

# 諸元

## ■ラフィングジブ (LJ) (トップ3ジブ 使用)

ラフィングジブ形式	ラチスタイブ	
ラフィングジブ長さ	2.5m (固定部) + 27m、45m	
ラフィングジブ (LJ)	27m (LJ)	22m MB + 25m FB + 2.5m + 27m LJ 72.0t × 20.0m (6本掛)
	45m (LJ)	22m MB + 2.5m + 45m LJ 57.0t × 20.0m (6本掛)
		26m MB + 2.5m + 45m LJ 50.0t × 26.0m (4本掛)
		30m MB + 2.5m + 45m LJ 47.0t × 28.0m (4本掛)
最大地上揚程	27mラフィングジブ 74.5m (72t) 45mラフィングジブ 75.5m (47t)	
最大作業半径	27mラフィングジブ 70.0m (5.2t) 45mラフィングジブ 70.0m (13.8t)	

## ■クレーン

フック	80tフック	
ワイヤロープ	主	巻径 25mm × 長さ 705m 非自転性ワイヤロープ
	補	巻径 25mm × 長さ 705m 非自転性ワイヤロープ
巻上装置	油圧可変モータ駆動遊星歯車減速式、シングルウインチ2基、自動ブレーキ装置付、高低速切換装置付	
巻上げ速度	主	巻 150m/min (ウインチドラム5層)
	補	巻 150m/min (ウインチドラム5層)
ブーム起伏装置	複動油圧シリンダ直押し式3本ブーム起伏微速モード設定装置付	
ブーム上げ速度	-1.0° ~ 82° / 220s	
旋回装置	油圧モータ駆動遊星歯車減速式ローラー式スイングベアリング付ディスク式ナカティブレーキ付高低速切換および微速操作装置付	
旋回角度	360°連続	
旋回速度	1.0min <sup>-1</sup> / 0.5min <sup>-1</sup> / 0.3min <sup>-1</sup>	
カウンタウエイト	195t、164t、127t、94t	
アウトリガ	全油圧式H型3段 張出幅: 最大9.0m、中間8.0m 張出幅検出装置付、スライド・ジャッキ各個操作装置付	
センタージャッキ	油圧式 1基	
アシストジャッキ	油圧式 4基	
上部エンジン	メーカー名	日産ディーゼル
	形式	RF804 水冷4サイクルV型8気筒直接噴射式ディーゼルエンジン
	総排気量	16,991 cm <sup>3</sup>
	最大出力	198 kW / 1,700min <sup>-1</sup> [270PS / 1,700 rpm]
最大トルク	1,050 N·m / 1,400min <sup>-1</sup> [107 kgf·m / 1,400 rpm]	
燃料タンク容量	300 L	
油圧ポンプ	可変ピストンポンプ2連+ギヤポンプ2連	
作動油タンク容量	上部: 2,710 L 下部: 350 L	
安全装置	過負荷防止装置 (AML)、作業範囲制限装置 アウトリガ張出自動検出装置 カウンタウエイト組合せ自動検出装置 旋回自動停止装置、ブーム起伏停止装置 巻過防止装置、捨巻確保装置、乱巻防止装置 玉掛けロープはずれ止め、ウインチドラムロック装置 油圧安全弁、油圧ロック装置 (起伏、伸縮、巻上げ、ジャッキ) 旋回ロック装置、水準器	
付属装置	オイルクーラ、ブーム脱着装置、旋回台脱着装置 カウンタウエイト脱着装置 AML外部表示灯、フック移動量表示装置、風速計、 ホット&クールボックス、ランチテーブル、 エアコンディショナ、ドラム視認モニタ、ラジオ、バックモニタ、 リモコンサーチライト	

## ■キャリヤ

メーカー名	FAUN GmbH	
キャリヤ型式	RTF 600-7	
最高速度	62 km/h	
登坂能力	tan θ = 0.34 (34%)	
最小回転半径	11.9m	
全長	15,980 mm	
全幅	3,000 mm	
全高	2,820 mm	
軸距	1,650 mm + 2,850 mm + 1,700 mm + 1,650 mm + 1,800 mm + 1,650 mm	
輪距	2,557 mm	
車両総重量	全重量	44,990 kg (人員2名)
	前軸	1軸+2軸 14,460 kg
	後軸	3軸+4軸+5軸 13,880 kg 6軸+7軸 16,650 kg
乗車定員	2人	
エンジン	メーカー名	ベンツ
	形式	OM442LA 水冷4サイクルV型8気筒直接噴射式 インタークーラ付ターボディーゼルエンジン
	総排気量	14,618 cm <sup>3</sup>
	最高出力	405 kW / 2,100min <sup>-1</sup> [550PS / 2,100 rpm]
最大トルク	2,350 N·m / 1,100min <sup>-1</sup> [240 kgf·m / 1,100 rpm]	
燃料タンク容量	600 L	
変速機形式	フルオートマチック、前進5段、後退1段、副変速機付	
クラッチ形式	トルクコンバータ付、自動ロックアップ機構付	
駆動方式	14×4 14×6、14×8……(デフロック機構付)	
車軸形式	全浮動式(全輪)	
懸架方式	ハイドロニューマチックサスペンション(全輪) サスペンションストローク +149mm、-113mm	
ステアリング	左ハンドル、全油圧式パワーステアリング 2系統式、非常用パワーステアリング付 10輪ステアリング	
ブレーキ	主ブレーキ	空気式全輪制動、2系統式
	駐車ブレーキ 非常ブレーキ	8輪制動スプリング式
	補助ブレーキ	流体式リターダ (変速機内蔵式) 排気ブレーキ、渦電流式リターダ
タイヤ	445/95R25 177E ROAD (全輪)	
ホイール	11.25-25 (全輪)	
バッテリー	12V-170 Ah×2ヶ (24V)	
付属装置	エアコンディショナ、集中給油装置、ラジオ 仮眠用ベッド、マッドガード、バックモニタ	

