4	5.6	4.5	3.4
48.0	7.0	6.3	5.5	4.4	3.3
50.0	6.5	6.2	5.5	4.4	3.3
55.0	4.5	5.6	5.3	4.3	3.3
60.0	2.8	3.8	4.7	4.3	3.3
65.0		2.2	3.0	3.9	3.3
70.0				2.1	
危険角度(°)	51	51	52	53	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

53.9mブーム+4.4m+40mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	6.0				
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0	6.0			
28.0	6.0	5.8			
30.0	6.0	5.6			
32.0	6.0	5.4	4.5		
34.0	6.0	5.2	4.4		
36.0	6.0	5.1	4.3		
38.0	5.8	5.0	4.2		
40.0	5.6	4.8	4.1	3.1	
42.0	5.5	4.7	4.0	3.0	
44.0	5.4	4.6	3.9	3.0	2.1
46.0	5.2	4.5	3.9	2.9	2.1
48.0	5.1	4.5	3.8	2.9	2.1
50.0	5.0	4.4	3.8	2.9	2.1
55.0	4.2	4.2	3.7	2.9	2.1
60.0	2.6	3.6	3.6	2.9	2.1
65.0		2.0	2.8	2.9	2.1
70.0				2.1	
危険角度(°)	53	54	55	55	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

40m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HE性能

14.4mブーム+4.4m+40mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	12.0				
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	11.9	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
40.0	12.0	12.0	12.0	10.8	9.5
42.0	12.0	12.0	11.5	10.3	9.3
44.0	12.0	11.7	10.9	9.9	9.1
46.0	11.6	11.1	10.4	9.6	9.0
48.0	10.7	10.5	10.0	9.3	
50.0	9.9	10.1	9.6	9.1	
55.0	8.0	8.2			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

19.55mブーム+4.4m+40mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.6	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.1	10.0
42.0	11.9	12.0	12.0	10.7	9.7
44.0	10.8	11.7	11.6	10.3	9.4
46.0	9.8	10.7	11.1	10.0	9.2
48.0	8.9	9.7	10.4	9.7	9.1
50.0	8.1	8.8	9.4	9.4	9.0
55.0	6.3	6.7	7.1	7.5	
60.0	4.7	4.9			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能23.6m²ーム+4.4m+40m²ヒールフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.8	
40.0	11.9	12.0	12.0	11.4	10.1
42.0	10.7	11.9	12.0	10.9	9.8
44.0	9.6	10.8	11.9	10.6	9.5
46.0	8.6	9.7	10.7	10.2	9.3
48.0	7.7	8.7	9.6	9.9	9.2
50.0	6.9	7.7	8.6	9.6	9.1
55.0	5.0	5.7	6.3	7.0	
60.0	3.5	3.9	4.3		
65.0	2.1				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能32m²ーム+4.4m+40m²ヒールフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
40.0	11.1	12.0	12.0	11.8	
42.0	9.9	11.3	12.0	11.4	9.5
44.0	8.8	10.1	11.4	11.0	9.4
46.0	7.8	9.0	10.2	10.7	9.3
48.0	6.9	8.0	9.1	10.4	9.3
50.0	6.0	7.1	8.1	9.4	9.2
55.0	4.2	5.1	5.9	6.9	7.4
60.0	2.7	3.3	3.9	4.6	
65.0		1.8	2.2		
危険角度(°)	36	36	37	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

40mブーム+4.4m+40mヘビークラフジフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	11.0				
20.0	11.0				
22.0	11.0				
24.0	11.0	11.0			
26.0	11.0	11.0			
28.0	11.0	11.0			
30.0	11.0	11.0	11.0		
32.0	11.0	11.0	11.0		
34.0	11.0	11.0	11.0		
36.0	11.0	11.0	11.0		
38.0	11.0	11.0	11.0	10.5	
40.0	10.4	11.0	11.0	10.3	
42.0	9.2	10.8	11.0	10.1	8.1
44.0	8.1	9.6	11.0	10.0	8.0
46.0	7.1	8.5	9.8	9.9	8.0
48.0	6.2	7.5	8.7	9.8	7.9
50.0	5.4	6.6	7.7	9.2	7.9
55.0	3.5	4.5	5.5	6.7	7.4
60.0	2.0	2.8	3.6	4.5	4.9
65.0			2.0	2.6	
危険角度(°)	46	48	48	50	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

45mブーム+4.4m+40mヘビークラフジフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	10.0				
20.0	10.0				
22.0	10.0				
24.0	10.0				
26.0	10.0	10.0			
28.0	10.0	10.0			
30.0	10.0	10.0	10.0		
32.0	10.0	10.0	10.0		
34.0	10.0	10.0	10.0		
36.0	10.0	10.0	10.0		
38.0	10.0	10.0	10.0	8.9	
40.0	10.0	10.0	10.0	8.8	
42.0	8.8	10.0	10.0	8.7	
44.0	7.7	9.3	10.0	8.5	6.8
46.0	6.7	8.2	9.6	8.4	6.7
48.0	5.8	7.2	8.5	8.3	6.7
50.0	5.0	6.3	7.5	8.3	6.7
55.0	3.2	4.2	5.3	6.5	6.7
60.0	1.6	2.6	3.4	4.4	5.0
65.0			1.8	2.5	
危険角度(°)	49	51	51	52	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能50m⁷ーム+4.4m+40m^Hーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.0				
22.0	7.0				
24.0	7.0				
26.0	7.0	7.0			
28.0	7.0	7.0			
30.0	7.0	7.0			
32.0	7.0	7.0	6.5		
34.0	7.0	7.0	6.3		
36.0	7.0	7.0	6.2		
38.0	7.0	7.0	6.1		
40.0	7.0	6.8	5.9	4.7	
42.0	7.0	6.7	5.8	4.6	
44.0	7.0	6.5	5.7	4.5	3.4
46.0	6.4	6.4	5.6	4.5	3.4
48.0	5.5	6.3	5.5	4.4	3.3
50.0	4.7	6.0	5.5	4.4	3.3
55.0	2.8	4.0	5.1	4.3	3.3
60.0		2.3	3.2	4.3	3.3
65.0			1.6	2.5	2.8
危険角度(°)	55	55	55	57	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能53.9m⁷ーム+4.4m+40m^Hーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	6.0				
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0	6.0			
28.0	6.0	5.8			
30.0	6.0	5.6			
32.0	6.0	5.4	4.5		
34.0	6.0	5.2	4.4		
36.0	6.0	5.1	4.3		
38.0	5.8	5.0	4.2		
40.0	5.6	4.8	4.1	3.1	
42.0	5.5	4.7	4.0	3.0	
44.0	5.4	4.6	3.9	3.0	2.1
46.0	5.2	4.5	3.9	2.9	2.1
48.0	5.1	4.5	3.8	2.9	2.1
50.0	4.4	4.4	3.8	2.9	2.1
55.0	2.6	3.8	3.7	2.9	2.1
60.0		2.1	3.0	2.9	2.1
65.0				2.4	2.1
危険角度(°)	57	57	59	59	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

40m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HF性能

14.4mブーム+4.4m+40mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	12.0				
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	11.9	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
40.0	12.0	12.0	12.0	10.8	9.5
42.0	11.8	12.0	11.5	10.3	9.3
44.0	10.9	11.4	10.9	9.9	9.1
46.0	10.1	10.5	10.4	9.6	9.0
48.0	9.3	9.7	10.0	9.3	
50.0	8.6	8.9	9.2	9.1	
55.0	7.0	7.2			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

19.55mブーム+4.4m+40mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.6	
40.0	11.6	12.0	12.0	11.1	10.0
42.0	10.6	11.3	12.0	10.7	9.7
44.0	9.5	10.3	11.0	10.3	9.4
46.0	8.6	9.4	10.0	10.0	9.2
48.0	7.8	8.5	9.1	9.7	9.1
50.0	7.0	7.7	8.3	8.9	9.0
55.0	5.2	5.7	6.1	6.5	
60.0	3.7	3.9			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

23.6mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	11.8	12.0	12.0	11.8	
40.0	10.5	11.7	12.0	11.4	10.1
42.0	9.4	10.6	11.5	10.9	9.8
44.0	8.4	9.5	10.4	10.6	9.5
46.0	7.4	8.5	9.4	10.2	9.3
48.0	6.6	7.5	8.4	9.4	9.2
50.0	5.8	6.6	7.5	8.5	9.0
55.0	4.0	4.7	5.3	6.0	
60.0	2.6	3.0	3.3		
危険角度(°)	18	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

32mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	10.9	12.0	12.0	12.0	
40.0	9.7	11.2	12.0	11.8	
42.0	8.5	10.0	11.1	11.4	9.5
44.0	7.5	8.8	10.0	11.0	9.4
46.0	6.6	7.8	9.0	10.2	9.3
48.0	5.7	6.9	7.9	9.2	9.3
50.0	4.9	6.0	7.0	8.3	9.0
55.0	3.2	4.1	4.9	5.8	6.4
60.0	1.7	2.4	3.0	3.7	
危険角度(°)	38	41	43	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

40mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	11.0				
20.0	11.0				
22.0	11.0				
24.0	11.0	11.0			
26.0	11.0	11.0			
28.0	11.0	11.0			
30.0	11.0	11.0	11.0		
32.0	11.0	11.0	11.0		
34.0	11.0	11.0	11.0		
36.0	11.0	11.0	11.0		
38.0	10.3	11.0	11.0	10.5	
40.0	9.0	10.7	11.0	10.3	
42.0	7.9	9.4	10.8	10.1	8.1
44.0	6.8	8.3	9.7	10.0	8.0
46.0	5.9	7.3	8.6	9.9	8.0
48.0	5.0	6.3	7.5	9.1	7.9
50.0	4.3	5.5	6.6	8.1	7.9
55.0	2.5	3.5	4.5	5.7	6.4
60.0		1.9	2.7	3.6	4.0
65.0				1.7	
危険角度(°)	49	49	51	51	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

45mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	10.0				
20.0	10.0				
22.0	10.0				
24.0	10.0				
26.0	10.0	10.0			
28.0	10.0	10.0			
30.0	10.0	10.0	10.0		
32.0	10.0	10.0	10.0		
34.0	10.0	10.0	10.0		
36.0	10.0	10.0	10.0		
38.0	9.9	10.0	10.0	8.9	
40.0	8.6	10.0	10.0	8.8	
42.0	7.5	9.2	10.0	8.7	
44.0	6.5	8.0	9.5	8.5	6.8
46.0	5.5	7.0	8.4	8.4	6.7
48.0	4.7	6.0	7.3	8.3	6.7
50.0	3.9	5.2	6.4	7.9	6.7
55.0	2.2	3.2	4.2	5.5	6.4
60.0		1.6	2.5	3.5	4.0
65.0				1.7	
危険角度(°)	53	53	55	55	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

50mブーム+4.4m+40mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.0				
22.0	7.0				
24.0	7.0				
26.0	7.0	7.0			
28.0	7.0	7.0			
30.0	7.0	7.0			
32.0	7.0	7.0	6.5		
34.0	7.0	7.0	6.3		
36.0	7.0	7.0	6.2		
38.0	7.0	7.0	6.1		
40.0	7.0	6.8	5.9	4.7	
42.0	7.0	6.7	5.8	4.6	
44.0	6.1	6.5	5.7	4.5	3.4
46.0	5.2	6.4	5.6	4.5	3.4
48.0	4.3	5.8	5.5	4.4	3.3
50.0	3.5	4.9	5.5	4.4	3.3
55.0	1.8	3.0	4.0	4.3	3.3
60.0			2.3	3.4	3.3
65.0				1.6	2.0
危険角度(°)	56	59	59	59	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

53.9mブーム+4.4m+40mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	6.0				
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0	6.0			
28.0	6.0	5.8			
30.0	6.0	5.6			
32.0	6.0	5.4	4.5		
34.0	6.0	5.2	4.4		
36.0	6.0	5.1	4.3		
38.0	5.8	5.0	4.2		
40.0	5.6	4.8	4.1	3.1	
42.0	5.5	4.7	4.0	3.0	
44.0	5.4	4.6	3.9	3.0	2.1
46.0	5.0	4.5	3.9	2.9	2.1
48.0	4.1	4.5	3.8	2.9	2.1
50.0	3.3	4.4	3.8	2.9	2.1
55.0	1.6	2.8	3.7	2.9	2.1
60.0			2.1	2.9	2.1
65.0					2.0
危険角度(°)	59	60	61	62	62
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

40m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HG性能

14.4mブーム+4.4m+40mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	12.0				
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0	12.0			
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0	12.0		
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	11.9	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
40.0	11.0	11.6	12.0	10.8	9.5
42.0	10.1	10.7	11.2	10.3	9.3
44.0	9.3	9.8	10.2	9.9	9.1
46.0	8.5	8.9	9.4	9.6	9.0
48.0	7.8	8.2	8.6	9.0	
50.0	7.2	7.5	7.8	8.1	
55.0	5.8	5.9			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

19.55mブーム+4.4m+40mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	10.8	11.7	12.0	11.6	
40.0	9.8	10.6	11.4	11.1	10.0
42.0	8.8	9.6	10.3	10.7	9.7
44.0	8.0	8.7	9.3	10.3	9.4
46.0	7.2	7.8	8.4	9.3	9.2
48.0	6.5	7.1	7.6	8.4	8.8
50.0	5.9	6.4	6.9	7.5	7.8
55.0	4.2	4.7	5.1	5.4	
60.0	2.8	3.0			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

23.6mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	11.1	12.0	12.0	12.0	
38.0	9.9	11.0	12.0	11.8	
40.0	8.9	9.9	10.9	11.4	10.1
42.0	7.9	8.9	9.7	10.9	9.8
44.0	7.1	7.9	8.8	9.9	9.5
46.0	6.2	7.1	7.8	8.9	9.3
48.0	5.4	6.3	7.0	7.9	8.6
50.0	4.7	5.5	6.2	7.0	7.5
55.0	3.0	3.7	4.3	4.9	
60.0	1.6	2.1	2.4		
危険角度(°)	22	25	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

32mブーム+4.4m+40mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	11.8	12.0	12.0		
36.0	10.5	11.8	12.0	12.0	
38.0	9.3	10.5	11.7	12.0	
40.0	8.3	9.4	10.5	11.8	
42.0	7.2	8.4	9.4	10.8	9.5
44.0	6.3	7.5	8.4	9.7	9.4
46.0	5.4	6.6	7.5	8.7	9.3
48.0	4.6	5.7	6.7	7.7	8.5
50.0	3.8	4.9	5.9	6.9	7.5
55.0	2.2	3.0	3.8	4.8	5.3
60.0			2.1	2.7	
危険角度(°)	43	47	47	47	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

40mブーム+4.4m+40mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	11.0				
20.0	11.0				
22.0	11.0				
24.0	11.0	11.0			
26.0	11.0	11.0			
28.0	11.0	11.0			
30.0	11.0	11.0	11.0		
32.0	11.0	11.0	11.0		
34.0	11.0	11.0	11.0		
36.0	10.0	11.0	11.0		
38.0	8.8	10.2	11.0	10.5	
40.0	7.6	9.0	10.2	10.3	
42.0	6.5	8.0	9.1	10.1	8.1
44.0	5.6	7.0	8.1	9.5	8.0
46.0	4.7	6.1	7.2	8.5	8.0
48.0	3.9	5.2	6.4	7.6	7.9
50.0	3.1	4.3	5.5	6.7	7.5
55.0		2.5	3.5	4.6	5.4
60.0			1.7	2.7	3.1
危険角度(°)	54	54	54	56	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

45mブーム+4.4m+40mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	10.0				
20.0	10.0				
22.0	10.0				
24.0	10.0				
26.0	10.0	10.0			
28.0	10.0	10.0			
30.0	10.0	10.0	10.0		
32.0	10.0	10.0	10.0		
34.0	10.0	10.0	10.0		
36.0	9.7	10.0	10.0		
38.0	8.4	10.0	10.0	8.9	
40.0	7.2	8.8	10.0	8.8	
42.0	6.2	7.8	9.0	8.7	
44.0	5.2	6.8	7.9	8.5	6.8
46.0	4.3	5.8	7.0	8.4	6.7
48.0	3.5	4.9	6.2	7.5	6.7
50.0	2.8	4.0	5.2	6.6	6.7
55.0		2.2	3.2	4.5	5.4
60.0				2.6	3.1
危険角度(°)	57	58	59	59	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

50mブーム+4.4m+40mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.0				
22.0	7.0				
24.0	7.0				
26.0	7.0	7.0			
28.0	7.0	7.0			
30.0	7.0	7.0			
32.0	7.0	7.0	6.5		
34.0	7.0	7.0	6.3		
36.0	7.0	7.0	6.2		
38.0	7.0	7.0	6.1		
40.0	6.9	6.8	5.9	4.7	
42.0	5.8	6.7	5.8	4.6	
44.0	4.9	6.5	5.7	4.5	3.4
46.0	4.0	5.5	5.6	4.5	3.4
48.0	3.2	4.6	5.5	4.4	3.3
50.0	2.4	3.8	5.0	4.4	3.3
55.0			3.0	4.3	3.3
60.0				2.5	3.1
危険角度(°)	61	62	62	63	63
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

53.9mブーム+4.4m+40mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	6.0				
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0	6.0			
28.0	6.0	5.8			
30.0	6.0	5.6			
32.0	6.0	5.4	4.5		
34.0	6.0	5.2	4.4		
36.0	6.0	5.1	4.3		
38.0	5.8	5.0	4.2		
40.0	5.6	4.8	4.1	3.1	
42.0	5.5	4.7	4.0	3.0	
44.0	4.6	4.6	3.9	3.0	2.1
46.0	3.7	4.5	3.9	2.9	2.1
48.0		4.4	3.8	2.9	2.1
50.0		3.6	3.8	2.9	2.1
55.0			2.9	2.9	2.1
60.0					2.1
危険角度(°)	64	65	65	66	66
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

