

ALL TERRAIN CRANE

**KMG6300**

型式名 KMG6300

# オールテレーンクレーン

**最大定格総荷重 265t×2.5m**

▶アタッチメントと仕様 .....	1
▶主要諸元 .....	3
▶構内走行姿勢外形寸法図 .....	4
▶公道走行姿勢外形寸法図 .....	4
▶作業姿勢外形寸法図 .....	5
▶最小直角通路幅 .....	5
▶アウトリガ張出幅と能力 .....	6
▶カウンタウエイトの寸法・質量 .....	7
▶カウンタウエイトの構成 .....	7
<b>主ブーム</b>	
▶作動範囲図 .....	8
▶フック巻上限界 .....	8
▶ブーム長さとし縮状態 .....	9
▶カウンタウエイトとアウトリガ張出幅の組合わせ .....	9
▶定格総荷重表注意事項 .....	9
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅8.50m/全周) .....	10
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/全周) .....	13
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅6.00m/全周) .....	16
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅5.00m/全周) .....	18
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅2.68m/全周) .....	18
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/前方±40°) .....	19
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/後方±40°) .....	19
▶定格総荷重表(ブーム伸長時:アウトリガ張出幅8.50m/全周) .....	20
▶定格総荷重表(ブーム縮小時:アウトリガ張出幅8.50m/全周) .....	20

## スイングアウェイジブ

▶作動範囲図 .....	21
▶フック巻上限界 .....	21
▶ブーム長さとし縮状態 .....	22
▶カウンタウエイトとアウトリガ張出幅の組合わせ .....	22
▶定格総荷重表注意事項 .....	22
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅8.50m/全周) .....	23
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/全周) .....	27
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅6.00m/全周) .....	30

## ラフティングジブ

▶作動範囲図 .....	33
▶フック巻上限界 .....	33
▶ブーム長さとし縮状態 .....	34
▶カウンタウエイトとアウトリガ張出幅の組合わせ .....	34
▶定格総荷重表注意事項 .....	34
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅8.50m/全周) .....	35
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/全周) .....	43
▶定格総荷重表(アウトリガ張出幅6.00m/全周) .....	49
▶標準装備品/オプション装備品 .....	53

## ▶アタッチメントと仕様

### ■ 主ブーム

最大つり上げ能力

15.46m主ブーム：265t×2.5m

60.00m主ブーム：29t×15.0m

ブーム長さ：15.46m～60.00m

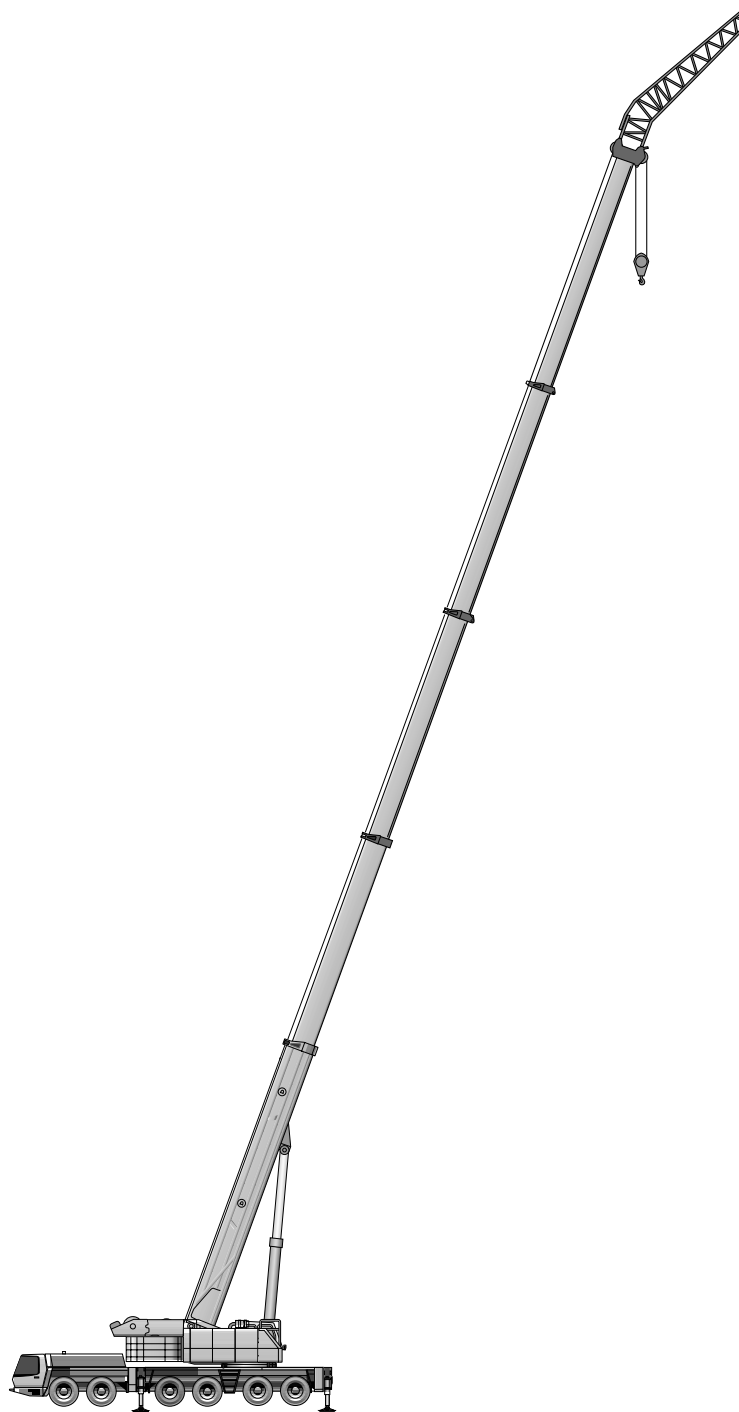
### ■ スイングアウェイジブ

最大つり上げ能力(37.73mブーム時)

11.00mスイングアウェイジブ：22t×11.0m

19.00mスイングアウェイジブ：8.3t×10.0m

スイングアウェイジブ長さ：11.00m / 19.00m



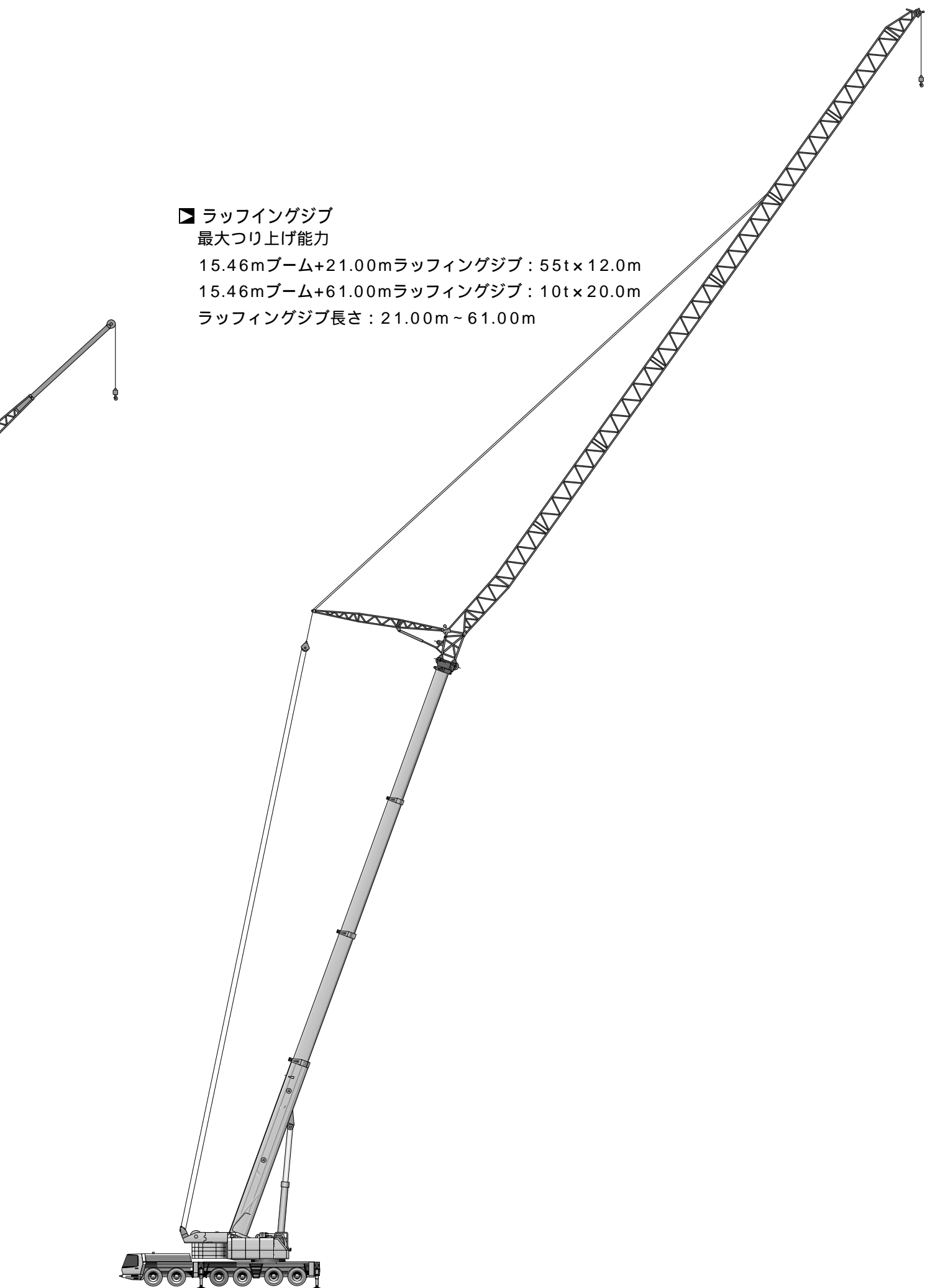
■ ラッピングジブ

最大つり上げ能力

15.46mブーム+21.00mラッピングジブ : 55t×12.0m

15.46mブーム+61.00mラッピングジブ : 10t×20.0m

ラッピングジブ長さ : 21.00m ~ 61.00m



## ▶ 主要諸元(型式 : KMG6300)

### ■ クレーン

クレーン性能		
主ブーム 最大定格総荷重	15.46mブーム	265,000kg×2.5m(27本掛)
	20.92mブーム	174,000kg×3.0m(17本掛)
	26.45mブーム	145,000kg×4.0m(14本掛)
	32.05mブーム	108,000kg×7.0m(10本掛)
	37.73mブーム	82,000kg×7.0m(8本掛)
	43.19mブーム	61,000kg×6.0m(6本掛)
	49.02mブーム	42,000kg×8.0m(4本掛)
	54.32mブーム	35,000kg×15.0m(4本掛)
スイングアウエイジ 最大定格総荷重	11.00mジブ	22,000kg×11.0m(2本掛)
	19.00mジブ	8,300kg×10.0m(1本掛)
ラフティングジブ 最大定格総荷重	21.00mジブ	55,000kg×12.0m(5本掛)
	29.00mジブ	40,000kg×16.0m(4本掛)
	37.00mジブ	28,000kg×18.0m(3本掛)
	45.00mジブ	19,900kg×16.0m(2本掛)
	53.00mジブ	14,300kg×18.0m(2本掛)
最大地上揚程	主ブーム	60.0m
	スイングアウエイジ ラフティングジブ	79.5m 110.0m
最大作業半径	主ブーム	56.0m
	スイングアウエイジ	74.0m
	ラフティングジブ	74.0m
主ブーム長さ		15.46m ~ 60.00m
スイングアウエイジ長さ		11.00m / 19.00m
ラフティングジブ長さ		21.00m ~ 61.00m
巻上ロープ速度	主巻	140m/min
	補巻	130m/min
主ブーム伸長速度		360sec/44.5m
主ブーム起伏速度		80sec/-1.5°~82.0°
旋回速度		1.6min <sup>-1</sup> {1.6rpm}
後端旋回半径		6,345mm
クレーン主要機構		
主ブーム形式		箱形5段式フルパワーブーム
ブーム伸縮装置		油圧シリンダ1本伸縮式、各段ピンロック式
ブーム起伏形式		油圧シリンダ直押し(1本)
巻上装置		油圧モータ駆動遊星歯車減速式、自動ブレーキ付 ドラム回転インジケータ付、シングルウインチ2基
旋回装置		油圧モータ駆動遊星歯車減速式、自動ブレーキ付 フリースイッチ付
アウト リガ	形式	全油圧式H型
	張出幅	8.50m / 7.25m / 6.00m / 5.00m / 2.68m
カウンタウエイト		100t / 80t / 50t / 36t / 22t / 8t / 0t
ワイヤロープ		
主巻用		非自転性ロープ 24mm×300m
補巻用		非自転性ロープ 24mm×420m
エンジン		
エンジン	名称	メルセデスベンツOM906LA
	形式	水冷6気筒、ターボ付直接噴射式ディーゼル
	総排気量	6.374L
	最大出力	190kW/1,800min <sup>-1</sup> {258PS/1,800rpm}
最大トルク		1,100N・m/1,300min <sup>-1</sup> {112kgf・m/1,300rpm}
燃料タンク容量		330L
油圧装置		
油圧ポンプ形式		電子制御可変アキシャルピストンポンプ×3、旋回用可変 アキシャルピストンポンプ×1、補機用ピストンポンプ×1
作動油タンク容量		1,220L
安全装置		
過負荷防止装置(自動停止)、過巻防止装置(自動停止)、後方確認カメラ、ドラム監視 カメラ、アウトリガ張出幅自動検出装置、カウンタウエイト枚数検出器、旋回警告 灯、玉掛けワイヤ外れ止め装置、油圧安全弁、ブーム伸縮保安装置、ブーム起伏保安 装置、巻上保安装置、アウトリガ保安装置、過繰り出し防止装置(自動停止)、作業領 域制限装置、過負荷外部表示灯		

### ■ キャリヤ

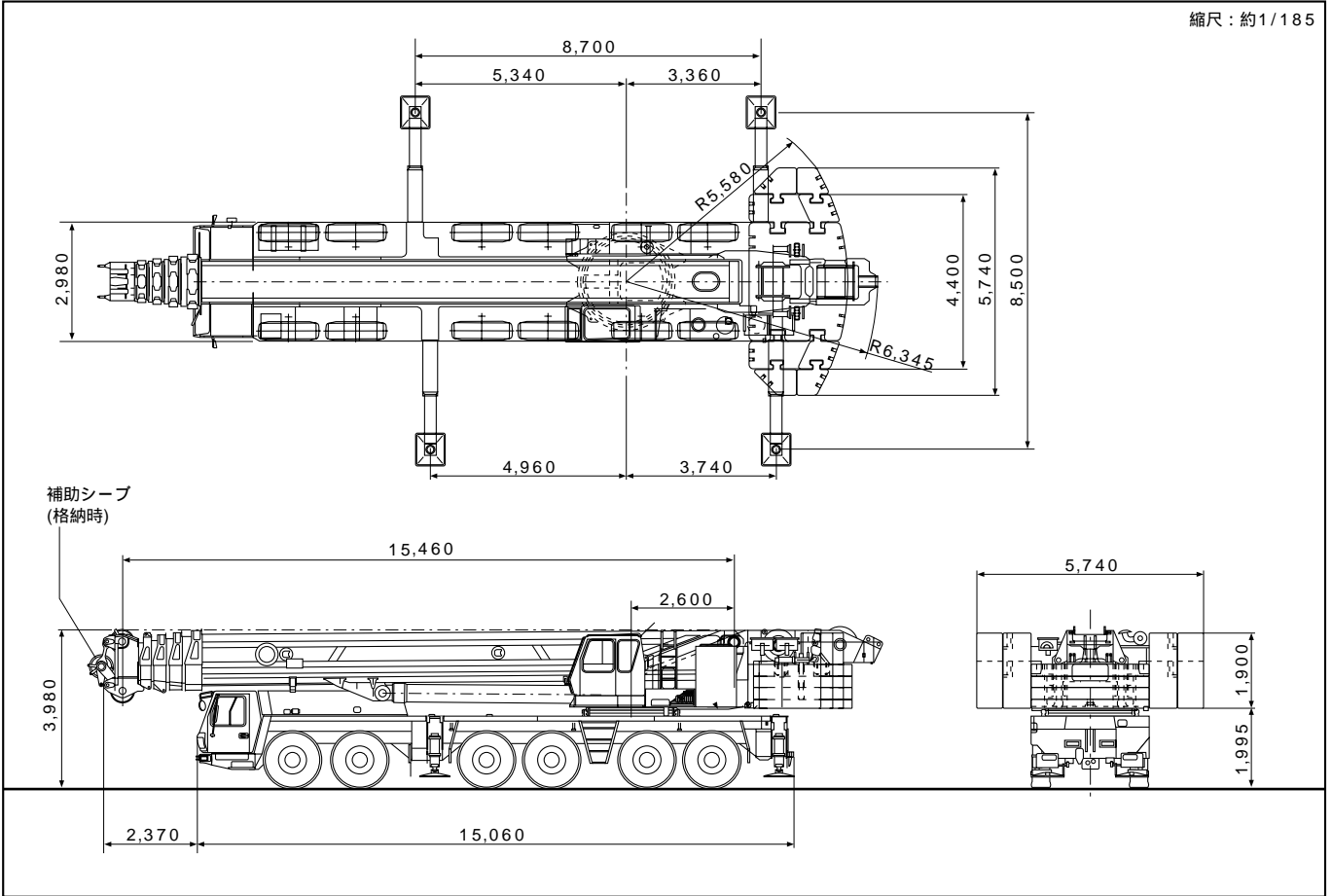
キャリヤ性能		
最高走行速度	85km/h(ブーム取外し走行姿勢時)	
登坂能力	tn 0.5(27°)	
最小回転半径	ノーマル操向 : 11.79m / 全輪操向 : 10.24m	
エンジン	名称	メルセデスベンツOM502LA
	形式	水冷8気筒、ターボ付直接噴射式ディーゼル
	総排気量	15.93L
	最大出力	420kW/1,800min <sup>-1</sup> {571PS/1,800rpm}
最大トルク		2,700N・m/1,080min <sup>-1</sup> {275kgf・m/1,800rpm}
燃料タンク容量		500L
キャリヤ主要機構		
走行駆動方式	12×6(6輪駆動)、デフロック付、駆動軸 : 1、4、5軸	
変速機形式	フルオートマチック 前進5段・後進1段(High / Low切換付)	
車軸および懸架方式		全輪独立式、油圧ロックサスペンション
ステア リング	形式	油圧パワーアシストステアリング
	モード	ノーマル(高速走行時 : 1、2、3、5、6軸) クランプ(全軸)、クラブ(全軸)
ブレーキ	主ブレーキ	空気圧式、全輪制動、エアドライヤ付
	補助ブレーキ	排気ブレーキ、リターダ付
	駐車ブレーキ	空気圧スプリング式、2、4、5、6軸制動
タイヤ		445/95 R25 177E ROAD
バッテリー		12V/170Ah×2
走行時寸法・重量		
全長	15,060mm	
全幅	2,990mm	
全高	3,980mm	
ホイールベース	1,700mm+3,200mm+1,650mm+2,400mm+1,650mm	
トレッド	2,485mm	
車両総重量	44,730kg	
乗車定員		2名
付属装置		サスペンション付シート、エアコン
安全装置		非常用ステアリング装置、後方確認カメラ&モニタ、バックブザー、タイヤ歯止め

\* 本機で公道を走行する場合には、ブームを別送しなければなりません。

▶ 外形寸法図(単位：mm)

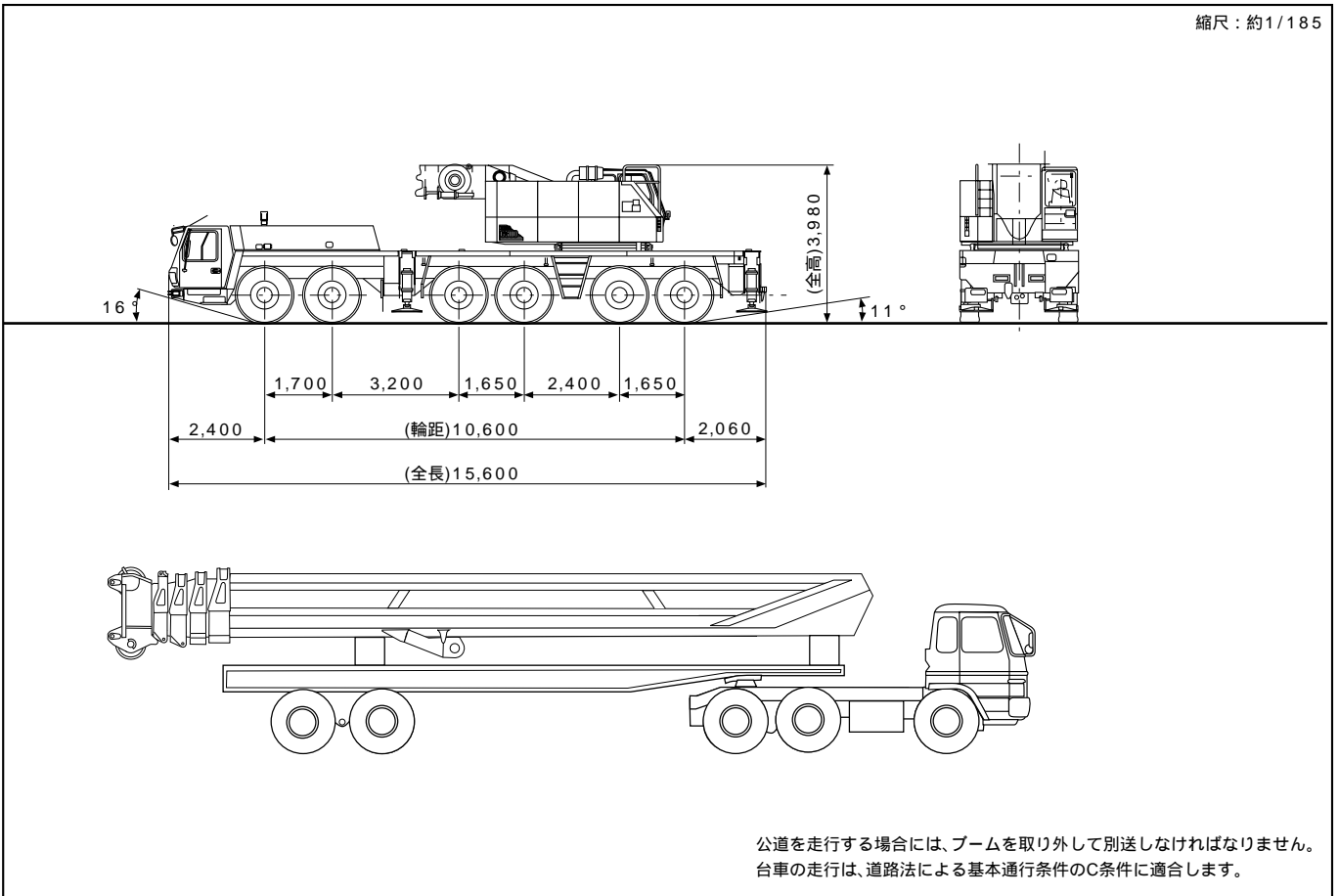
▶ 構内走行姿勢

縮尺：約1/185



▶ 公道走行姿勢

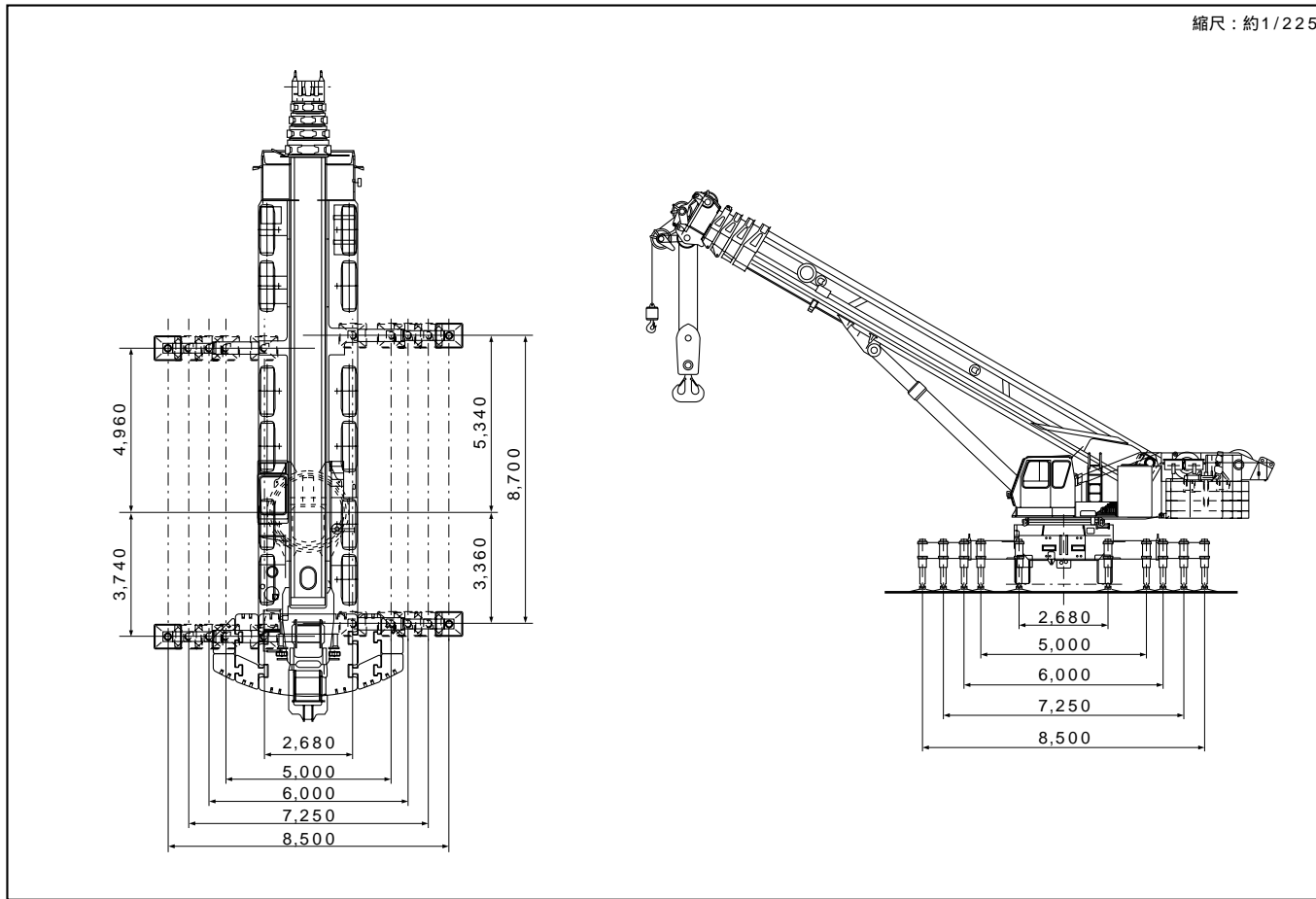
縮尺：約1/185



▶ 外形寸法図(単位 : mm)