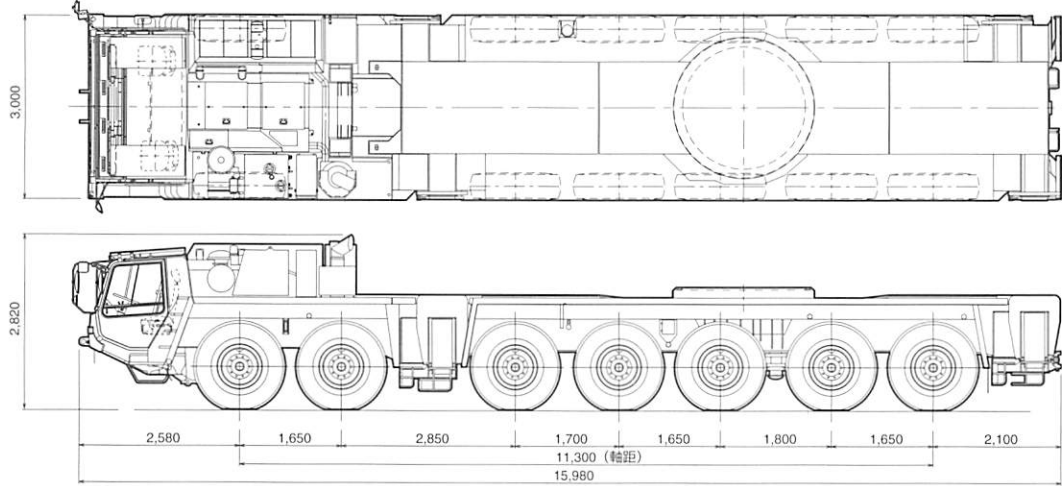
# 走行

## ■ 公道走行状態

単位(mm)

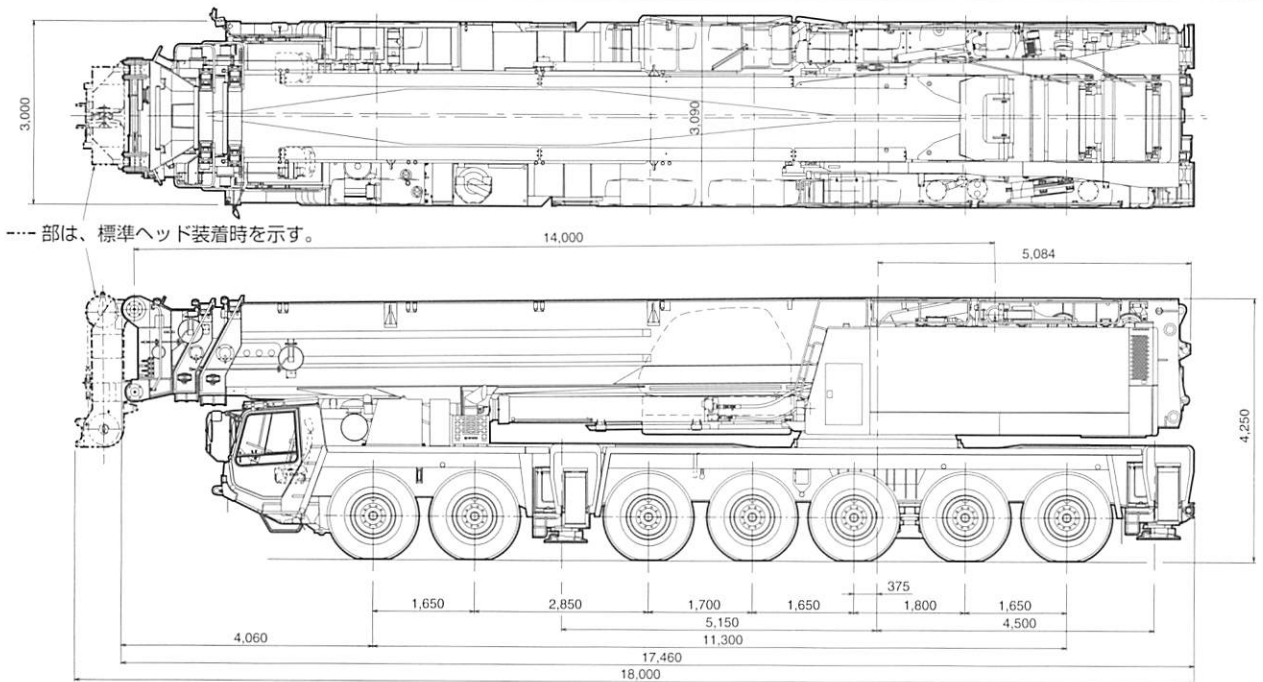
● キャリヤ 44.99 t

(注意) 1. 公道を走行する場合には、旋回体およびブーム等を分解し、台車のみで走行しなければなりません。  
2. 道路法による基本通行条件のC条件適合車です。



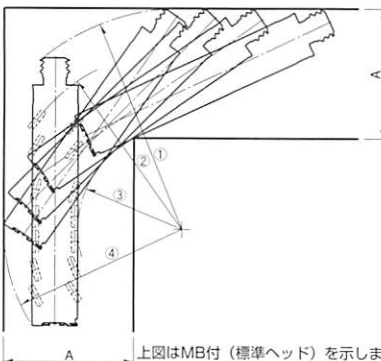
## ■ メインブーム (MB) 付構内移動姿勢

単位(mm)

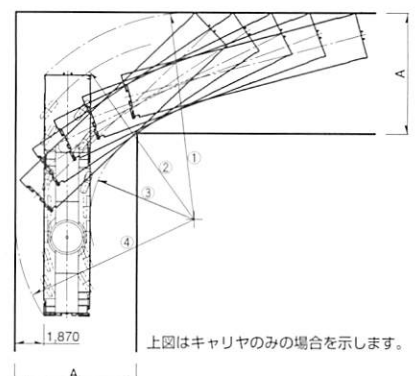


## ■ 最小直角通路幅

単位(mm)



	MB付(標準ヘッド)	MB付(ヘッド無)	キャリヤのみ
①	14,740	14,420	13,600
②	11,900	11,900	11,900
③	6,770	6,770	6,770
④	11,630	11,630	11,630
A	8,500	8,340	7,900

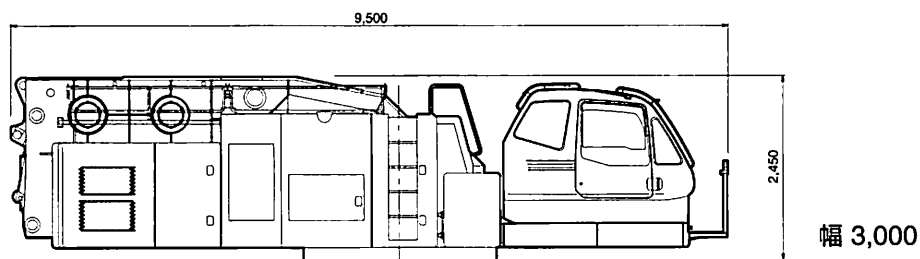


# 搬 送

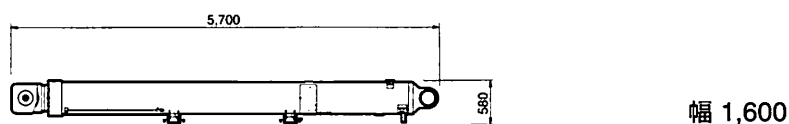
## ■ 分解搬送部品

単位(mm)