47m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HA性能

14.4mブーム+4.4m+47mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	11.8		
38.0	12.0	12.0	11.1		
40.0	12.0	11.4	10.4	9.1	
42.0	11.8	10.7	9.8	8.7	
44.0	11.0	10.1	9.3	8.3	
46.0	10.3	9.5	8.8	7.9	7.2
48.0	9.7	9.0	8.4	7.6	7.0
50.0	9.1	8.5	8.0	7.3	6.8
55.0	8.0	7.6	7.2	6.7	
60.0	7.0	6.8	6.6		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

19.55mブーム+4.4m+47mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.5		
40.0	12.0	12.0	10.9	9.3	
42.0	12.0	11.5	10.3	8.9	
44.0	12.0	10.8	9.8	8.5	
46.0	11.4	10.2	9.3	8.1	7.3
48.0	10.7	9.7	8.9	7.8	7.1
50.0	10.1	9.2	8.5	7.5	6.9
55.0	8.8	8.2	7.6	7.0	6.6
60.0	7.8	7.3	7.0	6.6	
65.0	7.0	6.7	6.6		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

23.6mブーム+4.4m+47m^H^E-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.8		
40.0	12.0	12.0	11.2	9.4	
42.0	12.0	12.0	10.6	9.0	
44.0	12.0	11.4	10.1	8.6	
46.0	12.0	10.8	9.6	8.3	7.3
48.0	11.5	10.2	9.2	8.0	7.1
50.0	10.8	9.7	8.8	7.7	7.0
55.0	9.5	8.6	8.0	7.1	6.6
60.0	8.4	7.8	7.3	6.7	
65.0	7.0	7.1	6.8	6.5	
70.0	5.5	5.8			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

32mブーム+4.4m+47m^H^E-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	12.0		
40.0	12.0	12.0	11.8		
42.0	12.0	12.0	11.3	9.2	
44.0	12.0	12.0	10.8	8.9	
46.0	12.0	11.8	10.3	8.6	
48.0	12.0	11.3	9.8	8.3	7.2
50.0	12.0	10.7	9.4	8.0	7.1
55.0	9.8	9.6	8.6	7.5	6.7
60.0	7.8	8.6	7.9	7.0	6.5
65.0	6.1	6.9	7.3	6.7	
70.0	4.7	5.3	5.8	6.2	
75.0	3.4	3.8	4.1		
80.0	1.8				
危険角度(°)	15	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能40m²ーム+4.4m+47m²ヒ²ーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	8.0				
22.0	8.0				
24.0	8.0				
26.0	8.0				
28.0	8.0	8.0			
30.0	8.0	8.0			
32.0	8.0	8.0			
34.0	8.0	8.0	8.0		
36.0	8.0	8.0	8.0		
38.0	8.0	8.0	8.0		
40.0	8.0	8.0	8.0		
42.0	8.0	8.0	8.0		
44.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
46.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
48.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
50.0	8.0	8.0	8.0	8.0	6.3
55.0	8.0	8.0	8.0	7.7	6.2
60.0	7.1	8.0	8.0	7.3	6.1
65.0	5.4	6.3	7.1	6.9	6.1
70.0	4.0	4.7	5.4	6.1	
75.0	2.8	3.3	3.8	4.3	
80.0	1.7	2.1	2.4		
危険角度(°)	25	28	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能45m²ーム+4.4m+47m²ヒ²ーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.5				
22.0	7.5				
24.0	7.5				
26.0	7.5				
28.0	7.5	7.5			
30.0	7.5	7.5			
32.0	7.5	7.5			
34.0	7.5	7.5			
36.0	7.5	7.5	7.5		
38.0	7.5	7.5	7.5		
40.0	7.5	7.5	7.5		
42.0	7.5	7.5	7.5		
44.0	7.5	7.5	7.5	7.1	
46.0	7.5	7.5	7.5	7.0	
48.0	7.5	7.5	7.5	6.8	
50.0	7.5	7.5	7.5	6.7	5.2
55.0	7.5	7.5	7.5	6.5	5.1
60.0	6.7	7.5	7.5	6.4	5.1
65.0	5.1	6.0	6.7	6.3	5.1
70.0	3.6	4.4	5.2	6.0	5.1
75.0	2.4	3.1	3.6	4.3	
80.0		1.8	2.3	2.6	
危険角度(°)	38	38	40	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

50mブーム+4.4m+47mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	5.0				
24.0	5.0				
26.0	5.0				
28.0	5.0				
30.0	5.0	5.0			
32.0	5.0	5.0			
34.0	5.0	5.0			
36.0	5.0	5.0	5.0		
38.0	5.0	5.0	4.9		
40.0	5.0	5.0	4.8		
42.0	5.0	5.0	4.6		
44.0	5.0	5.0	4.5	3.4	
46.0	5.0	5.0	4.4	3.3	
48.0	5.0	5.0	4.3	3.3	
50.0	5.0	4.9	4.2	3.2	2.2
55.0	5.0	4.7	4.1	3.1	2.2
60.0	5.0	4.5	3.9	3.1	2.2
65.0	4.2	4.4	3.9	3.0	2.2
70.0	3.3	3.8	3.8	3.0	2.2
75.0	2.0	2.8	3.3	3.0	
80.0		1.6	2.1	2.6	
危険角度(°)	42	43	44	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

53.9mブーム+4.4m+47mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	4.0				
24.0	4.0				
26.0	4.0				
28.0	4.0				
30.0	4.0	4.0			
32.0	4.0	4.0			
34.0	4.0	4.0			
36.0	4.0	4.0	3.3		
38.0	4.0	3.9	3.2		
40.0	4.0	3.8	3.1		
42.0	4.0	3.6	3.0		
44.0	4.0	3.5	2.9		
46.0	4.0	3.4	2.8	2.0	
48.0	4.0	3.4	2.8	1.9	
50.0	3.9	3.3	2.7	1.9	
55.0	3.6	3.1	2.6	1.8	
60.0	3.4	3.0	2.5	1.8	
65.0	3.0	2.9	2.4	1.8	
70.0	2.2	2.8	2.4	1.8	
75.0		1.9	2.4	1.8	
80.0				1.8	
危険角度(°)	49	49	51	51	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

47m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HB性能

14.4mブーム+4.4m+47mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	11.8		
38.0	12.0	12.0	11.1		
40.0	12.0	11.4	10.4	9.1	
42.0	11.8	10.7	9.8	8.7	
44.0	11.0	10.1	9.3	8.3	
46.0	10.3	9.5	8.8	7.9	7.2
48.0	9.7	9.0	8.4	7.6	7.0
50.0	9.1	8.5	8.0	7.3	6.8
55.0	8.0	7.6	7.2	6.7	
60.0	7.0	6.8	6.6		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

19.55mブーム+4.4m+47mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.5		
40.0	12.0	12.0	10.9	9.3	
42.0	12.0	11.5	10.3	8.9	
44.0	12.0	10.8	9.8	8.5	
46.0	11.4	10.2	9.3	8.1	7.3
48.0	10.7	9.7	8.9	7.8	7.1
50.0	10.1	9.2	8.5	7.5	6.9
55.0	8.8	8.2	7.6	7.0	6.6
60.0	7.8	7.3	7.0	6.6	
65.0	7.0	6.7	6.6		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

23.6mブーム+4.4m+47mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.8		
40.0	12.0	12.0	11.2	9.4	
42.0	12.0	12.0	10.6	9.0	
44.0	12.0	11.4	10.1	8.6	
46.0	12.0	10.8	9.6	8.3	7.3
48.0	11.5	10.2	9.2	8.0	7.1
50.0	10.8	9.7	8.8	7.7	7.0
55.0	9.5	8.6	8.0	7.1	6.6
60.0	7.7	7.8	7.3	6.7	
65.0	6.1	6.6	6.8	6.5	
70.0	4.7	4.9			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

32mブーム+4.4m+47mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	12.0		
40.0	12.0	12.0	11.8		
42.0	12.0	12.0	11.3	9.2	
44.0	12.0	12.0	10.8	8.9	
46.0	12.0	11.8	10.3	8.6	
48.0	11.9	11.3	9.8	8.3	7.2
50.0	10.9	10.7	9.4	8.0	7.1
55.0	8.7	9.6	8.6	7.5	6.7
60.0	6.8	7.7	7.9	7.0	6.5
65.0	5.2	5.9	6.6	6.7	
70.0	3.8	4.4	4.9	5.3	
75.0	2.6	3.0	3.3		
危険角度(°)	18	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

40mブーム+4.4m+47mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	8.0				
22.0	8.0				
24.0	8.0				
26.0	8.0				
28.0	8.0	8.0			
30.0	8.0	8.0			
32.0	8.0	8.0			
34.0	8.0	8.0	8.0		
36.0	8.0	8.0	8.0		
38.0	8.0	8.0	8.0		
40.0	8.0	8.0	8.0		
42.0	8.0	8.0	8.0		
44.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
46.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
48.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
50.0	8.0	8.0	8.0	8.0	6.3
55.0	8.0	8.0	8.0	7.7	6.2
60.0	6.1	7.1	8.0	7.3	6.1
65.0	4.5	5.4	6.2	6.9	6.1
70.0	3.1	3.9	4.5	5.3	
75.0	2.0	2.5	3.0	3.5	
80.0			1.6		
危険角度(°)	33	37	37	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

45mブーム+4.4m+47mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.5				
22.0	7.5				
24.0	7.5				
26.0	7.5				
28.0	7.5	7.5			
30.0	7.5	7.5			
32.0	7.5	7.5			
34.0	7.5	7.5			
36.0	7.5	7.5	7.5		
38.0	7.5	7.5	7.5		
40.0	7.5	7.5	7.5		
42.0	7.5	7.5	7.5		
44.0	7.5	7.5	7.5	7.1	
46.0	7.5	7.5	7.5	7.0	
48.0	7.5	7.5	7.5	6.8	
50.0	7.5	7.5	7.5	6.7	5.2
55.0	7.5	7.5	7.5	6.5	5.1
60.0	5.7	6.8	7.5	6.4	5.1
65.0	4.1	5.1	6.0	6.3	5.1
70.0	2.8	3.6	4.3	5.2	5.1
75.0	1.6	2.2	2.8	3.5	
80.0				1.8	
危険角度(°)	40	42	44	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

50mブーム+4.4m+47mハビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	5.0				
24.0	5.0				
26.0	5.0				
28.0	5.0				
30.0	5.0	5.0			
32.0	5.0	5.0			
34.0	5.0	5.0			
36.0	5.0	5.0	5.0		
38.0	5.0	5.0	4.9		
40.0	5.0	5.0	4.8		
42.0	5.0	5.0	4.6		
44.0	5.0	5.0	4.5	3.4	
46.0	5.0	5.0	4.4	3.3	
48.0	5.0	5.0	4.3	3.3	
50.0	5.0	4.9	4.2	3.2	2.2
55.0	5.0	4.7	4.1	3.1	2.2
60.0	5.0	4.5	3.9	3.1	2.2
65.0	3.8	4.4	3.9	3.0	2.2
70.0	2.4	3.3	3.8	3.0	2.2
75.0		2.0	2.6	3.0	
80.0				1.8	
危険角度(°)	47	47	49	49	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

53.9mブーム+4.4m+47mハビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	4.0				
24.0	4.0				
26.0	4.0				
28.0	4.0				
30.0	4.0	4.0			
32.0	4.0	4.0			
34.0	4.0	4.0			
36.0	4.0	4.0	3.3		
38.0	4.0	3.9	3.2		
40.0	4.0	3.8	3.1		
42.0	4.0	3.6	3.0		
44.0	4.0	3.5	2.9		
46.0	4.0	3.4	2.8	2.0	
48.0	4.0	3.4	2.8	1.9	
50.0	3.9	3.3	2.7	1.9	
55.0	3.6	3.1	2.6	1.8	
60.0	3.4	3.0	2.5	1.8	
65.0	3.0	2.9	2.4	1.8	
70.0	2.1	2.8	2.4	1.8	
75.0		1.8	2.4	1.8	
80.0				1.8	
危険角度(°)	50	50	52	52	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

47m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HC性能

14.4mブーム+4.4m+47mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	11.8		
38.0	12.0	12.0	11.1		
40.0	12.0	11.4	10.4	9.1	
42.0	11.8	10.7	9.8	8.7	
44.0	11.0	10.1	9.3	8.3	
46.0	10.3	9.5	8.8	7.9	7.2
48.0	9.7	9.0	8.4	7.6	7.0
50.0	9.1	8.5	8.0	7.3	6.8
55.0	8.0	7.6	7.2	6.7	
60.0	7.0	6.8	6.6		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

19.55mブーム+4.4m+47mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.5		
40.0	12.0	12.0	10.9	9.3	
42.0	12.0	11.5	10.3	8.9	
44.0	12.0	10.8	9.8	8.5	
46.0	11.4	10.2	9.3	8.1	7.3
48.0	10.7	9.7	8.9	7.8	7.1
50.0	10.1	9.2	8.5	7.5	6.9
55.0	8.8	8.2	7.6	7.0	6.6
60.0	7.8	7.3	7.0	6.6	
65.0	6.3	6.6	6.6		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

23.6mブーム+4.4m+47mヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.8		
40.0	12.0	12.0	11.2	9.4	
42.0	12.0	12.0	10.6	9.0	
44.0	12.0	11.4	10.1	8.6	
46.0	12.0	10.8	9.6	8.3	7.3
48.0	11.5	10.2	9.2	8.0	7.1
50.0	10.6	9.7	8.8	7.7	7.0
55.0	8.4	8.6	8.0	7.1	6.6
60.0	6.7	7.4	7.3	6.7	
65.0	5.1	5.6	6.1	6.5	
70.0	3.8	4.1			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

32mブーム+4.4m+47mヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	12.0		
40.0	12.0	12.0	11.8		
42.0	12.0	12.0	11.3	9.2	
44.0	12.0	12.0	10.8	8.9	
46.0	11.7	11.8	10.3	8.6	
48.0	10.7	11.3	9.8	8.3	7.2
50.0	9.7	10.7	9.4	8.0	7.1
55.0	7.6	8.6	8.6	7.5	6.7
60.0	5.8	6.7	7.5	7.0	6.5
65.0	4.3	5.0	5.7	6.5	
70.0	3.0	3.5	4.0	4.4	
75.0	1.8	2.2	2.5		
危険角度(°)	20	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

40mブーム+4.4m+47mヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	8.0				
22.0	8.0				
24.0	8.0				
26.0	8.0				
28.0	8.0	8.0			
30.0	8.0	8.0			
32.0	8.0	8.0			
34.0	8.0	8.0	8.0		
36.0	8.0	8.0	8.0		
38.0	8.0	8.0	8.0		
40.0	8.0	8.0	8.0		
42.0	8.0	8.0	8.0		
44.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
46.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
48.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
50.0	8.0	8.0	8.0	8.0	6.3
55.0	6.9	8.0	8.0	7.7	6.2
60.0	5.1	6.1	7.1	7.3	6.1
65.0	3.6	4.5	5.3	6.3	6.1
70.0	2.3	3.0	3.7	4.4	
75.0		1.7	2.2	2.7	
危険角度(°)	39	40	41	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

45mブーム+4.4m+47mヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.5				
22.0	7.5				
24.0	7.5				
26.0	7.5				
28.0	7.5	7.5			
30.0	7.5	7.5			
32.0	7.5	7.5			
34.0	7.5	7.5			
36.0	7.5	7.5	7.5		
38.0	7.5	7.5	7.5		
40.0	7.5	7.5	7.5		
42.0	7.5	7.5	7.5		
44.0	7.5	7.5	7.5	7.1	
46.0	7.5	7.5	7.5	7.0	
48.0	7.5	7.5	7.5	6.8	
50.0	7.5	7.5	7.5	6.7	5.2
55.0	6.5	7.5	7.5	6.5	5.1
60.0	4.7	5.8	6.9	6.4	5.1
65.0	3.2	4.1	5.0	6.2	5.1
70.0	1.9	2.7	3.4	4.3	4.7
75.0			2.0	2.7	
危険角度(°)	44	48	48	48	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能50m⁷ーム+4.4m+47m^へーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	5.0				
24.0	5.0				
26.0	5.0				
28.0	5.0				
30.0	5.0	5.0			
32.0	5.0	5.0			
34.0	5.0	5.0			
36.0	5.0	5.0	5.0		
38.0	5.0	5.0	4.9		
40.0	5.0	5.0	4.8		
42.0	5.0	5.0	4.6		
44.0	5.0	5.0	4.5	3.4	
46.0	5.0	5.0	4.4	3.3	
48.0	5.0	5.0	4.3	3.3	
50.0	5.0	4.9	4.2	3.2	2.2
55.0	5.0	4.7	4.1	3.1	2.2
60.0	4.3	4.5	3.9	3.1	2.2
65.0	2.8	3.9	3.9	3.0	2.2
70.0		2.4	3.2	3.0	2.2
75.0			1.8	2.6	
危険角度(°)	51	51	51	52	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能53.9m⁷ーム+4.4m+47m^へーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	4.0				
24.0	4.0				
26.0	4.0				
28.0	4.0				
30.0	4.0	4.0			
32.0	4.0	4.0			
34.0	4.0	4.0			
36.0	4.0	4.0	3.3		
38.0	4.0	3.9	3.2		
40.0	4.0	3.8	3.1		
42.0	4.0	3.6	3.0		
44.0	4.0	3.5	2.9		
46.0	4.0	3.4	2.8	2.0	
48.0	4.0	3.4	2.8	1.9	
50.0	3.9	3.3	2.7	1.9	
55.0	3.6	3.1	2.6	1.8	
60.0	3.4	3.0	2.5	1.8	
65.0	2.6	2.9	2.4	1.8	
70.0		2.2	2.4	1.8	
75.0			1.7	1.8	
危険角度(°)	53	53	53	55	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