▶ 作業姿勢

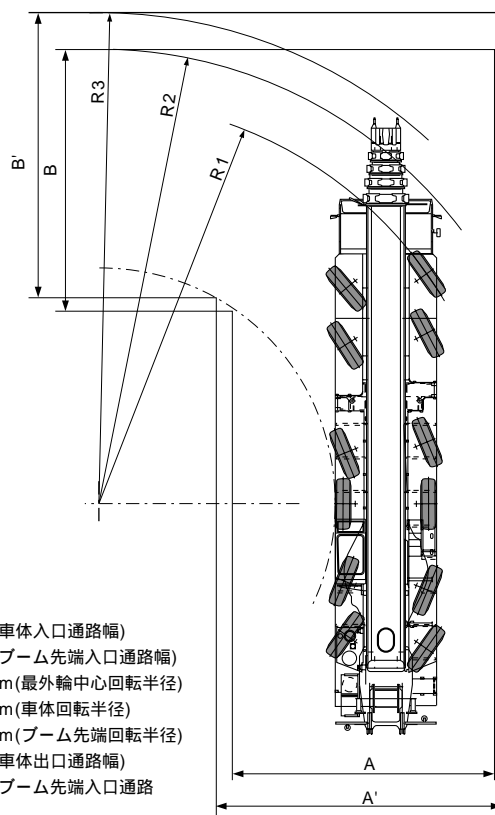
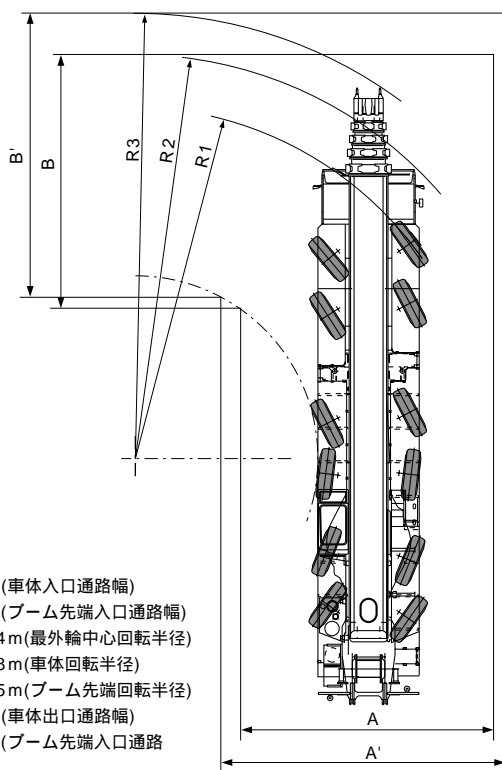
縮尺 : 約1/225



▶ 最小直角通路幅

全軸ステアリング左折時

ノーマルステアリング左折時

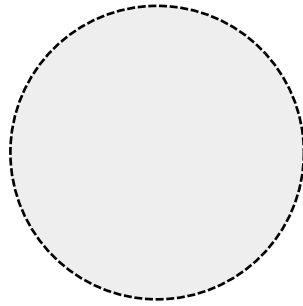
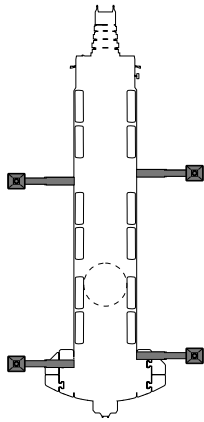


A = 7.45m(車体入口通路幅)  
 A' = 8.35m(boom先端入口通路幅)  
 R1 = 10.24m(最外輪中心回転半径)  
 R2 = 13.28m(車体回転半径)  
 R3 = 13.05m(boom先端回転半径)  
 B = 7.45m(車体出口通路幅)  
 B' = 8.35m(boom先端入口通路)

A = 7.70m(車体入口通路幅)  
 A' = 8.40m(boom先端入口通路幅)  
 R1 = 11.79m(最外輪中心回転半径)  
 R2 = 13.28m(車体回転半径)  
 R3 = 14.41m(boom先端回転半径)  
 B = 7.70m(車体出口通路幅)  
 B' = 8.40m(boom先端入口通路)

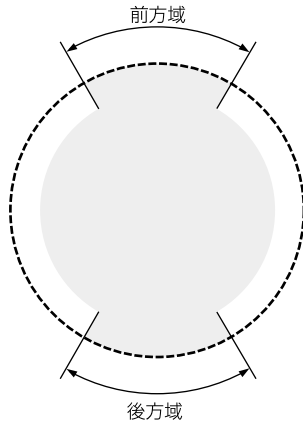
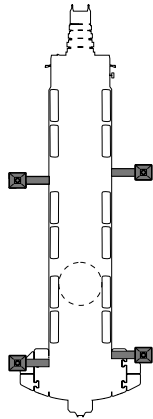
## ▶アウトリガ張出幅と能力

### ●アウトリガ最大張出時(8.50m)



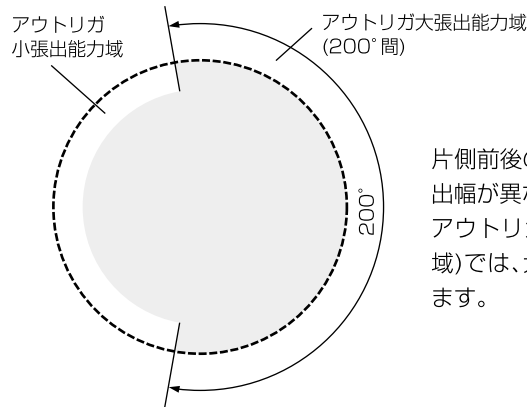
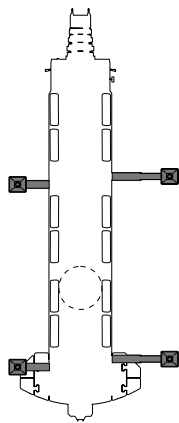
全周でアウトリガ最大張出の能力で作業ができます。

### ●アウトリガ中間張出時(7.25m/6.00m/5.00m/2.68m)



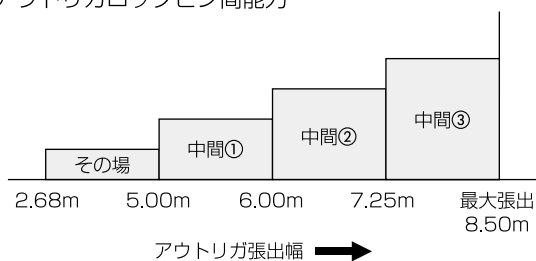
前後が同じ張出幅の場合。  
側方でアウトリガ中間張出の能力で作業ができます。前方および後方領域は安定能力が高く、運転席のスイッチ操作によりつり上げ能力が向上します。前方、後方領域の範囲は、アウトリガ張出幅により異なります。

### ●アウトリガ異張出時



片側前後のアウトリガ張出幅が同じで、左右で張出幅が異なる場合。  
アウトリガ張出幅の大きい領域(図の200°の領域)では、大きい方の張出幅に応じた能力となります。

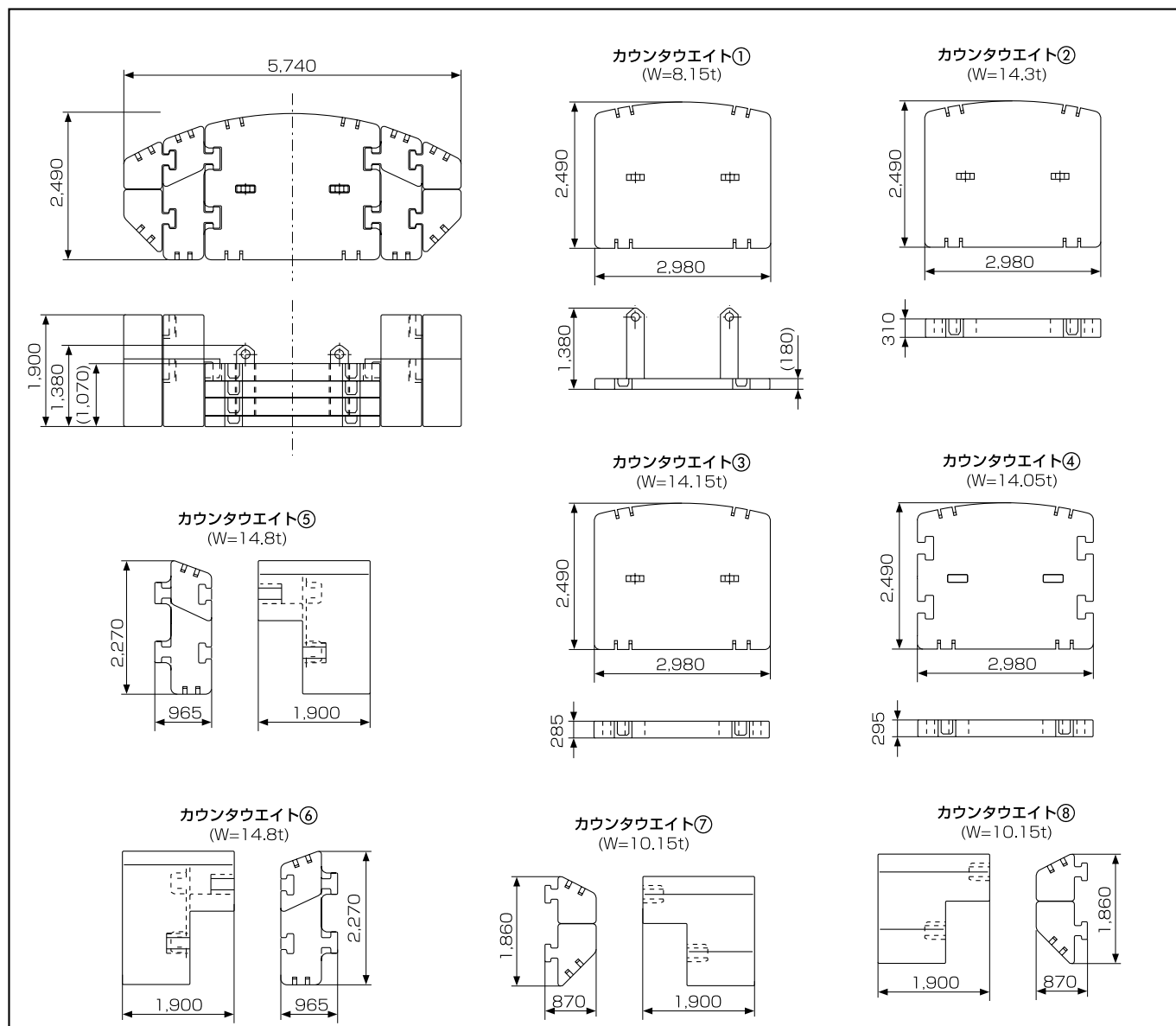
### ●アウトリガロックピン間能力



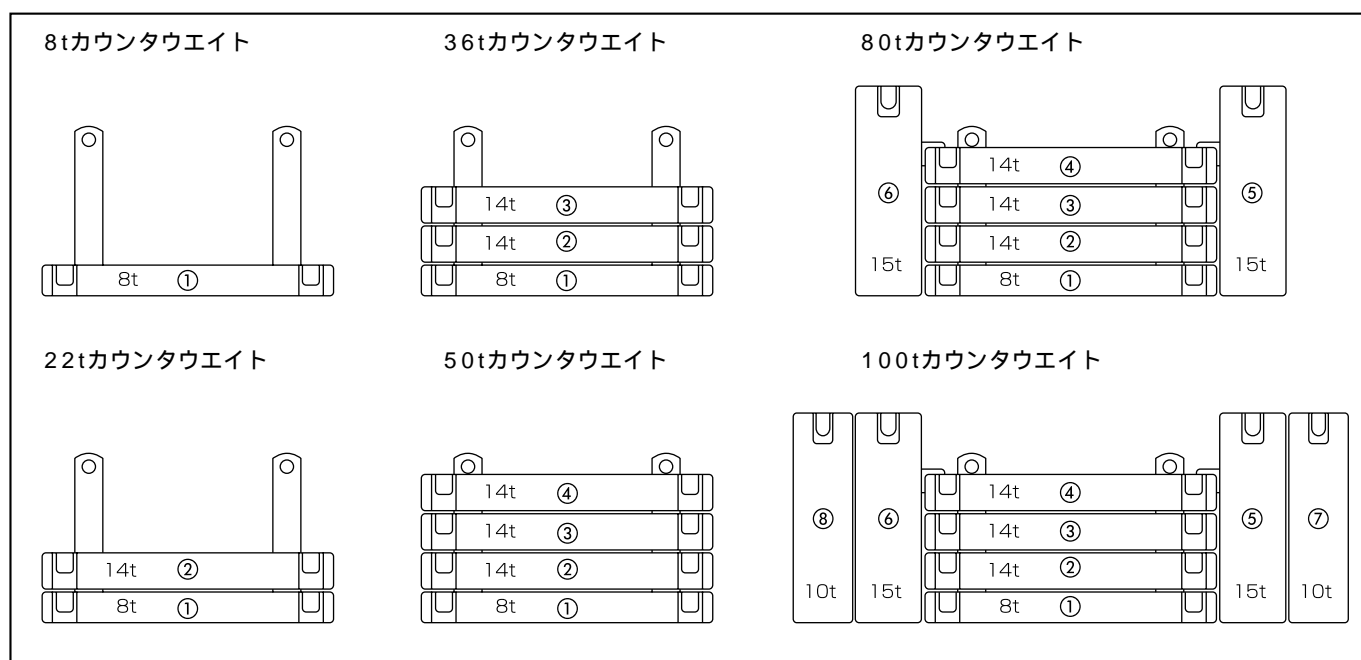
片側前後のアウトリガ張出幅が同じ場合、アウトリガロックピン位置以外でも能力が設定されています。アウトリガロックピン間では、実際の張出幅から1段下の中間張出幅の能力で作業できます。たとえば、実際のアウトリガ張出幅が5.50mの場合、1段下の5.00mの中間張出幅能力が表示されます。

## ▶ カウンタウエイト

### ▶ カウンタウエイトの寸法・質量



### ▶ カウンタウエイトの構成

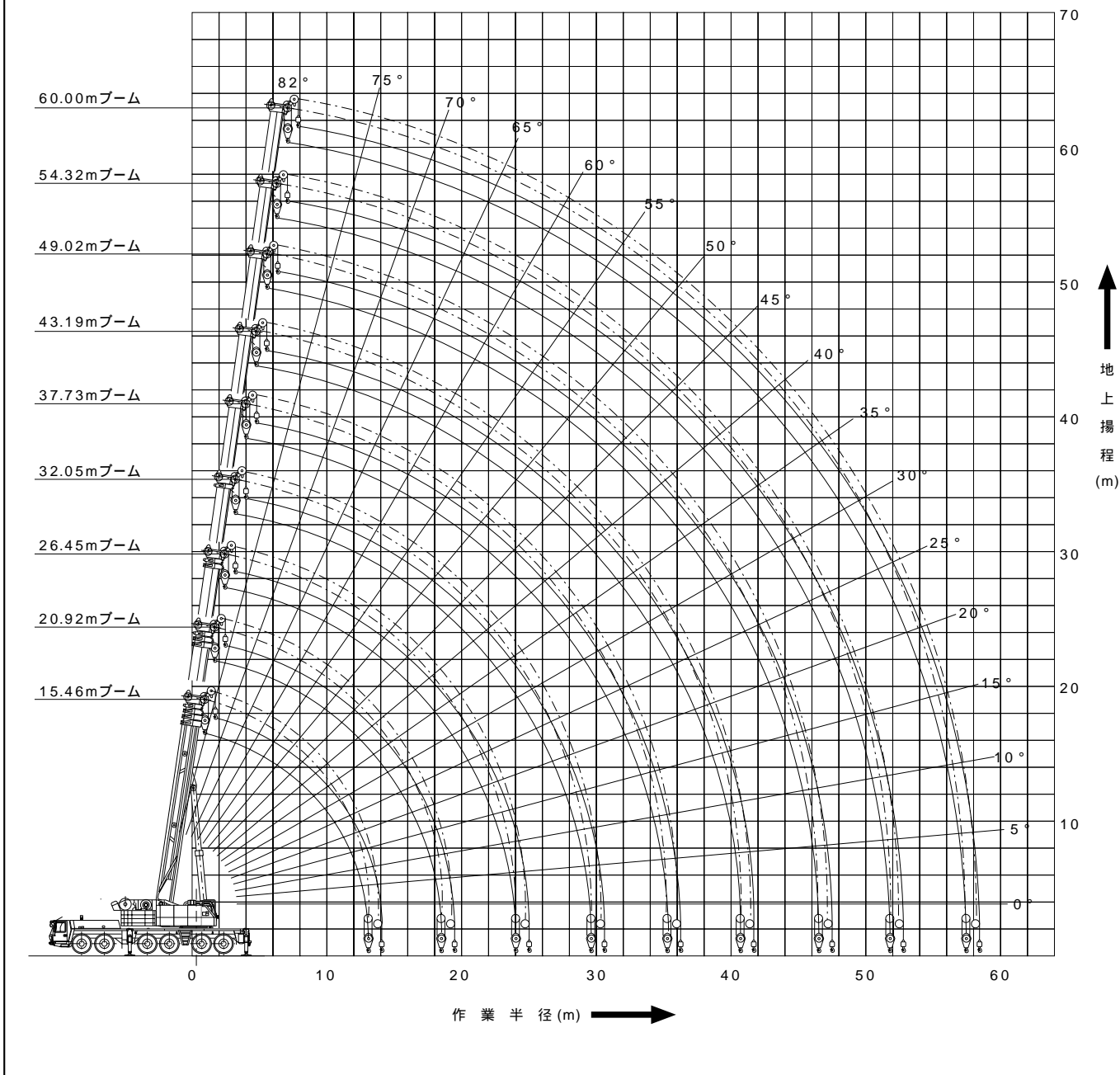




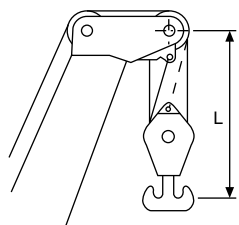
# 主ブーム

## ▶ 作動範囲図

本図にはブーム及びジブのたわみを含んでいません。  
本図はアウトリガ最大張出時(全周)のものです。

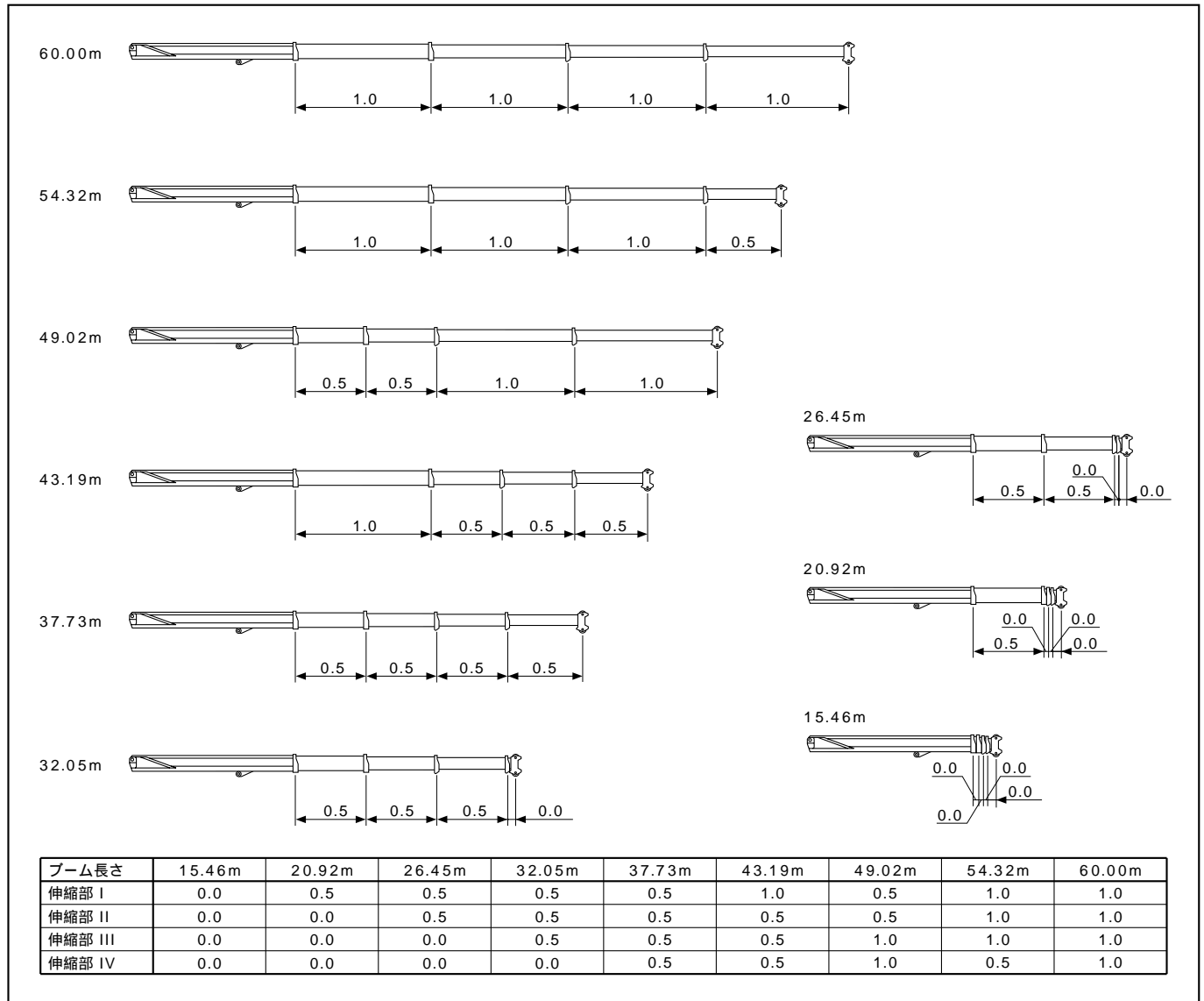


## ▶ フック巻上限界



使用フック	L(m)
265tフック	3.75
160tフック	3.65
125tフック	3.30
80tフック	3.30
35tフック	3.20
12tボールフック	2.45

## ▶ ブーム長さ と伸縮状態



## ▶ カウンタウエイトとアウトリガ張出幅の組合わせ

カウンタウエイト / アウトリガ張出幅	100t	80t	50t	36t	22t	8t	0t
8.50m	(10ページ)	(10ページ)	(11ページ)	(11ページ)	(12ページ)	(12ページ)	(12ページ)
7.25m	—	(13ページ)	(13ページ)	(14ページ)	(14ページ)	(15ページ)	(15ページ)
6.00m	—	—	(16ページ)	(16ページ)	(17ページ)	(17ページ)	(17ページ)
5.00m	—	—	—	(18ページ)	(18ページ)	(18ページ)	(18ページ)
2.68m	—	—	—	—	—	—	(18ページ)

( )内は定格総荷重表の掲載ページを示します。

## ▶ 定格総荷重表

### ▶ 注意事項

- ① 定格総荷重は、水平堅土上においてクレーンを水平に設置した状態での値で、フック及び玉掛けワイヤ等の質量を含んでいます。フックの種類と質量は、下表のとおりです。

フックの種類	フック質量	フックの種類	フック質量
265tフック	3,500kg	80tフック	1,130kg
160tフック	2,980kg	35tフック	620kg
125tフック	1,650kg	12tボールフック	300kg

- ② 定格総荷重をつる場合にも風の影響、地盤の状態、作業速度その他安全に有害な状況がある時は、オペレーターは荷重の軽減、作業速度を遅くするなど状況に応じた判断をする責任があります。
- ③ 定格総荷重において空欄となっている部分では、作業を行うことはできません。

- ④ 作業半径とは、旋回中心よりつり上げ荷重の重心までの水平距離を意味します。
- ⑤ 作業半径は、ブームのたわみを含んだ実際の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。
- ⑥ 定格総荷重の性能区分は、上記の「カウンタウエイトとアウトリガ張出幅の組合わせ」に従ってください。ただし、区分によっては最大ブーム長さが制限される場合があります。詳しくは、各定格総荷重表を参照してください。
- ⑦ フックの最小巻掛本数は、ワイヤロープ1本当たり主巻11,000kg、補巻11,000kgを超えない範囲で決定しますが、各ブーム長さに対する標準巻掛本数は下表の通りです。

ブーム長さ	15.46m	20.92m	26.45m	32.05m	37.73m
標準巻掛本数	27本	17本	14本	10本	8本
ブーム長さ	43.19m	49.02m	54.32m	60.00m	
標準巻掛本数	6本	4本	4本	3本	

▶主ブーム定格総荷重表(アウトリガ張出幅8.50m/全周)

■カウンタウエイト100t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
2.5	265.0*									2.5
3.0	194.0	174.0	145.0							3.0
4.0	165.0	163.0	145.0	108.0						4.0
5.0	143.0	142.0	142.0	108.0	82.0					5.0
6.0	126.0	124.0	125.0	108.0	82.0	61.0				6.0
7.0	112.0	111.0	111.0	108.0	82.0	60.0	42.0			7.0
8.0	101.0	99.5	100.0	101.0	81.0	59.5	42.0	35.0		8.0
9.0	91.0	90.0	90.5	92.0	77.5	59.0	41.0	35.0	29.0	9.0
10.0	82.0	80.5	81.0	82.5	74.0	58.0	40.0	35.0	29.0	10.0
12.0	64.0	65.5	66.5	67.5	67.0	52.5	37.0	35.0	29.0	12.0
14.0		55.0	55.5	56.5	58.0	47.0	33.5	35.0	29.0	14.0
16.0		47.0	47.5	48.5	49.5	42.0	30.5	34.5	28.5	16.0
18.0		30.5	41.0	42.0	43.5	38.0	28.0	31.5	28.0	18.0
20.0			35.5	36.5	38.0	34.5	26.0	29.0	26.5	20.0
22.0			31.0	32.0	33.5	31.5	24.5	26.5	25.0	22.0
24.0				28.5	29.5	28.0	22.5	24.0	23.5	24.0
26.0				25.5	26.5	25.5	21.0	22.0	21.5	26.0
28.0				22.0	24.0	23.0	19.5	20.0	19.6	28.0
30.0					21.5	20.5	18.4	18.8	18.2	30.0
32.0					19.6	18.7	17.3	17.4	16.9	32.0
34.0						17.0	16.5	16.3	15.9	34.0
36.0						15.4	15.6	15.2	14.8	36.0
38.0						14.1	14.9	14.2	13.9	38.0
40.0							14.1	13.3	13.0	40.0
42.0							13.6	12.1	11.9	42.0
44.0							12.7	11.0	10.8	44.0
46.0								10.2	10.2	46.0
48.0								9.3	9.5	48.0
50.0								7.2	9.0	50.0
52.0									8.4	52.0
54.0									7.7	54.0
56.0									5.2	56.0

\*カウンタウエイト80t、後方ぶり時の値で、特殊つり具が必要です。

■カウンタウエイト80t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	190.0	174.0	145.0							3.0
4.0	162.0	160.0	145.0	108.0						4.0
5.0	140.0	139.0	139.0	108.0	82.0					5.0
6.0	123.0	122.0	123.0	108.0	82.0	61.0				6.0
7.0	110.0	109.0	109.0	108.0	82.0	60.0	42.0			7.0
8.0	96.5	95.5	96.0	97.5	81.0	59.5	42.0	35.0		8.0
9.0	85.5	84.0	84.5	86.0	77.5	59.0	41.0	35.0	29.0	9.0
10.0	76.0	75.0	75.5	76.5	74.0	58.0	40.0	35.0	29.0	10.0
12.0	62.0	61.0	61.5	62.5	64.0	52.5	37.0	35.0	29.0	12.0
14.0		50.0	51.0	52.0	53.5	47.0	33.5	35.0	29.0	14.0
16.0		42.0	42.5	43.5	45.0	42.0	30.5	34.5	28.5	16.0
18.0		30.5	36.0	37.5	38.5	38.0	28.0	31.5	28.0	18.0
20.0			31.0	32.0	33.5	33.0	26.0	29.0	26.5	20.0
22.0			27.0	28.0	29.5	28.5	24.5	26.5	25.0	22.0
24.0				24.5	26.0	25.0	22.5	24.0	23.5	24.0
26.0				22.0	23.0	22.5	21.0	22.0	21.5	26.0
28.0				19.3	20.5	19.8	19.5	20.0	19.6	28.0
30.0					18.3	17.4	18.4	18.1	18.2	30.0
32.0					16.3	15.4	17.3	16.1	16.9	32.0
34.0						13.7	16.1	14.3	15.2	34.0
36.0						12.1	14.5	12.8	13.6	36.0
38.0						10.8	13.2	11.4	12.2	38.0
40.0							11.9	10.2	11.0	40.0
42.0							10.9	9.1	9.9	42.0
44.0							9.9	8.2	8.9	44.0
46.0								7.3	8.1	46.0
48.0								6.5	7.2	48.0
50.0								5.8	6.5	50.0
52.0									5.8	52.0
54.0									5.2	54.0
56.0									4.7	56.0