### ● 旋回台部 32.0 t

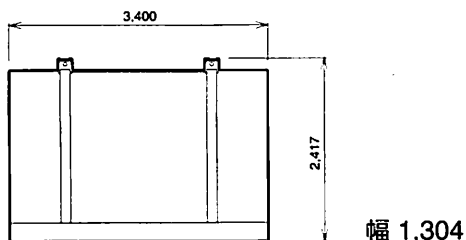


### ● 起伏シリンダ 7.5 t

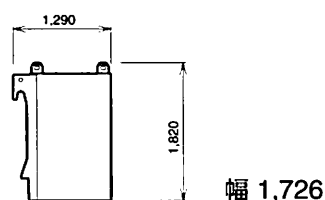


### ● カウンタウエイト (C/W)

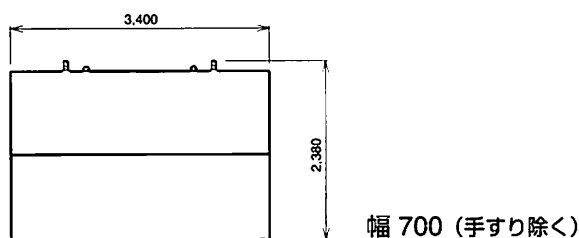
#### ① 26.0 t



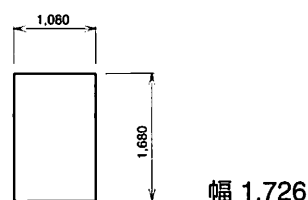
#### ⑤ 16.5 t



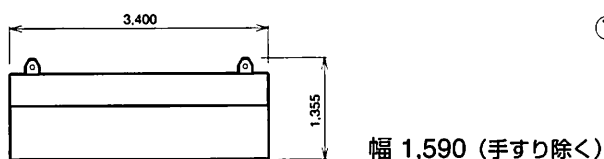
#### ② 31.0 t



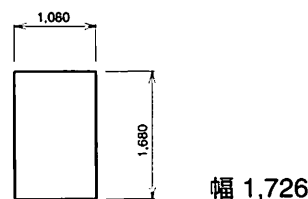
#### ⑥ 18.5 t



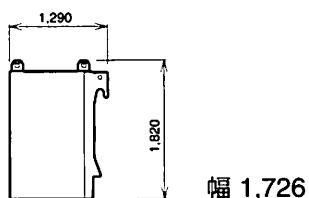
#### ③ 37.0 t



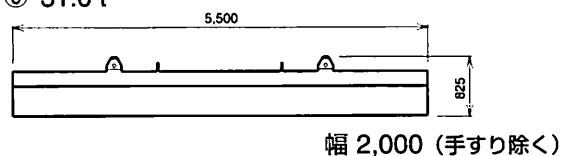
#### ⑦ 18.5 t



#### ④ 16.5 t

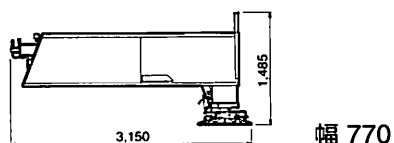


#### ⑧ 31.0 t

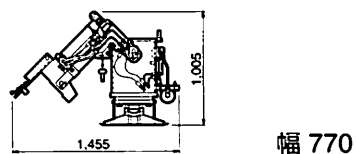


### ● アウトリガ (O/R)

- フロント 2.9 t (1ヶ) × 2ヶ
- リヤ 2.2 t (1ヶ) × 2ヶ



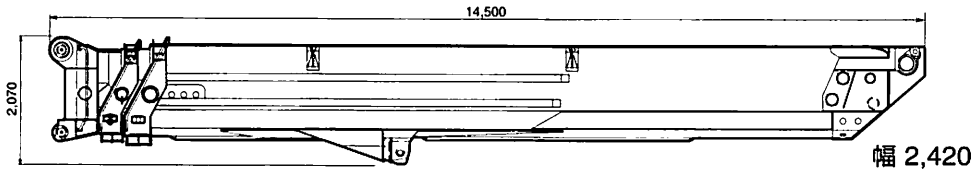
### ● アシストジャッキ (AJ) 0.6 t (1ヶ) × 4ヶ



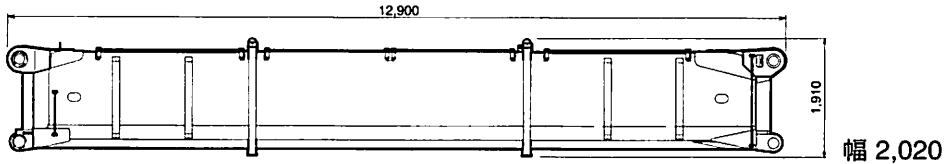
■ 分解搬送部品

単位(mm)

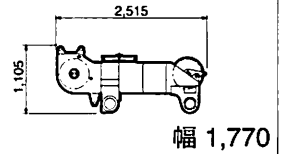
- メインブーム (MB) 37.5 t



- フィックスブーム (FB) 10.0 t (1ヶ) × 2ヶ

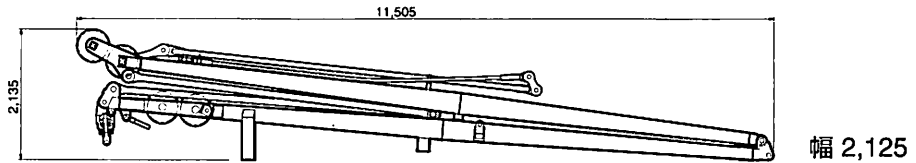


- 標準ヘッド 2.0 t

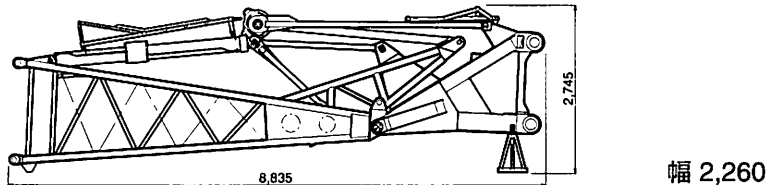


- ラフィングジブ (LJ)