47m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HD性能

14.4mブーム+4.4m+47mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	11.8		
38.0	12.0	12.0	11.1		
40.0	12.0	11.4	10.4	9.1	
42.0	11.8	10.7	9.8	8.7	
44.0	11.0	10.1	9.3	8.3	
46.0	10.3	9.5	8.8	7.9	7.2
48.0	9.7	9.0	8.4	7.6	7.0
50.0	9.1	8.5	8.0	7.3	6.8
55.0	8.0	7.6	7.2	6.7	
60.0	7.0	6.8	6.6		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

19.55mブーム+4.4m+47mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.5		
40.0	12.0	12.0	10.9	9.3	
42.0	12.0	11.5	10.3	8.9	
44.0	12.0	10.8	9.8	8.5	
46.0	11.4	10.2	9.3	8.1	7.3
48.0	10.7	9.7	8.9	7.8	7.1
50.0	10.1	9.2	8.5	7.5	6.9
55.0	8.5	8.2	7.6	7.0	6.6
60.0	6.8	7.3	7.0	6.6	
65.0	5.4	5.7	5.9		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

23.6mブーム+4.4m+47mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.8		
40.0	12.0	12.0	11.2	9.4	
42.0	12.0	12.0	10.6	9.0	
44.0	12.0	11.4	10.1	8.6	
46.0	11.3	10.8	9.6	8.3	7.3
48.0	10.3	10.2	9.2	8.0	7.1
50.0	9.3	9.7	8.8	7.7	7.0
55.0	7.3	8.2	8.0	7.1	6.6
60.0	5.7	6.3	7.0	6.7	
65.0	4.2	4.7	5.2	5.5	
70.0	2.9	3.2			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

32mブーム+4.4m+47mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	12.0		
40.0	12.0	12.0	11.8		
42.0	12.0	12.0	11.3	9.2	
44.0	11.5	12.0	10.8	8.9	
46.0	10.4	11.8	10.3	8.6	
48.0	9.4	10.7	9.8	8.3	7.2
50.0	8.5	9.7	9.4	8.0	7.1
55.0	6.5	7.5	8.6	7.5	6.7
60.0	4.8	5.7	6.5	7.0	6.5
65.0	3.3	4.1	4.7	5.5	
70.0	2.1	2.7	3.1	3.6	
75.0			1.6		
危険角度(°)	30	34	34	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

40mブーム+4.4m+47mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	8.0				
22.0	8.0				
24.0	8.0				
26.0	8.0				
28.0	8.0	8.0			
30.0	8.0	8.0			
32.0	8.0	8.0			
34.0	8.0	8.0	8.0		
36.0	8.0	8.0	8.0		
38.0	8.0	8.0	8.0		
40.0	8.0	8.0	8.0		
42.0	8.0	8.0	8.0		
44.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
46.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
48.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
50.0	7.8	8.0	8.0	8.0	6.3
55.0	5.8	7.0	8.0	7.7	6.2
60.0	4.1	5.1	6.1	7.3	6.1
65.0	2.6	3.5	4.3	5.4	5.9
70.0		2.1	2.8	3.5	
75.0				1.9	
危険角度(°)	45	45	47	47	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

45mブーム+4.4m+47mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.5				
22.0	7.5				
24.0	7.5				
26.0	7.5				
28.0	7.5	7.5			
30.0	7.5	7.5			
32.0	7.5	7.5			
34.0	7.5	7.5			
36.0	7.5	7.5	7.5		
38.0	7.5	7.5	7.5		
40.0	7.5	7.5	7.5		
42.0	7.5	7.5	7.5		
44.0	7.5	7.5	7.5	7.1	
46.0	7.5	7.5	7.5	7.0	
48.0	7.5	7.5	7.5	6.8	
50.0	7.5	7.5	7.5	6.7	5.2
55.0	5.4	6.7	7.5	6.5	5.1
60.0	3.7	4.8	5.9	6.4	5.1
65.0	2.2	3.2	4.1	5.2	5.1
70.0		1.8	2.6	3.5	3.8
75.0				1.8	
危険角度(°)	48	49	51	51	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

50mブーム+4.4m+47mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	5.0				
24.0	5.0				
26.0	5.0				
28.0	5.0				
30.0	5.0	5.0			
32.0	5.0	5.0			
34.0	5.0	5.0			
36.0	5.0	5.0	5.0		
38.0	5.0	5.0	4.9		
40.0	5.0	5.0	4.8		
42.0	5.0	5.0	4.6		
44.0	5.0	5.0	4.5	3.4	
46.0	5.0	5.0	4.4	3.3	
48.0	5.0	5.0	4.3	3.3	
50.0	5.0	4.9	4.2	3.2	2.2
55.0	5.0	4.7	4.1	3.1	2.2
60.0	3.3	4.5	3.9	3.1	2.2
65.0	1.9	2.9	3.9	3.0	2.2
70.0			2.4	3.0	2.2
75.0				1.8	
危険角度(°)	52	55	55	55	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

53.9mブーム+4.4m+47mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	4.0				
24.0	4.0				
26.0	4.0				
28.0	4.0				
30.0	4.0	4.0			
32.0	4.0	4.0			
34.0	4.0	4.0			
36.0	4.0	4.0	3.3		
38.0	4.0	3.9	3.2		
40.0	4.0	3.8	3.1		
42.0	4.0	3.6	3.0		
44.0	4.0	3.5	2.9		
46.0	4.0	3.4	2.8	2.0	
48.0	4.0	3.4	2.8	1.9	
50.0	3.9	3.3	2.7	1.9	
55.0	3.6	3.1	2.6	1.8	
60.0	3.1	3.0	2.5	1.8	
65.0	1.6	2.7	2.4	1.8	
70.0			2.2	1.8	
75.0				1.7	
危険角度(°)	54	56	56	57	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

47m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HE性能

14.4mブーム+4.4m+47mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	11.8		
38.0	12.0	12.0	11.1		
40.0	12.0	11.4	10.4	9.1	
42.0	11.8	10.7	9.8	8.7	
44.0	11.0	10.1	9.3	8.3	
46.0	10.3	9.5	8.8	7.9	7.2
48.0	9.7	9.0	8.4	7.6	7.0
50.0	9.1	8.5	8.0	7.3	6.8
55.0	8.0	7.6	7.2	6.7	
60.0	6.9	6.8	6.6		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

19.55mブーム+4.4m+47mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.5		
40.0	12.0	12.0	10.9	9.3	
42.0	12.0	11.5	10.3	8.9	
44.0	11.4	10.8	9.8	8.5	
46.0	10.4	10.2	9.3	8.1	7.3
48.0	9.5	9.7	8.9	7.8	7.1
50.0	8.6	9.2	8.5	7.5	6.9
55.0	6.8	7.5	7.6	7.0	6.6
60.0	5.3	5.8	6.3	6.6	
65.0	3.9	4.3	4.5		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能23.6m²ーム+4.4m+47m²へ²ーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.8		
40.0	12.0	12.0	11.2	9.4	
42.0	11.4	12.0	10.6	9.0	
44.0	10.3	11.4	10.1	8.6	
46.0	9.3	10.5	9.6	8.3	7.3
48.0	8.4	9.5	9.2	8.0	7.1
50.0	7.5	8.6	8.8	7.7	7.0
55.0	5.7	6.5	7.4	7.1	6.6
60.0	4.1	4.8	5.5	6.3	
65.0	2.8	3.3	3.7	4.1	
70.0	1.6	1.9			
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能32m²ーム+4.4m+47m²へ²ーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	12.0		
40.0	11.7	12.0	11.8		
42.0	10.5	12.0	11.3	9.2	
44.0	9.4	10.9	10.8	8.9	
46.0	8.4	9.8	10.3	8.6	
48.0	7.5	8.8	9.8	8.3	7.2
50.0	6.6	7.9	9.1	8.0	7.1
55.0	4.8	5.9	6.9	7.5	6.7
60.0	3.3	4.1	5.0	6.1	6.5
65.0	1.9	2.7	3.3	4.1	
70.0			1.8	2.3	
危険角度(°)	38	42	43	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能40m²ーム+4.4m+47m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	8.0				
22.0	8.0				
24.0	8.0				
26.0	8.0				
28.0	8.0	8.0			
30.0	8.0	8.0			
32.0	8.0	8.0			
34.0	8.0	8.0	8.0		
36.0	8.0	8.0	8.0		
38.0	8.0	8.0	8.0		
40.0	8.0	8.0	8.0		
42.0	8.0	8.0	8.0		
44.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
46.0	7.7	8.0	8.0	8.0	
48.0	6.8	8.0	8.0	8.0	
50.0	5.9	7.4	8.0	8.0	6.3
55.0	4.1	5.3	6.5	7.7	6.2
60.0	2.5	3.6	4.6	5.9	6.1
65.0		2.1	2.9	4.0	4.5
70.0				2.2	
危険角度(°)	50	51	53	53	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能45m²ーム+4.4m+47m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.5				
22.0	7.5				
24.0	7.5				
26.0	7.5				
28.0	7.5	7.5			
30.0	7.5	7.5			
32.0	7.5	7.5			
34.0	7.5	7.5			
36.0	7.5	7.5	7.5		
38.0	7.5	7.5	7.5		
40.0	7.5	7.5	7.5		
42.0	7.5	7.5	7.5		
44.0	7.5	7.5	7.5	7.1	
46.0	7.3	7.5	7.5	7.0	
48.0	6.4	7.5	7.5	6.8	
50.0	5.6	7.1	7.5	6.7	5.2
55.0	3.7	5.0	6.2	6.5	5.1
60.0	2.2	3.3	4.3	5.7	5.1
65.0		1.8	2.7	3.8	4.5
70.0				2.2	2.5
危険角度(°)	53	54	56	56	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

50mブーム+4.4m+47mヘビークラフジフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	5.0				
24.0	5.0				
26.0	5.0				
28.0	5.0				
30.0	5.0	5.0			
32.0	5.0	5.0			
34.0	5.0	5.0			
36.0	5.0	5.0	5.0		
38.0	5.0	5.0	4.9		
40.0	5.0	5.0	4.8		
42.0	5.0	5.0	4.6		
44.0	5.0	5.0	4.5	3.4	
46.0	5.0	5.0	4.4	3.3	
48.0	5.0	5.0	4.3	3.3	
50.0	5.0	4.9	4.2	3.2	2.2
55.0	3.3	4.7	4.1	3.1	2.2
60.0	1.8	3.0	3.9	3.1	2.2
65.0			2.5	3.0	2.2
70.0				2.0	2.2
危険角度(°)	56	59	59	59	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

53.9mブーム+4.4m+47mヘビークラフジフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	4.0				
24.0	4.0				
26.0	4.0				
28.0	4.0				
30.0	4.0	4.0			
32.0	4.0	4.0			
34.0	4.0	4.0			
36.0	4.0	4.0	3.3		
38.0	4.0	3.9	3.2		
40.0	4.0	3.8	3.1		
42.0	4.0	3.6	3.0		
44.0	4.0	3.5	2.9		
46.0	4.0	3.4	2.8	2.0	
48.0	4.0	3.4	2.8	1.9	
50.0	3.9	3.3	2.7	1.9	
55.0	3.1	3.1	2.6	1.8	
60.0		2.8	2.5	1.8	
65.0			2.3	1.8	
70.0				1.8	
危険角度(°)	60	60	60	61	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

47m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HF性能

14.4mブーム+4.4m+47mヘビ-リフトジブ

オフセット 作業半径(m)	10° 荷重 (ton)	20° 荷重 (ton)	30° 荷重 (ton)	45° 荷重 (ton)	60° 荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	11.8		
38.0	12.0	12.0	11.1		
40.0	12.0	11.4	10.4	9.1	
42.0	11.8	10.7	9.8	8.7	
44.0	11.0	10.1	9.3	8.3	
46.0	10.3	9.5	8.8	7.9	7.2
48.0	9.7	9.0	8.4	7.6	7.0
50.0	9.0	8.5	8.0	7.3	6.8
55.0	7.4	7.6	7.2	6.7	
60.0	6.0	6.3	6.5		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

19.55mブーム+4.4m+47mヘビ-リフトジブ

オフセット 作業半径(m)	10° 荷重 (ton)	20° 荷重 (ton)	30° 荷重 (ton)	45° 荷重 (ton)	60° 荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.5		
40.0	12.0	12.0	10.9	9.3	
42.0	11.0	11.5	10.3	8.9	
44.0	10.1	10.8	9.8	8.5	
46.0	9.2	10.0	9.3	8.1	7.3
48.0	8.3	9.2	8.9	7.8	7.1
50.0	7.5	8.4	8.5	7.5	6.9
55.0	5.8	6.5	7.2	7.0	6.6
60.0	4.3	4.9	5.4	5.9	
65.0	3.1	3.4	3.6		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能23.6m²ーム+4.4m+47m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.8		
40.0	11.2	12.0	11.2	9.4	
42.0	10.0	11.3	10.6	9.0	
44.0	9.0	10.3	10.1	8.6	
46.0	8.1	9.3	9.6	8.3	7.3
48.0	7.2	8.4	9.2	8.0	7.1
50.0	6.4	7.5	8.5	7.7	7.0
55.0	4.7	5.5	6.4	7.1	6.6
60.0	3.2	3.9	4.6	5.4	
65.0	1.9	2.4	2.9	3.3	
危険角度(°)	25	28	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能32m²ーム+4.4m+47m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	11.6	12.0	12.0		
40.0	10.3	12.0	11.8		
42.0	9.2	10.8	11.3	9.2	
44.0	8.1	9.7	10.8	8.9	
46.0	7.2	8.6	9.9	8.6	
48.0	6.3	7.7	9.0	8.3	7.2
50.0	5.5	6.8	8.0	8.0	7.1
55.0	3.8	4.9	5.9	7.3	6.7
60.0	2.3	3.2	4.1	5.2	5.9
65.0		1.8	2.5	3.3	
危険角度(°)	44	44	46	49	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

40mブーム+4.4m+47mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	8.0				
22.0	8.0				
24.0	8.0				
26.0	8.0				
28.0	8.0	8.0			
30.0	8.0	8.0			
32.0	8.0	8.0			
34.0	8.0	8.0	8.0		
36.0	8.0	8.0	8.0		
38.0	8.0	8.0	8.0		
40.0	8.0	8.0	8.0		
42.0	8.0	8.0	8.0		
44.0	7.4	8.0	8.0	8.0	
46.0	6.5	8.0	8.0	8.0	
48.0	5.6	7.1	8.0	8.0	
50.0	4.8	6.2	7.6	8.0	6.3
55.0	3.1	4.3	5.5	7.0	6.2
60.0	1.6	2.7	3.6	4.9	5.8
65.0			2.1	3.1	3.7
危険角度(°)	50	54	54	57	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

45mブーム+4.4m+47mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.5				
22.0	7.5				
24.0	7.5				
26.0	7.5				
28.0	7.5	7.5			
30.0	7.5	7.5			
32.0	7.5	7.5			
34.0	7.5	7.5			
36.0	7.5	7.5	7.5		
38.0	7.5	7.5	7.5		
40.0	7.5	7.5	7.5		
42.0	7.5	7.5	7.5		
44.0	7.1	7.5	7.5	7.1	
46.0	6.1	7.5	7.5	7.0	
48.0	5.2	6.8	7.5	6.8	
50.0	4.4	5.9	7.4	6.7	5.2
55.0	2.7	4.0	5.2	6.5	5.1
60.0		2.3	3.4	4.8	5.1
65.0			1.9	3.0	3.7
70.0					1.7
危険角度(°)	57	57	57	60	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

50mブーム+4.4m+47mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	5.0				
24.0	5.0				
26.0	5.0				
28.0	5.0				
30.0	5.0	5.0			
32.0	5.0	5.0			
34.0	5.0	5.0			
36.0	5.0	5.0	5.0		
38.0	5.0	5.0	4.9		
40.0	5.0	5.0	4.8		
42.0	5.0	5.0	4.6		
44.0	5.0	5.0	4.5	3.4	
46.0	5.0	5.0	4.4	3.3	
48.0	4.9	5.0	4.3	3.3	
50.0	4.1	4.9	4.2	3.2	2.2
55.0	2.3	3.7	4.1	3.1	2.2
60.0		2.1	3.2	3.1	2.2
65.0			1.6	2.9	2.2
70.0					1.8
危険角度(°)	59	60	60	62	62
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

53.9mブーム+4.4m+47mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	4.0				
24.0	4.0				
26.0	4.0				
28.0	4.0				
30.0	4.0	4.0			
32.0	4.0	4.0			
34.0	4.0	4.0			
36.0	4.0	4.0	3.3		
38.0	4.0	3.9	3.2		
40.0	4.0	3.8	3.1		
42.0	4.0	3.6	3.0		
44.0	4.0	3.5	2.9		
46.0	4.0	3.4	2.8	2.0	
48.0	4.0	3.4	2.8	1.9	
50.0	3.8	3.3	2.7	1.9	
55.0		3.1	2.6	1.8	
60.0		1.8	2.5	1.8	
65.0				1.8	
危険角度(°)	62	62	64	64	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