▶主ブーム定格総荷重表(アウトリガ張出幅8.50m/全周)

■カウンタウエイト50t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	185.0	174.0	145.0							3.0
4.0	157.0	156.0	145.0	108.0						4.0
5.0	136.0	135.0	136.0	108.0	82.0					5.0
6.0	116.0	115.0	116.0	108.0	82.0	61.0				6.0
7.0	99.5	98.0	98.5	100.0	82.0	60.0	42.0			7.0
8.0	86.5	85.0	85.5	87.0	81.0	59.5	42.0	35.0		8.0
9.0	75.5	74.0	74.5	76.0	76.5	59.0	41.0	35.0	29.0	9.0
10.0	66.0	64.5	65.0	66.5	67.0	58.0	40.0	35.0	29.0	10.0
12.0	52.0	50.5	51.0	52.5	53.0	49.5	37.0	35.0	29.0	12.0
14.0		40.5	41.5	42.5	43.5	40.5	33.5	35.0	29.0	14.0
16.0		32.5	33.0	34.5	36.0	33.5	30.5	32.0	28.5	16.0
18.0		26.0	26.5	28.0	30.0	28.5	28.0	27.5	27.5	18.0
20.0			22.0	23.5	25.0	24.0	26.0	23.5	24.0	20.0
22.0			18.1	19.5	21.0	20.0	23.0	20.5	21.0	22.0
24.0				16.4	17.9	17.0	19.7	17.7	18.2	24.0
26.0				13.9	15.4	14.5	17.1	15.2	16.0	26.0
28.0				11.9	13.3	12.4	14.9	13.1	14.0	28.0
30.0					11.5	10.6	13.1	11.3	12.2	30.0
32.0					10.0	9.0	11.5	9.7	10.6	32.0
34.0						7.7	10.1	8.4	9.2	34.0
36.0						6.6	8.9	7.2	8.0	36.0
38.0						5.6	7.9	6.2	7.0	38.0
40.0							7.0	5.2	6.0	40.0
42.0							6.2	4.4	5.2	42.0
44.0							5.4	3.6	4.4	44.0
46.0								3.0	3.8	46.0
48.0								2.4	3.1	48.0
50.0								1.8	2.6	50.0
52.0									2.1	52.0
54.0									1.6	54.0

■カウンタウエイト36t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	182.0	174.0	145.0							3.0
4.0	155.0	154.0	145.0	108.0						4.0
5.0	132.0	130.0	131.0	108.0	82.0					5.0
6.0	110.0	109.0	109.0	108.0	82.0	61.0				6.0
7.0	94.0	92.5	93.0	91.5	82.0	60.0	42.0			7.0
8.0	79.5	78.0	78.5	76.5	73.5	59.5	42.0	35.0		8.0
9.0	68.0	66.5	67.5	65.0	63.5	58.5	41.0	35.0	29.0	9.0
10.0	59.5	58.0	58.0	56.5	55.5	51.0	40.0	35.0	29.0	10.0
12.0	45.5	44.0	44.0	43.5	43.5	40.5	37.0	35.0	29.0	12.0
14.0		33.0	33.5	34.5	35.0	32.5	33.5	31.0	29.0	14.0
16.0		25.5	26.0	27.5	29.0	26.5	29.0	25.5	26.0	16.0
18.0		20.0	20.5	22.0	24.0	22.0	24.5	21.5	22.0	18.0
20.0			16.6	18.0	19.6	18.5	21.0	18.0	18.5	20.0
22.0			13.3	14.7	16.3	15.4	18.0	15.3	15.8	22.0
24.0				12.0	13.6	12.7	15.4	12.9	13.5	24.0
26.0				9.9	11.4	10.4	13.1	11.0	11.6	26.0
28.0				8.1	9.5	8.6	11.2	9.3	10.0	28.0
30.0					8.0	7.0	9.6	7.8	8.6	30.0
32.0					6.7	5.7	8.2	6.4	7.3	32.0
34.0						4.6	7.1	5.3	6.1	34.0
36.0						3.6	6.0	4.3	5.1	36.0
38.0						2.8	5.1	3.4	4.2	38.0
40.0							4.4	2.6	3.4	40.0
42.0							3.7	1.9	2.7	42.0
44.0							3.0	1.3	2.1	44.0
46.0									1.5	46.0

■ カウンタウエイト22t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	180.0	174.0	145.0							3.0
4.0	153.0	152.0	145.0	108.0						4.0
5.0	124.0	123.0	124.0	108.0	82.0					5.0
6.0	104.0	102.0	98.0	91.0	82.0	61.0				6.0
7.0	85.0	83.5	77.5	73.5	70.5	60.0	42.0			7.0
8.0	71.0	67.5	63.5	61.0	59.0	54.0	42.0	35.0		8.0
9.0	61.0	56.0	53.0	51.5	50.5	46.5	41.0	35.0	29.0	9.0
10.0	50.5	47.5	45.0	44.0	43.5	40.0	40.0	35.0	29.0	10.0
12.0	35.5	33.5	33.5	33.5	33.5	30.5	32.5	28.5	28.5	12.0
14.0		24.5	25.5	25.5	26.5	24.0	26.5	22.5	23.0	14.0
16.0		17.9	18.8	20.0	21.0	19.0	21.5	18.3	18.6	16.0
18.0		13.4	14.1	15.7	17.1	15.2	17.8	14.8	15.3	18.0
20.0			10.7	12.2	13.9	12.3	14.9	12.1	12.6	20.0
22.0			8.1	9.5	11.1	9.9	12.5	9.8	10.5	22.0
24.0				7.3	8.9	7.9	10.5	7.9	8.6	24.0
26.0				5.6	7.1	6.2	8.8	6.3	7.1	26.0
28.0				4.1	5.6	4.7	7.3	4.9	5.7	28.0
30.0					4.3	3.4	6.0	3.8	4.5	30.0
32.0					3.3	2.3	4.9	2.7	3.5	32.0
34.0						1.3	3.9	1.8	2.6	34.0
36.0							3.0		1.8	36.0
38.0							2.3			38.0
40.0							1.7			40.0

■ カウンタウエイト8t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	178.0	174.0	145.0							3.0
4.0	145.0	143.0	143.0	108.0						4.0
5.0	117.0	112.0	98.5	89.5	82.0					5.0
6.0	92.0	81.0	73.5	68.5	65.0	58.0				6.0
7.0	72.5	62.0	57.5	54.5	53.0	47.0	42.0			7.0
8.0	57.5	49.5	46.0	44.0	43.5	38.5	40.0	34.5		8.0
9.0	46.0	39.0	37.0	36.0	36.0	32.0	34.0	29.0	28.5	9.0
10.0	36.5	32.0	30.0	30.0	30.5	27.0	29.0	25.0	24.5	10.0
12.0	24.0	22.0	21.0	21.5	22.5	19.6	22.0	18.2	18.5	12.0
14.0		14.5	14.4	15.2	16.4	14.1	16.9	13.5	13.9	14.0
16.0		9.3	9.9	10.9	12.2	10.2	13.1	9.9	10.6	16.0
18.0		5.7	6.6	7.7	9.1	7.3	10.2	7.3	8.0	18.0
20.0			3.9	5.3	6.7	5.1	8.0	5.2	5.9	20.0
22.0			2.0	3.4	4.8	3.2	6.1	3.5	4.3	22.0
24.0				1.8	3.3	1.8	4.6	2.1	2.9	24.0
26.0					2.0		3.4		1.8	26.0
28.0							2.3			28.0
30.0							1.4			30.0

■ カウンタウエイト0t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	176.0	174.0	145.0							3.0
4.0	139.0	115.0	94.5	82.0						4.0
5.0	98.5	78.0	67.5	61.0	56.0					5.0
6.0	70.5	57.5	50.0	46.0	43.0	37.0				6.0
7.0	53.5	42.5	38.0	36.0	34.5	29.5	31.0			7.0
8.0	41.0	32.5	29.5	28.5	28.0	23.5	25.5	20.0		8.0
9.0	32.5	24.5	22.5	22.0	22.5	18.7	21.0	16.3	16.2	9.0
10.0	25.5	18.9	17.5	17.7	18.3	15.1	17.6	13.4	13.5	10.0
12.0	16.0	11.2	10.6	11.3	12.4	9.9	12.7	9.0	9.4	12.0
14.0		6.4	6.1	7.1	8.4	6.3	9.2	5.9	6.5	14.0
16.0		3.2	3.0	4.1	5.5	3.7	6.6	3.6	4.3	16.0
18.0				1.9	3.4	1.7	4.6	1.8	2.5	18.0
20.0					1.7		3.0			20.0
22.0							1.7			22.0

▶主ブーム定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/全周)

■カウンタウイト80t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	187.0	174.0	145.0							3.0
4.0	157.0	156.0	145.0	108.0						4.0
5.0	136.0	134.0	135.0	108.0	82.0					5.0
6.0	119.0	117.0	118.0	108.0	82.0	61.0				6.0
7.0	105.0	104.0	104.0	106.0	82.0	60.0	42.0			7.0
8.0	94.0	93.0	93.5	95.0	81.0	59.5	42.0	35.0		8.0
9.0	85.0	83.5	84.5	85.5	77.5	59.0	41.0	35.0	29.0	9.0
10.0	76.0	75.0	75.5	76.5	74.0	58.0	40.0	35.0	29.0	10.0
12.0	62.0	61.0	61.5	62.5	64.0	52.5	37.0	35.0	29.0	12.0
14.0		50.0	51.0	52.0	53.5	47.0	33.5	35.0	29.0	14.0
16.0		42.0	42.5	43.5	45.0	42.0	30.5	34.5	28.5	16.0
18.0		30.5	35.0	36.5	38.5	37.0	28.0	31.5	28.0	18.0
20.0			29.5	30.5	32.5	31.5	26.0	29.0	26.5	20.0
22.0			24.5	26.0	27.5	26.5	24.5	26.5	25.0	22.0
24.0				22.5	24.0	23.0	22.5	23.5	23.5	24.0
26.0				19.3	21.0	19.9	21.0	20.5	21.5	26.0
28.0				16.8	18.2	17.3	19.5	18.0	18.9	28.0
30.0					16.1	15.1	17.6	15.8	16.7	30.0
32.0					14.2	13.3	15.7	14.0	14.8	32.0
34.0						11.7	14.1	12.3	13.2	34.0
36.0						10.3	12.7	10.9	11.7	36.0
38.0						9.0	11.4	9.6	10.5	38.0
40.0							10.3	8.5	9.3	40.0
42.0							9.3	7.5	8.3	42.0
44.0							8.4	6.6	7.4	44.0
46.0								5.8	6.6	46.0
48.0								5.1	5.9	48.0
50.0								4.5	5.2	50.0
52.0									4.6	52.0
54.0									4.0	54.0
56.0									3.5	56.0

■カウンタウイト50t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	180.0	174.0	145.0							3.0
4.0	151.0	150.0	145.0	108.0						4.0
5.0	130.0	129.0	130.0	108.0	82.0					5.0
6.0	114.0	113.0	113.0	108.0	82.0	61.0				6.0
7.0	99.5	98.0	98.5	97.5	82.0	60.0	42.0			7.0
8.0	86.5	85.0	85.0	81.0	78.0	59.5	42.0	35.0		8.0
9.0	75.5	74.0	71.5	69.0	67.0	59.0	41.0	35.0	29.0	9.0
10.0	66.0	64.5	61.5	60.0	58.5	54.5	40.0	35.0	29.0	10.0
12.0	48.5	47.0	47.0	46.5	46.0	43.0	37.0	35.0	29.0	12.0
14.0		35.0	36.0	37.0	37.5	34.5	33.5	33.0	29.0	14.0
16.0		27.5	28.0	29.5	31.0	28.5	30.5	27.5	27.5	16.0
18.0		21.5	22.5	24.0	25.5	24.0	26.0	23.0	23.5	18.0
20.0			18.1	19.5	21.0	20.0	22.5	19.6	20.0	20.0
22.0			14.7	16.1	17.7	16.8	19.5	16.7	17.2	22.0
24.0				13.4	14.9	14.0	16.6	14.4	14.9	24.0
26.0				11.1	12.6	11.7	14.3	12.4	13.0	26.0
28.0				9.3	10.7	9.8	12.4	10.5	11.3	28.0
30.0					9.1	8.2	10.7	8.9	9.8	30.0
32.0					7.8	6.8	9.3	7.5	8.4	32.0
34.0						5.6	8.1	6.3	7.2	34.0
36.0						4.6	7.0	5.3	6.1	36.0
38.0						3.7	6.1	4.3	5.2	38.0
40.0							5.2	3.5	4.3	40.0
42.0							4.5	2.8	3.6	42.0
44.0							3.9	2.1	2.9	44.0
46.0								1.5	2.3	46.0
48.0									1.7	48.0
50.0									1.3	50.0

■ カウンタウエイト36t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	176.0	174.0	145.0							3.0
4.0	149.0	147.0	145.0	108.0						4.0
5.0	128.0	127.0	127.0	108.0	82.0					5.0
6.0	110.0	109.0	105.0	97.5	82.0	61.0				6.0
7.0	94.0	90.0	83.0	78.5	75.0	60.0	42.0			7.0
8.0	79.5	72.5	68.0	65.0	63.0	57.5	42.0	35.0		8.0
9.0	67.0	60.0	57.0	55.0	54.0	49.5	41.0	35.0	29.0	9.0
10.0	54.5	51.0	48.5	47.5	46.5	43.0	40.0	35.0	29.0	10.0
12.0	38.5	36.5	36.5	36.0	36.5	33.5	35.0	31.5	29.0	12.0
14.0		27.0	27.5	28.5	29.0	26.5	28.5	25.0	25.5	14.0
16.0		20.5	21.0	22.5	23.5	21.5	24.0	20.5	21.0	16.0
18.0		15.6	16.3	17.8	19.5	17.6	20.0	17.0	17.5	18.0
20.0			12.7	14.2	15.8	14.5	16.9	14.2	14.7	20.0
22.0			10.0	11.3	12.9	11.9	14.4	11.8	12.4	22.0
24.0				9.1	10.6	9.7	12.3	9.8	10.5	24.0
26.0				7.2	8.7	7.8	10.4	8.1	8.8	26.0
28.0				5.7	7.1	6.2	8.8	6.7	7.4	28.0
30.0					5.8	4.9	7.4	5.5	6.2	30.0
32.0					4.7	3.7	6.2	4.4	5.1	32.0
34.0						2.8	5.2	3.4	4.2	34.0
36.0						1.9	4.3	2.6	3.3	36.0
38.0							3.5	1.8	2.6	38.0
40.0							2.8		1.9	40.0
42.0							2.2		1.3	42.0
44.0							1.7			44.0

■ カウンタウエイト22t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	173.0	172.0	145.0							3.0
4.0	146.0	145.0	145.0	108.0						4.0
5.0	124.0	123.0	108.0	98.0	82.0					5.0
6.0	104.0	89.0	80.5	75.0	71.0	61.0				6.0
7.0	79.5	68.0	63.0	60.0	57.5	52.0	42.0			7.0
8.0	63.0	54.5	51.0	49.0	48.0	43.5	42.0	35.0		8.0
9.0	50.5	44.5	42.0	41.0	40.5	37.0	38.5	33.5	29.0	9.0
10.0	41.0	37.0	35.5	35.0	35.0	31.5	33.5	29.5	29.0	10.0
12.0	28.0	26.0	25.5	26.0	26.5	24.0	26.0	22.5	22.5	12.0
14.0		18.5	19.2	19.8	20.5	18.5	21.0	17.7	18.0	14.0
16.0		13.3	14.1	15.3	16.4	14.5	17.0	14.0	14.5	16.0
18.0		9.6	10.3	11.8	13.1	11.3	13.9	11.1	11.7	18.0
20.0			7.5	8.9	10.5	8.8	11.5	8.8	9.4	20.0
22.0			5.3	6.6	8.2	6.8	9.5	6.9	7.6	22.0
24.0				4.8	6.3	5.2	7.8	5.3	6.0	24.0
26.0				3.4	4.8	3.8	6.4	4.0	4.7	26.0
28.0				2.1	3.6	2.6	5.2	2.8	3.6	28.0
30.0					2.5	1.5	4.1	1.8	2.6	30.0
32.0					1.6		3.2		1.8	32.0
34.0							2.3			34.0
36.0							1.6			36.0

▶主ブーム定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/全周)

▶カウンタウエイト8t

(単位：t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	170.0	168.0	145.0							3.0
4.0	143.0	136.0	113.0	98.5						4.0
5.0	107.0	86.5	76.0	69.0	64.5					5.0
6.0	73.5	61.0	55.5	52.0	50.0	44.0				6.0
7.0	55.0	46.0	42.5	41.0	40.0	35.5	36.5			7.0
8.0	42.5	35.5	33.5	33.0	32.5	29.0	30.5	26.0		8.0
9.0	33.5	28.5	27.0	27.0	27.0	24.0	26.0	22.0	22.0	9.0
10.0	27.0	23.0	22.0	22.5	23.0	20.0	22.5	18.6	18.7	10.0
12.0	17.4	15.4	14.9	15.6	16.6	14.4	16.9	13.6	14.0	12.0
14.0		9.9	10.1	11.0	12.2	10.3	13.0	9.9	10.5	14.0
16.0		6.0	6.7	7.7	9.0	7.3	10.0	7.2	7.8	16.0
18.0		3.1	3.9	5.2	6.5	5.0	7.7	5.0	5.8	18.0
20.0			1.7	3.2	4.6	3.1	5.9	3.3	4.1	20.0
22.0				1.6	3.0	1.6	4.4	1.9	2.7	22.0
24.0					1.7		3.1		1.5	24.0
26.0							2.1			26.0

▶カウンタウエイト0t

(単位：t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	168.0	150.0	110.0			3.0
4.0	114.0	83.0	68.0	59.0		4.0
5.0	71.5	55.0	47.0	43.0	40.0	5.0
6.0	50.0	39.0	34.5	32.5	31.0	6.0
7.0	37.0	29.0	26.5	25.5	25.0	7.0
8.0	28.5	22.0	20.5	20.0	20.5	8.0
9.0	22.5	17.1	15.9	16.1	16.6	9.0
10.0	18.1	13.3	12.5	12.9	13.7	10.0
12.0	11.2	7.8	7.4	8.3	9.3	12.0
14.0		4.1	4.0	5.0	6.2	14.0
16.0		1.5	1.5	2.6	3.9	16.0
18.0					2.1	18.0



▶主ブーム定格総荷重表(アウトリガ張出幅6.00m/全周)

■カウンタウエイト50t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	173.0	171.0	145.0							3.0
4.0	144.0	143.0	143.0	108.0						4.0
5.0	123.0	121.0	122.0	108.0	82.0					5.0
6.0	107.0	105.0	98.5	92.5	82.0	61.0				6.0
7.0	94.0	86.0	80.0	76.0	73.0	60.0	42.0			7.0
8.0	80.0	71.0	66.5	64.0	62.0	57.5	42.0	35.0		8.0
9.0	64.5	59.5	56.5	55.0	54.0	49.5	41.0	35.0	29.0	9.0
10.0	53.5	51.0	48.5	47.5	47.0	43.5	40.0	35.0	29.0	10.0
12.0	38.5	37.0	37.0	37.0	37.0	34.5	36.0	32.5	29.0	12.0
14.0		28.0	28.5	29.5	30.0	27.5	29.5	26.5	26.5	14.0
16.0		21.5	22.0	23.5	25.0	22.5	25.0	22.0	22.0	16.0
18.0		16.8	17.5	18.9	20.5	18.8	21.0	18.2	18.6	18.0
20.0			13.9	15.3	16.9	15.7	18.1	15.3	15.8	20.0
22.0			11.1	12.4	13.9	13.1	15.5	12.9	13.5	22.0
24.0				10.1	11.6	10.7	13.3	10.9	11.5	24.0
26.0				8.2	9.7	8.8	11.3	9.2	9.8	26.0
28.0				6.7	8.1	7.2	9.7	7.7	8.4	28.0
30.0					6.7	5.8	8.3	6.5	7.1	30.0
32.0					5.5	4.6	7.0	5.3	6.0	32.0
34.0						3.6	6.0	4.3	5.1	34.0
36.0						2.7	5.1	3.3	4.2	36.0
38.0						2.0	4.3	2.5	3.4	38.0
40.0							3.5	1.8	2.6	40.0
42.0							2.9		2.0	42.0
44.0							2.4		1.4	44.0

■カウンタウエイト36t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	168.0	167.0	145.0							3.0
4.0	140.0	139.0	139.0	108.0						4.0
5.0	119.0	113.0	101.0	93.5	82.0					5.0
6.0	99.0	85.5	78.5	74.0	70.5	61.0				6.0
7.0	77.5	68.0	63.0	60.5	58.5	53.0	42.0			7.0
8.0	63.5	55.5	52.0	50.5	49.5	45.0	42.0	35.0		8.0
9.0	51.0	46.5	44.0	43.0	42.5	39.0	40.0	35.0	29.0	9.0
10.0	42.0	39.0	37.5	37.0	37.0	34.0	35.5	31.5	29.0	10.0
12.0	30.0	28.0	28.0	28.0	28.5	26.0	28.0	24.5	24.5	12.0
14.0		20.5	21.5	22.0	22.5	20.5	23.0	19.7	19.9	14.0
16.0		15.2	16.0	17.4	18.3	16.5	18.8	15.9	16.3	16.0
18.0		11.4	12.1	13.6	14.9	13.2	15.7	12.9	13.4	18.0
20.0			9.2	10.6	12.1	10.6	13.1	10.5	11.1	20.0
22.0			6.9	8.2	9.7	8.5	11.0	8.5	9.2	22.0
24.0				6.3	7.8	6.7	9.3	6.9	7.5	24.0
26.0				4.7	6.2	5.3	7.8	5.4	6.1	26.0
28.0				3.5	4.8	3.9	6.4	4.2	4.9	28.0
30.0					3.7	2.8	5.3	3.2	3.9	30.0
32.0					2.8	1.8	4.3	2.2	3.0	32.0
34.0							3.4	1.4	2.2	34.0
36.0							2.6		1.4	36.0
38.0							2.0			38.0
40.0							1.4			40.0

▶主ブーム定格総荷重表(アウトリガ張出幅6.00m/全周)

■カウンタウエイト22t

(単位：t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	164.0	162.0	145.0							3.0
4.0	136.0	123.0	107.0	95.5						4.0
5.0	102.0	85.5	77.0	71.0	67.0					5.0
6.0	75.0	64.0	59.0	55.5	53.5	48.0				6.0
7.0	58.5	50.0	46.5	45.0	44.0	39.5	40.5			7.0
8.0	47.0	40.5	38.0	37.0	36.5	33.0	34.5	30.0		8.0
9.0	38.0	33.0	31.5	31.0	31.0	28.0	30.0	26.0	25.5	9.0
10.0	30.5	27.5	26.5	26.5	26.5	24.0	26.0	22.5	22.5	10.0
12.0	21.0	19.3	18.8	19.4	20.0	17.9	20.0	17.0	17.2	12.0
14.0		13.2	13.7	14.5	15.5	13.6	16.0	13.0	13.5	14.0
16.0		9.1	9.9	10.8	12.0	10.3	12.8	10.0	10.6	16.0
18.0		6.1	6.8	8.1	9.3	7.7	10.3	7.7	8.3	18.0
20.0			4.5	5.9	7.1	5.6	8.3	5.7	6.4	20.0
22.0			2.5	4.0	5.4	4.0	6.6	4.1	4.9	22.0
24.0				2.4	3.9	2.6	5.2	2.8	3.6	24.0
26.0					2.7	1.4	4.0	1.7	2.5	26.0
28.0					1.5		3.0		1.5	28.0
30.0							2.1			30.0
32.0							1.4			32.0

■カウンタウエイト8t

(単位：t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	159.0	145.0	116.0			3.0
4.0	107.0	85.0	73.5	66.5		4.0
5.0	70.5	58.0	52.0	48.5	46.0	5.0
6.0	51.0	42.0	38.5	37.0	36.0	6.0
7.0	38.5	32.0	30.0	29.0	29.0	7.0
8.0	30.0	25.0	23.5	23.5	23.5	8.0
9.0	24.0	19.5	18.6	19.0	19.6	9.0
10.0	18.9	15.4	14.9	15.5	16.4	10.0
12.0	11.8	9.7	9.5	10.4	11.5	12.0
14.0		5.4	5.7	6.8	8.0	14.0
16.0		2.2	3.0	4.1	5.5	16.0
18.0				2.1	3.5	18.0
20.0					1.9	20.0

■カウンタウエイト0t

(単位：t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	120.0	83.5	66.5	3.0
4.0	69.0	52.0	44.0	4.0
5.0	46.0	35.5	31.0	5.0
6.0	33.0	25.5	22.5	6.0
7.0	24.5	18.6	17.0	7.0
8.0	18.8	13.8	12.7	8.0
9.0	14.5	10.1	9.5	9.0
10.0	11.3	7.3	6.9	10.0
12.0	5.9	3.2	3.1	12.0
14.0		1.7/13.0m	1.7/13.0m	14.0

▶主ブーム定格総荷重表(アウトリガ張出幅5.00m/全周)

▶カウンタウエイト36t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	159.0	146.0	121.0							3.0
4.0	124.0	101.0	88.0	79.5						4.0
5.0	91.0	76.0	68.0	62.5	58.5					5.0
6.0	70.5	60.0	54.5	51.0	48.5	43.5				6.0
7.0	57.0	48.5	45.0	42.5	41.0	37.0	37.5			7.0
8.0	47.0	40.0	37.5	36.0	35.5	31.5	33.0	28.5		8.0
9.0	40.0	34.0	31.5	31.0	30.5	27.5	29.0	25.0	24.5	9.0
10.0	33.5	28.5	27.0	27.0	27.0	24.0	25.5	22.0	21.5	10.0
12.0	23.5	21.0	20.0	20.5	21.0	18.5	20.5	17.2	17.3	12.0
14.0		15.4	15.3	15.7	16.5	14.4	16.6	13.6	13.9	14.0
16.0		10.8	11.6	12.2	13.1	11.3	13.6	10.8	11.2	16.0
18.0		7.5	8.3	9.5	10.5	8.8	11.2	8.5	9.0	18.0
20.0			5.7	7.3	8.4	6.8	9.2	6.7	7.2	20.0
22.0			3.6	5.1	6.6	5.1	7.6	5.1	5.7	22.0
24.0				3.4	5.1	3.7	6.2	3.8	4.5	24.0
26.0				2.0	3.6	2.5	5.0	2.7	3.4	26.0
28.0					2.4	1.4	4.0	1.7	2.4	28.0
30.0					1.4		3.1		1.6	30.0
32.0							2.2			32.0
34.0							1.4			34.0