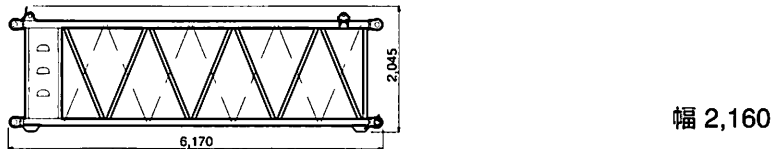
- マスト 5.3 t



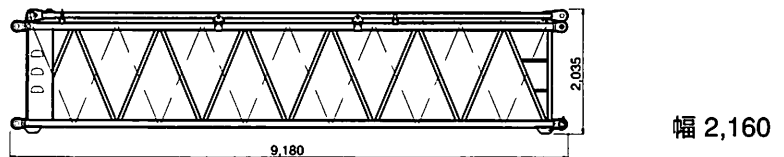
- ベースジブ + オーバートップ 7.7 t



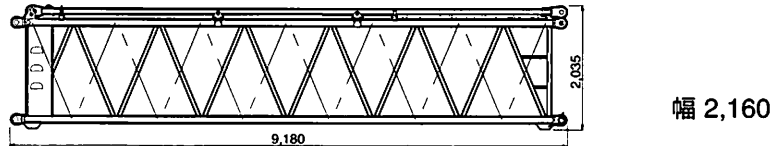
- ミドル1ジブ 1.4 t



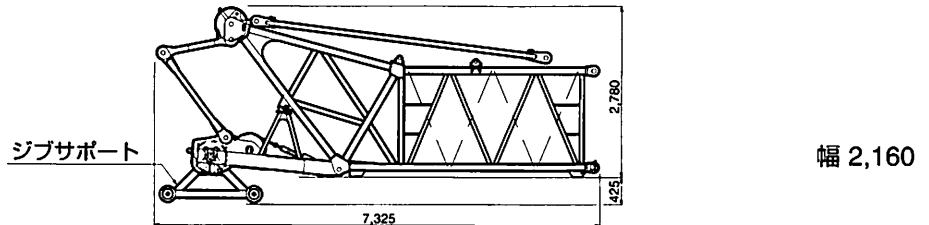
- ミドル2ジブ 2.0 t (1ヶ) × 2ヶ



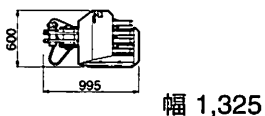
- ミドル2+boss ジブ 2.0 t



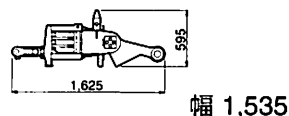
- トップ3ジブ
- ジブサポート付き 3.9 t
- ジブサポート無し 3.5 t



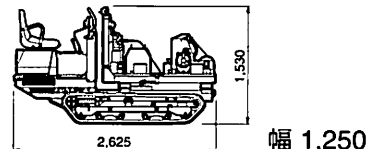
- エコライザーシーブ 0.5 t



- 根元シーブ 0.5 t



- アシストカー 1.4 t



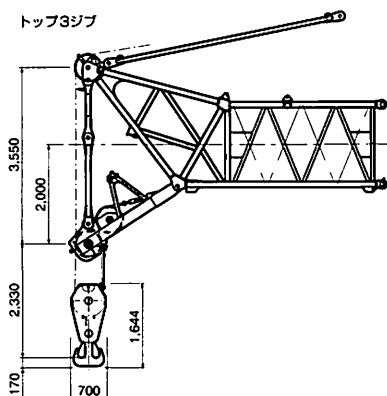
その他に付属品があります。

# 設置

## フック寸法

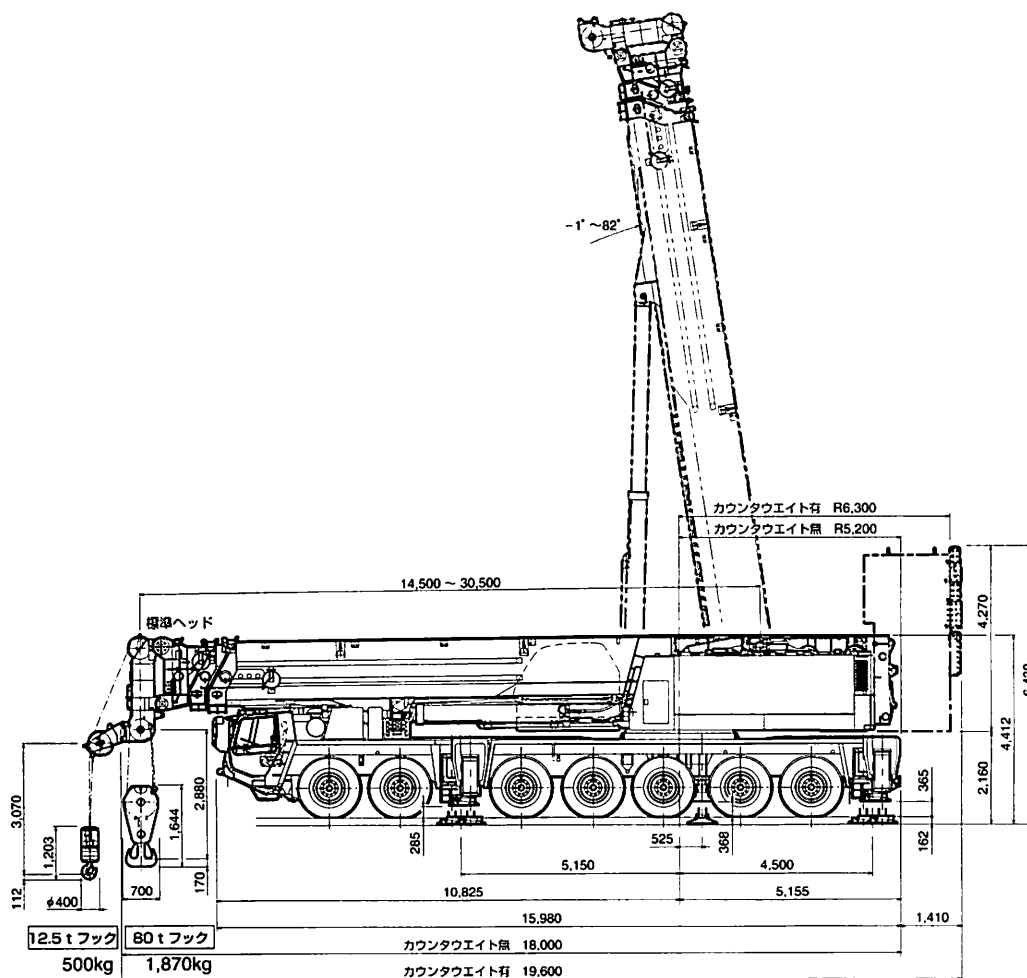
単位(mm)