47m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HG性能

14.4mブーム+4.4m+47mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	11.8		
38.0	12.0	12.0	11.1		
40.0	11.4	11.4	10.4	9.1	
42.0	10.5	10.7	9.8	8.7	
44.0	9.6	10.1	9.3	8.3	
46.0	8.9	9.4	8.8	7.9	7.2
48.0	8.2	8.7	8.4	7.6	7.0
50.0	7.5	8.0	8.0	7.3	6.8
55.0	6.1	6.5	6.8	6.7	
60.0	5.0	5.2	5.4		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

19.55mブーム+4.4m+47mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	11.3	12.0	11.5		
40.0	10.2	11.2	10.9	9.3	
42.0	9.3	10.2	10.3	8.9	
44.0	8.4	9.3	9.8	8.5	
46.0	7.7	8.4	9.2	8.1	7.3
48.0	7.0	7.7	8.4	7.8	7.1
50.0	6.3	7.0	7.6	7.5	6.9
55.0	4.8	5.5	6.0	6.7	6.6
60.0	3.4	3.9	4.4	5.0	
65.0	2.2	2.5	2.8		
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能23.6m²ーム+4.4m+47m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	11.7	12.0	12.0		
38.0	10.5	11.7	11.8		
40.0	9.4	10.6	11.2	9.4	
42.0	8.5	9.5	10.6	9.0	
44.0	7.6	8.6	9.6	8.6	
46.0	6.9	7.8	8.7	8.3	7.3
48.0	6.0	7.0	7.8	8.0	7.1
50.0	5.3	6.3	7.1	7.7	7.0
55.0	3.7	4.5	5.4	6.2	6.6
60.0	2.3	3.0	3.6	4.5	
65.0		1.6	2.0	2.4	
危険角度(°)	35	35	37	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能32m²ーム+4.4m+47m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	11.1	12.0	12.0		
38.0	9.9	11.3	12.0		
40.0	8.8	10.1	11.4		
42.0	7.8	9.1	10.3	9.2	
44.0	6.9	8.1	9.2	8.9	
46.0	6.0	7.3	8.3	8.6	
48.0	5.2	6.5	7.5	8.3	7.2
50.0	4.4	5.7	6.7	8.0	7.1
55.0	2.8	3.8	4.9	6.0	6.7
60.0		2.3	3.1	4.2	4.9
65.0			1.6	2.4	
危険角度(°)	49	49	49	51	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能40m²ーム+4.4m+47m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	8.0				
22.0	8.0				
24.0	8.0				
26.0	8.0				
28.0	8.0	8.0			
30.0	8.0	8.0			
32.0	8.0	8.0			
34.0	8.0	8.0	8.0		
36.0	8.0	8.0	8.0		
38.0	8.0	8.0	8.0		
40.0	8.0	8.0	8.0		
42.0	7.2	8.0	8.0		
44.0	6.2	7.7	8.0	8.0	
46.0	5.3	6.9	8.0	8.0	
48.0	4.5	6.0	7.2	8.0	
50.0	3.7	5.1	6.4	7.8	6.3
55.0	2.1	3.3	4.5	5.9	6.2
60.0		1.7	2.7	4.0	4.9
65.0				2.2	2.8
危険角度(°)	55	56	58	58	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能45m²ーム+4.4m+47m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	7.5				
22.0	7.5				
24.0	7.5				
26.0	7.5				
28.0	7.5	7.5			
30.0	7.5	7.5			
32.0	7.5	7.5			
34.0	7.5	7.5			
36.0	7.5	7.5	7.5		
38.0	7.5	7.5	7.5		
40.0	7.5	7.5	7.5		
42.0	6.8	7.5	7.5		
44.0	5.8	7.5	7.5	7.1	
46.0	4.9	6.6	7.5	7.0	
48.0	4.1	5.7	7.0	6.8	
50.0	3.3	4.8	6.2	6.5	5.2
55.0		3.0	4.2	5.8	5.1
60.0			2.5	3.9	4.9
65.0				2.1	2.8
危険角度(°)	60	61	62	62	62
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

50mブーム+4.4m+47mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	5.0				
24.0	5.0				
26.0	5.0				
28.0	5.0				
30.0	5.0	5.0			
32.0	5.0	5.0			
34.0	5.0	5.0			
36.0	5.0	5.0	5.0		
38.0	5.0	5.0	4.9		
40.0	5.0	5.0	4.8		
42.0	5.0	5.0	4.6		
44.0	5.0	5.0	4.5	3.4	
46.0	4.5	5.0	4.4	3.3	
48.0	3.7	5.0	4.3	3.3	
50.0	3.0	4.5	4.2	3.2	2.2
55.0		2.7	4.0	3.1	2.2
60.0			2.3	3.1	2.2
65.0				2.0	2.2
危険角度(°)	64	65	65	66	66
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

53.9mブーム+4.4m+47mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	4.0				
24.0	4.0				
26.0	4.0				
28.0	4.0				
30.0	4.0	4.0			
32.0	4.0	4.0			
34.0	4.0	4.0			
36.0	4.0	4.0	3.3		
38.0	4.0	3.9	3.2		
40.0	4.0	3.8	3.1		
42.0	4.0	3.6	3.0		
44.0	4.0	3.5	2.9		
46.0	4.0	3.4	2.8	2.0	
48.0	3.5	3.4	2.8	1.9	
50.0		3.3	2.7	1.9	
55.0			2.6	1.8	
60.0				1.8	
危険角度(°)	66	67	68	68	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

54m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HA性能

14.4mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	9.3				
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	8.9			
30.0	9.0	8.8			
32.0	8.8	8.7			
34.0	8.8	8.6			
36.0	8.8	8.5	7.9		
38.0	8.7	8.1	7.6		
40.0	8.3	7.8	7.3		
42.0	7.9	7.5	7.0		
44.0	7.6	7.2	6.8		
46.0	7.3	6.9	6.6	6.1	
48.0	7.0	6.7	6.4	5.9	
50.0	6.8	6.5	6.2	5.8	
55.0	6.2	6.0	5.7	5.5	5.0
60.0	5.7	5.6	5.4	5.0	4.7
65.0	5.3	5.1	4.9	4.7	
70.0	4.8				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

19.55mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.0	8.9			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.9			
34.0	8.9	8.8			
36.0	8.9	8.7	8.0		
38.0	8.8	8.4	7.7		
40.0	8.7	8.0	7.5		
42.0	8.3	7.7	7.2		
44.0	8.0	7.5	7.0		
46.0	7.7	7.2	6.7	6.2	
48.0	7.4	7.0	6.5	6.0	
50.0	7.2	6.7	6.3	5.8	
55.0	6.6	6.2	5.9	5.5	5.1
60.0	6.1	5.8	5.6	5.2	4.8
65.0	5.7	5.5	5.2	4.8	
70.0	5.2	5.0	4.8		
75.0	4.8				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

23.6mブーム+4.4m+54mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.3				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	9.1			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.8			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.9	8.6	8.1		
38.0	8.8	8.5	7.8		
40.0	8.7	8.2	7.6		
42.0	8.6	7.9	7.3		
44.0	8.3	7.6	7.1		
46.0	8.0	7.4	6.9	6.2	
48.0	7.7	7.1	6.7	6.0	
50.0	7.4	6.9	6.5	5.9	
55.0	6.8	6.4	6.0	5.6	5.1
60.0	6.3	6.0	5.7	5.3	4.8
65.0	5.9	5.6	5.4	4.9	4.7
70.0	5.5	5.3	5.0	4.7	
75.0	4.8	4.9	4.7		
危険角度(°)	15	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

32mブーム+4.4m+54mヘビーフットジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	9.0				
24.0	9.0				
26.0	9.0				
28.0	9.0				
30.0	9.0	8.8			
32.0	9.0	8.7			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.8	8.6			
38.0	8.8	8.6	8.0		
40.0	8.7	8.6	7.7		
42.0	8.6	8.3	7.5		
44.0	8.6	8.0	7.3		
46.0	8.6	7.7	7.1		
48.0	8.3	7.5	6.9	6.1	
50.0	8.0	7.3	6.7	6.0	
55.0	7.4	6.8	6.3	5.7	5.2
60.0	6.8	6.3	5.9	5.5	4.9
65.0	6.4	6.0	5.6	5.2	4.7
70.0	5.2	5.7	5.4	4.9	4.6
75.0	3.9	4.5	5.0	4.7	
80.0	2.8	3.2	3.6		
85.0	1.8	2.0			
危険角度(°)	18	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

40mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0				
28.0	6.0				
30.0	6.0				
32.0	6.0	6.0			
34.0	6.0	6.0			
36.0	6.0	6.0			
38.0	6.0	6.0	6.0		
40.0	6.0	6.0	6.0		
42.0	6.0	6.0	6.0		
44.0	6.0	6.0	6.0		
46.0	6.0	6.0	6.0		
48.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
50.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
55.0	6.0	6.0	6.0	5.8	4.9
60.0	6.0	6.0	6.0	5.6	4.8
65.0	5.9	6.0	5.8	5.4	4.7
70.0	4.4	5.4	5.6	5.1	4.7
75.0	3.2	4.0	4.7	4.8	
80.0	2.1	2.7	3.3	3.9	
85.0		1.6	2.0		
危険角度(°)	35	36	37	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能

45mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	5.5				
26.0	5.5				
28.0	5.5				
30.0	5.5				
32.0	5.5	5.5			
34.0	5.5	5.5			
36.0	5.5	5.5			
38.0	5.5	5.5			
40.0	5.5	5.5	5.5		
42.0	5.5	5.5	5.5		
44.0	5.5	5.5	5.5		
46.0	5.5	5.5	5.5		
48.0	5.5	5.5	5.5		
50.0	5.5	5.5	5.5	5.5	
55.0	5.5	5.5	5.5	5.3	
60.0	5.5	5.5	5.5	5.1	3.8
65.0	5.5	5.5	5.5	5.0	3.8
70.0	4.0	5.0	5.5	4.9	3.8
75.0	2.8	3.6	4.4	4.9	3.8
80.0	1.7	2.4	3.1	3.8	
85.0			1.8	2.3	
危険角度(°)	40	44	44	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA性能50m²ーム+4.4m+54m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	4.1				
26.0	4.1				
28.0	4.1				
30.0	4.1				
32.0	4.1	4.0			
34.0	4.1	4.0			
36.0	4.1	4.0			
38.0	4.1	4.0			
40.0	4.1	4.0	3.8		
42.0	4.1	4.0	3.7		
44.0	4.1	4.0	3.6		
46.0	4.1	4.0	3.5		
48.0	4.1	4.0	3.4		
50.0	4.1	3.9	3.3	2.3	
55.0	4.1	3.7	3.1	2.2	
60.0	4.0	3.5	2.9	2.1	
65.0	3.8	3.3	2.8	2.0	
70.0	3.2	3.2	2.7	2.0	
75.0	2.4	3.0	2.7	2.0	
80.0		2.1	2.6	2.0	
85.0			1.6	2.0	
危険角度(°)	47	47	48	50	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

HA性能53.9m²ーム+4.4m+54m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	3.5				
26.0	3.5				
28.0	3.5				
30.0	3.5				
32.0	3.5				
34.0	3.5	3.3			
36.0	3.5	3.1			
38.0	3.5	3.0			
40.0	3.5	2.9	2.2		
42.0	3.4	2.8	2.1		
44.0	3.3	2.7	2.0		
46.0	3.2	2.5	2.0		
48.0	3.0	2.5	1.9		
50.0	2.9	2.4	1.8		
55.0	2.7	2.2	1.7		
60.0	2.5	2.0	1.6		
65.0	2.3	1.9			
70.0	2.0	1.9			
75.0		1.8			
危険角度(°)	53	54	67		
フック種類	12t	12t	12t		
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53		
巻掛本数	1	1	1		

54m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HB性能

14.4mブーム+4.4m+54mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	9.3				
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	8.9			
30.0	9.0	8.8			
32.0	8.8	8.7			
34.0	8.8	8.6			
36.0	8.8	8.5	7.9		
38.0	8.7	8.1	7.6		
40.0	8.3	7.8	7.3		
42.0	7.9	7.5	7.0		
44.0	7.6	7.2	6.8		
46.0	7.3	6.9	6.6	6.1	
48.0	7.0	6.7	6.4	5.9	
50.0	6.8	6.5	6.2	5.8	
55.0	6.2	6.0	5.7	5.5	5.0
60.0	5.7	5.6	5.4	5.0	4.7
65.0	5.3	5.1	4.9	4.7	
70.0	4.8				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

19.55mブーム+4.4m+54mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.0	8.9			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.9			
34.0	8.9	8.8			
36.0	8.9	8.7	8.0		
38.0	8.8	8.4	7.7		
40.0	8.7	8.0	7.5		
42.0	8.3	7.7	7.2		
44.0	8.0	7.5	7.0		
46.0	7.7	7.2	6.7	6.2	
48.0	7.4	7.0	6.5	6.0	
50.0	7.2	6.7	6.3	5.8	
55.0	6.6	6.2	5.9	5.5	5.1
60.0	6.1	5.8	5.6	5.2	4.8
65.0	5.7	5.5	5.2	4.8	
70.0	5.2	5.0	4.8		
75.0	4.8				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

23.6mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.3				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	9.1			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.8			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.9	8.6	8.1		
38.0	8.8	8.5	7.8		
40.0	8.7	8.2	7.6		
42.0	8.6	7.9	7.3		
44.0	8.3	7.6	7.1		
46.0	8.0	7.4	6.9	6.2	
48.0	7.7	7.1	6.7	6.0	
50.0	7.4	6.9	6.5	5.9	
55.0	6.8	6.4	6.0	5.6	5.1
60.0	6.3	6.0	5.7	5.3	4.8
65.0	5.9	5.6	5.4	4.9	4.7
70.0	5.2	5.3	5.0	4.7	
75.0	4.0	4.3	4.6		
危険角度(°)	15	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

32mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	9.0				
24.0	9.0				
26.0	9.0				
28.0	9.0				
30.0	9.0	8.8			
32.0	9.0	8.7			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.8	8.6			
38.0	8.8	8.6	8.0		
40.0	8.7	8.6	7.7		
42.0	8.6	8.3	7.5		
44.0	8.6	8.0	7.3		
46.0	8.6	7.7	7.1		
48.0	8.3	7.5	6.9	6.1	
50.0	8.0	7.3	6.7	6.0	
55.0	7.4	6.8	6.3	5.7	5.2
60.0	6.8	6.3	5.9	5.5	4.9
65.0	5.7	6.0	5.6	5.2	4.7
70.0	4.3	5.1	5.4	4.9	4.6
75.0	3.1	3.7	4.3	4.7	
80.0	2.0	2.5	2.9		
危険角度(°)	23	27	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

40mブーム+4.4m+54mヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0				
28.0	6.0				
30.0	6.0				
32.0	6.0	6.0			
34.0	6.0	6.0			
36.0	6.0	6.0			
38.0	6.0	6.0	6.0		
40.0	6.0	6.0	6.0		
42.0	6.0	6.0	6.0		
44.0	6.0	6.0	6.0		
46.0	6.0	6.0	6.0		
48.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
50.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
55.0	6.0	6.0	6.0	5.8	4.9
60.0	6.0	6.0	6.0	5.6	4.8
65.0	4.9	6.0	5.8	5.4	4.7
70.0	3.6	4.5	5.3	5.1	4.7
75.0	2.4	3.2	3.9	4.7	
80.0		2.0	2.5	3.1	
危険角度(°)	41	42	43	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

45mブーム+4.4m+54mヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	5.5				
26.0	5.5				
28.0	5.5				
30.0	5.5				
32.0	5.5	5.5			
34.0	5.5	5.5			
36.0	5.5	5.5			
38.0	5.5	5.5			
40.0	5.5	5.5	5.5		
42.0	5.5	5.5	5.5		
44.0	5.5	5.5	5.5		
46.0	5.5	5.5	5.5		
48.0	5.5	5.5	5.5		
50.0	5.5	5.5	5.5	5.5	
55.0	5.5	5.5	5.5	5.3	
60.0	5.5	5.5	5.5	5.1	3.8
65.0	4.5	5.5	5.5	5.0	3.8
70.0	3.2	4.2	5.1	4.9	3.8
75.0	2.0	2.8	3.6	4.6	3.8
80.0		1.7	2.3	3.0	
85.0				1.6	
危険角度(°)	44	46	47	47	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB性能

50mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	4.1				
26.0	4.1				
28.0	4.1				
30.0	4.1				
32.0	4.1	4.0			
34.0	4.1	4.0			
36.0	4.1	4.0			
38.0	4.1	4.0			
40.0	4.1	4.0	3.8		
42.0	4.1	4.0	3.7		
44.0	4.1	4.0	3.6		
46.0	4.1	4.0	3.5		
48.0	4.1	4.0	3.4		
50.0	4.1	3.9	3.3	2.3	
55.0	4.1	3.7	3.1	2.2	
60.0	4.0	3.5	2.9	2.1	
65.0	3.8	3.3	2.8	2.0	
70.0	2.8	3.2	2.7	2.0	
75.0	1.6	2.5	2.7	2.0	
80.0			2.1	2.0	
危険角度(°)	49	52	52	54	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

HB性能

53.9mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	3.5				
26.0	3.5				
28.0	3.5				
30.0	3.5				
32.0	3.5				
34.0	3.5	3.3			
36.0	3.5	3.1			
38.0	3.5	3.0			
40.0	3.5	2.9	2.2		
42.0	3.4	2.8	2.1		
44.0	3.3	2.7	2.0		
46.0	3.2	2.5	2.0		
48.0	3.0	2.5	1.9		
50.0	2.9	2.4	1.8		
55.0	2.7	2.2	1.7		
60.0	2.5	2.0	1.6		
65.0	2.3	1.9			
70.0	2.0	1.9			
75.0		1.8			
危険角度(°)	53	54	67		
フック種類	12t	12t	12t		
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53		
巻掛本数	1	1	1		