▶カウンタウエイト22t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	145.0	110.0	91.5							3.0
4.0	94.0	76.0	66.0	59.5						4.0
5.0	68.0	56.0	50.0	46.5	43.5					5.0
6.0	52.0	43.5	39.5	37.0	36.0	31.5				6.0
7.0	41.5	34.5	31.5	30.5	30.0	26.0	27.5			7.0
8.0	34.0	28.0	26.0	25.5	25.0	22.0	23.5	19.7		8.0
9.0	27.5	23.0	21.5	21.5	21.5	18.7	20.5	16.9	16.8	9.0
10.0	22.0	18.9	17.8	18.0	18.4	16.0	18.0	14.6	14.6	10.0
12.0	14.4	12.5	12.4	13.0	13.7	11.7	13.9	10.8	11.1	12.0
14.0		7.7	8.6	9.3	10.3	8.5	10.8	8.0	8.5	14.0
16.0		4.3	5.1	6.6	7.7	6.0	8.5	5.8	6.3	16.0
18.0		1.8	2.5	4.2	5.6	4.1	6.6	4.0	4.6	18.0
20.0				2.2	3.9	2.5	5.0	2.6	3.2	20.0
22.0					2.3		3.7	1.3	2.0	22.0
24.0							2.6			24.0
26.0							1.7			26.0

▶カウンタウエイト8t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	100.0	74.5	61.5			3.0
4.0	63.5	49.5	43.0	39.0		4.0
5.0	45.0	35.5	31.5	29.5	28.5	5.0
6.0	33.5	26.5	24.0	23.0	22.5	6.0
7.0	25.5	20.0	18.3	18.1	18.2	7.0
8.0	18.6	15.3	14.2	14.4	14.8	8.0
9.0	13.7	11.6	11.0	11.4	12.1	9.0
10.0	10.0	8.0	8.4	9.0	9.9	10.0
12.0	4.9	3.1	4.1	5.4	6.5	12.0
14.0		1.3/13.0m	2.2/13.0m	2.5	4.0	14.0
16.0				1.2/15.0m	2.0	16.0

▶カウンタウエイト0t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	74.5	54.0	44.0	3.0
4.0	46.0	34.5	29.5	4.0
5.0	31.5	23.5	21.0	5.0
6.0	22.5	16.6	15.0	6.0
7.0	14.6	11.7	10.7	7.0
8.0	9.5	7.3	7.5	8.0
9.0	5.9	3.8	4.9	9.0
10.0	3.2	1.2	2.3	10.0

▶主ブーム定格総荷重表(アウトリガ張出幅2.68m/全周)

▶カウンタウエイト0t

(単位: t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	18.8	3.0
4.0	12.4	4.0
5.0	8.0	5.0
6.0	4.9	6.0
7.0	2.3	7.0

▶主ブーム定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/前方±40°)

▶カウンタウエイト50t

(単位:t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	189.0	174.0	145.0							3.0
4.0	158.0	157.0	145.0	108.0						4.0
5.0	136.0	134.0	135.0	108.0	82.0					5.0
6.0	116.0	115.0	116.0	108.0	82.0	61.0				6.0
7.0	99.5	98.0	98.5	100.0	82.0	60.0	42.0			7.0
8.0	86.5	85.0	85.5	87.0	81.0	59.5	42.0	35.0		8.0
9.0	75.5	74.0	74.5	76.0	77.5	59.0	41.0	35.0	29.0	9.0
10.0	66.0	64.5	65.0	66.5	68.0	58.0	40.0	35.0	29.0	10.0
12.0	52.0	50.5	51.0	52.5	54.0	52.5	37.0	35.0	29.0	12.0
14.0		39.0	40.0	42.0	44.0	43.0	33.5	35.0	29.0	14.0
16.0		30.5	31.5	33.5	35.5	34.5	30.5	34.5	28.5	16.0
18.0		24.5	25.5	27.0	29.0	28.0	28.0	29.0	28.0	18.0
20.0			20.5	22.0	24.0	23.0	26.0	24.0	25.0	20.0
22.0			16.8	18.4	20.0	19.2	22.5	20.0	21.0	22.0
24.0				15.4	17.1	16.1	19.1	17.0	18.0	24.0
26.0				12.9	14.5	13.5	16.5	14.4	15.4	26.0
28.0				10.8	12.4	11.3	14.3	12.2	13.2	28.0
30.0					10.6	9.5	12.4	10.4	11.4	30.0
32.0					9.1	8.0	10.8	8.8	9.8	32.0
34.0						6.6	9.4	7.4	8.4	34.0
36.0						5.4	8.2	6.2	7.2	36.0
38.0						4.4	7.1	5.1	6.1	38.0
40.0							6.2	4.2	5.1	40.0
42.0							5.3	3.3	4.3	42.0
44.0							4.6	2.6	3.5	44.0
46.0								1.9	2.8	46.0
48.0								1.3	2.1	48.0
50.0									1.6	50.0

▶主ブーム定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/後方±40°)

▶カウンタウエイト50t

(単位:t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46	20.92	26.45	32.05	37.73	43.19	49.02	54.32	60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	182.0	174.0	145.0							3.0
4.0	154.0	152.0	145.0	108.0						4.0
5.0	133.0	131.0	132.0	108.0	82.0					5.0
6.0	116.0	115.0	115.0	108.0	82.0	61.0				6.0
7.0	99.5	98.0	98.5	100.0	82.0	60.0	42.0			7.0
8.0	86.5	85.0	85.5	87.0	81.0	59.5	42.0	35.0		8.0
9.0	75.5	74.0	74.5	76.0	76.5	59.0	41.0	35.0	29.0	9.0
10.0	66.0	64.5	65.0	66.5	67.0	58.0	40.0	35.0	29.0	10.0
12.0	52.0	50.5	51.0	52.5	53.0	49.5	37.0	35.0	29.0	12.0
14.0		40.5	41.5	42.5	43.5	40.5	33.5	35.0	29.0	14.0
16.0		32.5	33.0	34.5	36.0	33.5	30.5	32.0	28.5	16.0
18.0		26.0	26.5	28.0	30.0	28.5	28.0	27.5	27.5	18.0
20.0			22.0	23.5	25.0	24.0	26.0	23.5	24.0	20.0
22.0			18.1	19.5	21.0	20.0	23.0	20.5	21.0	22.0
24.0				16.4	17.9	17.0	19.7	17.7	18.2	24.0
26.0				13.9	15.4	14.5	17.1	15.2	16.0	26.0
28.0				11.9	13.3	12.4	14.9	13.1	14.0	28.0
30.0					11.5	10.6	13.1	11.3	12.2	30.0
32.0					10.0	9.0	11.5	9.7	10.6	32.0
34.0						7.7	10.1	8.4	9.2	34.0
36.0						6.6	8.9	7.2	8.0	36.0
38.0						5.6	7.9	6.2	7.0	38.0
40.0							7.0	5.2	6.0	40.0
42.0							6.2	4.4	5.2	42.0
44.0							5.4	3.7	4.5	44.0
46.0								3.0	3.8	46.0
48.0								2.4	3.2	48.0
50.0								1.9	2.6	50.0
52.0									2.1	52.0
54.0									1.7	54.0
56.0									1.2	56.0

▶主ブーム定格総荷重表(ブーム伸長時：アウトリガ張出幅8.50m/全周)

▶カウンタウエイト100t

(単位：t)

ブーム長さ 作業半径(m)	15.46～21.14	21.14～26.82	26.82～32.43	32.43～38.03	38.03～43.56	43.56～49.09	49.09～54.55	54.55～60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	54.5								3.0
4.0	53.5	21.5							4.0
5.0	52.5	19.8	44.5						5.0
6.0	52.0	18.5	43.0	13.9					6.0
7.0	51.0	17.3	42.0	12.8	36.5				7.0
8.0	50.5	16.3	40.5	11.8	35.0				8.0
9.0	50.5	15.4	39.5	10.9	33.5	8.6	28.0		9.0
10.0	50.5	14.6	38.5	10.3	32.5	7.9	27.0	9.9	10.0
12.0	50.5	13.2	36.5	9.3	30.5	6.9	25.0	8.4	12.0
14.0	50.0	12.1	35.0	8.4	28.5	6.0	23.0	7.2	14.0
16.0	45.5	11.3	31.0	7.6	27.0	5.2	21.5	6.2	16.0
18.0	35.0	10.6	28.0	6.9	25.5	4.5	20.5	5.3	18.0
20.0		10.2	26.0	6.3	24.0	3.9	19.1	4.5	20.0
22.0		9.8	23.5	5.8	22.5	3.4	18.0	3.9	22.0
24.0			21.5	5.4	20.5	3.0	17.0	3.2	24.0
26.0			20.0	5.0	19.1	2.6	16.2	2.7	26.0
28.0			18.8	4.7	17.7	2.2	15.4	2.2	28.0
30.0				4.4	16.7	1.9	14.7	1.8	30.0
32.0				4.1	15.7	1.6	14.1	1.4	32.0
34.0				4.0	14.9	1.3	13.5		34.0
36.0					14.0		13.1		36.0
38.0					13.4		12.7		38.0
40.0							12.3		40.0
42.0							12.0		42.0
44.0							11.8		44.0
46.0							11.1		46.0
48.0							10.2		48.0
50.0							9.0		50.0

▶主ブーム定格総荷重表(ブーム縮小時：アウトリガ張出幅8.50m/全周)

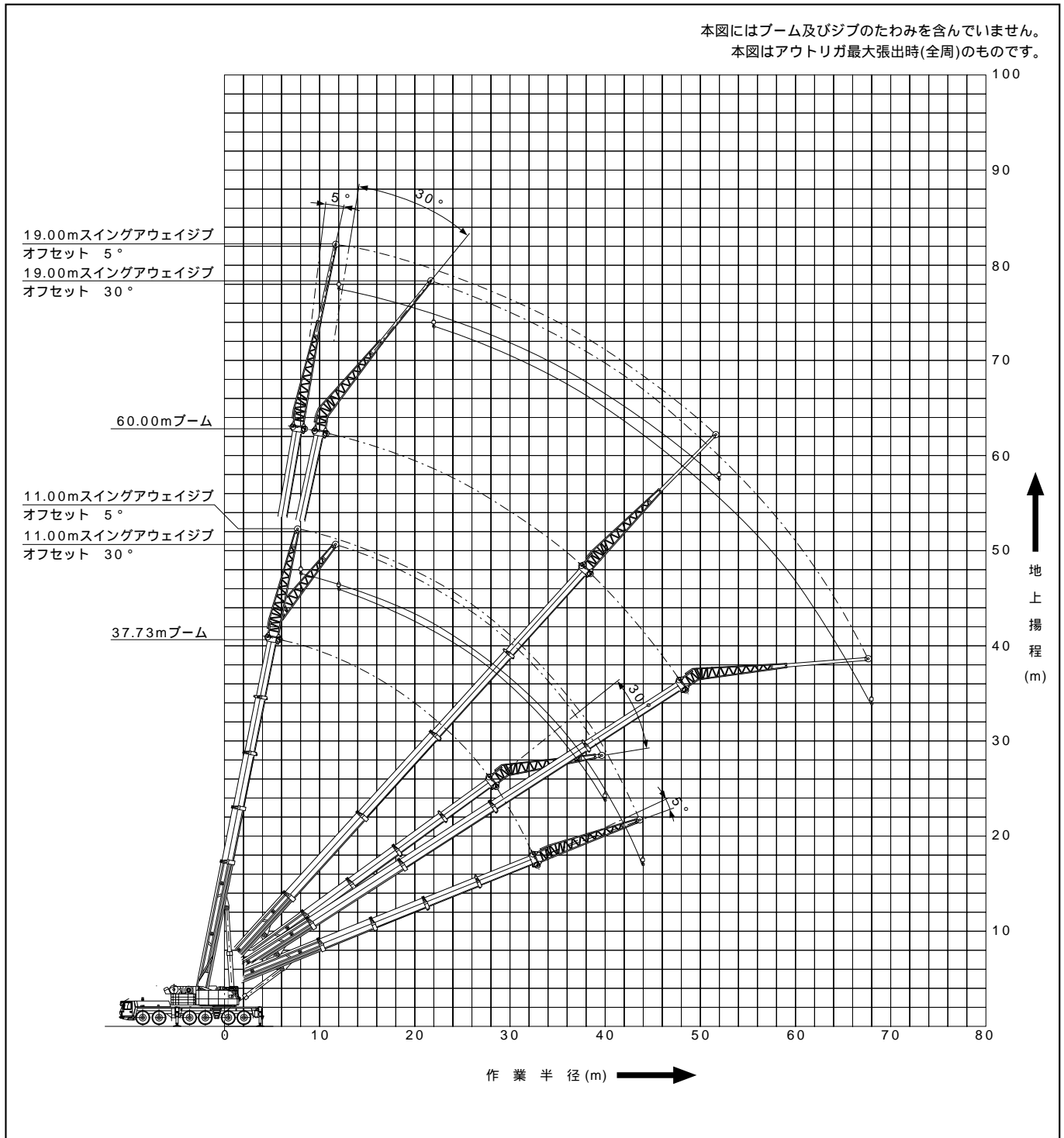
▶カウンタウエイト100t

(単位：t)

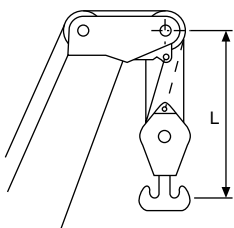
ブーム長さ 作業半径(m)	15.46～21.14	21.14～26.82	26.82～32.43	32.43～38.03	38.03～43.56	43.56～49.09	49.09～54.55	54.55～60.00	ブーム長さ 作業半径(m)
3.0	56.0								3.0
4.0	56.0	46.0							4.0
5.0	56.0	46.0	52.0						5.0
6.0	56.0	46.0	52.0	33.0					6.0
7.0	56.0	36.0	52.0	24.5	46.5				7.0
8.0	56.0	27.5	52.0	19.4	44.5				8.0
9.0	56.0	22.0	48.5	15.7	42.0	14.7	33.0		9.0
10.0	56.0	18.4	45.0	13.0	40.0	11.9	33.0	12.5	10.0
12.0	55.5	13.5	39.0	9.4	35.5	8.2	33.0	8.2	12.0
14.0	50.0	10.4	35.0	7.0	32.0	5.8	33.0	5.3	14.0
16.0	45.5	8.2	31.0	5.4	29.0	4.0	30.5	3.3	16.0
18.0	35.0	6.6	28.0	4.1	26.5	2.7	28.0	1.8	18.0
20.0		5.4	26.0	3.1	24.0	1.8	26.0		20.0
22.0		4.4	23.5	2.3	22.5		24.0		22.0
24.0			21.5	1.7	20.5		22.0		24.0
26.0			20.0	1.2	19.1		20.5		26.0
28.0			15.2		17.7		19.1		28.0
30.0					16.2		17.9		30.0
32.0					13.3		14.9		32.0
34.0					10.9		12.4		34.0
36.0					8.7		10.3		36.0
38.0					6.8		8.4		38.0
40.0							6.9		40.0
42.0							5.4		42.0
44.0							4.3		44.0
46.0							3.1		46.0
48.0							1.9		48.0

# スイングアウェイジブ

## ▶ 作動範囲図

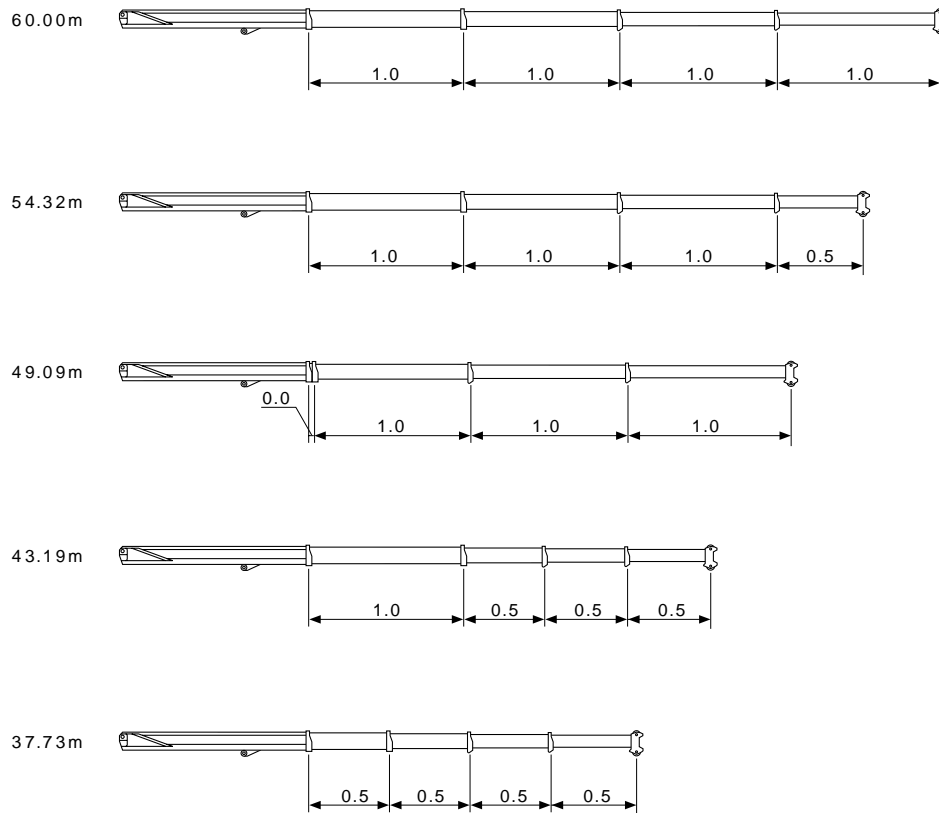


## ▶ フック巻上限界



使用フック	L(m)
35tフック	3.20
12tボールフック	2.45

## ▶ ブーム長さ と伸縮状態



ブーム長さ	37.73m	43.19m	49.09m	54.32m	60.00m
伸縮部 I	0.5	1.0	0.0	1.0	1.0
伸縮部 II	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0
伸縮部 III	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0
伸縮部 IV	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0

## ▶ カウンタウエイトとアウトリガ張出幅の組合わせ

カウンタウエイト アウトリガ張出幅	100t	80t	50t	36t	22t	8t	0t
8.50m	(23ページ)	(24ページ)	(25ページ)	(25ページ)	(26ページ)	(26ページ)	—
7.25m	—	(27ページ)	(28ページ)	(28ページ)	(29ページ)	—	—
6.00m	—	—	(30ページ)	(30ページ)	(31ページ)	—	—
5.00m	—	—	—	—	—	—	—
2.68m	—	—	—	—	—	—	—

( )内は定格総荷重表の掲載ページを示します。

## ▶ 定格総荷重表

### ■ 注意事項

① 定格総荷重は、水平堅土上においてクレーンを水平に設置した状態での値で、フック及び玉掛けワイヤ等の質量を含んでいます。フックの種類と質量は、下表のとおりです。

フックの種類	フック質量	フックの種類	フック質量
35tフック	620kg	12tボールフック	300kg

② 定格総荷重をつる場合にも風の影響、地盤の状態、作業速度その他安全に有害な状況がある時は、オペレーターは荷重の軽減、作業速度を遅くするなど状況に応じた判断をする責任があります。

③ 定格総荷重において空欄となっている部分では、作業を行うことはできません。

④ 作業半径とは、旋回中心よりつり上げ荷重の重心までの水平距離を意味します。

⑤ 作業半径は、ブームのたわみを含んだ実際の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。

⑥ 定格総荷重の性能区分は、上記の「カウンタウエイトとアウトリガ張出幅の組合わせ」に従ってください。ただし、区分によっては最大ブーム長さが制限される場合があります。詳しくは、各定格総荷重表を参照してください。

スイングアウェイジブ定格総荷重表中のジブ角度は、ジブオフセット角度を示します。

▶ スイングアウェイジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅8.50m/全周)

■ カウンタウエイト100t

(単位：t)

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) ジブ角度 作業半径(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) ジブ角度 作業半径(m)
	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		
	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m			18.6/11.0m				16.0/11.0m			10.0
12.0	21.5	13.8	7.6		21.0	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		18.4		7.8		16.0		7.6		12.0
14.0	20.0	13.3	7.1	4.3/15.0m	20.0	13.5	7.3		18.2	13.5	7.4		17.9	13.5/15.0m	7.5		16.0	12.7/15.0m	7.5		14.0
16.0	19.0	12.7	6.6	4.3	19.3	13.0	6.9		17.7	13.0	7.0		17.5	13.2	7.1		15.9	12.6	7.1		16.0
18.0	18.0	12.3	6.2	4.2	18.4	12.6	6.4	4.3	17.2	12.6	6.6	4.3	17.1	12.8	6.7		15.7	12.4	6.8		18.0
20.0	16.9	11.9	5.8	4.1	17.5	12.1	6.1	4.1	16.7	12.2	6.2	4.2	16.6	12.5	6.4	4.2	15.4	12.3	6.4		20.0
22.0	15.9	11.2	5.5	3.9	16.7	11.8	5.8	4.0	16.2	11.9	5.9	4.1	16.2	12.1	6.1	4.1	15.1	12.1	6.2	4.1	22.0
24.0	15.0	10.6	5.2	3.8	15.9	11.5	5.5	3.9	15.7	11.6	5.6	3.9	15.8	11.8	5.8	4.0	14.8	11.9	5.9	4.0	24.0
26.0	14.2	10.3	5.0	3.7	15.1	10.9	5.2	3.8	15.2	11.0	5.4	3.8	15.5	11.5	5.6	3.9	14.6	11.6	5.7	3.9	26.0
28.0	13.5	10.0	4.7	3.6	14.3	10.3	5.0	3.7	14.7	10.4	5.1	3.7	15.0	11.3	5.3	3.8	14.3	11.3	5.4	3.8	28.0
30.0	12.9	9.8	4.5	3.5	13.7	10.1	4.7	3.6	14.1	10.2	4.9	3.7	14.6	10.8	5.1	3.7	14.1	10.8	5.2	3.7	30.0
32.0	12.3	9.6	4.3	3.4	13.1	9.9	4.5	3.5	13.5	10.0	4.7	3.6	14.2	10.2	4.9	3.6	13.8	10.3	5.0	3.7	32.0
34.0	11.8	9.5	4.1	3.4	12.6	9.7	4.4	3.4	12.8	9.8	4.5	3.5	13.7	10.1	4.7	3.6	13.6	10.1	4.8	3.6	34.0
36.0	11.3	9.4	4.0	3.3	12.1	9.6	4.2	3.4	12.2	9.7	4.4	3.4	13.2	9.9	4.6	3.5	13.3	10.0	4.7	3.5	36.0
38.0	10.6	9.3	3.8	3.2	11.6	9.4	4.0	3.3	11.2	9.6	4.2	3.4	12.7	9.7	4.4	3.4	12.8	9.8	4.5	3.5	38.0
40.0	10.0	9.2	3.7	3.2	11.2	9.3	3.9	3.3	10.3	9.4	4.1	3.3	12.3	9.6	4.3	3.4	12.4	9.7	4.4	3.4	40.0
42.0	9.7		3.6	3.1	10.6	9.3	3.8	3.2	9.8	9.3	4.0	3.3	11.5	9.5	4.1	3.3	11.4	9.6	4.3	3.4	42.0
44.0	9.4		3.5	3.1	10.0	9.2	3.7	3.2	9.2	9.2	3.8	3.2	10.7	9.4	4.0	3.3	10.4	9.4	4.1	3.3	44.0
46.0			3.4	3.1	9.7		3.6	3.1	8.8	8.8	3.7	3.2	10.1	9.3	3.9	3.2	9.9	9.4	4.0	3.3	46.0
48.0			3.3	3.1	9.5		3.4	3.1	8.3	8.4	3.6	3.1	9.5	9.2	3.8	3.2	9.3	9.3	3.9	3.2	48.0
50.0			3.2				3.4	3.1	7.9	8.0	3.5	3.1	8.7	9.0	3.7	3.2	8.8	8.9	3.8	3.2	50.0
52.0			3.1				3.3	3.1	7.5		3.4	3.1	7.9	8.3	3.6	3.1	8.3	8.6	3.7	3.2	52.0
54.0			3.1				3.2		7.1		3.4	3.1	7.2	7.5	3.5	3.1	7.6	8.0	3.6	3.1	54.0
56.0							3.1				3.3	3.1	6.5		3.4	3.1	6.9	7.3	3.5	3.1	56.0
58.0											3.2	3.1	5.9		3.3	3.1	6.3	6.6	3.5	3.1	58.0
60.0											3.2				3.3	3.1	5.7		3.4	3.1	60.0
62.0											3.1				3.2	3.1	5.2		3.3	3.1	62.0
64.0											3.1				3.2		4.7		3.3	3.1	64.0
66.0															3.1				3.2	3.1	66.0
68.0															3.1				3.2	3.1	68.0
70.0																			3.1		70.0
72.0																			3.1		72.0
74.0																			3.1		74.0



■ カウンタウエイト80t

(単位: t)

ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
	ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)				
ジブ角度	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度		
作業半径(m)																					作業半径(m)
8.0	22.0																			8.0	
9.0	22.0		8.3		22.0															9.0	
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m		18.6/11.0m				16.0/11.0m			10.0	
12.0	21.5	13.8	7.6		21.0	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		18.4		7.8		16.0		7.6	12.0	
14.0	20.0	13.3	7.1	4.3/15.0m	20.0	13.5	7.3		18.2	13.5	7.4		17.9	13.5/15.0m	7.5		16.0	12.7/15.0m	7.5	14.0	
16.0	19.0	12.7	6.6	4.3	19.3	13.0	6.9		17.7	13.0	7.0		17.5	13.2	7.1		15.9	12.6	7.1	16.0	
18.0	18.0	12.3	6.2	4.2	18.4	12.6	6.4	4.3	17.2	12.6	6.6	4.3	17.1	12.8	6.7		15.7	12.4	6.8	18.0	
20.0	16.9	11.9	5.8	4.1	17.5	12.1	6.1	4.1	16.7	12.2	6.2	4.2	16.6	12.5	6.4	4.2	15.4	12.3	6.4	20.0	
22.0	15.9	11.2	5.5	3.9	16.7	11.8	5.8	4.0	16.2	11.9	5.9	4.1	16.2	12.1	6.1	4.1	15.1	12.1	6.2	4.1	22.0
24.0	15.0	10.6	5.2	3.8	15.9	11.5	5.5	3.9	15.7	11.6	5.6	3.9	15.8	11.8	5.8	4.0	14.8	11.9	5.9	4.0	24.0
26.0	14.2	10.3	5.0	3.7	15.1	10.9	5.2	3.8	15.2	11.0	5.4	3.8	15.5	11.5	5.6	3.9	14.6	11.6	5.7	3.9	26.0
28.0	13.5	10.0	4.7	3.6	14.3	10.3	5.0	3.7	14.7	10.4	5.1	3.7	15.0	11.3	5.3	3.8	14.3	11.3	5.4	3.8	28.0
30.0	12.9	9.8	4.5	3.5	13.7	10.1	4.7	3.6	14.1	10.2	4.9	3.7	14.6	10.8	5.1	3.7	14.1	10.8	5.2	3.7	30.0
32.0	12.3	9.6	4.3	3.4	13.1	9.9	4.5	3.5	13.5	10.0	4.7	3.6	14.2	10.2	4.9	3.6	13.8	10.3	5.0	3.7	32.0
34.0	11.8	9.5	4.1	3.4	12.6	9.7	4.4	3.4	12.8	9.8	4.5	3.5	13.7	10.1	4.7	3.6	13.6	10.1	4.8	3.6	34.0
36.0	11.3	9.4	4.0	3.3	12.1	9.6	4.2	3.4	12.2	9.7	4.4	3.4	13.2	9.9	4.6	3.5	13.3	10.0	4.7	3.5	36.0
38.0	10.6	9.3	3.8	3.2	11.6	9.4	4.0	3.3	11.2	9.6	4.2	3.4	11.8	9.7	4.4	3.4	12.3	9.8	4.5	3.5	38.0
40.0	10.0	9.2	3.7	3.2	10.6	9.3	3.9	3.3	10.3	9.4	4.1	3.3	10.6	9.6	4.3	3.4	11.0	9.7	4.4	3.4	40.0
42.0	9.7		3.6	3.1	9.5	9.3	3.8	3.2	9.8	9.3	4.0	3.3	9.5	9.5	4.1	3.3	9.9	9.6	4.3	3.4	42.0
44.0	9.4		3.5	3.1	8.5	8.9	3.7	3.2	9.2	9.2	3.8	3.2	8.5	9.1	4.0	3.3	8.9	9.4	4.1	3.3	44.0
46.0			3.4	3.1	7.6		3.6	3.1	8.8	8.8	3.7	3.2	7.6	8.1	3.9	3.2	8.0	8.6	4.0	3.3	46.0
48.0			3.3	3.1	6.8		3.4	3.1	8.3	8.4	3.6	3.1	6.8	7.2	3.8	3.2	7.2	7.7	3.9	3.2	48.0
50.0			3.2				3.4	3.1	7.8	8.0	3.5	3.1	6.0	6.4	3.7	3.2	6.4	6.9	3.8	3.2	50.0
52.0			3.1				3.3	3.1	7.2		3.4	3.1	5.3	5.7	3.6	3.1	5.8	6.2	3.7	3.2	52.0
54.0			3.1				3.2		6.5		3.4	3.1	4.7	5.0	3.5	3.1	5.1	5.5	3.6	3.1	54.0
56.0							3.1				3.3	3.1	4.1		3.4	3.1	4.6	4.9	3.5	3.1	56.0
58.0							3.0				3.2	3.1	3.6		3.3	3.1	4.0	4.3	3.5	3.1	58.0
60.0											3.2				3.3	3.1	3.5		3.4	3.1	60.0
62.0											3.1				3.2	3.1	3.1		3.3	3.1	62.0
64.0											3.1				3.2		2.6		3.3	3.1	64.0
66.0															3.1				3.2	3.1	66.0
68.0															2.8				3.1	3.1	68.0
70.0																			2.7		70.0
72.0																			2.4		72.0
74.0																			2.0		74.0