### ● ラフィングジブ (LJ)



80 t フック 1,870kg

### ● メインブーム (MB)

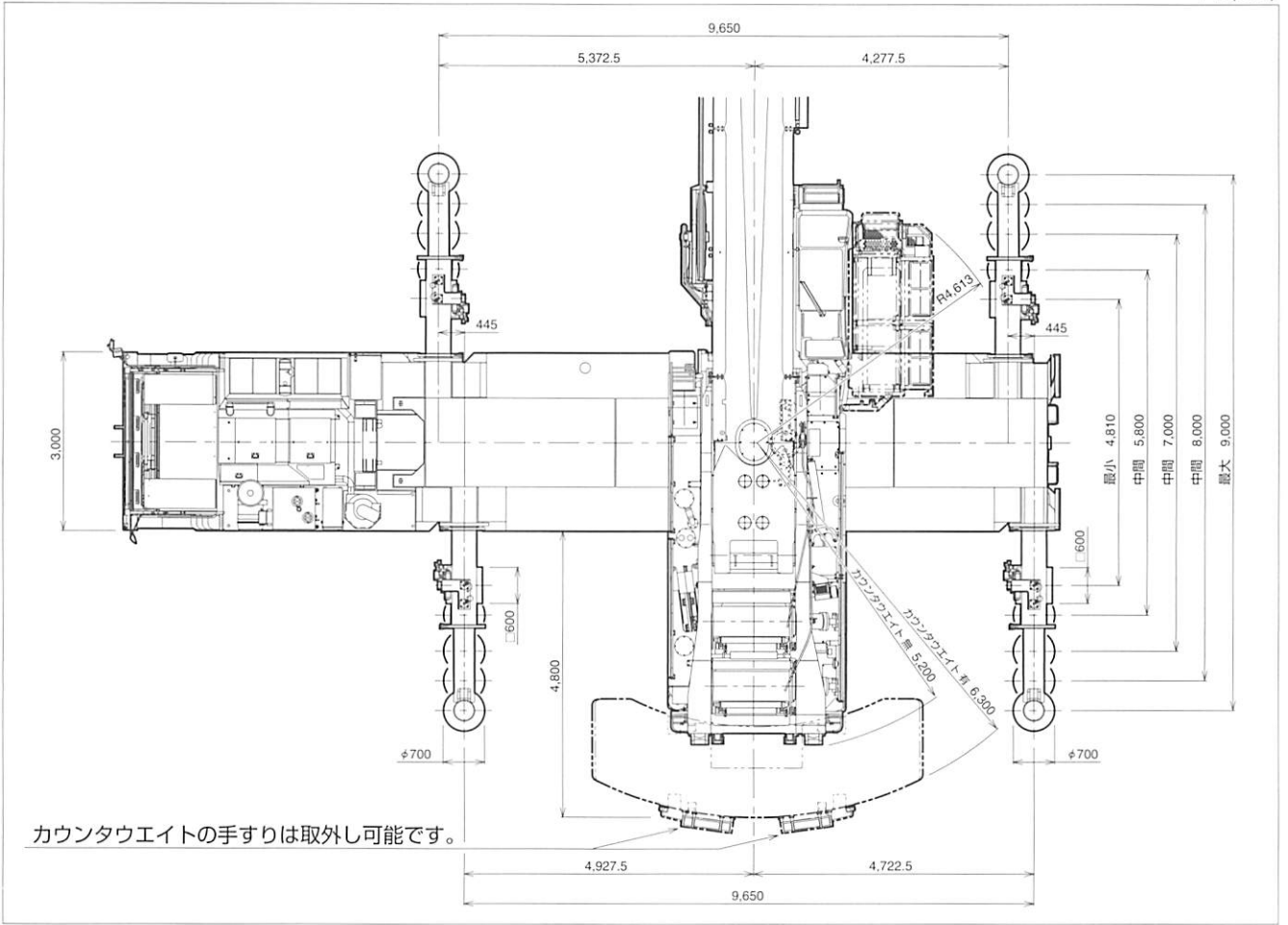


12.5 t フック 500kg  
80 t フック 1,870kg

カウンタウイト無 18,000  
カウンタウイト有 19,600

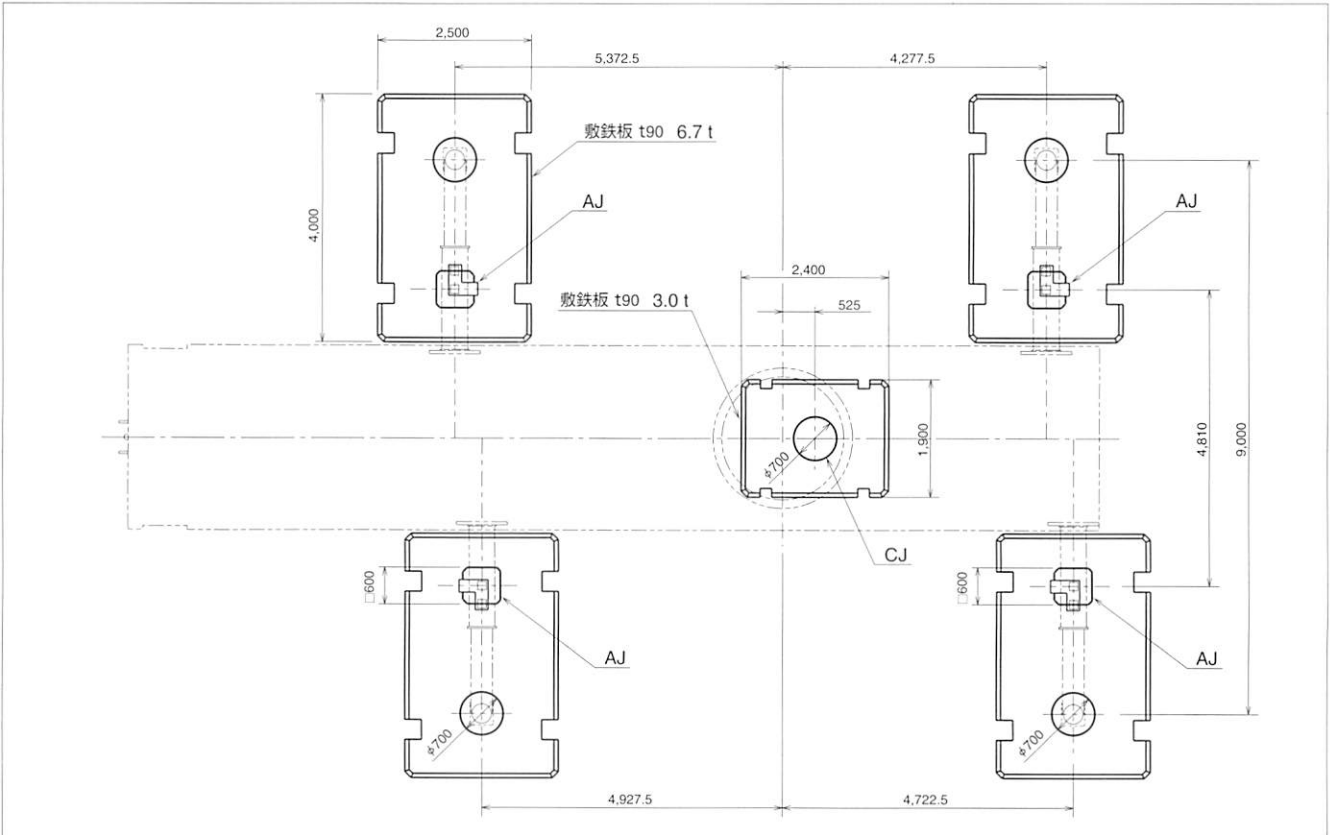
■ アウトリガ張出幅、テールスイング

単位(mm)