54m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HC性能

14.4mブーム+4.4m+54mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	9.3				
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	8.9			
30.0	9.0	8.8			
32.0	8.8	8.7			
34.0	8.8	8.6			
36.0	8.8	8.5	7.9		
38.0	8.7	8.1	7.6		
40.0	8.3	7.8	7.3		
42.0	7.9	7.5	7.0		
44.0	7.6	7.2	6.8		
46.0	7.3	6.9	6.6	6.1	
48.0	7.0	6.7	6.4	5.9	
50.0	6.8	6.5	6.2	5.8	
55.0	6.2	6.0	5.7	5.5	5.0
60.0	5.7	5.6	5.4	5.0	4.7
65.0	5.3	5.1	4.9	4.7	
70.0	4.8				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

19.55mブーム+4.4m+54mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.0	8.9			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.9			
34.0	8.9	8.8			
36.0	8.9	8.7	8.0		
38.0	8.8	8.4	7.7		
40.0	8.7	8.0	7.5		
42.0	8.3	7.7	7.2		
44.0	8.0	7.5	7.0		
46.0	7.7	7.2	6.7	6.2	
48.0	7.4	7.0	6.5	6.0	
50.0	7.2	6.7	6.3	5.8	
55.0	6.6	6.2	5.9	5.5	5.1
60.0	6.1	5.8	5.6	5.2	4.8
65.0	5.7	5.5	5.2	4.8	
70.0	5.2	5.0	4.8		
75.0	4.2				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

23.6m^{フーム}+4.4m+54m^{ヘビ}-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.3				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	9.1			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.8			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.9	8.6	8.1		
38.0	8.8	8.5	7.8		
40.0	8.7	8.2	7.6		
42.0	8.6	7.9	7.3		
44.0	8.3	7.6	7.1		
46.0	8.0	7.4	6.9	6.2	
48.0	7.7	7.1	6.7	6.0	
50.0	7.4	6.9	6.5	5.9	
55.0	6.8	6.4	6.0	5.6	5.1
60.0	6.3	6.0	5.7	5.3	4.8
65.0	5.6	5.6	5.4	4.9	4.7
70.0	4.3	4.9	5.0	4.7	
75.0	3.2	3.5	3.8		
危険角度(°)	15	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

32m^{フーム}+4.4m+54m^{ヘビ}-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	9.0				
24.0	9.0				
26.0	9.0				
28.0	9.0				
30.0	9.0	8.8			
32.0	9.0	8.7			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.8	8.6			
38.0	8.8	8.6	8.0		
40.0	8.7	8.6	7.7		
42.0	8.6	8.3	7.5		
44.0	8.6	8.0	7.3		
46.0	8.6	7.7	7.1		
48.0	8.3	7.5	6.9	6.1	
50.0	8.0	7.3	6.7	6.0	
55.0	7.4	6.8	6.3	5.7	5.2
60.0	6.3	6.3	5.9	5.5	4.9
65.0	4.7	5.6	5.6	5.2	4.7
70.0	3.4	4.2	4.9	4.9	4.6
75.0	2.3	2.9	3.5	4.1	
80.0		1.7	2.1		
危険角度(°)	33	33	35	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

40mブーム+4.4m+54mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0				
28.0	6.0				
30.0	6.0				
32.0	6.0	6.0			
34.0	6.0	6.0			
36.0	6.0	6.0			
38.0	6.0	6.0	6.0		
40.0	6.0	6.0	6.0		
42.0	6.0	6.0	6.0		
44.0	6.0	6.0	6.0		
46.0	6.0	6.0	6.0		
48.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
50.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
55.0	6.0	6.0	6.0	5.8	4.9
60.0	5.5	6.0	6.0	5.6	4.8
65.0	4.0	5.1	5.8	5.4	4.7
70.0	2.7	3.6	4.5	5.1	4.7
75.0	1.6	2.3	3.1	3.9	
80.0			1.8	2.4	
危険角度(°)	43	45	45	46	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

45mブーム+4.4m+54mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	5.5				
26.0	5.5				
28.0	5.5				
30.0	5.5				
32.0	5.5	5.5			
34.0	5.5	5.5			
36.0	5.5	5.5			
38.0	5.5	5.5			
40.0	5.5	5.5	5.5		
42.0	5.5	5.5	5.5		
44.0	5.5	5.5	5.5		
46.0	5.5	5.5	5.5		
48.0	5.5	5.5	5.5		
50.0	5.5	5.5	5.5	5.5	
55.0	5.5	5.5	5.5	5.3	
60.0	5.1	5.5	5.5	5.1	3.8
65.0	3.6	4.7	5.5	5.0	3.8
70.0	2.3	3.3	4.2	4.9	3.8
75.0		2.0	2.8	3.8	3.8
80.0				2.3	
危険角度(°)	49	49	52	52	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HC性能

50mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	4.1				
26.0	4.1				
28.0	4.1				
30.0	4.1				
32.0	4.1	4.0			
34.0	4.1	4.0			
36.0	4.1	4.0			
38.0	4.1	4.0			
40.0	4.1	4.0	3.8		
42.0	4.1	4.0	3.7		
44.0	4.1	4.0	3.6		
46.0	4.1	4.0	3.5		
48.0	4.1	4.0	3.4		
50.0	4.1	3.9	3.3	2.3	
55.0	4.1	3.7	3.1	2.2	
60.0	4.0	3.5	2.9	2.1	
65.0	3.2	3.3	2.8	2.0	
70.0	1.9	3.0	2.7	2.0	
75.0		1.7	2.6	2.0	
80.0				2.0	
危険角度(°)	51	53	55	55	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

HC性能

53.9mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	3.5				
26.0	3.5				
28.0	3.5				
30.0	3.5				
32.0	3.5				
34.0	3.5	3.3			
36.0	3.5	3.1			
38.0	3.5	3.0			
40.0	3.5	2.9	2.2		
42.0	3.4	2.8	2.1		
44.0	3.3	2.7	2.0		
46.0	3.2	2.5	2.0		
48.0	3.0	2.5	1.9		
50.0	2.9	2.4	1.8		
55.0	2.7	2.2	1.7		
60.0	2.5	2.0	1.6		
65.0	2.3	1.9			
70.0	1.7	1.9			
危険角度(°)	54	57	67		
フック種類	12t	12t	12t		
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53		
巻掛本数	1	1	1		

54m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HD性能

14.4mブーム+4.4m+54mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	9.3				
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	8.9			
30.0	9.0	8.8			
32.0	8.8	8.7			
34.0	8.8	8.6			
36.0	8.8	8.5	7.9		
38.0	8.7	8.1	7.6		
40.0	8.3	7.8	7.3		
42.0	7.9	7.5	7.0		
44.0	7.6	7.2	6.8		
46.0	7.3	6.9	6.6	6.1	
48.0	7.0	6.7	6.4	5.9	
50.0	6.8	6.5	6.2	5.8	
55.0	6.2	6.0	5.7	5.5	5.0
60.0	5.7	5.6	5.4	5.0	4.7
65.0	5.3	5.1	4.9	4.7	
70.0	4.8				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

19.55mブーム+4.4m+54mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.0	8.9			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.9			
34.0	8.9	8.8			
36.0	8.9	8.7	8.0		
38.0	8.8	8.4	7.7		
40.0	8.7	8.0	7.5		
42.0	8.3	7.7	7.2		
44.0	8.0	7.5	7.0		
46.0	7.7	7.2	6.7	6.2	
48.0	7.4	7.0	6.5	6.0	
50.0	7.2	6.7	6.3	5.8	
55.0	6.6	6.2	5.9	5.5	5.1
60.0	6.1	5.8	5.6	5.2	4.8
65.0	5.7	5.5	5.2	4.8	
70.0	4.5	4.9	4.8		
75.0	3.4				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

23.6mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.3				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	9.1			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.8			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.9	8.6	8.1		
38.0	8.8	8.5	7.8		
40.0	8.7	8.2	7.6		
42.0	8.6	7.9	7.3		
44.0	8.3	7.6	7.1		
46.0	8.0	7.4	6.9	6.2	
48.0	7.7	7.1	6.7	6.0	
50.0	7.4	6.9	6.5	5.9	
55.0	6.8	6.4	6.0	5.6	5.1
60.0	6.1	6.0	5.7	5.3	4.8
65.0	4.7	5.4	5.4	4.9	4.7
70.0	3.5	4.0	4.5	4.7	
75.0	2.4	2.7	3.0		
危険角度(°)	20	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

32mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	9.0				
24.0	9.0				
26.0	9.0				
28.0	9.0				
30.0	9.0	8.8			
32.0	9.0	8.7			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.8	8.6			
38.0	8.8	8.6	8.0		
40.0	8.7	8.6	7.7		
42.0	8.6	8.3	7.5		
44.0	8.6	8.0	7.3		
46.0	8.6	7.7	7.1		
48.0	8.3	7.5	6.9	6.1	
50.0	8.0	7.3	6.7	6.0	
55.0	6.9	6.8	6.3	5.7	5.2
60.0	5.2	6.3	5.9	5.5	4.9
65.0	3.8	4.7	5.6	5.2	4.7
70.0	2.6	3.3	4.0	4.9	4.6
75.0		2.1	2.6	3.2	
危険角度(°)	39	39	41	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

40mブーム+4.4m+54mヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0				
28.0	6.0				
30.0	6.0				
32.0	6.0	6.0			
34.0	6.0	6.0			
36.0	6.0	6.0			
38.0	6.0	6.0	6.0		
40.0	6.0	6.0	6.0		
42.0	6.0	6.0	6.0		
44.0	6.0	6.0	6.0		
46.0	6.0	6.0	6.0		
48.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
50.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
55.0	6.0	6.0	6.0	5.8	4.9
60.0	4.5	5.7	6.0	5.6	4.8
65.0	3.1	4.1	5.2	5.4	4.7
70.0	1.8	2.8	3.6	4.7	4.7
75.0			2.2	3.1	
80.0				1.6	
危険角度(°)	47	50	50	50	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

45mブーム+4.4m+54mヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	5.5				
26.0	5.5				
28.0	5.5				
30.0	5.5				
32.0	5.5	5.5			
34.0	5.5	5.5			
36.0	5.5	5.5			
38.0	5.5	5.5			
40.0	5.5	5.5	5.5		
42.0	5.5	5.5	5.5		
44.0	5.5	5.5	5.5		
46.0	5.5	5.5	5.5		
48.0	5.5	5.5	5.5		
50.0	5.5	5.5	5.5	5.5	
55.0	5.5	5.5	5.5	5.3	
60.0	4.1	5.4	5.5	5.1	3.8
65.0	2.7	3.8	4.9	5.0	3.8
70.0		2.4	3.4	4.6	3.8
75.0			2.0	3.0	3.5
危険角度(°)	53	53	54	56	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HD性能

50m²ーム+4.4m+54m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	4.1				
26.0	4.1				
28.0	4.1				
30.0	4.1				
32.0	4.1	4.0			
34.0	4.1	4.0			
36.0	4.1	4.0			
38.0	4.1	4.0			
40.0	4.1	4.0	3.8		
42.0	4.1	4.0	3.7		
44.0	4.1	4.0	3.6		
46.0	4.1	4.0	3.5		
48.0	4.1	4.0	3.4		
50.0	4.1	3.9	3.3	2.3	
55.0	4.1	3.7	3.1	2.2	
60.0	3.7	3.5	2.9	2.1	
65.0	2.3	3.3	2.8	2.0	
70.0		2.1	2.7	2.0	
75.0			1.8	2.0	
危険角度(°)	55	56	56	59	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

HD性能

53.9m²ーム+4.4m+54m²ヒールリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	3.5				
26.0	3.5				
28.0	3.5				
30.0	3.5				
32.0	3.5				
34.0	3.5	3.3			
36.0	3.5	3.1			
38.0	3.5	3.0			
40.0	3.5	2.9	2.2		
42.0	3.4	2.8	2.1		
44.0	3.3	2.7	2.0		
46.0	3.2	2.5	2.0		
48.0	3.0	2.5	1.9		
50.0	2.9	2.4	1.8		
55.0	2.7	2.2	1.7		
60.0	2.5	2.0	1.6		
65.0	2.0	1.9			
70.0		1.9			
危険角度(°)	57	58	67		
フック種類	12t	12t	12t		
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53		
巻掛本数	1	1	1		

54m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HE性能

14.4mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	9.3				
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	8.9			
30.0	9.0	8.8			
32.0	8.8	8.7			
34.0	8.8	8.6			
36.0	8.8	8.5	7.9		
38.0	8.7	8.1	7.6		
40.0	8.3	7.8	7.3		
42.0	7.9	7.5	7.0		
44.0	7.6	7.2	6.8		
46.0	7.3	6.9	6.6	6.1	
48.0	7.0	6.7	6.4	5.9	
50.0	6.8	6.5	6.2	5.8	
55.0	6.2	6.0	5.7	5.5	5.0
60.0	5.7	5.6	5.4	5.0	4.7
65.0	5.3	5.1	4.9	4.7	
70.0	4.8				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

19.55mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.0	8.9			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.9			
34.0	8.9	8.8			
36.0	8.9	8.7	8.0		
38.0	8.8	8.4	7.7		
40.0	8.7	8.0	7.5		
42.0	8.3	7.7	7.2		
44.0	8.0	7.5	7.0		
46.0	7.7	7.2	6.7	6.2	
48.0	7.4	7.0	6.5	6.0	
50.0	7.2	6.7	6.3	5.8	
55.0	6.6	6.2	5.9	5.5	5.1
60.0	5.7	5.8	5.6	5.2	4.8
65.0	4.4	4.9	5.2	4.8	
70.0	3.2	3.6	4.0		
75.0	2.2				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

23.6mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.3				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	9.1			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.8			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.9	8.6	8.1		
38.0	8.8	8.5	7.8		
40.0	8.7	8.2	7.6		
42.0	8.6	7.9	7.3		
44.0	8.3	7.6	7.1		
46.0	8.0	7.4	6.9	6.2	
48.0	7.7	7.1	6.7	6.0	
50.0	7.4	6.9	6.5	5.9	
55.0	6.2	6.4	6.0	5.6	5.1
60.0	4.6	5.5	5.7	5.3	4.8
65.0	3.3	4.0	4.7	4.9	4.7
70.0	2.2	2.7	3.2	3.8	
75.0			1.8		
危険角度(°)	28	33	34	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

32mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	9.0				
24.0	9.0				
26.0	9.0				
28.0	9.0				
30.0	9.0	8.8			
32.0	9.0	8.7			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.8	8.6			
38.0	8.8	8.6	8.0		
40.0	8.7	8.6	7.7		
42.0	8.6	8.3	7.5		
44.0	8.6	8.0	7.3		
46.0	8.6	7.7	7.1		
48.0	8.0	7.5	6.9	6.1	
50.0	7.1	7.3	6.7	6.0	
55.0	5.3	6.5	6.3	5.7	5.2
60.0	3.7	4.8	5.8	5.5	4.9
65.0	2.4	3.3	4.2	5.2	4.7
70.0		2.0	2.7	3.7	4.1
75.0				2.0	
危険角度(°)	45	45	48	48	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

40mブーム+4.4m+54mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0				
28.0	6.0				
30.0	6.0				
32.0	6.0	6.0			
34.0	6.0	6.0			
36.0	6.0	6.0			
38.0	6.0	6.0	6.0		
40.0	6.0	6.0	6.0		
42.0	6.0	6.0	6.0		
44.0	6.0	6.0	6.0		
46.0	6.0	6.0	6.0		
48.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
50.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
55.0	4.5	6.0	6.0	5.8	4.9
60.0	3.0	4.2	5.4	5.6	4.8
65.0	1.7	2.7	3.7	5.1	4.7
70.0			2.3	3.4	4.1
75.0				1.9	
危険角度(°)	51	55	55	55	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

45mブーム+4.4m+54mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	5.5				
26.0	5.5				
28.0	5.5				
30.0	5.5				
32.0	5.5	5.5			
34.0	5.5	5.5			
36.0	5.5	5.5			
38.0	5.5	5.5			
40.0	5.5	5.5	5.5		
42.0	5.5	5.5	5.5		
44.0	5.5	5.5	5.5		
46.0	5.5	5.5	5.5		
48.0	5.5	5.5	5.5		
50.0	5.5	5.5	5.5	5.5	
55.0	4.1	5.5	5.5	5.3	
60.0	2.6	3.9	5.2	5.1	3.8
65.0		2.4	3.5	5.0	3.8
70.0			2.1	3.3	3.8
75.0				1.8	2.3
危険角度(°)	56	57	57	58	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HE性能

50mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	4.1				
26.0	4.1				
28.0	4.1				
30.0	4.1				
32.0	4.1	4.0			
34.0	4.1	4.0			
36.0	4.1	4.0			
38.0	4.1	4.0			
40.0	4.1	4.0	3.8		
42.0	4.1	4.0	3.7		
44.0	4.1	4.0	3.6		
46.0	4.1	4.0	3.5		
48.0	4.1	4.0	3.4		
50.0	4.1	3.9	3.3	2.3	
55.0	3.8	3.7	3.1	2.2	
60.0	2.2	3.5	2.9	2.1	
65.0		2.1	2.8	2.0	
70.0			1.8	2.0	
75.0				1.7	
危険角度(°)	58	59	60	61	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