▶ スイングアウェイジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅8.50m/全周)

■ カウンタウエイト50t

(単位: t)

ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		ジブ長さ(m)
ジブ角度	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度
作業半径(m)																					作業半径(m)
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m		18.6/11.0m				16.0/11.0m				10.0
12.0	21.5	13.8	7.6		21.0	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		18.4		7.8		16.0		7.6		12.0
14.0	20.0	13.3	7.1	4.3/15.0m	20.0	13.5	7.3		18.2	13.5	7.4		17.9	13.5/15.0m	7.5		16.0	12.7/15.0m	7.5		14.0
16.0	19.0	12.7	6.6	4.3	19.3	13.0	6.9		17.7	13.0	7.0		17.5	13.2	7.1		15.9	12.6	7.1		16.0
18.0	18.0	12.3	6.2	4.2	18.4	12.6	6.4	4.3	17.2	12.6	6.6	4.3	17.1	12.8	6.7		15.7	12.4	6.8		18.0
20.0	16.9	11.9	5.8	4.1	17.5	12.1	6.1	4.1	16.7	12.2	6.2	4.2	16.6	12.5	6.4	4.2	15.4	12.3	6.4		20.0
22.0	15.9	11.2	5.5	3.9	16.7	11.8	5.8	4.0	16.2	11.9	5.9	4.1	16.2	12.1	6.1	4.1	15.1	12.1	6.2	4.1	22.0
24.0	15.0	10.6	5.2	3.8	15.9	11.5	5.5	3.9	15.7	11.6	5.6	3.9	15.8	11.8	5.8	4.0	14.8	11.9	5.9	4.0	24.0
26.0	14.2	10.3	5.0	3.7	15.1	10.9	5.2	3.8	15.2	11.0	5.4	3.8	15.1	11.5	5.6	3.9	14.6	11.6	5.7	3.9	26.0
28.0	13.5	10.0	4.7	3.6	13.6	10.3	5.0	3.7	14.7	10.4	5.1	3.7	13.2	11.3	5.3	3.8	13.4	11.3	5.4	3.8	28.0
30.0	12.9	9.8	4.5	3.5	11.8	10.1	4.7	3.6	13.7	10.2	4.9	3.7	11.6	10.8	5.1	3.7	11.8	10.8	5.2	3.7	30.0
32.0	11.3	9.6	4.3	3.4	10.2	9.9	4.5	3.5	12.1	10.0	4.7	3.6	10.2	10.2	4.9	3.6	10.4	10.3	5.0	3.7	32.0
34.0	9.9	9.5	4.1	3.4	8.8	9.7	4.4	3.4	10.7	9.8	4.5	3.5	8.8	9.8	4.7	3.6	9.2	10.1	4.8	3.6	34.0
36.0	8.7	9.3	4.0	3.3	7.6	8.4	4.2	3.4	9.5	9.7	4.4	3.4	7.6	8.5	4.6	3.5	8.1	9.0	4.7	3.5	36.0
38.0	7.6	8.1	3.8	3.2	6.6	7.2	4.0	3.3	8.4	9.1	4.2	3.4	6.5	7.4	4.4	3.4	7.0	7.8	4.5	3.5	38.0
40.0	6.7	7.1	3.7	3.2	5.6	6.2	3.9	3.3	7.5	8.0	4.1	3.3	5.6	6.3	4.3	3.4	6.0	6.8	4.4	3.4	40.0
42.0	5.8		3.6	3.1	4.8	5.3	3.8	3.2	6.6	7.1	4.0	3.3	4.8	5.4	4.1	3.3	5.2	5.9	4.3	3.4	42.0
44.0	5.1		3.5	3.1	4.0	4.4	3.7	3.2	5.8	6.3	3.8	3.2	4.0	4.6	4.0	3.3	4.4	5.1	4.1	3.3	44.0
46.0			3.4	3.1	3.3		3.6	3.1	5.1	5.5	3.7	3.2	3.3	3.9	3.9	3.2	3.7	4.3	4.0	3.3	46.0
48.0			3.3	3.1	2.7		3.4	3.1	4.5	4.8	3.6	3.1	2.7	3.2	3.8	3.2	3.1	3.6	3.9	3.2	48.0
50.0			3.2				3.4	3.1	3.9	4.2	3.5	3.1	2.1	2.5	3.6	3.2	2.5	3.0	3.8	3.2	50.0
52.0			3.1				3.2	3.1	3.4		3.4	3.1	1.6	1.9	3.0	3.1	2.0	2.4	3.3	3.2	52.0
54.0			3.1				2.7		2.9		3.4	3.1		1.4	2.5	3.1	1.5	1.9	2.8	3.1	54.0
56.0							2.3				3.3	3.1			2.1	2.7		1.4	2.4	3.1	56.0
58.0							1.8				3.2	3.1			1.6	2.2			1.9	2.6	58.0
60.0											2.9				1.2	1.7			1.5	2.1	60.0
62.0											2.5					1.3				1.7	62.0
64.0											2.2									1.3	64.0

■ カウンタウエイト36t

(単位: t)

ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		ジブ長さ(m)
ジブ角度	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度
作業半径(m)																					作業半径(m)
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m		18.6/11.0m				16.0/11.0m				10.0
12.0	21.5	13.8	7.6		21.0	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		18.4		7.8		16.0		7.6		12.0
14.0	20.0	13.3	7.1	4.3/15.0m	20.0	13.5	7.3		18.2	13.5	7.4		17.9	13.5/15.0m	7.5		16.0	12.7/15.0m	7.5		14.0
16.0	19.0	12.7	6.6	4.3	19.3	13.0	6.9		17.7	13.0	7.0		17.5	13.2	7.1		15.9	12.6	7.1		16.0
18.0	18.0	12.3	6.2	4.2	18.4	12.6	6.4	4.3	17.2	12.6	6.6	4.3	17.1	12.8	6.7		15.7	12.4	6.8		18.0
20.0	16.9	11.9	5.8	4.1	17.5	12.1	6.1	4.1	16.7	12.2	6.2	4.2	16.6	12.5	6.4	4.2	15.4	12.3	6.4		20.0
22.0	15.9	11.2	5.5	3.9	16.0	11.8	5.8	4.0	16.2	11.9	5.9	4.1	14.9	12.1	6.1	4.1	15.0	12.1	6.2	4.1	22.0
24.0	15.0	10.6	5.2	3.8	13.6	11.5	5.5	3.9	15.5	11.6	5.6	3.9	12.7	11.8	5.8	4.0	12.8	11.9	5.9	4.0	24.0
26.0	13.0	10.3	5.0	3.7	11.7	10.9	5.2	3.8	13.5	11.0	5.4	3.8	10.8	11.5	5.6	3.9	11.0	11.6	5.7	3.9	26.0
28.0	11.0	10.0	4.7	3.6	9.9	10.3	5.0	3.7	11.9	10.4	5.1	3.7	9.2	10.6	5.3	3.8	9.4	10.8	5.4	3.8	28.0
30.0	9.4	9.8	4.5	3.5	8.3	9.5	4.7	3.6	10.3	10.2	4.9	3.7	7.8	9.1	5.1	3.7	8.1	9.3	5.2	3.7	30.0
32.0	8.0	8.9	4.3	3.4	7.0	8.0	4.5	3.5	8.9	9.8	4.7	3.6	6.6	7.7	4.9	3.6	6.9	8.0	5.0	3.7	32.0
34.0	6.9	7.6	4.1	3.4	5.8	6.7	4.4	3.4	7.7	8.5	4.5	3.5	5.5	6.6	4.7	3.6	5.8	6.8	4.8	3.6	34.0
36.0	5.8	6.4	4.0	3.3	4.7	5.5	4.2	3.4	6.6	7.4	4.4	3.4	4.6	5.5	4.6	3.5	4.9	5.8	4.7	3.5	36.0
38.0	4.9	5.4	3.8	3.2	3.8	4.5	4.0	3.3	5.7	6.4	4.2	3.4	3.7	4.6	4.4	3.4	4.0	4.9	4.5	3.5	38.0
40.0	4.1	4.5	3.7	3.2	3.0	3.6	3.9	3.3	4.9	5.5	4.1	3.3	3.0	3.7	4.3	3.4	3.3	4.1	4.4	3.4	40.0
42.0	3.4		3.6	3.1	2.3	2.8	3.8	3.2	4.2	4.7	4.0	3.3	2.3	3.0	3.8	3.3	2.6	3.3	4.0	3.4	42.0
44.0	2.7		3.5	3.1	1.7	2.1	3.4	3.2	3.5	4.0	3.8	3.2	1.6	2.2	3.1	3.3	2.0	2.6	3.4	3.3	44.0
46.0			3.4	3.1			2.8	3.1	2.9	3.3	3.7	3.2		1.6	2.6	3.2	1.4	2.0	2.8	3.3	46.0
48.0			3.2	3.1			2.2	3.0	2.4	2.7	3.6	3.1			2.0	3.0		1.4	2.2	3.2	48.0
50.0			2.7				1.7	2.4	1.9	2.2	3.2	3.1			1.5	2.4			1.8	2.7	50.0
52.0			2.3				1.3	1.8	1.4		2.7	3.1				1.9			1.3	2.2	52.0
54.0			1.8								2.3	2.8				1.4				1.7	54.0
56.0											1.9	2.3								1.3	56.0
58.0											1.5	1.9									58.0

■ カウンタウエイト22t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		ジブ長さ(m)
ジブ角度	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度
作業半径(m)																					作業半径(m)
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m		18.6/11.0m				16.0/11.0m				10.0
12.0	21.5	13.8	7.6		21.0	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		18.4		7.8		16.0		7.6		12.0
14.0	20.0	13.3	7.1	4.3/15.0m	20.0	13.5	7.3		18.2	13.5	7.4		17.9	13.5/15.0m	7.5		16.0	12.7/15.0m	7.5		14.0
16.0	19.0	12.7	6.6	4.3	19.2	13.0	6.9		17.7	13.0	7.0		17.5	13.2	7.1		15.9	12.6	7.1		16.0
18.0	17.7	12.3	6.2	4.2	15.7	12.6	6.4	4.3	17.2	12.6	6.6	4.3	14.4	12.8	6.7		14.4	12.4	6.8		18.0
20.0	14.8	11.9	5.8	4.1	12.8	12.1	6.1	4.1	14.7	12.2	6.2	4.2	11.8	12.5	6.4	4.2	11.9	12.3	6.4		20.0
22.0	12.4	11.2	5.5	3.9	10.6	11.8	5.8	4.0	12.5	11.9	5.9	4.1	9.7	11.5	6.1	4.1	9.8	11.6	6.2	4.1	22.0
24.0	10.4	10.6	5.2	3.8	8.7	10.3	5.5	3.9	10.6	11.6	5.6	3.9	7.9	9.5	5.8	4.0	8.1	9.7	5.9	4.0	24.0
26.0	8.7	9.9	5.0	3.7	7.0	8.5	5.2	3.8	9.0	10.3	5.4	3.8	6.4	7.9	5.6	3.9	6.6	8.1	5.7	3.9	26.0
28.0	7.1	8.2	4.7	3.6	5.7	7.0	5.0	3.7	7.7	8.8	5.1	3.7	5.1	6.4	5.3	3.8	5.3	6.7	5.4	3.8	28.0
30.0	5.8	6.8	4.5	3.5	4.4	5.6	4.7	3.6	6.5	7.5	4.9	3.7	3.9	5.2	5.1	3.7	4.2	5.4	5.2	3.7	30.0
32.0	4.7	5.5	4.3	3.4	3.4	4.4	4.5	3.5	5.4	6.3	4.7	3.6	2.9	4.0	4.5	3.6	3.2	4.3	4.7	3.7	32.0
34.0	3.7	4.4	4.1	3.4	2.5	3.4	4.3	3.4	4.5	5.3	4.5	3.5	2.0	3.0	3.6	3.6	2.3	3.4	3.8	3.6	34.0
36.0	2.8	3.5	4.0	3.3	1.6	2.5	3.5	3.4	3.7	4.4	4.4	3.4	1.2	2.2	2.9	3.5	1.6	2.5	3.1	3.5	36.0
38.0	2.1	2.6	3.8	3.2		1.6	2.7	3.3	2.9	3.6	4.2	3.4		1.4	2.1	3.4		1.7	2.4	3.5	38.0
40.0	1.4	1.8	3.2	3.2			2.1	3.3	2.2	2.8	3.7	3.3			1.5	3.0			1.7	3.2	40.0
42.0			2.6	3.1			1.5	2.6	1.6	2.2	3.1	3.3					2.3			2.5	42.0
44.0			2.0	2.8				2.0		1.6	2.5	3.2					1.6			1.9	44.0
46.0			1.5	2.1				1.4			2.0	2.8								1.3	46.0
48.0				1.6							1.5	2.3									48.0
50.0												1.8									50.0
52.0												1.3									52.0

■ カウンタウエイト8t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		ジブ長さ(m)
ジブ角度	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度
作業半径(m)																					作業半径(m)
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m		18.6/11.0m				16.0/11.0m				10.0
12.0	21.5	13.8	7.6		19.6	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		17.4		7.8		16.0		7.6		12.0
14.0	17.1	13.3	7.1	4.3/15.0m	14.7	13.5	7.3		16.7	13.5	7.4		13.0	13.5/15.0m	7.5		13.0	12.7/15.0m	7.5		14.0
16.0	13.2	12.7	6.6	4.3	11.0	13.0	6.9		13.1	13.0	7.0		9.8	12.6	7.1		9.9	12.5	7.1		16.0
18.0	10.3	12.3	6.2	4.2	8.3	10.8	6.4	4.3	10.4	12.5	6.6	4.3	7.3	9.7	6.7		7.5	9.8	6.8		18.0
20.0	8.0	9.9	5.8	4.1	6.1	8.3	6.1	4.1	8.3	10.1	6.2	4.2	5.3	7.4	6.4	4.2	5.5	7.6	6.4		20.0
22.0	6.1	7.8	5.5	3.9	4.3	6.2	5.8	4.0	6.5	8.1	5.9	4.1	3.7	5.6	5.4	4.1	4.0	5.8	5.6	4.1	22.0
24.0	4.6	6.1	5.2	3.8	2.9	4.6	4.9	3.9	5.0	6.5	5.6	3.9	2.3	4.0	4.1	4.0	2.6	4.3	4.2	4.0	24.0
26.0	3.3	4.6	5.0	3.7	1.7	3.2	3.7	3.8	3.8	5.1	5.4	3.8		2.7	3.0	3.9	1.5	3.0	3.1	3.9	26.0
28.0	2.2	3.4	4.1	3.6		2.0	2.7	3.7	2.8	3.9	4.3	3.7		1.6	2.0	3.8		1.9	2.2	3.8	28.0
30.0	1.3	2.3	3.2	3.5			1.8	3.6	1.9	2.9	3.4	3.7				3.3			1.3	3.5	30.0
32.0		1.4	2.4	3.4				2.9		2.0	2.6	3.6				2.4				2.6	32.0
34.0			1.7	3.2				2.0		1.3	1.9	3.5				1.6				1.8	34.0
36.0				2.4				1.2			1.3	2.7									36.0
38.0				1.7								2.1									38.0
40.0												1.5									40.0

▶ スイングアウェイジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/全周)

■ カウンタウエイト80t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		ジブ長さ(m)
ジブ角度	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度
作業半径(m)																					作業半径(m)
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m		18.6/11.0m				16.0/11.0m				10.0
12.0	21.5	13.8	7.6		21.0	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		18.4		7.8		16.0		7.6		12.0
14.0	20.0	13.3	7.1	4.3/15.0m	20.0	13.5	7.3		18.2	13.5	7.4		17.9	13.5/15.0m	7.5		16.0	12.7/15.0m	7.5		14.0
16.0	19.0	12.7	6.6	4.3	19.3	13.0	6.9		17.7	13.0	7.0		17.5	13.2	7.1		15.9	12.6	7.1		16.0
18.0	18.0	12.3	6.2	4.2	18.4	12.6	6.4	4.3	17.2	12.6	6.6	4.3	17.1	12.8	6.7		15.7	12.4	6.8		18.0
20.0	16.9	11.9	5.8	4.1	17.5	12.1	6.1	4.1	16.7	12.2	6.2	4.2	16.6	12.5	6.4	4.2	15.4	12.3	6.4		20.0
22.0	15.9	11.2	5.5	3.9	16.7	11.8	5.8	4.0	16.2	11.9	5.9	4.1	16.2	12.1	6.1	4.1	15.1	12.1	6.2	4.1	22.0
24.0	15.0	10.6	5.2	3.8	15.9	11.5	5.5	3.9	15.7	11.6	5.6	3.9	15.8	11.8	5.8	4.0	14.8	11.9	5.9	4.0	24.0
26.0	14.2	10.3	5.0	3.7	15.1	10.9	5.2	3.8	15.2	11.0	5.4	3.8	15.5	11.5	5.6	3.9	14.6	11.6	5.7	3.9	26.0
28.0	13.5	10.0	4.7	3.6	14.3	10.3	5.0	3.7	14.7	10.4	5.1	3.7	15.0	11.3	5.3	3.8	14.3	11.3	5.4	3.8	28.0
30.0	12.9	9.8	4.5	3.5	13.7	10.1	4.7	3.6	14.1	10.2	4.9	3.7	14.6	10.8	5.1	3.7	14.1	10.8	5.2	3.7	30.0
32.0	12.3	9.6	4.3	3.4	13.1	9.9	4.5	3.5	13.5	10.0	4.7	3.6	14.2	10.2	4.9	3.6	13.8	10.3	5.0	3.7	32.0
34.0	11.8	9.5	4.1	3.4	12.6	9.7	4.4	3.4	12.8	9.8	4.5	3.5	12.8	10.1	4.7	3.6	13.2	10.1	4.8	3.6	34.0
36.0	11.3	9.4	4.0	3.3	11.3	9.6	4.2	3.4	12.2	9.7	4.4	3.4	11.3	9.9	4.6	3.5	11.8	10.0	4.7	3.5	36.0
38.0	10.6	9.3	3.8	3.2	10.1	9.4	4.0	3.3	11.2	9.6	4.2	3.4	10.0	9.7	4.4	3.4	10.5	9.8	4.5	3.5	38.0
40.0	10.0	9.2	3.7	3.2	8.9	9.3	3.9	3.3	10.3	9.4	4.1	3.3	8.9	9.6	4.3	3.4	9.3	9.7	4.4	3.4	40.0
42.0	9.0		3.6	3.1	7.9	8.4	3.8	3.2	9.7	9.3	4.0	3.3	7.9	8.6	4.1	3.3	8.3	9.0	4.3	3.4	42.0
44.0	8.0		3.5	3.1	7.0	7.4	3.7	3.2	8.8	9.2	3.8	3.2	7.0	7.6	4.0	3.3	7.4	8.0	4.1	3.3	44.0
46.0			3.4	3.1	6.2		3.6	3.1	8.0	8.4	3.7	3.2	6.1	6.7	3.9	3.2	6.6	7.1	4.0	3.3	46.0
48.0			3.3	3.1	5.4		3.4	3.1	7.2	7.5	3.6	3.1	5.4	5.9	3.8	3.2	5.8	6.3	3.9	3.2	48.0
50.0			3.2				3.4	3.1	6.5	6.8	3.5	3.1	4.7	5.1	3.7	3.2	5.1	5.6	3.8	3.2	50.0
52.0			3.1				3.3	3.1	5.9		3.4	3.1	4.1	4.4	3.6	3.1	4.5	4.9	3.7	3.2	52.0
54.0			3.1				3.2		5.3		3.4	3.1	3.5	3.8	3.5	3.1	3.9	4.3	3.6	3.1	54.0
56.0							3.1				3.3	3.1	3.0		3.4	3.1	3.4	3.7	3.5	3.1	56.0
58.0							3.0				3.2	3.1	2.5		3.3	3.1	2.9	3.2	3.5	3.1	58.0
60.0											3.2				3.3	3.1	2.4		3.4	3.1	60.0
62.0											3.1				3.0	3.1	2.0		3.3	3.1	62.0
64.0											3.1				2.6		1.6		2.8	3.1	64.0
66.0															2.2				2.5	2.9	66.0
68.0															1.8				2.1	2.4	68.0
70.0																			1.8		70.0
72.0																			1.5		72.0

■ カウンタウエイト50t

(単位: t)

ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		ジブ長さ(m)
ジブ角度	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度
作業半径(m)																					作業半径(m)
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m		18.6/11.0m				16.0/11.0m				10.0
12.0	21.5	13.8	7.6		21.0	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		18.4		7.8		16.0		7.6		12.0
14.0	20.0	13.3	7.1	4.3/15.0m	20.0	13.5	7.3		18.2	13.5	7.4		17.9	13.5/15.0m	7.5		16.0	12.7/15.0m	7.5		14.0
16.0	19.0	12.7	6.6	4.3	19.3	13.0	6.9		17.7	13.0	7.0		17.5	13.2	7.1		15.9	12.6	7.1		16.0
18.0	18.0	12.3	6.2	4.2	18.4	12.6	6.4	4.3	17.2	12.6	6.6	4.3	17.1	12.8	6.7		15.7	12.4	6.8		18.0
20.0	16.9	11.9	5.8	4.1	17.5	12.1	6.1	4.1	16.7	12.2	6.2	4.2	16.6	12.5	6.4	4.2	15.4	12.3	6.4		20.0
22.0	15.9	11.2	5.5	3.9	16.7	11.8	5.8	4.0	16.2	11.9	5.9	4.1	16.2	12.1	6.1	4.1	15.1	12.1	6.2	4.1	22.0
24.0	15.0	10.6	5.2	3.8	15.0	11.5	5.5	3.9	15.7	11.6	5.6	3.9	14.0	11.8	5.8	4.0	14.1	11.9	5.9	4.0	24.0
26.0	14.1	10.3	5.0	3.7	13.0	10.9	5.2	3.8	14.8	11.0	5.4	3.8	12.1	11.5	5.6	3.9	12.3	11.6	5.7	3.9	26.0
28.0	12.2	10.0	4.7	3.6	11.1	10.3	5.0	3.7	13.0	10.4	5.1	3.7	10.4	11.3	5.3	3.8	10.6	11.3	5.4	3.8	28.0
30.0	10.5	9.8	4.5	3.5	9.4	10.1	4.7	3.6	11.3	10.2	4.9	3.7	9.0	10.2	5.1	3.7	9.2	10.4	5.2	3.7	30.0
32.0	9.1	9.6	4.3	3.4	8.0	9.0	4.5	3.5	9.9	10.0	4.7	3.6	7.7	8.8	4.9	3.6	8.0	9.1	5.0	3.7	32.0
34.0	7.8	8.5	4.1	3.4	6.8	7.6	4.4	3.4	8.7	9.4	4.5	3.5	6.6	7.6	4.7	3.6	6.9	7.9	4.8	3.6	34.0
36.0	6.7	7.3	4.0	3.3	5.7	6.5	4.2	3.4	7.6	8.3	4.4	3.4	5.6	6.5	4.6	3.5	5.9	6.8	4.7	3.5	36.0
38.0	5.8	6.3	3.8	3.2	4.7	5.4	4.0	3.3	6.6	7.2	4.2	3.4	4.7	5.5	4.4	3.4	5.0	5.9	4.5	3.5	38.0
40.0	4.9	5.3	3.7	3.2	3.9	4.5	3.9	3.3	5.7	6.3	4.1	3.3	3.9	4.6	4.3	3.4	4.2	5.0	4.4	3.4	40.0
42.0	4.2		3.6	3.1	3.1	3.6	3.8	3.2	5.0	5.5	4.0	3.3	3.1	3.8	4.1	3.3	3.5	4.2	4.3	3.4	42.0
44.0	3.5		3.5	3.1	2.5	2.9	3.7	3.2	4.3	4.7	3.8	3.2	2.4	3.0	4.0	3.3	2.9	3.5	4.1	3.3	44.0
46.0			3.4	3.1	1.9		3.5	3.1	3.7	4.0	3.7	3.2	1.8	2.4	3.3	3.2	2.3	2.8	3.6	3.3	46.0
48.0			3.3	3.1	1.3		3.0	3.1	3.1	3.4	3.6	3.1	1.3	1.7	2.8	3.2	1.7	2.2	3.1	3.2	48.0
50.0			3.2				2.4	3.1	2.6	2.9	3.5	3.1			2.2	3.1		1.7	2.5	3.2	50.0
52.0			2.9				1.9	2.5	2.1			3.4	3.1			1.7	2.6		2.0	2.9	52.0
54.0			2.5				1.5		1.7		2.9	3.1			1.3	2.0			1.6	2.4	54.0
56.0											2.5	3.0				1.5				1.9	56.0
58.0											2.1	2.5								1.5	58.0
60.0											1.8										60.0
62.0											1.5										62.0

■ カウンタウエイト36t

(単位: t)

ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		ジブ長さ(m)
ジブ角度	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度
作業半径(m)																					作業半径(m)
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m		18.6/11.0m				16.0/11.0m				10.0
12.0	21.5	13.8	7.6		21.0	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		18.4		7.8		16.0		7.6		12.0
14.0	20.0	13.3	7.1	4.3/15.0m	20.0	13.5	7.3		18.2	13.5	7.4		17.9	13.5/15.0m	7.5		16.0	12.7/15.0m	7.5		14.0
16.0	19.0	12.7	6.6	4.3	19.3	13.0	6.9		17.7	13.0	7.0		17.5	13.2	7.1		15.9	12.6	7.1		16.0
18.0	18.0	12.3	6.2	4.2	17.8	12.6	6.4	4.3	17.2	12.6	6.6	4.3	16.5	12.8	6.7		15.7	12.4	6.8		18.0
20.0	16.8	11.9	5.8	4.1	14.9	12.1	6.1	4.1	16.6	12.2	6.2	4.2	13.8	12.5	6.4	4.2	13.8	12.3	6.4		20.0
22.0	14.3	11.2	5.5	3.9	12.5	11.8	5.8	4.0	14.3	11.9	5.9	4.1	11.5	12.1	6.1	4.1	11.6	12.1	6.2	4.1	22.0
24.0	12.2	10.6	5.2	3.8	10.4	11.5	5.5	3.9	12.3	11.6	5.6	3.9	9.6	11.2	5.8	4.0	9.8	11.4	5.9	4.0	24.0
26.0	10.2	10.3	5.0	3.7	8.7	10.2	5.2	3.8	10.6	11.0	5.4	3.8	8.0	9.5	5.6	3.9	8.2	9.7	5.7	3.9	26.0
28.0	8.6	9.6	4.7	3.6	7.3	8.5	5.0	3.7	9.2	10.3	5.1	3.7	6.7	8.0	5.3	3.8	6.9	8.2	5.4	3.8	28.0
30.0	7.2	8.1	4.5	3.5	6.0	7.1	4.7	3.6	7.9	8.9	4.9	3.7	5.4	6.7	5.1	3.7	5.7	6.9	5.2	3.7	30.0
32.0	6.0	6.8	4.3	3.4	4.9	5.9	4.5	3.5	6.8	7.7	4.7	3.6	4.4	5.5	4.9	3.6	4.7	5.8	5.0	3.7	32.0
34.0	4.9	5.6	4.1	3.4	3.9	4.8	4.4	3.4	5.8	6.6	4.5	3.5	3.5	4.5	4.7	3.6	3.8	4.8	4.8	3.6	34.0
36.0	4.0	4.6	4.0	3.3	3.0	3.8	4.2	3.4	4.9	5.6	4.4	3.4	2.6	3.5	4.2	3.5	2.9	3.9	4.4	3.5	36.0
38.0	3.2	3.7	3.8	3.2	2.2	2.9	4.0	3.3	4.0	4.7	4.2	3.4	1.9	2.7	3.4	3.4	2.2	3.0	3.6	3.5	38.0
40.0	2.5	2.9	3.7	3.2	1.5	2.1	3.3	3.3	3.3	3.9	4.1	3.3	1.2	2.0	2.8	3.4	1.5	2.3	3.0	3.4	40.0
42.0	1.9		3.6	3.1		1.3	2.6	3.2	2.7	3.2	4.0	3.3		1.3	2.1	3.3		1.7	2.4	3.4	42.0
44.0	1.4		3.0	3.1			2.0	3.0	2.1	2.6	3.5	3.2			1.6	2.8			1.8	3.0	44.0
46.0			2.5	3.1			1.5	2.3	1.6	2.0	2.9	3.2				2.2			1.3	2.4	46.0
48.0			2.0	2.5				1.7		1.5	2.4	3.1				1.6				1.9	48.0
50.0			1.5								2.0	2.7								1.4	50.0
52.0											1.6	2.2									52.0
54.0											1.2	1.7									54.0
56.0											1.3										56.0

▶ スイングアウェイジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/全周)

■ カウンタウエイト22t

(単位: t)

ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		ジブ長さ(m)
ジブ角度 作業半径(m)	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度 作業半径(m)
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m		18.6/11.0m				16.0/11.0m				10.0
12.0	21.5	13.8	7.6		21.0	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		18.4		7.8		16.0		7.6		12.0
14.0	20.0	13.3	7.1	4.3/15.0m	18.5	13.5	7.3		18.2	13.5	7.4		16.9	13.5/15.0m	7.5		16.0	12.7/15.0m	7.5		14.0
16.0	16.9	12.7	6.6	4.3	14.8	13.0	6.9		16.6	13.0	7.0		13.5	13.2	7.1		13.5	12.6	7.1		16.0
18.0	13.8	12.3	6.2	4.2	11.9	12.6	6.4	4.3	13.7	12.6	6.6	4.3	10.8	12.8	6.7		10.9	12.4	6.8		18.0
20.0	11.3	11.9	5.8	4.1	9.5	11.5	6.1	4.1	11.4	12.2	6.2	4.2	8.6	10.6	6.4	4.2	8.8	10.7	6.4		20.0
22.0	9.3	10.9	5.5	3.9	7.6	9.3	5.8	4.0	9.5	11.0	5.9	4.1	6.8	8.6	6.1	4.1	7.0	8.7	6.2	4.1	22.0
24.0	7.6	9.0	5.2	3.8	6.0	7.5	5.5	3.9	7.9	9.2	5.6	3.9	5.3	6.9	5.8	4.0	5.5	7.1	5.9	4.0	24.0
26.0	6.2	7.4	5.0	3.7	4.6	6.0	5.2	3.8	6.6	7.8	5.4	3.8	4.0	5.5	5.6	3.9	4.3	5.7	5.7	3.9	26.0
28.0	4.9	6.0	4.7	3.6	3.4	4.7	5.0	3.7	5.4	6.5	5.1	3.7	2.9	4.2	4.5	3.8	3.2	4.5	4.7	3.8	28.0
30.0	3.9	4.8	4.5	3.5	2.4	3.5	4.2	3.6	4.4	5.4	4.9	3.7	1.9	3.1	3.6	3.7	2.3	3.4	3.7	3.7	30.0
32.0	2.9	3.7	4.3	3.4	1.5	2.5	3.3	3.5	3.5	4.4	4.7	3.6		2.2	2.7	3.6	1.4	2.5	2.9	3.7	32.0
34.0	2.1	2.8	3.9	3.4		1.6	2.5	3.4	2.7	3.5	4.1	3.5		1.3	1.9	3.6		1.7	2.2	3.6	34.0
36.0	1.3	2.0	3.1	3.3			1.8	3.4	2.0	2.7	3.4	3.4			1.3	2.9			1.5	3.1	36.0
38.0			2.5	3.2			1.2	2.6	1.4	2.0	2.8	3.4				2.2			2.4		38.0
40.0			1.9	2.9				1.9		1.4	2.2	3.3				1.5				1.7	40.0
42.0			1.3	2.2				1.2			1.7	2.7									42.0
44.0				1.6							1.2	2.2									44.0
46.0											1.6										46.0

▶ スイングアウェイジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅6.00m/全周)

■ カウンタウエイト50t

(単位: t)

ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		ジブ長さ(m)
ジブ角度	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度
作業半径(m)																					作業半径(m)
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m		18.6/11.0m				16.0/11.0m				10.0
12.0	21.5	13.8	7.6		21.0	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		18.4		7.8		16.0		7.6		12.0
14.0	20.0	13.3	7.1	4.3/15.0m	20.0	13.5	7.3		18.2	13.5	7.4		17.9	13.5/15.0m	7.5		16.0	12.7/15.0m	7.5		14.0
16.0	19.0	12.7	6.6	4.3	19.3	13.0	6.9		17.7	13.0	7.0		17.5	13.2	7.1		15.9	12.6	7.1		16.0
18.0	18.0	12.3	6.2	4.2	17.1	12.6	6.4	4.3	17.2	12.6	6.6	4.3	15.6	12.8	6.7		15.5	12.4	6.8		18.0
20.0	16.4	11.9	5.8	4.1	14.5	12.1	6.1	4.1	16.1	12.2	6.2	4.2	13.2	12.5	6.4	4.2	13.2	12.3	6.4		20.0
22.0	14.1	11.2	5.5	3.9	12.3	11.8	5.8	4.0	14.0	11.9	5.9	4.1	11.2	12.1	6.1	4.1	11.2	12.1	6.2	4.1	22.0
24.0	12.2	10.6	5.2	3.8	10.4	11.5	5.5	3.9	12.1	11.6	5.6	3.9	9.5	11.0	5.8	4.0	9.6	11.0	5.9	4.0	24.0
26.0	10.5	10.3	5.0	3.7	8.8	10.2	5.2	3.8	10.6	11.0	5.4	3.8	8.0	9.4	5.6	3.9	8.1	9.4	5.7	3.9	26.0
28.0	9.1	10.0	4.7	3.6	7.5	8.6	5.0	3.7	9.2	10.3	5.1	3.7	6.7	7.9	5.3	3.8	6.9	8.1	5.4	3.8	28.0
30.0	7.9	8.8	4.5	3.5	6.3	7.3	4.7	3.6	8.1	9.0	4.9	3.7	5.6	6.7	5.1	3.7	5.8	6.9	5.2	3.7	30.0
32.0	6.8	7.6	4.3	3.4	5.2	6.2	4.5	3.5	7.0	7.9	4.7	3.6	4.6	5.6	4.9	3.6	4.8	5.8	5.0	3.7	32.0
34.0	5.7	6.4	4.1	3.4	4.3	5.1	4.4	3.4	6.1	6.9	4.5	3.5	3.7	4.6	4.7	3.6	3.9	4.9	4.8	3.6	34.0
36.0	4.8	5.4	4.0	3.3	3.4	4.2	4.2	3.4	5.3	6.0	4.4	3.4	2.9	3.8	4.3	3.5	3.2	4.0	4.5	3.5	36.0
38.0	4.0	4.4	3.8	3.2	2.7	3.4	4.0	3.3	4.5	5.1	4.2	3.4	2.2	3.0	3.6	3.4	2.4	3.2	3.8	3.5	38.0
40.0	3.2	3.6	3.7	3.2	2.0	2.6	3.6	3.3	3.9	4.4	4.1	3.3	1.5	2.2	3.0	3.4	1.8	2.5	3.1	3.4	40.0
42.0	2.6		3.6	3.1	1.4	1.9	3.0	3.2	3.2	3.7	4.0	3.3		1.6	2.4	3.3	1.2	1.9	2.6	3.4	42.0
44.0	2.0		3.5	3.1		1.3	2.5	3.2	2.7	3.1	3.8	3.2			1.8	3.0		1.3	2.0	3.2	44.0
46.0			3.1	3.1			1.9	2.8	2.2	2.6	3.4	3.2			1.3	2.4			1.5	2.6	46.0
48.0			2.5	3.0			1.5	2.2	1.7	2.0	2.9	3.1				1.8				2.1	48.0
50.0			2.1				1.7	1.3	1.5	2.5	3.1					1.3				1.6	50.0
52.0			1.7								2.1	2.7									52.0
54.0			1.3								1.7	2.2									54.0
56.0											1.4	1.8									56.0
58.0												1.4									58.0

■ カウンタウエイト36t

ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		ジブ長さ(m)
ジブ角度	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度
作業半径(m)																					作業半径(m)
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		22.0		8.3		19.4		8.0/11.0m		18.6/11.0m				16.0/11.0m				10.0
12.0	21.5	13.8	7.6		21.0	13.8/13.0m	7.9		18.8		7.9		18.4		7.8		16.0		7.6		12.0
14.0	20.0	13.3	7.1	4.3/15.0m	18.1	13.5	7.3		18.2	13.5	7.4		16.3	13.5/15.0m	7.5		16.0	12.7/15.0m	7.5		14.0
16.0	16.9	12.7	6.6	4.3	14.8	13.0	6.9		16.3	13.0	7.0		13.3	13.2	7.1		13.1	12.6	7.1		16.0
18.0	14.0	12.3	6.2	4.2	12.1	12.6	6.4	4.3	13.7	12.6	6.6	4.3	10.8	12.8	6.7		10.8	12.4	6.8		18.0
20.0	11.7	11.9	5.8	4.1	9.9	11.7	6.1	4.1	11.6	12.2	6.2	4.2	8.9	10.7	6.4	4.2	8.9	10.7	6.4		20.0
22.0	9.8	11.2	5.5	3.9	8.1	9.7	5.8	4.0	9.8	11.2	5.9	4.1	7.2	8.8	6.1	4.1	7.3	8.9	6.2	4.1	22.0
24.0	8.2	9.5	5.2	3.8	6.5	8.0	5.5	3.9	8.3	9.6	5.6	3.9	5.7	7.2	5.8	4.0	5.9	7.3	5.9	4.0	24.0
26.0	6.8	8.0	5.0	3.7	5.2	6.5	5.2	3.8	7.0	8.2	5.4	3.8	4.5	5.9	5.6	3.9	4.7	6.0	5.7	3.9	26.0
28.0	5.6	6.7	4.7	3.6	4.1	5.3	5.0	3.7	5.9	6.9	5.1	3.7	3.4	4.7	4.9	3.8	3.7	4.9	5.0	3.8	28.0
30.0	4.6	5.5	4.5	3.5	3.1	4.1	4.7	3.6	4.9	5.9	4.9	3.7	2.5	3.6	4.0	3.7	2.8	3.9	4.1	3.7	30.0
32.0	3.7	4.5	4.3	3.4	2.2	3.1	3.9	3.5	4.1	4.9	4.7	3.6	1.7	2.7	3.2	3.6	2.0	3.0	3.3	3.7	32.0
34.0	2.9	3.6	4.1	3.4	1.4	2.3	3.1	3.4	3.3	4.1	4.5	3.5		1.9	2.4	3.6	1.2	2.2	2.6	3.6	34.0
36.0	2.2	2.8	3.8	3.3		1.5	2.4	3.4	2.6	3.3	3.9	3.4			1.8	3.3		1.4	2.0	3.5	36.0
38.0	1.6	2.1	3.2	3.2			1.8	3.1	2.0	2.6	3.3	3.4				2.6			1.4	2.8	38.0
40.0			1.4	2.6	3.2		1.2	2.4	1.4	2.0	2.7	3.3				2.0				2.2	40.0
42.0				2.1	2.9			1.8		1.4	2.2	3.2				1.4				1.6	42.0
44.0				1.6	2.3			1.2			1.7	2.6									44.0
46.0					1.8						1.3	2.1									46.0
48.0					1.3							1.7									48.0
50.0												1.2									50.0

▶ スイングアウェイジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅6.00m/全周)

■ カウンタウエイト22t

(単位: t)

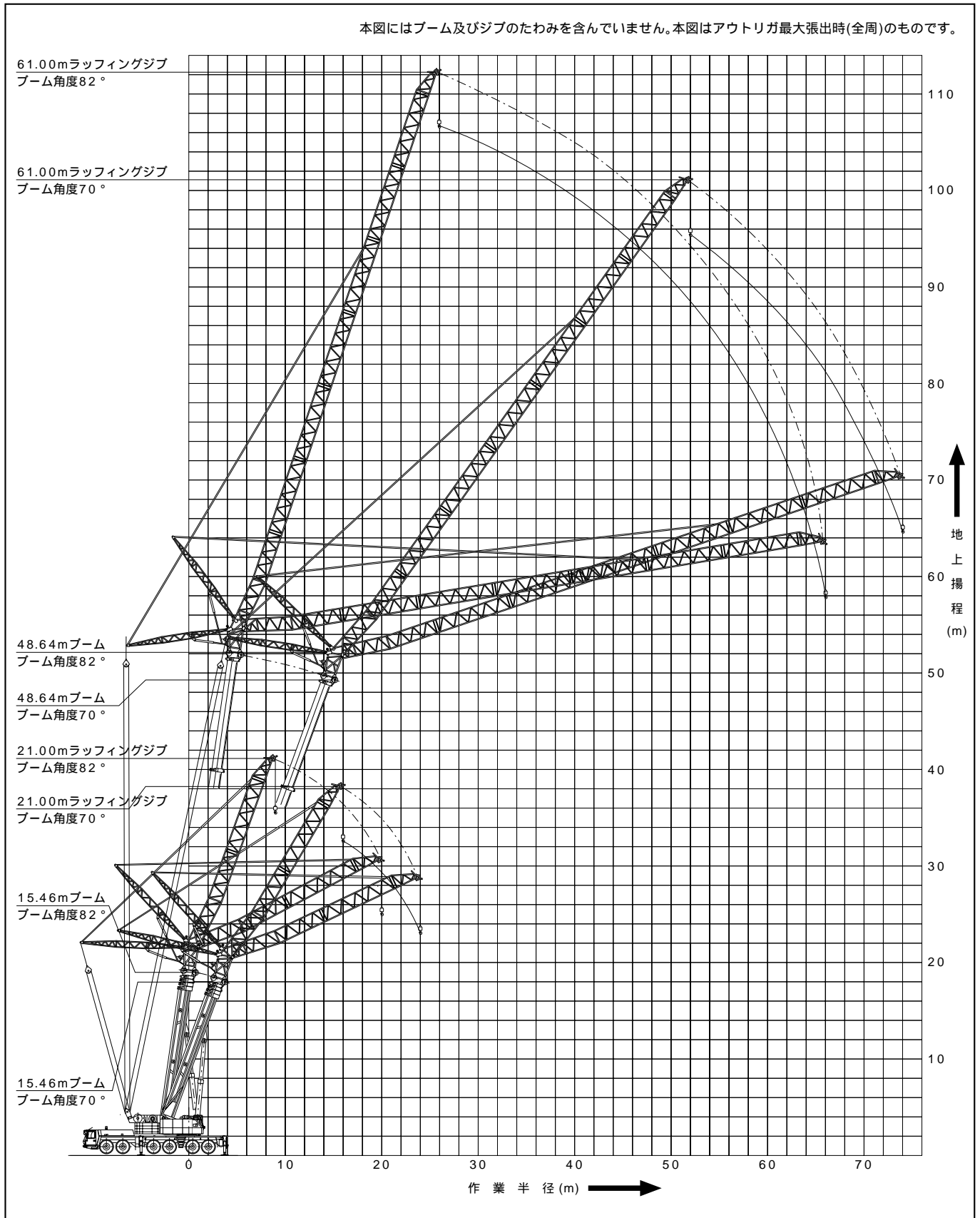
ブーム長さ(m)	37.73				43.19				49.09				54.32				60.00				ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		11.00		19.00		ジブ長さ(m)
ジブ角度 作業半径(m)	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	5°	30°	ジブ角度 作業半径(m)
8.0	22.0																				8.0
9.0	22.0		8.3		22.0																9.0
10.0	22.0		8.3		19.9		8.3		19.4		8.0/11.0m		15.3/11.0m				14.9/11.0m				10.0
12.0	17.8	13.8	7.6		15.3	13.8/13.0m	7.9		16.8		7.9		13.5		7.8		13.2		7.6		12.0
14.0	14.1	13.3	7.1	4.3/15.0m	11.9	13.5	7.3		13.5	13.5	7.4		10.4	11.6/15.0m	7.5		10.3	11.4/15.0m	7.5		14.0
16.0	11.2	12.7	6.6	4.3	9.2	11.6	6.9		11.0	12.9	7.0		8.1	10.3	7.1		8.1	10.2	7.1		16.0
18.0	8.9	10.8	6.2	4.2	7.1	9.2	6.4	4.3	8.9	10.6	6.6	4.3	6.1	8.2	6.7		6.2	8.1	6.8		18.0
20.0	7.1	8.8	5.8	4.1	5.4	7.2	6.1	4.1	7.2	8.7	6.2	4.2	4.5	6.3	6.0	4.2	4.7	6.4	6.0		20.0
22.0	5.6	7.0	5.5	3.9	3.9	5.5	5.6	4.0	5.8	7.2	5.9	4.1	3.2	4.8	4.7	4.1	3.4	5.0	4.8	4.1	22.0
24.0	4.3	5.6	5.2	3.8	2.7	4.1	4.4	3.9	4.6	5.8	5.6	3.9	2.0	3.5	3.6	4.0	2.3	3.7	3.7	4.0	24.0
26.0	3.2	4.3	4.9	3.7	1.6	2.9	3.4	3.8	3.5	4.7	4.9	3.8		2.4	2.6	3.9	1.3	2.6	2.8	3.9	26.0
28.0	2.2	3.2	3.9	3.6		1.9	2.5	3.7	2.6	3.6	4.0	3.7		1.4	1.8	3.8		1.7	1.9	3.8	28.0
30.0	1.4	2.3	3.1	3.5			1.7	3.6	1.8	2.8	3.2	3.7				3.0			1.2	3.1	30.0
32.0		1.5	2.4	3.4				2.7		2.0	2.5	3.6				2.2				2.3	32.0
34.0			1.7	3.1				1.9		1.3	1.9	3.3				1.5				1.6	34.0
36.0				2.4				1.2			1.3	2.6									36.0
38.0				1.7								2.0									38.0
40.0												1.5									40.0



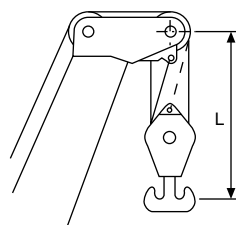
A series of horizontal dotted lines for writing.

# ラフティングジブ

## ▶ 作動範囲図

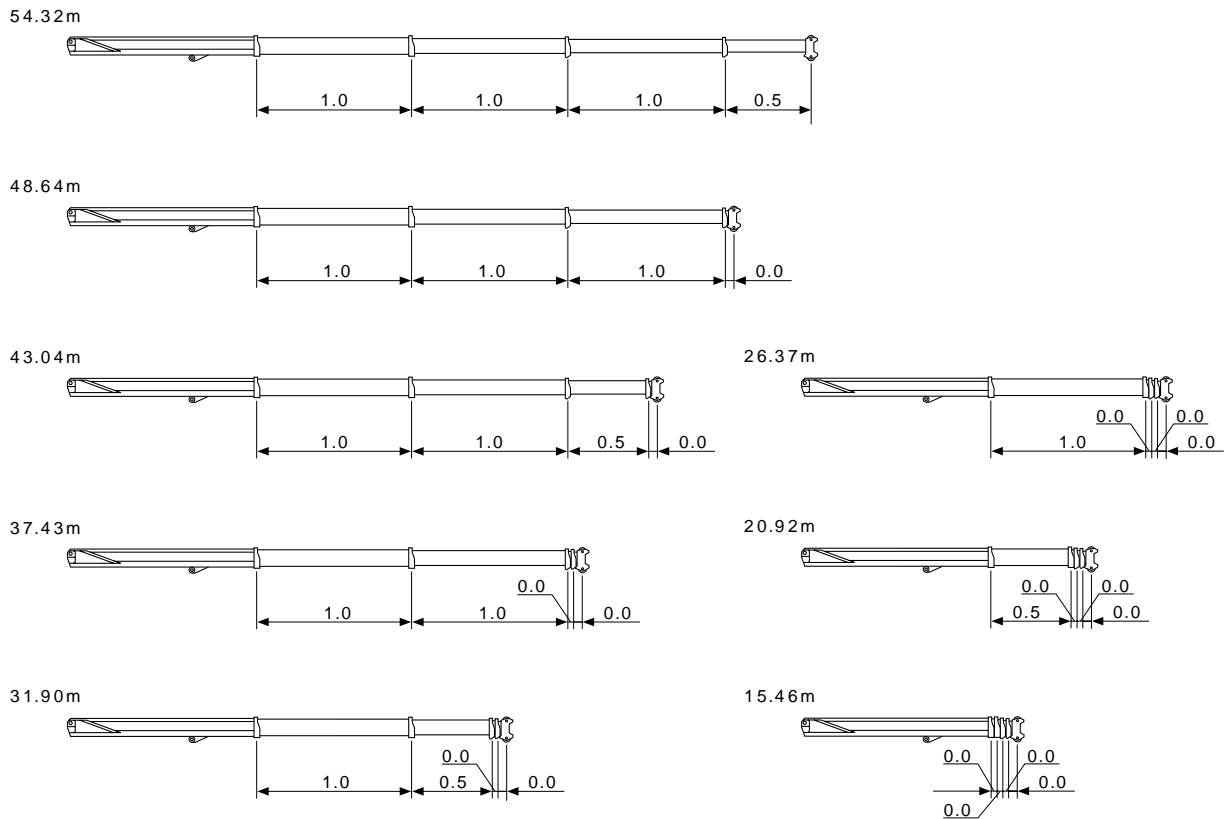


## ▶ フック巻上限界



使用フック	L(m)
85tフック	3.30
35tフック	3.20
12tボールフック	2.45

## ▶ ブーム長さ と伸縮状態



ブーム長さ	15.46m	20.92m	26.37m	31.90m	37.43m	43.04m	48.64m	54.32m
伸縮部 I	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
伸縮部 II	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0
伸縮部 III	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0
伸縮部 IV	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5

## ▶ カウンタウエイトとアウトリガ張出幅の組合わせ

カウンタウエイト アウトリガ張出幅	100t	80t	50t	36t	22t	8t	0t
8.50m	(35ページ)	(37ページ)	(39ページ)	(41ページ)	—	—	—
7.25m	—	(43ページ)	(45ページ)	(47ページ)	—	—	—
6.00m	—	—	(49ページ)	(51ページ)	—	—	—
5.00m	—	—	—	—	—	—	—
2.68m	—	—	—	—	—	—	—

( )内は定格総荷重表の掲載ページを示します。

## ▶ 定格総荷重表

### ■ 注意事項

① 定格総荷重は、水平堅土上においてクレーンを水平に設置した状態での値で、フック及び玉掛けワイヤ等の質量を含んでいます。フックの種類と質量は、下表のとおりです。

フックの種類	フック質量	フックの種類	フック質量
80tフック	1,130kg	12tボールフック	300kg
35tフック	620kg		

② 定格総荷重をつる場合にも風の影響、地盤の状態、作業速度その他安全に有害な状況がある時は、オペレーターは荷重の軽減、作業速度を遅くするなど状況に応じた判断をする責任があります。

③ 定格総荷重において空欄となっている部分では、作業を行うことはできません。

- ④ 作業半径とは、旋回中心よりつり上げ荷重の重心までの水平距離を意味します。
- ⑤ 作業半径は、ブームのたわみを含んだ実際の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。
- ⑥ 定格総荷重の性能区分は、上記の「カウンタウエイトとアウトリガ張出幅の組合せ」に従ってください。ただし、区分によっては最大ブーム長さが制限される場合があります。詳しくは、各定格総荷重表を参照してください。
- ⑦ ラッピングジブ作業を行う場合は、必ず主ブームの伸縮をロックしておかなければなりません。

▶ラッピングジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅8.50m/全周)

■カウンタウエイト100t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	15.46												20.92												ブーム長さ(m)
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		
ジブ長さ(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム長さ(m)
ブーム角度																									ブーム角度
作業半径(m)																									
9.0	55.0																								9.0
10.0	55.0		40.0(11.0m)											51.5											10.0
12.0	55.0		40.0											51.5		35.5									12.0
14.0	45.5		40.0		28.0		19.7(15.0m)							51.5		35.5		25.0(15.0m)							14.0
16.0	37.0	54.5	40.0		28.0		19.9							43.5		35.5		25.0		18.0					16.0
18.0	29.5	48.0	35.0		28.0		19.8		14.3					35.0		35.5		25.0		18.0					18.0
20.0	23.0	39.5	30.0	40.0	27.5		19.7		14.2		10.0			27.5	41.5	34.0		25.0		17.9		12.9		9.0	20.0
22.0		32.5	26.0	36.5	26.0		19.6		14.0		9.7			20.0	37.5	29.5		25.0		17.8		12.8		9.0	22.0
24.0		25.5	22.0	32.0	24.5	28.0	19.4		13.7		9.5			34.0	25.0	34.0		25.0		17.7		12.7		8.9	24.0
26.0			18.6	28.0	22.0	27.0	19.2		13.5		9.2			27.5	21.0	31.0	23.0		17.6		12.6		8.8		26.0
28.0			15.0	24.0	19.2	26.0	19.0	19.4	13.2		8.8				17.5	28.5	21.5	25.0	17.4		12.4		8.7		28.0
30.0				20.5	17.0	23.5	17.8	19.3	13.0		8.4					25.0	19.0	25.0	17.3		12.3		8.3		30.0
32.0				17.0	14.7	21.0	16.5	19.0	12.5	13.3	8.0					22.0	16.5	24.0	16.4	17.6	12.1		8.0		32.0
34.0					12.7	18.6	14.9	18.6	12.1	12.9	7.7					18.2	14.3	20.0	15.6	17.5	11.7		7.6		34.0
36.0					10.7	16.3	13.3	17.4	11.6	12.5	7.3	7.9					12.0	19.6	14.7	17.3	11.2	12.2	7.3		36.0
38.0						14.2	11.7	16.1	11.2	12.2	7.0	7.5						17.3	13.2	17.1	10.8	11.7	6.9		38.0
40.0						12.0	10.4	14.6	10.7	11.8	6.6	7.1						15.1	11.6	16.2	10.5	11.2	6.6	7.4	40.0
42.0							9.1	13.1	10.2	11.3	6.4	6.8						12.8	10.2	15.3	10.2	10.9	6.4	7.1	42.0
44.0								11.7	9.6	10.7	6.1	6.6							8.8	13.9	9.9	10.6	6.1	6.8	44.0
46.0								10.3	8.5	10.4	5.9	6.3								12.4	9.1	10.3	5.9	6.5	46.0
48.0								8.9	7.5	10.1	5.6	6.0								11.0	8.2	10.0	5.6	6.2	48.0
50.0									6.5	9.2	5.4	5.8								9.6	7.4	9.8	5.4	6.0	50.0
52.0										8.3	5.2	5.5									6.3	9.5	5.2	5.7	52.0
54.0										7.4	5.0	5.3										8.7	5.0	5.5	54.0
56.0										6.5	4.7	5.2										7.8	4.8	5.3	56.0
58.0											4.5	5.0										7.0	4.6	5.1	58.0
60.0												4.8											4.4	4.9	60.0
62.0												4.7												4.8	62.0
64.0												4.5												4.6	64.0
66.0													4.5											4.5	66.0