■ ジャッキ、敷鉄板の位置

単位(mm)

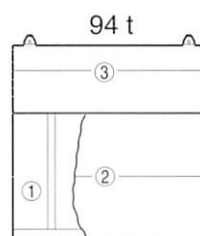
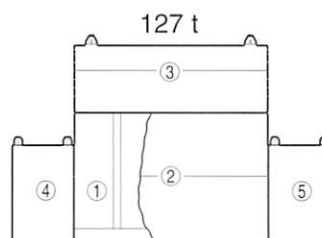
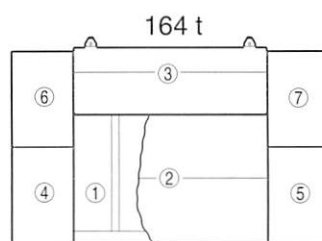
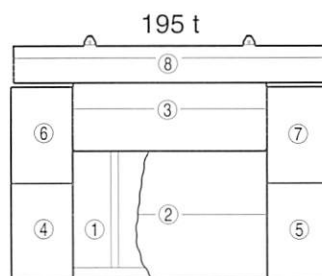


## ■ カウンタウエイト (C/W) 組合せ

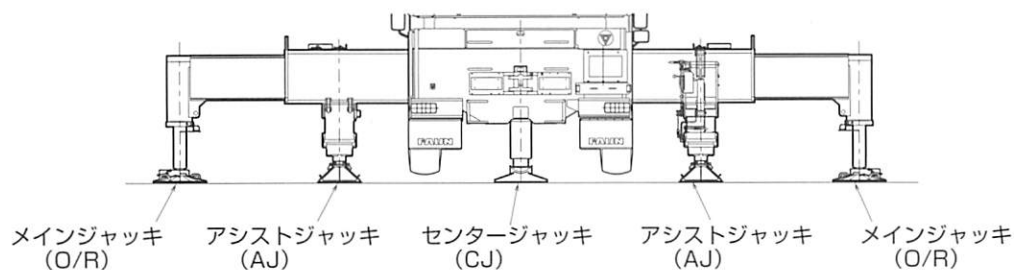
195 t	①+②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧
164 t	①+②+③+④+⑤+⑥+⑦
127 t	①+②+③+④+⑤
94 t	①+②+③

### ● 各部の質量

①	26.0 t
②	31.0 t
③	37.0 t
④	16.5 t
⑤	16.5 t
⑥	18.5 t
⑦	18.5 t
⑧	31.0 t



## ■ アシストジャッキ (AJ) 、センタージャッキ (CJ)



- アシストジャッキ (AJ)  
アウトリガの中間位置にアシストジャッキを取付けて、メインジャッキの反力を軽減することができます。
- センタージャッキ (CJ)  
キャリヤ旋回中心部の下部にあるセンタージャッキを使用して、フレームのたわみを軽減することができます。

# ラフィングジブ

## ■LSA性能 MB+2.5m+45mラフィングジブ (トップ3ジブ 使用)

単位: t

MB長さ(m)	22.0					26.0					30.0				
	—					—					—				
	22.0					26.0					30.0				
作業半径(m)	オフセット					オフセット					オフセット				
	10°	15°	20°	25°	30°	10°	15°	20°	25°	30°	10°	15°	20°	25°	30°
20.0	57.0					50.0					47.0				
22.0	55.9					50.0					47.0				
24.0	52.9	48.0				50.0	45.5				47.0	44.3			
26.0	49.4	46.2	43.0			50.0	45.5				47.0	44.3			
28.0	45.8	43.0	40.2			47.4	44.2	40.9			47.0	44.3	41.6		
30.0	42.6	40.1	37.6	33.7		44.2	41.3	38.4	34.3		45.6	42.4	39.1	34.9	
32.0	39.7	37.5	35.3	32.6		41.3	38.7	36.1	33.2		42.7	39.8	36.9	33.8	
34.0	37.1	35.2	33.2	31.5	29.8	38.7	36.4	34.1	32.2	30.2	40.1	37.5	34.9	32.8	30.6
36.0	34.8	33.1	31.3	29.8	28.2	36.3	34.3	32.2	30.5	28.7	37.7	35.4	33.0	31.1	29.1
38.0	32.7	31.1	29.5	28.2	26.8	34.2	32.4	30.5	28.9	27.3	35.6	33.5	31.3	29.6	27.8
40.0	30.8	29.4	27.9	26.7	25.5	32.2	30.6	28.9	27.5	26.0	33.6	31.7	29.7	28.1	26.5
42.0	29.0	27.8	26.5	25.4	24.2	30.5	29.0	27.4	26.1	24.8	31.8	30.1	28.3	26.8	25.3
44.0	27.4	26.3	25.1	24.1	23.1	28.8	27.5	26.1	24.9	23.7	30.1	28.6	27.0	25.7	24.3
46.0	25.9	24.9	23.9	23.0	22.0	27.3	26.1	24.8	23.8	22.7	28.6	27.2	25.7	24.5	23.2
48.0	24.6	23.7	22.7	21.9	21.0	25.9	24.8	23.7	22.7	21.7	27.2	25.9	24.6	23.5	22.3
50.0	23.3	22.5	21.7	20.9	20.1	24.6	23.6	22.6	21.7	20.8	25.9	24.7	23.5	22.5	21.4
55.0	20.5	19.9	19.3	18.7	18.1	21.8	21.0	20.2	19.5	18.8	22.6	21.9	21.1	20.3	19.5
60.0	18.2	17.8	17.3	16.9	16.5	19.4	18.8	18.2	17.7	17.2	18.9	19.0	19.1	18.5	17.8
65.0	16.2	16.0	15.8			16.3	16.5	16.6	16.3	15.9	15.7	16.1	16.5	16.5	16.5
70.0						11.4					13.0	13.3	13.5	13.7	13.8
θ (°)	24~82	27~82	29~82	44~82	46~82	20~82	35~82	38~82	40~82	41~82	30~82	32~82	34~82	36~82	37~82
標準フック	80t					80t					80t				
フック質量	1870kg					1870kg					1870kg				
巻掛本数	6					4					4				