HE性能

53.9mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	3.5				
26.0	3.5				
28.0	3.5				
30.0	3.5				
32.0	3.5				
34.0	3.5	3.3			
36.0	3.5	3.1			
38.0	3.5	3.0			
40.0	3.5	2.9	2.2		
42.0	3.4	2.8	2.1		
44.0	3.3	2.7	2.0		
46.0	3.2	2.5	2.0		
48.0	3.0	2.5	1.9		
50.0	2.9	2.4	1.8		
55.0	2.7	2.2	1.7		
60.0	1.9	2.0	1.6		
65.0		1.9			
危険角度(°)	60	61	67		
フック種類	12t	12t	12t		
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53		
巻掛本数	1	1	1		

54m ヘビークラフジブ 定格総荷重表

HF性能

14.4mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	9.3				
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	8.9			
30.0	9.0	8.8			
32.0	8.8	8.7			
34.0	8.8	8.6			
36.0	8.8	8.5	7.9		
38.0	8.7	8.1	7.6		
40.0	8.3	7.8	7.3		
42.0	7.9	7.5	7.0		
44.0	7.6	7.2	6.8		
46.0	7.3	6.9	6.6	6.1	
48.0	7.0	6.7	6.4	5.9	
50.0	6.8	6.5	6.2	5.8	
55.0	6.2	6.0	5.7	5.5	5.0
60.0	5.7	5.6	5.4	5.0	4.7
65.0	5.1	5.1	4.9	4.7	
70.0	4.0				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

19.55mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.0	8.9			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.9			
34.0	8.9	8.8			
36.0	8.9	8.7	8.0		
38.0	8.8	8.4	7.7		
40.0	8.7	8.0	7.5		
42.0	8.3	7.7	7.2		
44.0	8.0	7.5	7.0		
46.0	7.7	7.2	6.7	6.2	
48.0	7.4	7.0	6.5	6.0	
50.0	7.2	6.7	6.3	5.8	
55.0	6.2	6.2	5.9	5.5	5.1
60.0	4.8	5.5	5.6	5.2	4.8
65.0	3.5	4.1	4.6	4.8	
70.0	2.5	2.8	3.2		
危険角度(°)	18	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

23.6mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.3				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	9.1			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.8			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.9	8.6	8.1		
38.0	8.8	8.5	7.8		
40.0	8.7	8.2	7.6		
42.0	8.6	7.9	7.3		
44.0	8.3	7.6	7.1		
46.0	8.0	7.4	6.9	6.2	
48.0	7.7	7.1	6.7	6.0	
50.0	6.9	6.9	6.5	5.9	
55.0	5.1	6.2	6.0	5.6	5.1
60.0	3.7	4.6	5.4	5.3	4.8
65.0	2.4	3.2	3.9	4.8	4.7
70.0		1.9	2.4	3.0	
危険角度(°)	37	37	38	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

32mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	9.0				
24.0	9.0				
26.0	9.0				
28.0	9.0				
30.0	9.0	8.8			
32.0	9.0	8.7			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.8	8.6			
38.0	8.8	8.6	8.0		
40.0	8.7	8.6	7.7		
42.0	8.6	8.3	7.5		
44.0	8.6	8.0	7.3		
46.0	7.7	7.7	7.1		
48.0	6.8	7.5	6.9	6.1	
50.0	6.0	7.3	6.7	6.0	
55.0	4.3	5.5	6.3	5.7	5.2
60.0	2.8	3.9	4.9	5.5	4.9
65.0		2.5	3.3	4.5	4.7
70.0			1.9	2.9	3.3
危険角度(°)	50	50	51	52	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

40mブーム+4.4m+54mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0				
28.0	6.0				
30.0	6.0				
32.0	6.0	6.0			
34.0	6.0	6.0			
36.0	6.0	6.0			
38.0	6.0	6.0	6.0		
40.0	6.0	6.0	6.0		
42.0	6.0	6.0	6.0		
44.0	6.0	6.0	6.0		
46.0	6.0	6.0	6.0		
48.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
50.0	5.3	6.0	6.0	6.0	
55.0	3.5	4.9	6.0	5.8	4.9
60.0	2.1	3.3	4.5	5.6	4.8
65.0		1.9	2.9	4.3	4.7
70.0				2.6	3.4
危険角度(°)	54	56	59	59	61
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

45mブーム+4.4m+54mヘビークラップ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	5.5				
26.0	5.5				
28.0	5.5				
30.0	5.5				
32.0	5.5	5.5			
34.0	5.5	5.5			
36.0	5.5	5.5			
38.0	5.5	5.5			
40.0	5.5	5.5	5.5		
42.0	5.5	5.5	5.5		
44.0	5.5	5.5	5.5		
46.0	5.5	5.5	5.5		
48.0	5.5	5.5	5.5		
50.0	4.9	5.5	5.5	5.5	
55.0	3.1	4.6	5.5	5.3	
60.0	1.7	3.0	4.2	5.1	3.8
65.0		1.6	2.6	4.1	3.8
70.0				2.5	3.3
75.0					1.6
危険角度(°)	57	58	61	62	62
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HF性能

50m²ブーム+4.4m+54m²ヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	4.1				
26.0	4.1				
28.0	4.1				
30.0	4.1				
32.0	4.1	4.0			
34.0	4.1	4.0			
36.0	4.1	4.0			
38.0	4.1	4.0			
40.0	4.1	4.0	3.8		
42.0	4.1	4.0	3.7		
44.0	4.1	4.0	3.6		
46.0	4.1	4.0	3.5		
48.0	4.1	4.0	3.4		
50.0	4.1	3.9	3.3	2.3	
55.0	2.8	3.7	3.1	2.2	
60.0		2.7	2.9	2.1	
65.0			2.4	2.0	
70.0				2.0	
危険角度(°)	62	63	63	64	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

HF性能

53.9m²ブーム+4.4m+54m²ヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	3.5				
26.0	3.5				
28.0	3.5				
30.0	3.5				
32.0	3.5				
34.0	3.5	3.3			
36.0	3.5	3.1			
38.0	3.5	3.0			
40.0	3.5	2.9	2.2		
42.0	3.4	2.8	2.1		
44.0	3.3	2.7	2.0		
46.0	3.2	2.5	2.0		
48.0	3.0	2.5	1.9		
50.0	2.9	2.4	1.8		
55.0	2.5	2.2	1.7		
60.0		2.0	1.6		
危険角度(°)	64	65	67		
フック種類	12t	12t	12t		
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53		
巻掛本数	1	1	1		

54m ヘビ-リフトジブ 定格総荷重表

HG性能

14.4mブーム+4.4m+54mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	9.3				
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	8.9			
30.0	9.0	8.8			
32.0	8.8	8.7			
34.0	8.8	8.6			
36.0	8.8	8.5	7.9		
38.0	8.7	8.1	7.6		
40.0	8.3	7.8	7.3		
42.0	7.9	7.5	7.0		
44.0	7.6	7.2	6.8		
46.0	7.3	6.9	6.6	6.1	
48.0	7.0	6.7	6.4	5.9	
50.0	6.8	6.5	6.2	5.8	
55.0	6.2	6.0	5.7	5.5	5.0
60.0	5.3	5.6	5.4	5.0	4.7
65.0	4.2	4.5	4.8	4.7	
70.0	3.2				
危険角度(°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

19.55mブーム+4.4m+54mヘビ-リフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.2				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.0	8.9			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.9			
34.0	8.9	8.8			
36.0	8.9	8.7	8.0		
38.0	8.8	8.4	7.7		
40.0	8.7	8.0	7.5		
42.0	8.3	7.7	7.2		
44.0	8.0	7.5	7.0		
46.0	7.7	7.2	6.7	6.2	
48.0	7.3	7.0	6.5	6.0	
50.0	6.7	6.7	6.3	5.8	
55.0	5.2	5.9	5.9	5.5	5.1
60.0	3.8	4.5	5.2	5.2	4.8
65.0	2.7	3.2	3.8	4.5	
70.0	1.7	2.0	2.4		
危険角度(°)	25	28	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

23.6mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.3				
22.0	9.3				
24.0	9.2				
26.0	9.2				
28.0	9.2	9.1			
30.0	9.0	8.9			
32.0	8.9	8.8			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.9	8.6	8.1		
38.0	8.8	8.5	7.8		
40.0	8.7	8.2	7.6		
42.0	8.6	7.9	7.3		
44.0	8.0	7.6	7.1		
46.0	7.3	7.4	6.9	6.2	
48.0	6.5	7.1	6.7	6.0	
50.0	5.8	6.8	6.5	5.9	
55.0	4.1	5.2	6.0	5.6	5.1
60.0	2.8	3.6	4.5	5.3	4.8
65.0	1.6	2.3	3.0	4.0	4.5
70.0			1.6	2.2	
危険角度(°)	39	42	42	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

32mブーム+4.4m+54mヘビークラフジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	9.0				
24.0	9.0				
26.0	9.0				
28.0	9.0				
30.0	9.0	8.8			
32.0	9.0	8.7			
34.0	8.9	8.7			
36.0	8.8	8.6			
38.0	8.8	8.6	8.0		
40.0	8.7	8.6	7.7		
42.0	8.3	8.3	7.5		
44.0	7.4	8.0	7.3		
46.0	6.5	7.7	7.1		
48.0	5.7	7.1	6.9	6.1	
50.0	4.9	6.3	6.7	6.0	
55.0	3.2	4.5	5.7	5.7	5.2
60.0	1.9	2.9	4.0	5.3	4.9
65.0		1.6	2.5	3.7	4.5
70.0				2.1	2.5
危険角度(°)	51	52	55	55	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

40mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	6.0				
24.0	6.0				
26.0	6.0				
28.0	6.0				
30.0	6.0				
32.0	6.0	6.0			
34.0	6.0	6.0			
36.0	6.0	6.0			
38.0	6.0	6.0	6.0		
40.0	6.0	6.0	6.0		
42.0	6.0	6.0	6.0		
44.0	6.0	6.0	6.0		
46.0	5.8	6.0	6.0		
48.0	5.0	6.0	6.0	6.0	
50.0	4.2	5.8	6.0	6.0	
55.0	2.5	3.9	5.3	5.8	4.9
60.0		2.4	3.5	5.1	4.8
65.0			2.0	3.4	4.4
70.0				1.8	2.6
危険角度(°)	58	59	60	61	63
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

45mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	5.5				
26.0	5.5				
28.0	5.5				
30.0	5.5				
32.0	5.5	5.5			
34.0	5.5	5.5			
36.0	5.5	5.5			
38.0	5.5	5.5			
40.0	5.5	5.5	5.5		
42.0	5.5	5.5	5.5		
44.0	5.5	5.5	5.5		
46.0	5.4	5.5	5.5		
48.0	4.6	5.5	5.5		
50.0	3.8	5.5	5.5	5.5	
55.0		3.6	5.1	5.3	
60.0			3.3	5.0	3.8
65.0			1.8	3.3	3.8
70.0				1.7	2.5
危険角度(°)	63	64	64	65	65
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HG性能

50mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	4.1				
26.0	4.1				
28.0	4.1				
30.0	4.1				
32.0	4.1	4.0			
34.0	4.1	4.0			
36.0	4.1	4.0			
38.0	4.1	4.0			
40.0	4.1	4.0	3.8		
42.0	4.1	4.0	3.7		
44.0	4.1	4.0	3.6		
46.0	4.1	4.0	3.5		
48.0	4.1	4.0	3.4		
50.0	3.4	3.9	3.3	2.3	
55.0		3.3	3.1	2.2	
60.0			2.9	2.1	
65.0				2.0	
危険角度(°)	66	67	68	69	
フック種類	12t	12t	12t	12t	
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53	0.53	
巻掛本数	1	1	1	1	

HG性能

53.9mブーム+4.4m+54mヘビークラフ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径(m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	3.5				
26.0	3.5				
28.0	3.5				
30.0	3.5				
32.0	3.5				
34.0	3.5	3.3			
36.0	3.5	3.1			
38.0	3.5	3.0			
40.0	3.5	2.9	2.2		
42.0	3.4	2.8	2.1		
44.0	3.3	2.7	2.0		
46.0	3.2	2.5	2.0		
48.0	3.0	2.5	1.9		
50.0		2.4	1.8		
55.0		2.2	1.7		
60.0			1.6		
危険角度(°)	68	69	70		
フック種類	12t	12t	12t		
フック質量(t)	0.53	0.53	0.53		
巻掛本数	1	1	1		

定格総荷重表注意事項

1. 定格総荷重表は水平堅土上において機体を水平に設置した状態での保証できる最大荷重を示しており、フックその他つり具等の質量を含んだ値です。なお、太線の内側は、機械の強度によって定められ、下側は機械の安定度によって定められています。
2. 定格総荷重は、アウトリガ・サイドサポート・ブームロックを使用した状態で、アウトリガの張出幅とカウンタウエイトの装備状態により、下表のように区分されます。

ブーム(重荷重)【後方】

カウンタウエイト	105t
アウトリガ張出幅	AA
8.4m	AA

ブーム(通常伸縮)【側方】

カウンタウエイト	105t	93t	81t	69t	51t	41t	31t	21t	11t	0t
アウトリガ張出幅										
9.4m	A1	B1	C1	D1	E1	F1	G1	H1	J1	K1
8.4m	A2	B2	C2	D2	E2	F2	G2	H2	J2	K2
7.4m				D3	E3	F3	G3	H3	J3	K3
6.4m						F4	G4	H4	J4	K4
5.4m								H5	J5	K5

ブーム(SLジブ付通常伸縮)【側方】

カウンタウエイト	105t	93t	81t	69t	51t	41t	31t	21t	11t	0t
アウトリガ張出幅										
9.4m	JA1	JB1	JC1	JD1	JE1	JF1	JG1	JH1	JJ1	JK1
8.4m	JA2	JB2	JC2	JD2	JE2	JF2	JG2	JH2	JJ2	JK2
7.4m				JD3	JE3	JF3				
6.4m										
5.4m										

ブーム(特殊伸縮)【側方】

カウンタウエイト	105t	93t	81t	69t	51t	41t	31t	21t	11t	0t
アウトリガ張出幅										
9.4m	TA1	TB1	TC1	TD1	TE1	TF1	TG1	TH1	TJ1	TK1
8.4m	TA2	TB2	TC2	TD2	TE2	TF2	TG2	TH2	TJ2	TK2
7.4m				TD3	TE3	TF3	TG3	TH3	TJ3	TK3
6.4m						TF4	TG4	TH4	TJ4	TK4
5.4m								TH5	TJ5	TK5

SLジブ【側方】

カウンタウエイト	105t	93t	81t	69t	51t	41t	31t	21t	11t	0t
アウトリガ張出幅										
9.4m					SE	SF	SG	SH	SJ	SK
8.4m	SA	SB	SC	SD	SF	SG	SH	SJ	SK	
7.4m				SE	SG	SH				
6.4m										
5.4m										

HLジブ【側方】

カウンタウエイト	105t	93t	81t	69t	51t	41t	31t	21t	11t	0t
アウトリガ張出幅										
9.4m				HD	HE	HF	HG			
8.4m	HA	HB	HC	HE	HF	HG				
7.4m				HF						
6.4m										
5.4m										

3. 定格総荷重のブーム角度は、ブームと水平面のなす角度を示し、ジブ角度はブームとジブのなす角度を示します。
4. 作業半径は、ブームのたわみを含んだ実際値に基づいていますので必ず作業半径を基準として作業を行ってください。
5. S Lジブの作業半径は、40、45、50または55mブームにS Lジブを装着してクレーン作業を行う場合の値です。40m未満のブーム長さでS Lジブ作業を行う場合は、作業半径ではなく40mブームのブーム角度を基準としてください。
6. ブーム長さ、ブーム角度、作業半径、ジブ長さおよび角度が規定の値をこえる場合は、その規定の値と次の規定の値の定格総荷重のうち、小さい方の定格総荷重を目安として作業を行ってください。
7. 各々の作業状態におけるブーム危険角度は表の通りです。ブームを危険角度以下にしますと無負荷でも転倒しますので充分注意してください。
8. S Lジブを装着したままでブーム作業（通常伸縮）を行う場合の定格総荷重は、ブームの定格総荷重よりフックその他つり具等の質量の他にS Lジブ長さに応じて下表の荷重を差し引いてください。また、アウトリガの張出幅とカウンタウエイトの装備状態はS Lジブの性能区分を参考にしてください。なお、S Lジブを装着したままでのブーム作業は、ブーム状態が通常伸縮時に限ります。

S Lジブ長さ	10. 85m	15m	20m	25m	30m	35m
差引き荷重	19 t	29 t				

9. ルースタシーブの定格総荷重は、ブームの定格総荷重よりブームに取付けられているフック、その他の吊り具等の質量を差し引いた値とし、かつ上限を12 tとします。
- 1 0. 総荷重が150tを超える場合は重荷重装置を使用してください。
- 1 1. ヘビーリフトジブ31mの単索時定格総荷重は、ヘビーリフトジブ31mの定格総荷重と等しく、かつ上限を12tとします。
- 1 2. ヘビーリフトジブの起伏用ロープは、6本掛にしてください。
- 1 3. 作業状態別標準フックの種類・掛数・質量を次に示します。
 なお、下表12tonフック使用にあたり、ヘビーリフトジブ作業時にはサブウエイト有（530kg）ブーム作業（ルースタシーブ）・S Lジブ作業時にはサブウエイト無（420kg）のフックを使用してください。

フック種類	300 t	150 t	83 t	24 t	12 t	
フック質量	3800kg	1900kg	1000kg	880kg	サブウエイト無/有	
					420kg	530kg

ブーム【通常伸縮】

ブーム長さ	14. 4m重荷重	14. 4m	19. 55m	23. 6m	24. 7m	32m	40m	45m	50m	55m
フック種類	300 t	150 t	150 t	150 t	150 t	83 t	83 t	83 t	83 t	83 t
掛数	14×2	14	12	12	12	7	6	4	4	4