(単位：t)

ブーム長さ(m)	26.37												31.90												ブーム長さ(m)	
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム長さ(m)	
ブーム角度																									ブーム角度	
作業半径(m)																										作業半径(m)
10.0	45.0(11.0m)																								10.0	
12.0	45.0													38.0											12.0	
14.0	45.0		31.5											38.0		27.0(15.0m)									14.0	
16.0	45.0		31.5		22.5									38.0		27.0		19.5							16.0	
18.0	41.0		31.5		22.5		16.2							38.0		27.0		19.5		14.1					18.0	
20.0	32.5		31.5		22.5		16.1		11.7					38.0		27.0		19.5		14.1					20.0	
22.0	25.0	35.5	31.5		22.5		16.1		11.6		8.1			31.0		27.0		19.5		14.1		10.1			22.0	
24.0		32.5	27.5		22.0		16.0		11.6		8.0					27.0		19.4		14.0		10.0		6.9	24.0	
26.0		29.5	24.0	29.5	22.0		15.9		11.5		8.0				28.5	27.0		19.4		14.0		10.0		6.9	26.0	
28.0		27.0	20.0	27.0	22.0		15.9		11.4		7.9				26.0	23.0		19.3		13.9		9.9		6.9	28.0	
30.0			16.3	25.0	20.5	22.5	15.8		11.2		7.9				24.0	19.3	23.5	19.3		13.9		9.9		6.9	30.0	
32.0				23.0	18.4	22.5	15.5		11.0		7.6						22.0	19.2	19.4	13.8		9.8		6.8	32.0	
34.0				21.5	16.1	21.0	15.1	15.9	10.8		7.4						20.5	17.2	19.4	13.7		9.7		6.7	34.0	
36.0				19.5	13.7	19.8	14.8	15.8	10.5		7.1						19.1	15.2	18.8	13.7	13.9	9.6		6.7	36.0	
38.0					11.4	18.6	14.4	15.7	10.3	11.2	6.9						18.0	13.2	17.6	13.6	13.9	9.5		6.6	38.0	
40.0						17.5	12.9	15.6	10.1	10.9	6.6								16.6	12.6	13.9	9.4	9.8	6.5	40.0	
42.0						16.0	11.5	15.5	9.8	10.6	6.4	7.2							15.6	11.6	13.8	9.2	9.8	6.3	42.0	
44.0						13.7	10.0	15.0	9.6	10.4	6.2	6.9							14.8	10.6	13.8	9.0	9.7	6.1	6.7	44.0
46.0							8.3	14.4	9.3	10.1	5.9	6.7							14.0	9.6	13.6	8.9	9.6	5.8	6.7	46.0
48.0								13.0	9.1	9.9	5.7	6.4									12.8	8.7	9.4	5.6	6.5	48.0
50.0								11.5	8.2	9.6	5.5	6.1									12.2	8.5	9.2	5.4	6.2	50.0
52.0								10.2	7.2	9.4	5.3	5.9									11.6	7.7	9.0	5.2	6.0	52.0
54.0									5.9	9.2	5.1	5.7									11.0	6.9	8.8	5.1	5.7	54.0
56.0										8.6	5.0	5.5										8.6	4.9	5.5	5.6	56.0
58.0										8.1	4.8	5.3										8.4	4.7	5.3	5.8	58.0
60.0										7.5	4.6	5.1										8.3	4.6	5.1	6.0	60.0
62.0												5.0										8.1	4.4	5.0	6.2	62.0
64.0												4.8												4.8	64.0	
66.0												4.7												4.7	66.0	
68.0												4.5												4.5	68.0	
70.0													4.5											4.4	70.0	

■ カウンタウエイト100t

(単位：t)

ブーム長さ(m)		37.43												43.04												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)		
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度		
作業半径(m)																												作業半径(m)
12.0	30.0/13.0m																										12.0	
14.0	30.0													23.0													14.0	
16.0	30.0		22.0											23.0	17.1												16.0	
18.0	30.0		22.0		16.3									23.0	17.1	12.7											18.0	
20.0	30.0		22.0		16.3		12.1							23.0	17.1	12.7											20.0	
22.0	30.0		22.0		16.3		12.1		8.6					23.0	17.1	12.7		9.5									22.0	
24.0	30.0		22.0		16.3		12.1		8.6		5.8			23.0	17.1	12.7		9.5		6.5							24.0	
26.0			22.0		16.3		12.1		8.6		5.8				17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					26.0	
28.0		24.0	22.0		16.3		12.1		8.6		5.8				17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					28.0	
30.0		23.0	20.0		16.3		12.0		8.6		5.8			18.7	17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					30.0	
32.0		21.0	18.6	20.5	16.3		12.0		8.6		5.8			18.7	17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					32.0	
34.0				19.5	16.3	16.4	12.0		8.5		5.8			17.8		16.0	12.7		9.5		6.5		4.2				34.0	
36.0				18.2	16.3	16.4	11.9		8.5		5.7				16.0	12.7	12.8		9.5		6.5		4.2				36.0	
38.0				17.1	14.6	16.4	11.9	12.0	8.4		5.7				15.3	12.7	12.8		9.5		6.5		4.2				38.0	
40.0				16.0	12.6	15.6	11.8	12.0	8.4		5.7				14.7	12.7	12.8		9.5		6.5		4.2				40.0	
42.0						14.7	11.2	12.0	8.3	8.5	5.6					14.1	12.8	9.5	9.4	6.5		4.2					42.0	
44.0						13.8	10.6	12.0	8.2	8.5	5.5						12.5	9.5	9.4	6.5		4.2					44.0	
46.0						13.1	9.9	12.0	8.1	8.5	5.5	5.7					12.1	9.5	9.4	6.5	6.6	4.2					46.0	
48.0						12.4	9.3	11.9	8.0	8.4	5.4	5.7					11.7	9.5	9.3	6.5	6.6	4.2					48.0	
50.0								11.3	7.9	8.4	5.3	5.7					11.1		9.3	6.5	6.6	4.2	4.4				50.0	
52.0								10.7	7.5	8.3	5.1	5.7						9.3	6.5	6.6	4.2	4.4					52.0	
54.0								10.2	7.1	8.2	5.0	5.6						9.3	6.5	6.6	4.2	4.4					54.0	
56.0								9.7	6.7	8.1	4.8	5.5						9.2	6.5	6.6	4.2	4.3					56.0	
58.0										8.0	4.7	5.4						8.8		6.6	4.2	4.3					58.0	
60.0										7.8	4.5	5.2								6.6	4.2	4.3					60.0	
62.0										7.7	4.4	5.0								6.6	4.2	4.3					62.0	
64.0										7.5		4.9								6.5	4.1	4.3					64.0	
66.0												4.7											4.3				66.0	
68.0												4.6											4.3				68.0	
70.0												4.4											4.2				70.0	
72.0												4.3											4.2				72.0	
74.0													4.1										4.1				74.0	

(単位：t)

ブーム長さ(m)		48.64												54.32												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		ジブ長さ(m)				
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度				
作業半径(m)																												作業半径(m)
14.0	17.1/15.0m																										14.0	
16.0	17.1													13.2													16.0	
18.0	17.1		13.0											13.2	9.8												18.0	
20.0	17.1		13.0		9.7									13.2	9.8	7.2											20.0	
22.0	17.1		13.0		9.7		7.2							13.2	9.8	7.2		5.1									22.0	
24.0	17.1		13.0		9.7		7.2		4.8					13.2	9.8	7.2		5.1									24.0	
26.0	17.1		13.0		9.7		7.2		4.8		2.8			13.2	9.8	7.2		5.1		3.1							26.0	
28.0			13.0		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1							28.0	
30.0			13.0		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1							30.0	
32.0		15.0	13.0		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1							32.0	
34.0		15.0	13.0		9.7		7.2		4.8		2.8			12.4	9.8	7.2		5.1		3.1							34.0	
36.0		14.3		12.7	9.7		7.2		4.8		2.8			12.4		7.2		5.1		3.1							36.0	
38.0				12.7	9.7		7.2		4.8		2.8			11.9		7.2		5.1		3.1							38.0	
40.0				12.2	9.7	9.8	7.2		4.8		2.8					10.0	7.2		5.1		3.1						40.0	
42.0				11.7	9.7	9.8	7.2		4.8		2.8					10.0	7.2		5.1		3.1						42.0	
44.0				11.4		9.8	7.2	6.9	4.8		2.8					9.7	7.3		5.1		3.1						44.0	
46.0						9.8	7.2	6.9	4.8		2.8					9.3	7.3		5.1		3.1						46.0	
48.0						9.6	7.2	6.9	4.8	4.7	2.8						7.3	5.1	4.9	3.1							48.0	
50.0						9.3		6.9	4.8	4.7	2.8						7.2	5.1	4.9	3.1							50.0	
52.0						8.9		6.9	4.8	4.7	2.8	2.7					7.1		4.9	3.1	3.0						52.0	
54.0								6.9	4.8	4.7	2.8	2.7					7.0		4.9	3.1	3.0						54.0	
56.0								6.9	4.8	4.7	2.8	2.7							4.9	3.1	3.0						56.0	
58.0								6.9	4.8	4.7	2.8	2.7							4.9	3.1	3.0						58.0	
60.0								6.9		4.7	2.8	2.7							4.9		3.0						60.0	
62.0									4.7	2.8	2.7								4.8		3.0						62.0	
64.0									4.7	2.8	2.7										3.0						64.0	
66.0									4.7	2.8	2.7											3.0					66.0	
68.0											2.7											3.0						68.0
70.0											2.7												3.0					70.0
72.0											2.7													3.0				72.0
74.0											2.7														3.0			74.0

▶ラッピングジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅8.50m/全周)

■カウンタウエイト80t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	15.46												20.92												ブーム長さ(m)	
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)
	ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)			
ブーム角度	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度	
作業半径(m)																									作業半径(m)	
9.0	55.0																								9.0	
10.0	55.0		40.0(11.0m)											51.5											10.0	
12.0	55.0		40.0											51.5		35.5									12.0	
14.0	45.5		40.0		28.0		19.9(15.0m)							51.5		35.5		25.0(15.0m)								14.0
16.0	37.0	51.0	40.0		28.0		19.9							43.5		35.5		25.0		18.0					16.0	
18.0	29.5	45.0	35.0		28.0		19.8		14.3					35.0		35.5		25.0		18.0					18.0	
20.0	23.0	39.5	30.0	39.5	27.5		19.7		14.2		10.0			27.5	37.5	34.0		25.0		17.9		12.9		9.0	20.0	
22.0		32.5	26.0	35.5	26.0		19.6		14.0		9.7			20.0	34.0	29.5		25.0		17.8		12.8		9.0	22.0	
24.0		25.5	22.0	32.0	24.5	28.0	19.4		13.7		9.5			30.5	25.0	30.5		25.0		17.7		12.7		8.9	24.0	
26.0			18.6	28.0	22.0	27.0	19.2		13.5		9.2			27.5	21.0	27.5	23.0			17.6		12.6		8.8	26.0	
28.0			15.0	24.0	19.2	26.0	19.0	19.4	13.2		8.8				17.5	25.5	21.5	25.0	17.4			12.4		8.7	28.0	
30.0				20.5	17.0	23.5	17.8	19.3	13.0		8.4					23.5	19.0	23.0	17.3			12.3		8.3	30.0	
32.0				17.0	14.7	21.0	16.5	19.0	12.5	13.3	8.0					22.0	16.5	21.5	16.4	17.6	12.1			8.0	32.0	
34.0					12.7	18.6	14.9	18.6	12.1	12.9	7.7					18.2	14.3	20.0	15.6	17.5	11.7			7.6	34.0	
36.0					10.7	16.3	13.3	17.4	11.6	12.5	7.3	7.9					12.0	18.7	14.7	17.3	11.2	12.2	7.3		36.0	
38.0						14.2	11.7	16.1	11.2	12.2	7.0	7.5						17.3	13.2	17.1	10.8	11.7	6.9		38.0	
40.0						12.0	10.4	14.6	10.7	11.8	6.6	7.1						15.1	11.6	16.2	10.5	11.2	6.6	7.4	40.0	
42.0							9.1	13.1	10.2	11.3	6.4	6.8						12.8	10.2	15.3	10.2	10.9	6.4	7.1	42.0	
44.0								11.7	9.6	10.7	6.1	6.6							8.8	13.9	9.9	10.6	6.1	6.8	44.0	
46.0									10.3	8.5	10.4	5.9	6.3							12.4	9.1	10.3	5.9	6.5	46.0	
48.0									8.9	7.5	10.1	5.6	6.0							11.0	8.2	10.0	5.6	6.2	48.0	
50.0										6.5	9.2	5.4	5.8							9.6	7.4	9.8	5.4	6.0	50.0	
52.0											8.3	5.2	5.5								6.3	9.5	5.2	5.7	52.0	
54.0												7.4	5.0	5.3									8.7	5.0	5.5	54.0
56.0											6.5	4.7	5.2										7.8	4.8	5.3	56.0
58.0												4.5	5.0										7.0	4.6	5.1	58.0
60.0													4.8											4.4	4.9	60.0
62.0													4.7												4.8	62.0
64.0													4.5												4.6	64.0
66.0																									4.5	66.0

(単位：t)

ブーム長さ(m)	26.37												31.90												ブーム長さ(m)	
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)
	ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)			
ブーム角度	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度	
作業半径(m)																									作業半径(m)	
10.0	45.0(11.0m)																								10.0	
12.0	45.0														38.0										12.0	
14.0	45.0		31.5												38.0		27.0(15.0m)								14.0	
16.0	45.0		31.5		22.5										38.0		27.0		19.5						16.0	
18.0	41.0		31.5		22.5		16.2								38.0		27.0		19.5		14.1				18.0	
20.0	32.5		31.5		22.5		16.1		11.7						38.0		27.0		19.5		14.1				20.0	
22.0	25.0	31.5	31.5		22.5		16.1		11.6		8.1				31.0		27.0		19.5		14.1		10.1		22.0	
24.0		28.5	27.5		22.0		16.0		11.6		8.0						27.0		19.4		14.0		10.0		6.9	24.0
26.0		26.0	24.0	26.0	22.0		15.9		11.5		8.0				25.0	27.0		19.4		14.0		10.0		6.9	26.0	
28.0		24.0	20.0	24.0	22.0		15.9		11.4		7.9				23.0	23.0		19.3		13.9		9.9		6.9	28.0	
30.0			16.3	22.0	20.5	21.5	15.8		11.2		7.9				21.0	19.3	20.5	19.3		13.9		9.9		6.9	30.0	
32.0				20.5	18.4	20.0	15.5		11.0		7.6						19.2	19.2	18.8	13.8			9.8		6.8	32.0
34.0				19.0	16.1	18.6	15.1	15.9	10.8		7.4						17.9	17.2	17.5	13.7			9.7		6.7	34.0
36.0				17.7	13.7	17.4	14.8	15.8	10.5		7.1						16.7	15.2	16.4	13.7	13.9	9.6			6.7	36.0
38.0					11.4	16.3	14.4	15.7	10.3	11.2	6.9						15.7	13.2	15.3	13.6	13.9	9.5			6.6	38.0
40.0						15.3	12.9	15.0	10.1	10.9	6.6								14.4	12.6	13.9	9.4	9.8	6.5		40.0
42.0						14.4	11.5	14.1	9.8	10.6	6.4	7.2							13.5	11.6	13.1	9.2	9.8	6.3		42.0
44.0						13.6	10.0	13.3	9.6	10.4	6.2	6.9							12.7	10.6	12.3	9.0	9.7	6.1	6.7	44.0
46.0							8.3	12.5	9.3	10.1	5.9	6.7							12.0	9.6	11.6	8.9	9.6	5.8	6.7	46.0
48.0								11.8	9.1	9.9	5.7	6.4									10.9	8.7	9.4	5.6	6.5	48.0
50.0								11.2	8.2	9.6	5.5	6.1									10.3	8.5	9.2	5.4	6.2	50.0
52.0								10.2	7.2	9.4	5.3	5.9									9.7	7.7	9.0	5.2	6.0	52.0
54.0									5.9	9.2	5.1	5.7									9.1	6.9	8.8	5.1	5.7	54.0
56.0										8.6	5.0	5.5											8.6	4.9	5.5	56.0
58.0										8.1	4.8	5.3											8.1	4.7	5.3	58.0
60.0										7.5	4.6	5.1											7.7	4.6	5.1	60.0
62.0												5.0											7.3	4.4	5.0	62.0
64.0												4.8													4.8	64.0
66.0												4.7													4.7	66.0
68.0												4.5													4.5	68.0
70.0																									4.4	70.0

■ カウンタウエイト80t

(単位：t)

ブーム長さ(m)		37.43												43.04												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)		
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度		
作業半径(m)																												作業半径(m)
12.0	30.0/13.0m																										12.0	
14.0	30.0													23.0													14.0	
16.0	30.0		22.0											23.0	17.1												16.0	
18.0	30.0		22.0		16.3									23.0	17.1	12.7											18.0	
20.0	30.0		22.0		16.3		12.1							23.0	17.1	12.7											20.0	
22.0	30.0		22.0		16.3		12.1		8.6					23.0	17.1	12.7		9.5									22.0	
24.0	30.0		22.0		16.3		12.1		8.6		5.8			23.0	17.1	12.7		9.5		6.5							24.0	
26.0			22.0		16.3		12.1		8.6		5.8				17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					26.0	
28.0		21.5	22.0		16.3		12.1		8.6		5.8				17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					28.0	
30.0		19.9	20.0		16.3		12.0		8.6		5.8			18.7	17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					30.0	
32.0		18.5	18.6	18.1	16.3		12.0		8.6		5.8			17.7	17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					32.0	
34.0				16.9	16.3	16.3	12.0		8.5		5.8			16.4		15.9	12.7		9.5		6.5		4.2				34.0	
36.0				15.8	16.3	15.3	11.9		8.5		5.7				14.9	12.7	12.8		9.5		6.5		4.2				36.0	
38.0				14.8	14.6	14.3	11.9	12.0	8.4		5.7				13.9	12.7	12.8		9.5		6.5		4.2				38.0	
40.0				13.8	12.6	13.4	11.8	12.0	8.4		5.7				12.9	12.7	12.3		9.5		6.5		4.2				40.0	
42.0						12.5	11.2	12.0	8.3	8.5	5.6					12.1		11.6	9.5	9.4	6.5		4.2				42.0	
44.0						11.7	10.6	11.2	8.2	8.5	5.5						10.8	9.5	9.4	6.5		4.2					44.0	
46.0						11.0	9.9	10.5	8.1	8.5	5.5	5.7					10.2	9.5	9.4	6.5	6.6	4.2					46.0	
48.0						10.4	9.3	9.9	8.0	8.4	5.4	5.7						9.6	9.5	9.2	6.5	6.6	4.2				48.0	
50.0								9.3	7.9	8.4	5.3	5.7					9.0		8.7	6.5	6.6	4.2	4.4				50.0	
52.0								8.8	7.5	8.3	5.1	5.7							8.2	6.5	6.6	4.2	4.4				52.0	
54.0								8.3	7.1	8.2	5.0	5.6							7.7	6.5	6.6	4.2	4.4				54.0	
56.0								7.8	6.7	7.7	4.8	5.5							7.3	6.5	6.6	4.2	4.3				56.0	
58.0										7.3	4.7	5.4							6.9		6.6	4.2	4.3				58.0	
60.0										6.9	4.5	5.2									6.2	4.2	4.3				60.0	
62.0										6.5	4.4	5.0									5.9	4.2	4.3				62.0	
64.0										6.2		4.9									5.5	4.1	4.3				64.0	
66.0												4.7											4.3				66.0	
68.0												4.6											4.3				68.0	
70.0												4.4											4.2				70.0	
72.0												4.3											4.1				72.0	
74.0																							3.9				74.0	

(単位：t)

ブーム長さ(m)		48.64												54.32												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		ジブ長さ(m)				
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度				
作業半径(m)																												作業半径(m)
14.0	17.1/15.0m																										14.0	
16.0	17.1													13.2													16.0	
18.0	17.1		13.0											13.2	9.8												18.0	
20.0	17.1		13.0		9.7									13.2	9.8	7.2											20.0	
22.0	17.1		13.0		9.7		7.2							13.2	9.8	7.2		5.1									22.0	
24.0	17.1		13.0		9.7		7.2		4.8					13.2	9.8	7.2		5.1									24.0	
26.0	17.1		13.0		9.7		7.2		4.8		2.8			13.2	9.8	7.2		5.1		3.1							26.0	
28.0			13.0		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1							28.0	
30.0			13.0		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1							30.0	
32.0		15.0	13.0		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1							32.0	
34.0		15.0	13.0		9.7		7.2		4.8		2.8				12.4	9.8		7.2		5.1		3.1					34.0	
36.0		14.3		12.7	9.7		7.2		4.8		2.8				12.4			7.2		5.1		3.1					36.0	
38.0				12.7	9.7		7.2		4.8		2.8				11.9			7.2		5.1		3.1					38.0	
40.0				12.1	9.7	9.8	7.2		4.8		2.8						10.0	7.2		5.1		3.1					40.0	
42.0				11.4	9.7	9.8	7.2		4.8		2.8						10.0	7.2		5.1		3.1					42.0	
44.0				10.6		9.8	7.2	6.9	4.8		2.8						9.7	7.3	5.1		3.1						44.0	
46.0						9.6	7.2	6.9	4.8		2.8						9.3	7.3	5.1		3.1						46.0	
48.0						9.1	7.2	6.9	4.8	4.7	2.8							7.3	5.1	4.9	3.1						48.0	
50.0						8.5		6.9	4.8	4.7	2.8							7.2	5.1	4.9	3.1						50.0	
52.0						8.0		6.9	4.8	4.7	2.8	2.7						7.1	4.9	3.1	3.0						52.0	
54.0								6.9	4.8	4.7	2.8	2.7						6.8	4.9	3.1	3.0						54.0	
56.0								6.7	4.8	4.7	2.8	2.7							4.9	3.1	3.0						56.0	
58.0								6.3	4.8	4.7	2.8	2.7							4.9	3.1	3.0						58.0	
60.0								5.9		4.7	2.8	2.7							4.9		3.0						60.0	
62.0										4.7	2.8	2.7								4.8		3.0					62.0	
64.0										4.7	2.8	2.7										3.0					64.0	
66.0										4.7	2.8	2.7										3.0					66.0	
68.0												2.7										3.0					68.0	
70.0												2.7															70.0	
72.0												2.7															72.0	
74.0												2.7															74.0	

▶ラッピングジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅8.50m/全周)

■カウンタウエイト50t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	15.46												20.92												ブーム長さ(m)	
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)
	ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度			
作業半径(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	作業半径(m)	
9.0	55.0																								9.0	
10.0	55.0		40.0(11.0m)										51.5												10.0	
12.0	55.0		40.0										51.5		35.5										12.0	
14.0	45.5		40.0		28.0		19.9(15.0m)						51.5		35.5		25.0(15.0m)								14.0	
16.0	37.0	43.0	40.0		28.0		19.9						43.5		35.5		25.0		18.0						16.0	
18.0	29.5	37.5	35.0		28.0		19.8		14.3				35.0		35.5		25.0		18.0						18.0	
20.0	23.0	33.5	30.0	33.0	27.5		19.7		14.2		10.0		27.5	31.0	34.0		25.0		17.9		12.9		9.0		20.0	
22.0		29.5	26.0	29.5	26.0		19.6		14.0		9.7		20.0	27.5	29.5		25.0		17.8		12.8		9.0		22.0	
24.0		25.5	22.0	26.5	24.5	26.0	19.4		13.7		9.5		24.5	25.0	24.0		25.0		17.7		12.7		8.9		24.0	
26.0			18.6	23.5	22.0	23.5	19.2		13.5		9.2		22.0	21.0	21.5		23.0		17.6		12.6		8.8		26.0	
28.0			15.0	21.5	19.2	21.0	19.0	19.4	13.2		8.8			17.5	19.6	21.5	19.3	17.4		12.4		12.4		8.7		28.0
30.0				19.7	17.0	19.4	17.8	19.1	13.0		8.4			17.9	19.0	17.6	17.3		12.3		12.3		8.3		30.0	
32.0				17.0	14.7	17.8	16.5	17.5	12.5	13.3	8.0				16.5	16.5	16.1	16.4	15.8	12.1		8.0			32.0	
34.0					12.7	16.4	14.9	16.1	12.1	12.9	7.7				15.2	14.3	14.9	15.6	14.6	11.7		7.6			34.0	
36.0					10.7	15.2	13.3	14.9	11.6	12.5	7.3	7.9				12.0	13.8	14.7	13.5	11.2	12.2	7.3			36.0	
38.0						14.2	11.7	13.9	11.2	12.2	7.0	7.5					12.8	13.2	12.5	10.8	11.7	6.9			38.0	
40.0						12.0	10.4	12.9	10.7	11.8	6.6	7.1					11.9	11.6	11.6	10.5	11.2	6.6	7.4		40.0	
42.0							9.1	12.1	10.2	11.3	6.4	6.8					11.1	10.2	10.8	10.2	10.5	6.4	7.1		42.0	
44.0								11.3	9.6	10.7	6.1	6.6						8.8	10.1	9.9	9.8	6.1	6.8		44.0	
46.0								10.3	8.5	10.3	5.9	6.3							9.5	9.1	9.2	5.9	6.5		46.0	
48.0								8.9	7.5	9.7	5.6	6.0							8.9	8.2	8.6	5.6	6.2		48.0	
50.0									6.5	9.1	5.4	5.8							8.4	7.4	8.1	5.4	6.0		50.0	
52.0										8.3	5.2	5.5							6.3	7.6	5.2	5.7			52.0	
54.0										7.4	5.0	5.3									7.1	5.0	5.5		54.0	
56.0										6.5	4.7	5.2										6.7	4.8	5.3	56.0	
58.0											4.5	5.0									6.3	4.6	5.1	58.0		
60.0												4.8										4.4	4.9	60.0		
62.0												4.7											4.8	62.0		
64.0												4.5											4.6	64.0		
66.0													4.5										4.5	66.0		

(単位：t)