注) カウンタウエイト195t、アウトリガ張出幅9.0m  
アシストジャッキ使用  
巻掛本数:4本掛け以上

## ■LSB性能 MB+2.5m+45mラフィングジブ (トップ3ジブ 使用)

単位: t

MB長さ(m)	22.0					26.0					30.0				
	—					—					—				
	22.0					26.0					30.0				
作業半径(m)	オフセット					オフセット					オフセット				
	10°	15°	20°	25°	30°	10°	15°	20°	25°	30°	10°	15°	20°	25°	30°
20.0	57.0					50.0					47.0				
22.0	55.9					50.0					47.0				
24.0	52.9	48.0				50.0	45.5				47.0	44.3			
26.0	49.4	46.2	43.0			50.0	45.5				47.0	44.3			
28.0	45.8	43.0	40.2			47.4	44.2	40.9			47.0	44.3	41.6		
30.0	42.6	40.1	37.6	33.7		44.2	41.3	38.4	34.3		45.6	42.4	39.1	34.9	
32.0	39.7	37.5	35.3	32.6		41.3	38.7	36.1	33.2		42.7	39.8	36.9	33.8	
34.0	37.1	35.2	33.2	31.5	29.8	38.7	36.4	34.1	32.2	30.2	40.1	37.5	34.9	32.8	30.6
36.0	34.8	33.1	31.3	29.8	28.2	36.3	34.3	32.2	30.5	28.7	37.7	35.4	33.0	31.1	29.1
38.0	32.7	31.1	29.5	28.2	26.8	34.2	32.4	30.5	28.9	27.3	35.6	33.5	31.3	29.6	27.8
40.0	30.8	29.4	27.9	26.7	25.5	32.2	30.6	28.9	27.5	26.0	33.5	31.6	29.7	28.1	26.5
42.0	29.0	27.8	26.5	25.4	24.2	30.5	29.0	27.4	26.1	24.8	30.7	29.5	28.3	26.8	25.3
44.0	27.4	26.3	25.1	24.1	23.1	28.8	27.5	26.1	24.9	23.7	28.3	27.7	27.0	25.7	24.3
46.0	25.9	24.9	23.9	23.0	22.0	26.6	25.7	24.8	23.8	22.7	26.0	25.9	25.7	24.5	23.2
48.0	24.6	23.7	22.7	21.9	21.0	24.6	24.2	23.7	22.7	21.7	24.0	24.3	24.6	23.5	22.3
50.0	23.3	22.5	21.7	20.9	20.1	22.7	22.7	22.6	21.7	20.8	22.1	22.8	23.5	22.5	21.4
55.0	19.3	19.3	19.3	18.7	18.1	18.6	19.2	19.8	19.3	18.8	18.0	18.7	19.3	19.4	19.5
60.0	16.0	16.3	16.6	16.6	16.5	15.3	15.7	16.1	16.5	16.9	14.7	15.2	15.7	16.2	16.6
65.0	13.1	13.3	13.4			12.5	12.8	13.0	13.3	13.5	11.9	12.3	12.6	13.0	13.3
70.0						10.0					9.4	9.7	9.9	10.1	10.2
θ (°)	24~82	27~82	29~82	44~82	46~82	20~82	35~82	38~82	40~82	41~82	30~82	32~82	34~82	36~82	37~82
標準フック	80t					80t					80t				
フック質量	1870kg					1870kg					1870kg				
巻掛本数	6					4					4				

注) カウンタウエイト164t、アウトリガ張出幅9.0m  
アシストジャッキ使用  
巻掛本数:4本掛け以上





### ■LSC性能 MB+2.5m+45mラフィングジブ (トップ3ジブ 使用)

単位: t

MB長さ(m)	22.0					26.0					30.0				
	—					—					—				
	22.0					26.0					30.0				
作業半径(m)	オフセット					オフセット					オフセット				
	10°	15°	20°	25°	30°	10°	15°	20°	25°	30°	10°	15°	20°	25°	30°
20.0	57.0					50.0					47.0				
22.0	55.9					50.0					47.0				
24.0	52.9	48.0				50.0	45.5				47.0	44.3			
26.0	49.4	46.2	43.0			50.0	45.5				47.0	44.3			
28.0	45.8	43.0	40.2			47.4	44.2	40.9			47.0	44.3	41.6		
30.0	42.6	40.1	37.6	33.7		44.2	41.3	38.4	34.3		44.0	41.6	39.1	34.9	
32.0	39.7	37.5	35.3	32.6		40.1	38.1	36.1	33.2		39.6	38.3	36.9	33.8	
34.0	36.8	35.0	33.2	31.5	29.8	36.3	35.2	34.1	32.2	30.2	35.7	35.3	34.9	32.8	30.6
36.0	33.5	32.4	31.3	29.8	28.2	32.9	32.6	32.2	30.5	28.7	32.3	32.7	33.0	31.1	29.1
38.0	30.5	30.0	29.5	28.2	26.8	29.9	30.2	30.5	28.9	27.3	29.3	30.3	31.3	29.6	27.8
40.0	27.9	27.9	27.9	26.7	25.5	27.2	28.1	28.9	27.5	26.0	26.6	27.8	28.9	27.7	26.5
42.0	25.5	26.0	26.5	25.4	24.2	24.8	25.8	26.7	25.8	24.8	24.2	25.3	26.3	25.8	25.3
44.0	23.3	24.1	24.9	24.0	23.1	22.7	23.6	24.4	24.1	23.7	22.1	23.1	24.0	24.2	24.3
46.0	21.4	22.2	22.9	22.5	22.0	20.7	21.6	22.4	22.6	22.7	20.1	21.0	21.9	22.6	23.2
48.0	19.6	20.3	21.0	21.0	21.0	18.9	19.7	20.4	21.1	21.7	18.3	19.2	20.0	20.8	21.6
50.0	18.0	18.6	19.2	19.7	20.1	17.3	18.0	18.7	19.4	20.1	16.7	17.5	18.2	19.0	19.7
55.0	14.4	14.9	15.4	15.9	16.4	13.8	14.4	14.9	15.5	16.0	13.2	13.8	14.4	15.0	15.6
60.0	11.5	11.9	12.2	12.6	12.9	10.9	11.3	11.7	12.1	12.5	10.2	10.7	11.2	11.7	12.2
65.0	9.0	9.2	9.4			8.4	8.7	9.0	9.3	9.5	7.6	8.1	8.5	8.9	9.2
70.0						5.8					5.1	5.4	5.7	5.9	6.1
θ (°)	24~82	27~82	29~82	44~82	46~82	20~82	35~82	38~82	40~82	41~82	30~82	32~82	34~82	36~82	37~82
標準フック	80t					80t					80t				
フック質量	1870kg					1870kg					1870kg				
巻掛本数	6					4					4				