ブーム【特殊伸縮】

ブーム長さ	14.4m	19.55m	24.7m	32m	40m	44.7m
フック種類	150 t	83 t	83 t	83 t	83 t	83 t
掛数	14	7	7	6	4	4

フック種類	12 t
掛数	1

スーパーラフィングジブ

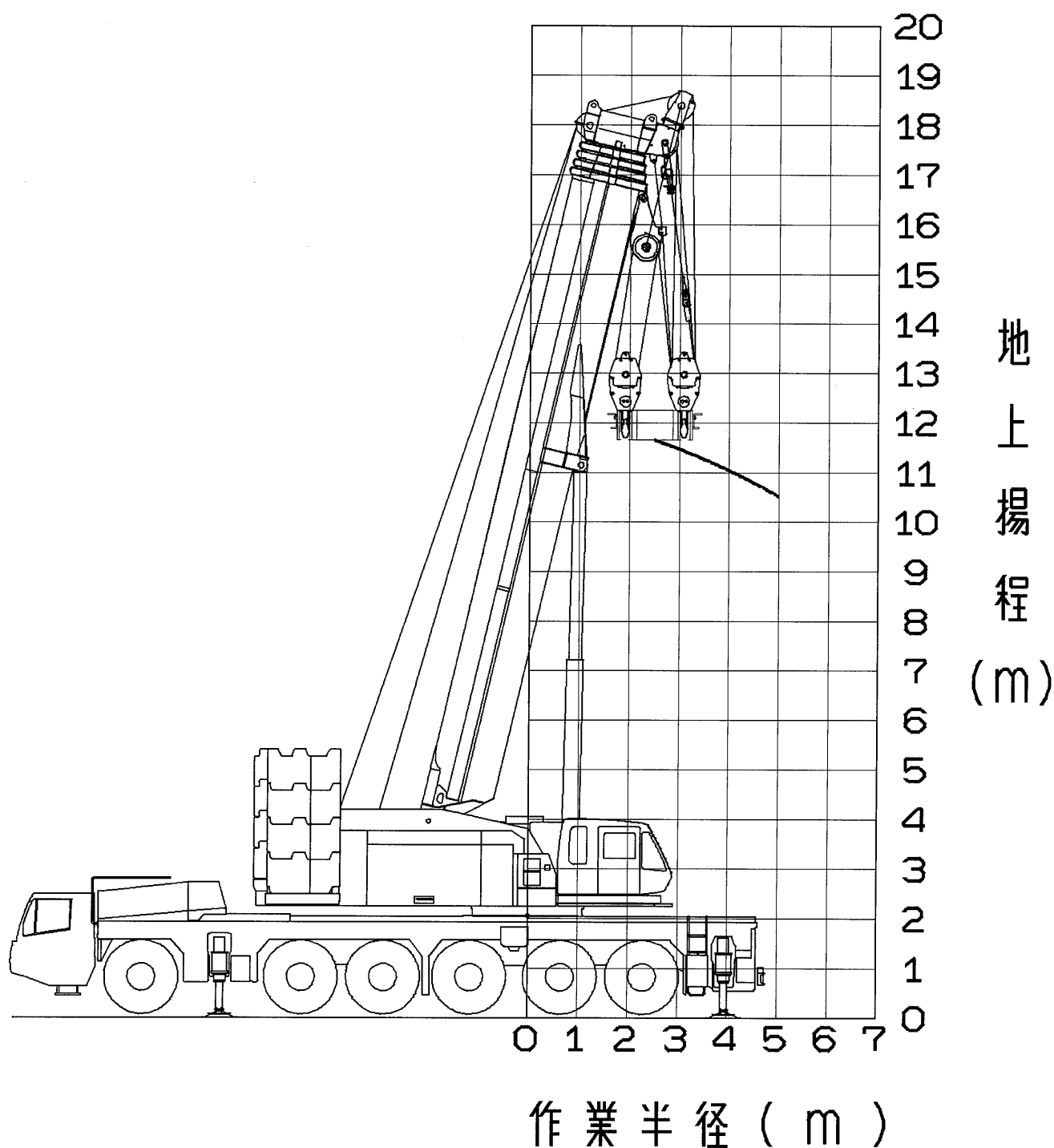
SL長さ	10.85m	15m	20m	25m	30m	35m
フック種類	24 t	12 t	12 t	12 t	12 t	12 t
掛数	2	1	1	1	1	1

ヘビーリフトジブ

ブーム長さ	HL長さ	13m	22m	31m	40m	47m	54m
14.4m	フック種類	120 t	83 t	83 t (12 t)	12 t	12 t	12 t
	掛数	8	6	4 (1)	1	1	1
19.55m	フック種類	120 t	83 t	83 t (12 t)	12 t	12 t	12 t
	掛数	8	6	4 (1)	1	1	1
23.6m	フック種類	83 t	83 t	83 t (12 t)	12 t	12 t	12 t
	掛数	6	4	4 (1)	1	1	1
32m	フック種類	83 t	83 t	24 t (12 t)	12 t	12 t	12 t
	掛数	4	4	2 (1)	1	1	1
40m	フック種類	—	24 t	24 t (12 t)	12 t	12 t	12 t
	掛数	—	2	2 (1)	1	1	1
45m	フック種類	—	24 t	24 t (12 t)	12 t	12 t	12 t
	掛数	—	2	2 (1)	1	1	1
50m	フック種類	—	24 t	24 t (12 t)	12 t	12 t	12 t
	掛数	—	2	2 (1)	1	1	1
53.9m	フック種類	—	24 t	24 t (12 t)	12 t	12 t	12 t
	掛数	—	2	2 (1)	1	1	1

- 1 4. クレーン作業は風速10m/sまで可能ですが、比較的弱い風の場合でも受風面積の大きい荷重を取扱う場合は特別な注意を払ってください。
- 1 3. 定格総荷重をこえる作業を行った場合、および正しい使い方を行わなかった場合は転倒または破損します。この場合本機の保証はいたしません。
- 1 4. 本仕様は改良等により予告なく変更する事があります

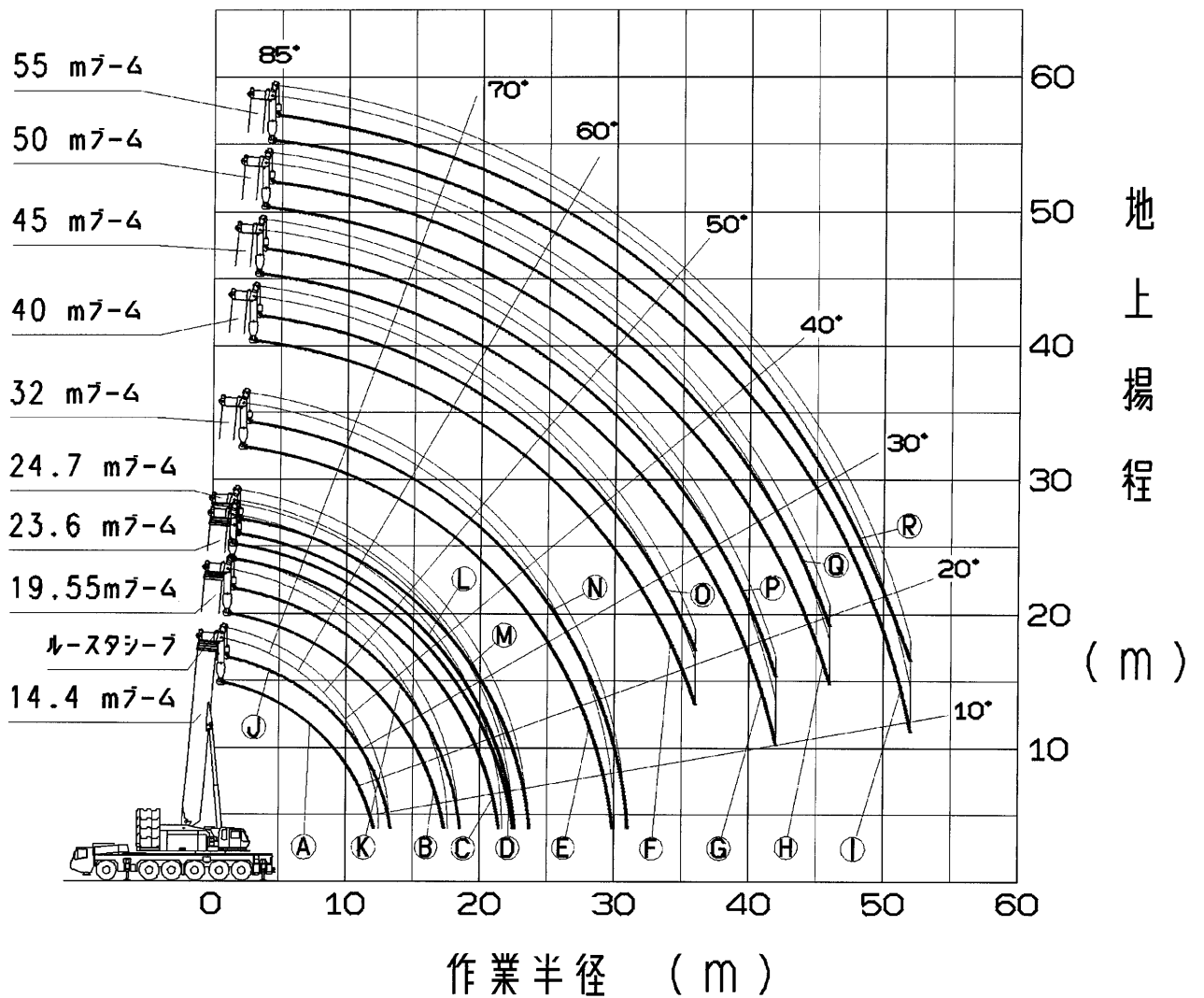
作業範囲図 【重荷重装置付】



注：本図はブームのたわみを含んでいません。

作業範囲図【通常伸縮】

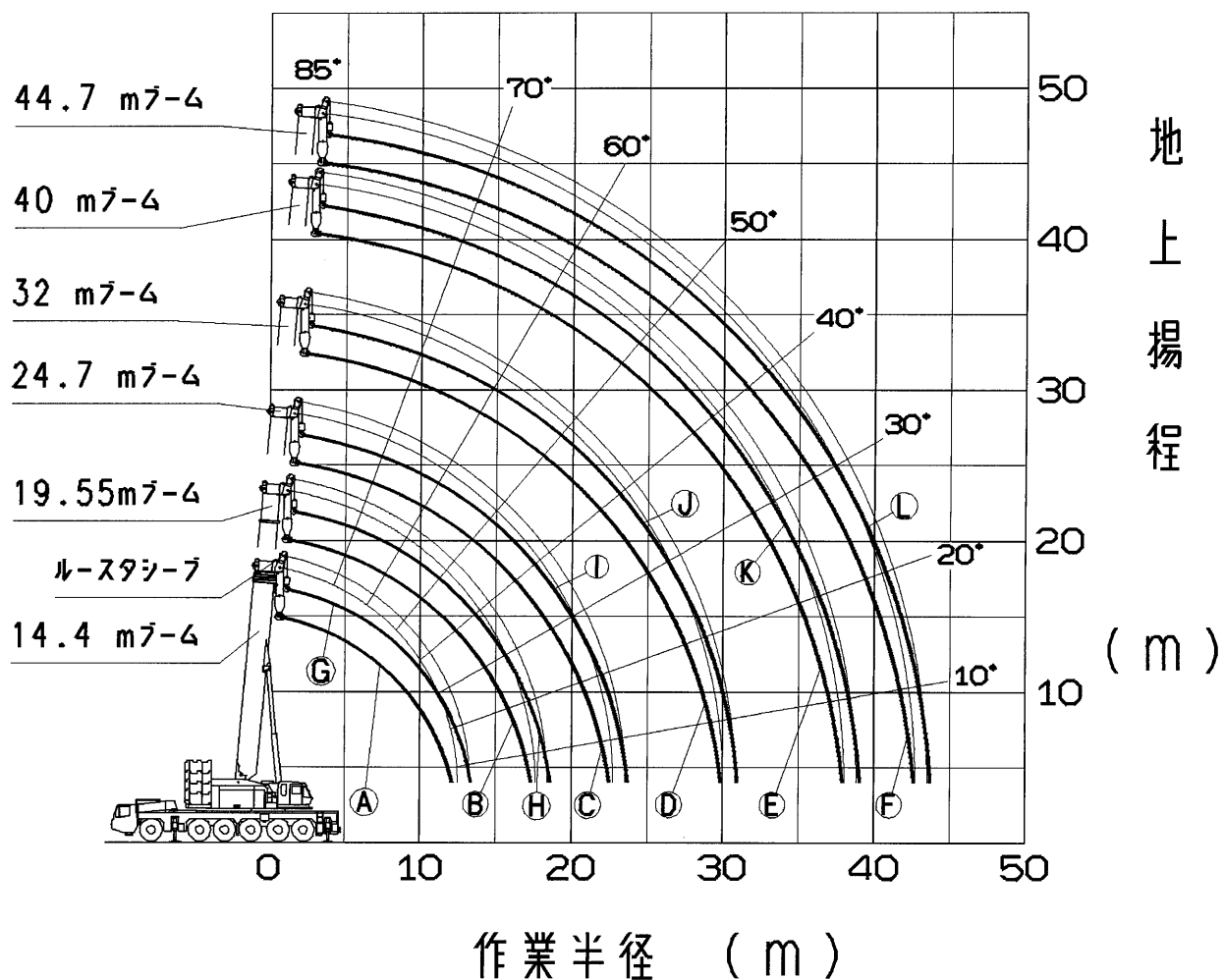
Ⓐ	14.4m	ブーム
Ⓑ	19.55m	ブーム
Ⓒ	23.6m	ブーム
Ⓓ	24.7m	ブーム
Ⓔ	32 m	ブーム
Ⓕ	40 m	ブーム
Ⓖ	45 m	ブーム
Ⓗ	50 m	ブーム
Ⓘ	55 m	ブーム
Ⓙ	14.4m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓚ	19.55m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓛ	23.6m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓜ	24.7m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓝ	32 m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓞ	40 m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓟ	45 m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓠ	50 m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓡ	55 m	ブーム+ルースタシーフ



- 注1) 本図はブームのたわみを含んでいません。
 注2) 本図はA1性能時のものです。

作業範囲図【特殊伸縮】

Ⓐ	14.4m	ブーム
Ⓑ	19.55m	ブーム
Ⓒ	24.7m	ブーム
Ⓓ	32 m	ブーム
Ⓔ	40 m	ブーム
Ⓕ	44.7m	ブーム
Ⓖ	14.4m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓗ	19.55m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓘ	24.7m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓙ	32 m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓚ	40 m	ブーム+ルースタシーフ
Ⓛ	44.7m	ブーム+ルースタシーフ

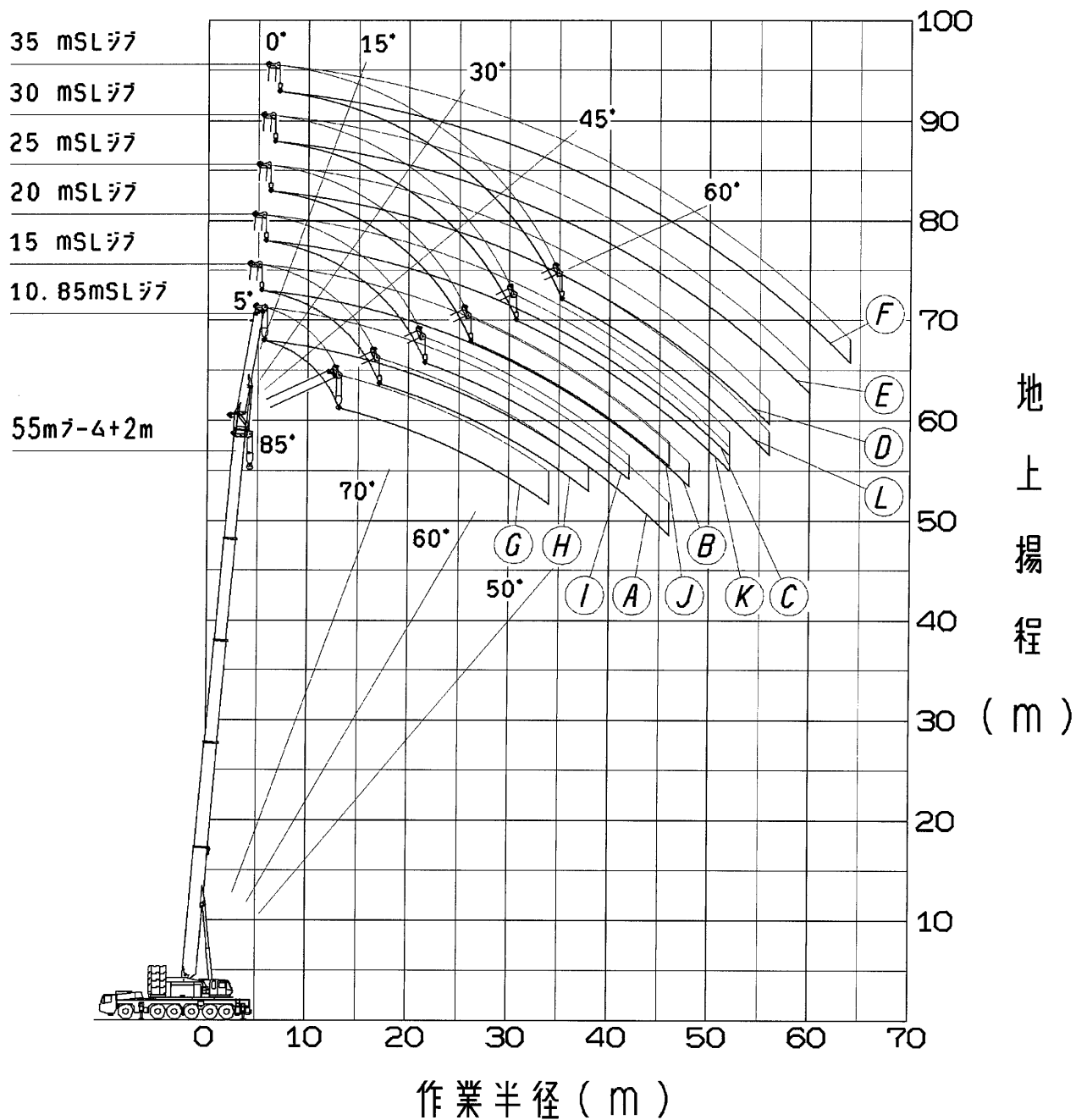


注1) 本図はブームのたわみを含んでいません。

注2) 本図はTA1性能時のものです。

作業範囲図【SLジブ（55mブーム時）】

- (A) 55m 7-4+2m+10.85m SLジブ(オフセット 5°)
- (B) 55m 7-4+2m+15 m SLジブ(オフセット 0°)
- (C) 55m 7-4+2m+20 m SLジブ(オフセット 0°)
- (D) 55m 7-4+2m+25 m SLジブ(オフセット 0°)
- (E) 55m 7-4+2m+30 m SLジブ(オフセット 0°)
- (F) 55m 7-4+2m+35 m SLジブ(オフセット 0°)
- (G) 55m 7-4+2m+10.85m SLジブ(オフセット60°)
- (H) 55m 7-4+2m+15 m SLジブ(オフセット60°)
- (I) 55m 7-4+2m+20 m SLジブ(オフセット60°)
- (J) 55m 7-4+2m+25 m SLジブ(オフセット60°)
- (K) 55m 7-4+2m+30 m SLジブ(オフセット60°)
- (L) 55m 7-4+2m+35 m SLジブ(オフセット60°)