注) カウンタウエイト 127t、アウトリガ張出幅 9.0m  
巻掛本数: 4本掛け以上

### ■LSD性能 MB+2.5m+45mラフィングジブ (トップ3ジブ 使用)

単位: t

MB長さ(m)	22.0					26.0					30.0				
	—					—					—				
	22.0					26.0					30.0				
作業半径(m)	オフセット					オフセット					オフセット				
	10°	15°	20°	25°	30°	10°	15°	20°	25°	30°	10°	15°	20°	25°	30°
20.0	57.0					50.0					47.0				
22.0	55.9					50.0					47.0				
24.0	52.1	47.6				50.0	45.5				47.0	44.3			
26.0	46.2	44.6	43.0			45.7	43.3				47.0	44.3			
28.0	41.1	40.7	40.2			40.5	40.7	40.9			40.0	40.8	41.6		
30.0	36.6	37.1	37.6	33.7		36.1	37.3	38.4	34.3		35.5	36.9	38.3	34.5	
32.0	32.8	34.1	35.3	32.6		32.2	33.6	35.0	32.6		31.7	33.2	34.6	32.6	
34.0	29.5	30.7	31.9	30.9	29.8	28.9	30.2	31.5	30.9	30.2	28.4	29.8	31.1	30.9	30.6
36.0	26.6	27.7	28.8	28.5	28.2	26.0	27.2	28.4	28.6	28.7	25.4	26.7	28.0	28.6	29.1
38.0	24.0	25.1	26.1	26.5	26.8	23.4	24.5	25.6	26.5	27.3	22.8	24.0	25.2	26.3	27.4
40.0	21.7	22.7	23.6	24.6	25.5	21.1	22.1	23.1	24.2	25.2	20.5	21.6	22.7	23.8	24.9
42.0	19.6	20.5	21.4	22.3	23.1	19.0	20.0	20.9	21.9	22.8	18.4	19.5	20.5	21.5	22.5
44.0	17.8	18.6	19.4	20.2	21.0	17.1	18.0	18.9	19.8	20.7	16.5	17.5	18.5	19.4	20.3
46.0	16.1	16.9	17.6	18.4	19.1	15.4	16.3	17.1	17.9	18.7	14.8	15.7	16.6	17.5	18.4
48.0	14.5	15.2	15.9	16.6	17.3	13.9	14.7	15.4	16.2	16.9	13.3	14.1	14.9	15.7	16.5
50.0	13.1	13.8	14.4	15.0	15.6	12.5	13.2	13.9	14.6	15.2	11.9	12.7	13.4	14.2	14.9
55.0	10.1	10.6	11.0	11.5	12.0	9.3	9.9	10.5	11.1	11.6	8.6	9.3	10.0	10.7	11.3
60.0	7.2	7.6	8.0	8.4	8.8	6.3	6.9	7.4	7.9	8.4	5.5	6.2	6.8	7.4	8.0
65.0	4.6	4.8	5.0			3.8	4.2	4.5	4.8	5.1			3.9	4.4	4.8
θ (°)	24~82	27~82	29~82	44~82	46~82	33~82	35~82	38~82	40~82	41~82	45~82	47~82	43~82	45~82	47~82
標準フック	80t					80t					80t				
フック質量	1870kg					1870kg					1870kg				
巻掛本数	6					4					4				

注) カウンタウエイト 127t、アウトリガ張出幅 8.0m または  
カウンタウエイト 94t、アウトリガ張出幅 9.0m  
巻掛本数: 4本掛け以上

# ラフィングジブ

## ■LSA性能 MB+FB×2+2.5m+27mラフィングジブ (トップ3ジブ 使用)

単位：t

MB長さ(m)	22.0				
FB長さ(m)	25.0				
合計長さ(m)	47.0				
作業半径(m)	オフセット				
	10°	15°	20°	25°	30°
18.0	72.0				
20.0	72.0	71.0			
22.0	68.4	69.2	69.9		
24.0	62.3	63.0	63.6	61.6	
26.0	57.0	57.6	58.2	58.9	59.5
28.0	52.3	52.9	53.5	54.1	54.7
30.0	48.3	48.9	49.4	49.9	50.4
32.0	44.6	45.2	45.7	46.2	46.7
34.0	41.4	41.9	42.3	42.8	43.3
36.0	38.4	38.9	39.4	39.8	40.2
38.0	35.6	36.2	36.7	37.1	37.5
40.0	33.0	33.6	34.1	34.5	34.9
42.0	30.6	31.1	31.6	32.1	32.5
44.0	27.8	28.6	29.4	29.8	30.2
46.0	25.2	26.0	26.8	27.5	28.1
48.0	22.8	23.6	24.3	24.9	25.5
50.0	20.7	21.4	22.0	22.6	23.1
55.0	16.0	16.6	17.1	17.5	17.9
60.0	12.2	12.6	13.0	13.3	13.5
65.0	9.0	9.3	9.5	9.7	9.8
70.0	4.5	4.9	5.2		
θ (°)	25~82	26~82	27~82	38~82	38~82
標準フック	80t				
フック質量	1870kg				
巻掛本数	6				

注) カウンタウエイト195t、アウトリガ張出幅9.0m  
アシストジャッキ使用  
巻掛本数：4本掛け以上

## ■LSB性能 MB+FB×2+2.5m+27mラフィングジブ (トップ3ジブ 使用)

単位：t

MB長さ(m)	22.0				
FB長さ(m)	25.0				
合計長さ(m)	47.0				
作業半径(m)	オフセット				
	10°	15°	20°	25°	30°
18.0	72.0				
20.0	72.0	71.0			
22.0	68.4	69.2	69.9		
24.0	62.3	63.0	63.6	61.6	
26.0	57.0	57.6	58.2	58.9	59.5
28.0	52.3	52.9	53.5	54.1	54.7
30.0	47.7	48.6	49.4	49.9	50.4
32.0	42.5	44.0	45.4	46.1	46.7
34.0	38.0	39.3	40.6	41.8	43.0
36.0	34.0	35.2	36.4	37.5	38.6
38.0	30.4	31.5	32.6	33.6	34.6
40.0	27.3	28.3	29.3	30.2	31.1
42.0	24.5	25.4	26.3	27.2	28.0
44.0	21.9	22.8	23.6	24.4	25.1
46.0	19.6	20.4	21.2	21.9	22.6
48.0	17.5	18.2	18.9	19.6	20.2
50.0	15.6	16.3	16.9	17.5	18.0
55.0	11.4	11.9	12.4	12.9	13.3
60.0	8.0	8.4	8.8	9.1	9.3
65.0	4.5	4.9	5.2	5.4	5.5
θ (°)	34~82	36~82	37~82	38~82	38~82
標準フック	80t				
フック質量	1870kg				
巻掛本数	6				

注) カウンタウエイト164t、アウトリガ張出幅9.0m  
アシストジャッキ使用  
巻掛本数：4本掛け以上