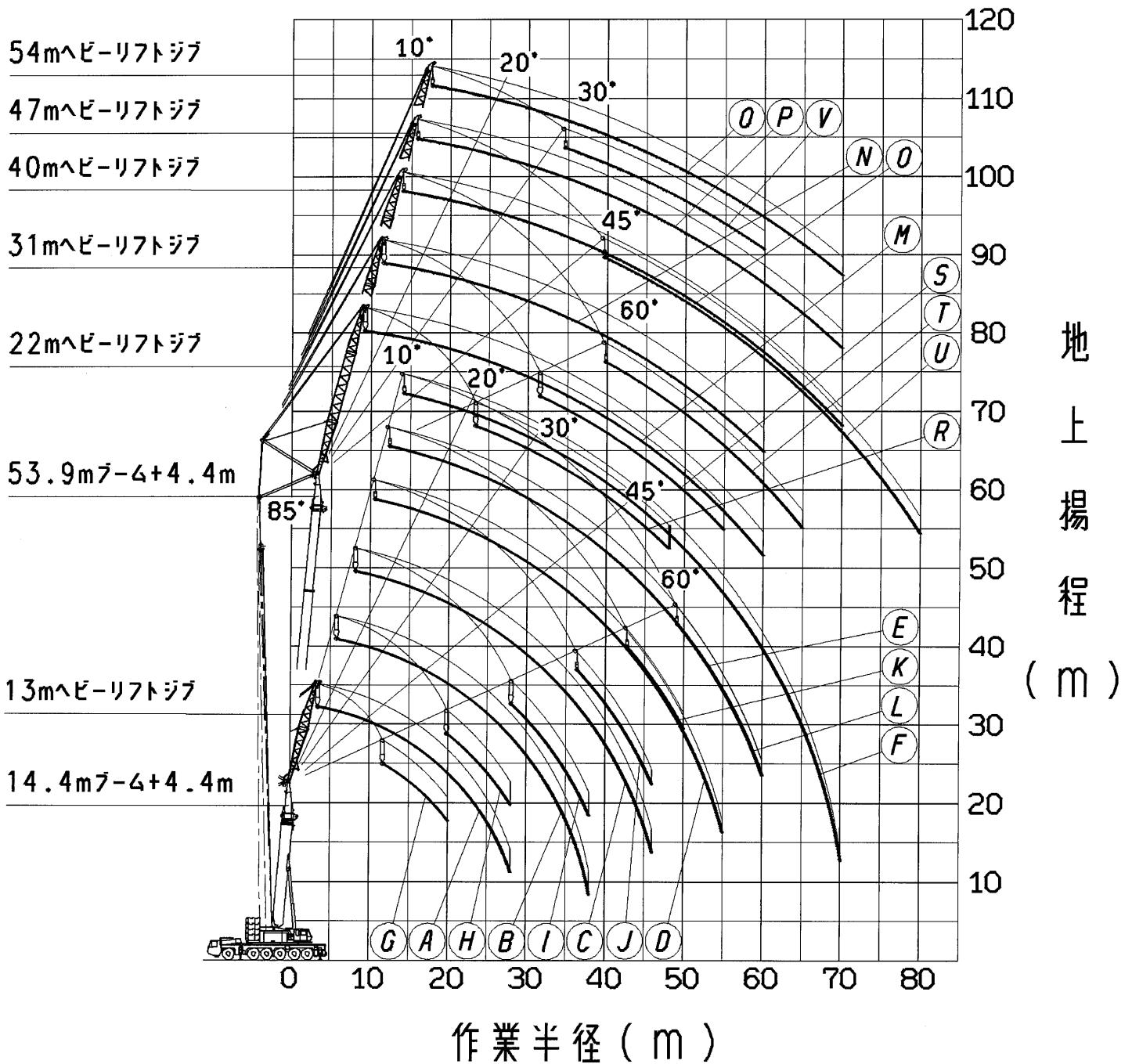


注1) 本図はブームのたわみを含んでいません。

2) 本図はSA性能時のものです。

作業範囲図 【ヘビーリフトジブ】

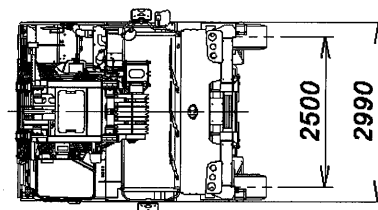
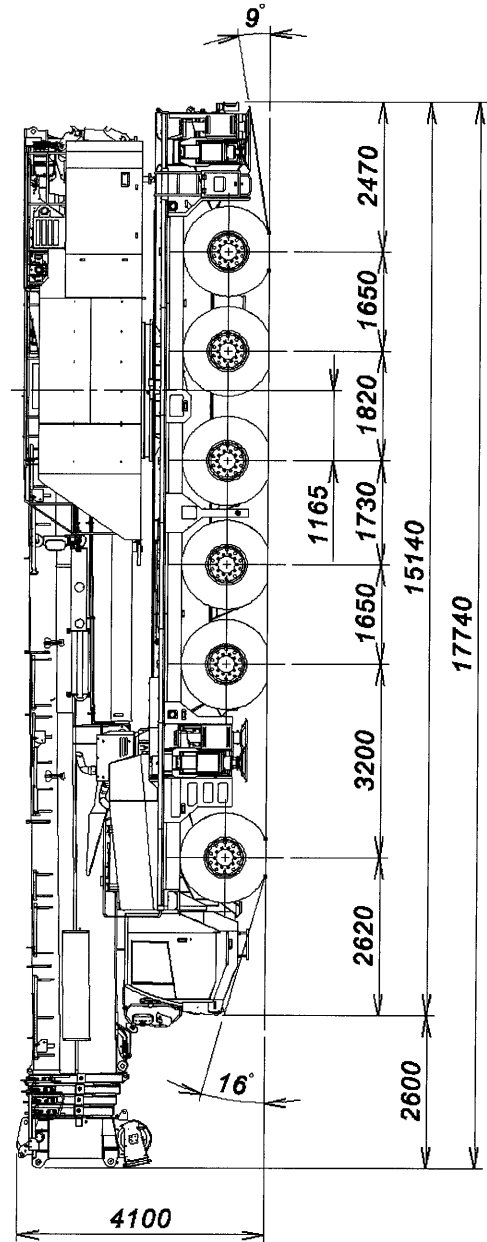
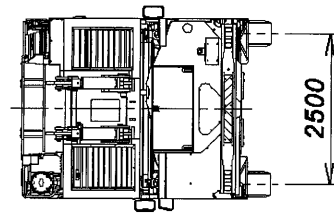
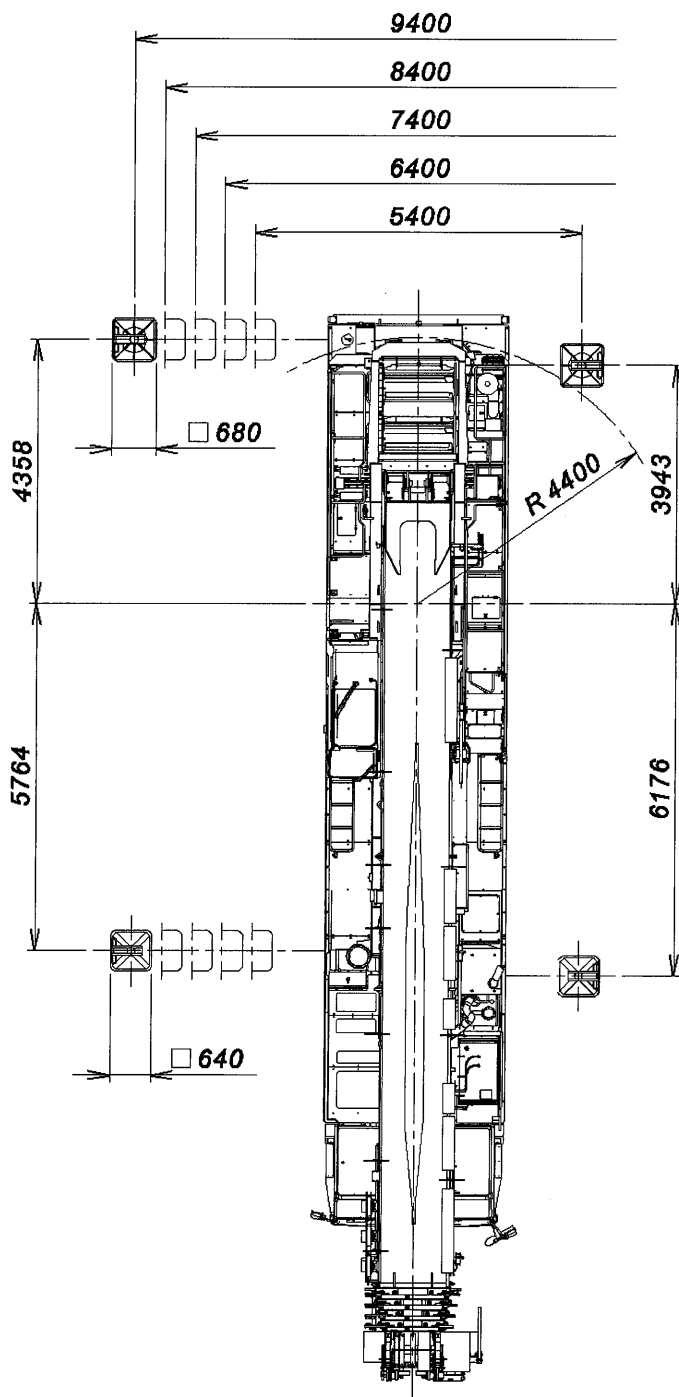
- | | |
|---|---|
| Ⓐ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +13m \bar{H} -リフトジブ(オフセット10°) | Ⓜ 53.9m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +22m \bar{H} -リフトジブ(オフセット10°) |
| Ⓑ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +22m \bar{H} -リフトジブ(オフセット10°) | Ⓝ 53.9m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +31m \bar{H} -リフトジブ(オフセット10°) |
| Ⓒ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +31m \bar{H} -リフトジブ(オフセット10°) | ⓓ 53.9m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +40m \bar{H} -リフトジブ(オフセット10°) |
| Ⓓ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +40m \bar{H} -リフトジブ(オフセット10°) | ⓔ 53.9m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +47m \bar{H} -リフトジブ(オフセット10°) |
| Ⓔ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +47m \bar{H} -リフトジブ(オフセット10°) | ⓕ 53.9m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +54m \bar{H} -リフトジブ(オフセット10°) |
| Ⓕ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +54m \bar{H} -リフトジブ(オフセット10°) | ⓖ 53.9m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +22m \bar{H} -リフトジブ(オフセット60°) |
| Ⓖ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +13m \bar{H} -リフトジブ(オフセット60°) | ⓗ 53.9m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +31m \bar{H} -リフトジブ(オフセット60°) |
| Ⓗ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +22m \bar{H} -リフトジブ(オフセット60°) | Ⓗ 53.9m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +40m \bar{H} -リフトジブ(オフセット60°) |
| Ⓘ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +31m \bar{H} -リフトジブ(オフセット60°) | Ⓗ 53.9m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +47m \bar{H} -リフトジブ(オフセット60°) |
| Ⓛ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +40m \bar{H} -リフトジブ(オフセット60°) | Ⓗ 53.9m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +54m \bar{H} -リフトジブ(オフセット60°) |
| Ⓜ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +47m \bar{H} -リフトジブ(オフセット60°) | |
| Ⓝ 14.4m $\bar{7}$ - $\bar{4}$ +4.4m +54m \bar{H} -リフトジブ(オフセット60°) | |



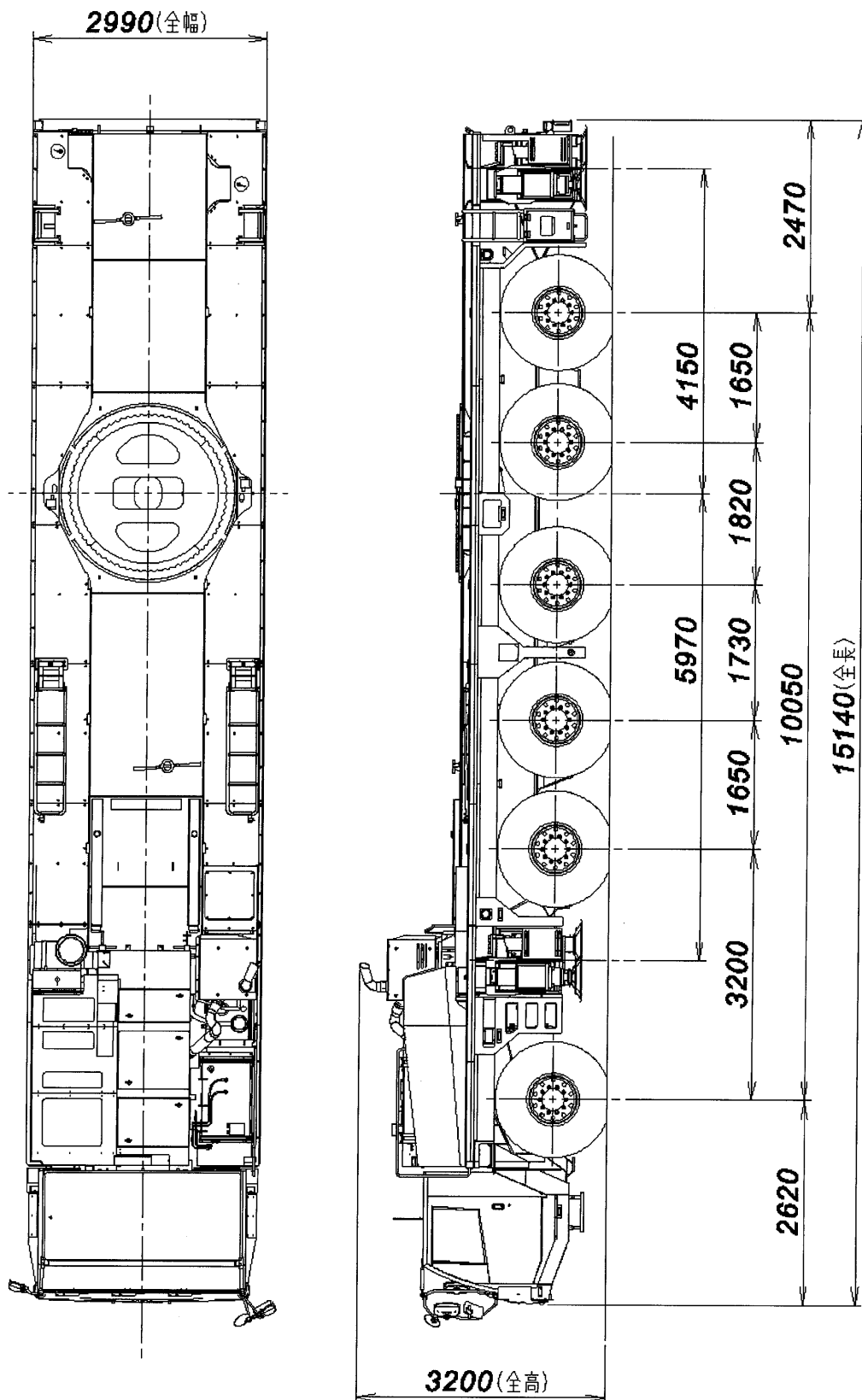
注1) 本図はブームのたわみを含んでいません。
 注2) 本図はHA性能時のものです。

外観図

構内走行姿勢図



公道走行姿勢図



注) 本機は、公道を走行する場合には旋回体、ブーム、カウンタウエイトおよびフックを別送し、台車のみで走行しなければなりません。

直角通路幅