ブーム長さ(m)	26.37												31.90												ブーム長さ(m)	
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)
	ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度		ブーム角度			
作業半径(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	作業半径(m)	
10.0	45.0(11.0m)																								10.0	
12.0	45.0												38.0												12.0	
14.0	45.0		31.5										38.0		27.0(15.0m)										14.0	
16.0	42.0		31.5		22.5								38.0		27.0		19.5								16.0	
18.0	37.5		31.5		22.5		16.2						35.0		27.0		19.5		14.1						18.0	
20.0	32.5		31.5		22.5		16.1		11.7				31.5		27.0		19.5		14.1						20.0	
22.0	25.0	24.5	29.0		22.5		16.1		11.6		8.1		28.5		27.0		19.5		14.1		10.1				22.0	
24.0		22.0	26.5		22.0		16.0		11.6		8.0				25.0		19.4		14.0		10.0		6.9		24.0	
26.0		19.9	24.0	19.4	22.0		15.9		11.5		8.0			18.2	23.0		19.4		14.0		10.0		6.9		26.0	
28.0		18.0	20.0	17.7	21.5		15.9		11.4		7.9			16.6	21.0		19.3		13.9		9.9		6.9		28.0	
30.0			16.3	16.1	19.9	15.6	15.8		11.2		7.9			15.2	19.3	14.5	18.8		13.9		9.9		6.9		30.0	
32.0				14.8	18.3	14.4	15.5		11.0		7.6					13.5	17.5	12.7	13.8		9.8		6.8		32.0	
34.0				13.6	16.1	13.2	15.1	12.7	10.8		7.4					12.4	16.4	11.8	13.7		9.7		6.7		34.0	
36.0				12.6	13.7	12.2	14.8	11.9	10.5		7.1					11.4	15.2	11.0	13.7	10.2	9.6		6.7		36.0	
38.0					11.4	11.3	14.3	11.0	10.3	10.5	6.9					10.6	13.2	10.2	13.6	9.5	9.5		6.6		38.0	
40.0						10.5	12.9	10.2	10.1	9.8	6.6							9.5	12.6	8.9	9.4	8.5	6.5		40.0	
42.0							9.8	11.5	9.5	9.8	6.4	7.2						8.8	11.6	8.3	9.2	8.0	6.3		42.0	
44.0							9.2	10.0	8.9	9.6	6.2	6.9						8.2	10.6	7.8	9.0	7.5	6.1	6.7	44.0	
46.0								8.3	8.3	9.3	8.0	5.9	6.7					7.7	9.6	7.3	8.9	7.0	5.8	6.5	46.0	
48.0									7.7	9.1	7.5	5.7	6.4							6.8	8.7	6.6	5.6	6.0	48.0	
50.0										7.3	8.2	7.0	5.5	6.1							6.4	8.5	6.2	5.4	5.7	50.0
52.0										6.8	7.2	6.5	5.3	5.9							5.9	7.7	5.8	5.2	5.3	52.0
54.0											5.9	6.1	5.1	5.7							5.6	6.9	5.5	5.1	5.0	54.0
56.0												5.8	5.0	5.5									5.1	4.9	4.7	56.0
58.0													5.4	4.8	5.3								4.8	4.7	4.4	58.0
60.0														5.1	4.6	4.9							4.5	4.6	4.1	60.0
62.0																							4.2	4.4	3.9	62.0
64.0																									3.6	64.0
66.0																									3.4	66.0
68.0																									3.2	68.0
70.0																									2.9	70.0



■ カウンタウエイト50t

(単位：t)

ブーム長さ(m)		37.43												43.04												ブーム長さ(m)																				
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)																				
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度																				
作業半径(m)																										作業半径(m)																				
12.0	30.0(13.0m)																									12.0																				
14.0	30.0																									14.0																				
16.0	30.0		22.0																							23.0																				16.0
18.0	30.0		22.0		16.3																					23.0		17.1																18.0		
20.0	29.0		22.0		16.3		12.1																			23.0		17.1		12.7													20.0			
22.0	26.5		22.0		16.3		12.1		8.6																	23.0		17.1		12.7		9.5											22.0			
24.0	24.0		22.0		16.3		12.1		8.6		5.8															22.5		17.1		12.7		9.5		6.5							24.0					
26.0			21.0		16.3		12.1		8.6		5.8															17.1		12.7		9.5		6.5		4.2					26.0							
28.0		14.6	19.6		16.3		12.1		8.6		5.8													17.1		12.7		9.5		6.5		4.2					28.0									
30.0		13.5	18.3		16.3		12.0		8.6		5.8									12.1	17.1		12.7		9.5		6.5		4.2					30.0												
32.0		12.6	17.1	11.8	16.2		12.0		8.6		5.8							11.2	16.0		12.7		9.5		6.5		4.2					32.0														
34.0				11.0	15.1	10.0	12.0		8.5		5.8					10.4			9.5	12.7		9.5		6.5		4.2					34.0															
36.0				10.2	14.2	9.3	11.9		8.5		5.7						8.8	12.7	7.9	9.5		6.5		4.2					36.0																	
38.0				9.6	13.4	8.7	11.9	7.8	8.4		5.7					8.3	12.4	7.4	9.5		6.5		4.2					38.0																		
40.0				8.9	12.5	8.1	11.8	7.3	8.4		5.7					7.7	11.7	6.9	9.5		6.5		4.2					40.0																		
42.0						7.6	11.2	6.8	8.3	6.5	5.6						7.2		6.4	9.5	5.8	6.5		4.2					42.0																	
44.0						7.2	10.5	6.4	8.2	6.0	5.5							6.0	9.5	5.4	6.5		4.2					44.0																		
46.0						6.7	9.9	5.9	8.1	5.6	5.5	5.1						5.6	9.4	5.0	6.5	4.5	4.2					46.0																		
48.0						6.3	9.3	5.6	8.0	5.3	5.4	4.8							5.3	8.9	4.7	6.5	4.2	4.2					48.0																	
50.0								5.2	7.9	4.9	5.3	4.4						4.9		4.4	6.5	3.9	4.2	3.3					50.0																	
52.0								4.9	7.5	4.6	5.1	4.1								4.1	6.5	3.6	4.2	3.0					52.0																	
54.0								4.6	7.1	4.3	5.0	3.8									3.8	6.5	3.3	4.2	2.8					54.0																
56.0								4.3	6.7	4.0	4.8	3.5									3.6	6.5	3.1	4.2	2.6					56.0																
58.0										3.8	4.7	3.3									3.3			2.8	4.2	2.3					58.0															
60.0										3.5	4.5	3.1												2.6	4.2	2.1					60.0															
62.0										3.3	4.4	2.8												2.4	4.2	1.9					62.0															
64.0										3.1		2.6												2.2	4.1	1.7					64.0															
66.0												2.4															1.6					66.0														
68.0												2.2															1.4					68.0														
70.0												2.1															1.3					70.0														
72.0												1.9																				72.0														

(単位：t)

ブーム長さ(m)		48.64												54.32												ブーム長さ(m)																									
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		ジブ長さ(m)																											
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度																											
作業半径(m)																										作業半径(m)																									
14.0	17.1(15.0m)																									14.0																									
16.0	17.1																									16.0																									
18.0	17.1		13.0																							13.2																									18.0
20.0	17.1		13.0		9.7																					13.2		9.8																					20.0		
22.0	17.1		13.0		9.7		7.2																			13.2		9.8		7.2		5.1											22.0								
24.0	17.1		13.0		9.7		7.2		4.8																	13.2		9.8		7.2		5.1											24.0								
26.0	17.1		13.0		9.7		7.2		4.8		2.8															13.2		9.8		7.2		5.1		3.1							26.0										
28.0			13.0		9.7		7.2		4.8		2.8															9.8		7.2		5.1		3.1							28.0												
30.0			13.0		9.7		7.2		4.8		2.8													9.8		7.2		5.1		3.1					30.0																
32.0		9.9	13.0		9.7		7.2		4.8		2.8											9.8		7.2		5.1		3.1							32.0																
34.0		9.2	13.0		9.7		7.2		4.8		2.8							7.7	9.8		7.2		5.1		3.1								34.0																		
36.0		8.6			7.7	9.7		7.2		4.8		2.8					7.2			7.2		5.1		3.1									36.0																		
38.0					7.2	9.7		7.2		4.8		2.8			6.7			7.2		5.1		3.1										38.0																			
40.0					6.7	9.7	6.0	7.2		4.8		2.8						5.6	7.2		5.1		3.1									40.0																			
42.0					6.2	9.7	5.6	7.2		4.8		2.8						5.2	7.2		5.1		3.1									42.0																			
44.0					5.8		5.2	7.2	4.4	4.8		2.8						4.8		4.1	5.1		3.1									44.0																			
46.0							4.9	7.2	4.1	4.8		2.8						4.5		3.8	5.1		3.1									46.0																			
48.0							4.6	7.2	3.8	4.8	3.3	2.8								3.5	5.1	2.8	3.1									48.0																			
50.0							4.3		3.5	4.8	3.0	2.8								3.2	5.1	2.5	3.1									50.0																			
52.0							4.0		3.2	4.8	2.7	2.8								3.0		2.3	3.1									52.0																			
54.0									3.0	4.8	2.5	2.8								2.7		2.1	3.1									54.0																			
56.0									2.8	4.8	2.3	2.8										1.9	3.1									56.0																			
58.0									2.6	4.8	2.1	2.8										1.7	3.1									58.0																			
60.0									2.4		1.9	2.8										1.5										60.0																			
62.0											1.7	2.8																					62.0																		
64.0											1.5	2.8																					64.0																		
66.0											1.4	2.8																					66.0																		

▶ラッピングジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅8.50m/全周)

■カウンタウエイト36t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	15.46												20.92												ブーム長さ(m)	
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)
	ブーム角度	作業半径(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°		
9.0	55.0																									
10.0	55.0		40.0(11.0m)										51.5													10.0
12.0	55.0		40.0										51.5		35.5											12.0
14.0	45.5		40.0		28.0		19.9(15.0m)						44.5		35.5		25.0(15.0m)									14.0
16.0	37.0	38.0	40.0		28.0		19.9						39.0		35.5		25.0		18.0							16.0
18.0	29.5	32.5	35.0		28.0		19.8		14.3				34.5		32.5		25.0		18.0							18.0
20.0	23.0	28.5	30.0	28.0	27.5		19.7		14.2		10.0		27.5	25.5	29.0		25.0		17.9		12.9		9.0		20.0	
22.0		25.0	26.0	24.5	26.0		19.6		14.0		9.7		20.0	22.5	26.5		25.0		17.8		12.8		9.0		22.0	
24.0		22.5	22.0	22.0	24.5	21.5	19.4		13.7		9.5		20.0	24.0	19.8	23.0		17.7		12.7		8.9			24.0	
26.0			18.6	19.8	22.0	19.5	19.2		13.5		9.2		18.1	21.0	17.8	21.0		17.6		12.6		8.8			26.0	
28.0			15.0	18.0	19.2	17.7	19.0	17.4	13.2		8.8			17.5	16.1	19.2	15.8	17.4		12.4		8.7			28.0	
30.0				16.4	17.0	16.1	17.8	15.8	13.0		8.4				14.7	17.5	14.3	17.1		12.3		8.3			30.0	
32.0				15.0	14.7	14.8	16.5	14.4	12.5	13.3	8.0				13.4	16.1	13.1	15.9	12.8	12.1		8.0			32.0	
34.0					12.7	13.6	14.9	13.3	12.1	12.9	7.7				12.3	14.3	12.0	14.6	11.7	11.7		7.6			34.0	
36.0					10.7	12.6	13.3	12.2	11.6	11.9	7.3					12.0	11.1	13.5	10.8	11.2	10.4	7.3			36.0	
38.0						11.6	11.7	11.3	11.2	11.0	7.0					10.3	12.5	10.0	10.8	9.7	6.9				38.0	
40.0						10.8	10.4	10.5	10.7	10.2	6.6					9.5	11.6	9.2	10.5	8.9	6.6				40.0	
42.0							9.1	9.8	10.2	9.5	6.4						8.9	10.2	8.6	10.2	8.3	6.4			42.0	
44.0								9.1	9.6	8.9	6.1							8.8	8.0	9.9	7.7	6.1			44.0	
46.0								8.6	8.5	8.3	5.9								7.4	9.1	7.1	5.9			46.0	
48.0								8.0	7.5	7.7	5.6								6.9	8.2	6.7	5.6			48.0	
50.0									6.5	7.2	5.4								6.5	7.4	6.2	5.4			50.0	
52.0										6.8	5.2									6.3	5.8	5.2				52.0
54.0											6.4	5.0									5.4	5.0				54.0
56.0											6.0	4.7										5.1	4.8			56.0
58.0												4.5										4.7	4.6			58.0
60.0																							4.4			60.0

(単位：t)

ブーム長さ(m)	26.37												31.90												ブーム長さ(m)	
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)
	ブーム角度	作業半径(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°		
10.0	45.0(11.0m)																									
12.0	45.0												38.0													12.0
14.0	40.5		31.5										37.5		27.0(15.0m)											14.0
16.0	35.5		31.5		22.5								32.5		27.0		19.5									16.0
18.0	31.5		30.0		22.5		16.2						29.0		27.0		19.5		14.1							18.0
20.0	28.0		27.0		22.5		16.1		11.7				26.0		24.5		19.5		14.1							20.0
22.0	25.0	19.6	24.5		22.5		16.1		11.6		8.1		23.5		22.5		19.5		14.1		10.1					22.0
24.0		17.8	22.0		21.0		16.0		11.6		8.0				20.5		19.4		14.0		10.0		6.9			24.0
26.0		16.0	20.5	15.3	19.2		15.9		11.5		8.0			14.1	18.7		17.9		14.0		10.0		6.9			26.0
28.0		14.5	18.6	14.0	17.7		15.9		11.4		7.9			12.9	17.3		16.5		13.9		9.9		6.9			28.0
30.0			16.3	12.9	16.4	12.1	15.6		11.2		7.9			11.9	16.0	11.0	15.3		13.9		9.9		6.9			30.0
32.0				11.8	15.3	11.1	14.5		11.0		7.6				10.1	14.2	9.4	13.4		9.8		6.8				32.0
34.0				10.8	14.1	10.3	13.5	9.7	10.8		7.4				9.4	13.3	8.7	12.4		9.7		6.7				34.0
36.0				9.9	13.0	9.6	12.6	9.0	10.5		7.1				8.7	12.4	8.0	11.6	7.3	9.6		6.7				36.0
38.0					11.4	8.8	11.8	8.3	10.3	7.7	6.9				8.1	11.6	7.5	10.9	6.7	9.5		6.6				38.0
40.0						8.2	11.0	7.7	10.1	7.2	6.6					6.9	10.2	6.2	9.4	5.9	6.5		6.5			40.0
42.0						7.6	10.2	7.2	9.8	6.7	6.4						6.5	9.6	5.8	9.2	5.4	6.3				42.0
44.0						7.0	9.5	6.7	9.3	6.2	6.2						6.0	9.0	5.3	8.7	5.0	6.1				44.0
46.0							8.3	6.2	8.7	5.8	5.9						5.6	8.5	5.0	8.1	4.7	5.8				46.0
48.0								5.8	8.1	5.4	5.7								4.6	7.7	4.3	5.6				48.0
50.0								5.4	7.6	5.0	5.5								4.3	7.3	4.0	5.4				50.0
52.0								5.0	7.2	4.7	5.3								4.0	6.9	3.7	5.2				52.0
54.0									5.9	4.4	5.1								3.7	6.5	3.5	5.1				54.0
56.0										4.1	5.0										3.2	4.9				56.0
58.0											3.8	4.8										3.0	4.7			58.0
60.0											3.5	4.6										2.7	4.6			60.0
62.0																							2.5	4.4		62.0
64.0																										64.0
66.0																										66.0
68.0																										68.0
70.0																										70.0

■ カウンタウエイト36t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	37.43												43.04												ブーム長さ(m)
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		
ジブ長さ(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度
作業半径(m)																									作業半径(m)
12.0	30.0	13.0m																							12.0
14.0	30.0												23.0												14.0
16.0	30.0		22.0										23.0	17.1											16.0
18.0	26.5		22.0		16.3								23.0	17.1	12.7										18.0
20.0	24.0		22.0		16.3	12.1							22.0	17.1	12.7										20.0
22.0	21.5		20.5		16.3	12.1		8.6					20.0	17.1	12.7		9.5								22.0
24.0	19.7		18.8		16.3	12.1		8.6	5.8				18.3	17.1	12.7		9.5	6.5							24.0
26.0			17.2		16.3	12.1		8.6	5.8					15.9	12.7		9.5	6.5	4.2						26.0
28.0		10.8	15.9		15.1	12.1		8.6	5.8					14.7	12.7		9.5	6.5	4.2						28.0
30.0		9.9	14.7		13.9	12.0		8.6	5.8				8.5	13.6	12.7		9.5	6.5	4.2						30.0
32.0		9.1	13.7	8.4	12.9	12.0		8.6	5.8				7.8	12.7	11.8		9.5	6.5	4.2						32.0
34.0				7.8	12.1	6.9	11.3		8.5	5.8			7.2		6.3	11.0		9.5	6.5	4.2					34.0
36.0				7.2	11.3	6.4	10.5		8.5	5.7					5.8	10.3	5.0	9.5	6.5	4.2					36.0
38.0				6.7	10.6	5.9	9.9	5.1	8.4	5.7					5.4	9.6	4.6	9.1	6.5	4.2					38.0
40.0				6.2	9.9	5.4	9.2	4.6	8.4	5.7					5.0	9.0	4.2	8.5	6.5	4.2					40.0
42.0						5.0	8.7	4.3	8.3	4.0	5.6					4.6		3.8	8.0	3.3	6.5	4.2			42.0
44.0						4.7	8.1	3.9	7.8	3.6	5.5						3.5	7.5	3.0	6.5	4.2				44.0
46.0						4.3	7.7	3.6	7.3	3.3	5.5						3.2	7.1	2.7	6.5	4.2				46.0
48.0						4.0	7.2	3.3	6.9	3.0	5.4						3.0	6.6	2.4	6.2	4.2				48.0
50.0								3.0	6.5	2.8	5.3						2.7		2.2	5.8	4.2				50.0
52.0								2.8	6.1	2.5	5.1								2.0	5.5	4.2				52.0
54.0								2.5	5.8	2.3	5.0								1.8	5.1	4.2				54.0
56.0								2.3	5.5	2.1	4.8								1.6	4.8	4.2				56.0
58.0										1.9	4.7								1.4		4.1				58.0
60.0											1.7	4.4									3.8				60.0
62.0											1.5	4.2									3.6				62.0
64.0											1.3										3.4				64.0

(単位：t)

ブーム長さ(m)	48.64												54.32												ブーム長さ(m)
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°		ブーム角度	
作業半径(m)																									作業半径(m)
14.0	17.1	15.0m																						14.0	
16.0	17.1												13.2											16.0	
18.0	17.1		13.0										13.2	9.8										18.0	
20.0	17.1		13.0		9.7								13.2	9.8	7.2									20.0	
22.0	17.1		13.0		9.7	7.2							13.2	9.8	7.2		5.1							22.0	
24.0	17.1		13.0		9.7	7.2	4.8						13.2	9.8	7.2		5.1							24.0	
26.0	15.9		13.0		9.7	7.2	4.8	2.8					13.2	9.8	7.2		5.1	3.1						26.0	
28.0			13.0		9.7	7.2	4.8	2.8						9.8	7.2		5.1	3.1						28.0	
30.0			12.7		9.7	7.2	4.8	2.8						9.8	7.2		5.1	3.1						30.0	
32.0		6.5	11.8		9.7	7.2	4.8	2.8						9.8	7.2		5.1	3.1						32.0	
34.0		6.0	11.0		9.7	7.2	4.8	2.8				4.5	9.8	7.2		5.1	3.1							34.0	
36.0		5.5		4.7	9.7	7.2	4.8	2.8				4.1		7.2		5.1	3.1							36.0	
38.0				4.3	9.1		7.2	4.8	2.8			3.8		7.2		5.1	3.1							38.0	
40.0				3.9	8.5	3.3	7.2	4.8	2.8					2.9	7.2		5.1	3.1						40.0	
42.0				3.6	8.0	3.0	7.2	4.8	2.8					2.6	7.2		5.1	3.1						42.0	
44.0				3.3		2.8	6.9	4.8	2.8					2.3			5.1	3.1						44.0	
46.0						2.5	6.5	4.8	2.8					2.1			5.1	3.1						46.0	
48.0						2.3	6.1	4.8	2.8								5.1	3.1						48.0	
50.0						2.0		4.8	2.8								5.1	3.1						50.0	
52.0						1.8		4.8	2.8									3.1						52.0	
54.0								4.6	2.8									3.1						54.0	
56.0								4.3	2.8									3.1						56.0	
58.0								4.0	2.8									3.1						58.0	
60.0									2.8															60.0	
62.0									2.8															62.0	
64.0									2.8															64.0	
66.0									2.7															66.0	

▶ラッピングジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/全周)

■カウンタウエイト80t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	15.46												20.92												ブーム長さ(m)		
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)	
ジブ長さ(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム長さ(m)		
ブーム角度																									ブーム角度		
作業半径(m)																										作業半径(m)	
9.0	55.0/9.0m																								9.0		
10.0	55.0		40.0/11.0m											51.5											10.0		
12.0	55.0		40.0											51.5		35.5									12.0		
14.0	45.5		40.0		28.0		19.9/15.0m							51.5		35.5		25.0/15.0m							14.0		
16.0	37.0	51.0	40.0		28.0		19.9							43.5		35.5		25.0		18.0					16.0		
18.0	29.5	45.0	35.0		28.0		19.8		14.3					35.0		35.5		25.0		18.0					18.0		
20.0	23.0	39.5	30.0	39.0	27.5		19.7		14.2		10.0			27.5	36.5	34.0		25.0		17.9		12.9		9.0	20.0		
22.0		32.5	26.0	35.5	26.0		19.6		14.0		9.7			20.0	33.5	29.5		25.0		17.8		12.8		9.0	22.0		
24.0		25.5	22.0	32.0	24.5	28.0	19.4		13.7		9.5			30.5	25.0	29.0		25.0		17.7		12.7		8.9	24.0		
26.0			18.6	28.0	22.0	27.0	19.2		13.5		9.2			27.5	21.0	26.5	23.0		17.6		12.6		12.6		8.8	26.0	
28.0			15.0	24.0	19.2	26.0	19.0	19.4	13.2		8.8				17.5	24.5	21.5	23.5	17.4		12.4		12.4		8.7	28.0	
30.0				20.5	17.0	23.5	17.8	19.3	13.0		8.4					22.5	19.0	21.5	17.3		12.3		12.3		8.3	30.0	
32.0				17.0	14.7	21.0	16.5	19.0	12.5	13.3	8.0					20.5	16.5	20.5	16.4	17.6	12.1		12.1		8.0	32.0	
34.0					12.7	18.6	14.9	18.6	12.1	12.9	7.7					18.2	14.3	18.9	15.6	17.5	11.7		11.7		7.6	34.0	
36.0					10.7	16.3	13.3	17.4	11.6	12.5	7.3	7.9					12.0	17.5	14.7	17.0	11.2	12.2	7.3		7.3	36.0	
38.0						14.2	11.7	16.1	11.2	12.2	7.0	7.5						16.3	13.2	16.0	10.8	11.7	6.9		6.9	38.0	
40.0						12.0	10.4	14.6	10.7	11.8	6.6	7.1						15.1	11.6	14.9	10.5	11.2	6.6	7.4	7.4	40.0	
42.0							9.1	13.1	10.2	11.3	6.4	6.8							12.8	10.2	14.0	10.2	10.9	6.4	7.1	7.1	42.0
44.0								11.7	9.6	10.7	6.1	6.6							8.8	13.1	9.9	10.6	6.1	6.8	6.8	44.0	
46.0								10.3	8.5	10.4	5.9	6.3								12.3	9.1	10.3	5.9	6.5	6.5	46.0	
48.0								8.9	7.5	10.1	5.6	6.0								11.0	8.2	10.0	5.6	6.2	6.2	48.0	
50.0									6.5	9.2	5.4	5.8								9.6	7.4	9.8	5.4	6.0	6.0	50.0	
52.0										8.3	5.2	5.5									6.3	9.5	5.2	5.7	5.7	52.0	
54.0										7.4	5.0	5.3										8.7	5.0	5.5	5.5	54.0	
56.0										6.5	4.7	5.2											7.8	4.8	5.3	5.6	56.0
58.0											4.5	5.0										7.0	4.6	5.1	5.8	58.0	
60.0												4.8											4.4	4.9	6.0	60.0	
62.0												4.7												4.8	6.2	62.0	
64.0												4.5												4.6	6.4	64.0	
66.0													4.5											4.5	6.6	66.0	

(単位：t)

ブーム長さ(m)	26.37												31.90												ブーム長さ(m)	
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム長さ(m)	
ブーム角度																									ブーム角度	
作業半径(m)																										作業半径(m)
10.0	45.0/11.0m																								10.0	
12.0	45.0													38.0											12.0	
14.0	45.0		31.5											38.0		27.0/15.0m									14.0	
16.0	45.0		31.5		22.5									38.0		27.0		19.5							16.0	
18.0	41.0		31.5		22.5		16.2							38.0		27.0		19.5		14.1					18.0	
20.0	32.5		31.5		22.5		16.1		11.7					36.0		27.0		19.5		14.1					20.0	
22.0	25.0	29.5	31.5		22.5		16.1		11.6		8.1			31.0		27.0		19.5		14.1		10.1			22.0	
24.0		27.0	27.5		22.0		16.0		11.6		8.0					27.0		19.4		14.0		10.0		6.9	24.0	
26.0		25.0	24.0	23.5	22.0		15.9		11.5		8.0				22.5	26.5		19.4		14.0		10.0		6.9	26.0	
28.0		23.0	20.0	21.5	22.0		15.9		11.4		7.9				20.5	23.0		19.3		13.9		9.9		6.9	28.0	
30.0			16.3	20.0	20.5	19.0	15.8		11.2		7.9				19.3	19.3	18.0	19.3		13.9		9.9		6.9	30.0	
32.0				18.9	18.4	17.8	15.5		11.0		7.6						16.9	19.2	15.9	13.8		9.8		6.8	32.0	
34.0				17.6	16.1	16.6	15.1	15.8	10.8		7.4						15.8	17.2	14.9	13.7		9.7		6.7	34.0	
36.0				16.3	13.7	15.6	14.8	14.8	10.5		7.1						14.9	15.2	14.0	13.7	13.0	9.6		6.7	36.0	
38.0					11.4	14.7	14.4	13.9	10.3	11.2	6.9						14.1	13.2	13.1	13.6	12.2	9.5		6.6	38.0	
40.0						13.9	12.9	13.1	10.1	10.9	6.6								12.4	12.6	11.5	9.4	9.8	6.5	6.5	40.0
42.0						13.0	11.5	12.4	9.8	10.6	6.4	7.2							11.7	11.6	10.8	9.2	9.8	6.3	6.3	42.0
44.0						12.2	10.0	11.8	9.6	10.4	6.2	6.9							11.1	10.6	10.3	9.0	9.7	6.1	6.7	44.0
46.0							8.3	11.1	9.3	10.1	5.9	6.7							10.5	9.6	9.7	8.9	9.3	5.8	6.7	46.0
48.0								10.5	9.1	9.9	5.7	6.4									9.2	8.7	8.8	5.6	6.5	48.0
50.0								9.9	8.2	9.4	5.5	6.1									8.8	8.5	8.3	5.4	6.2	50.0
52.0								9.3	7.2	9.0	5.3	5.9									8.4	7.7	7.9	5.2	6.0	52.0
54.0									5.9	8.5	5.1	5.7									7.9	6.9	7.5	5.1	5.7	54.0
56.0										8.1	5.0	5.5										7.2	4.9	5.5	5.6	56.0
58.0										7.6	4.8	5.3										6.8	4.7	5.3	5.8	58.0
60.0										7.2	4.6	5.1										6.5	4.6	5.1	6.0	60.0
62.0											5.0											6.2	4.4	5.0	6.2	62.0
64.0											4.8												4.8	6.4	64.0	
66.0											4.7												4.7	6.6	66.0	
68.0											4.5												4.5	6.8	68.0	
70.0												4.4											4.4	7.0	70.0	

■ カウンタウエイト80t

(単位：t)

ブーム長さ(m)		37.43												43.04												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)		
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度		
作業半径(m)																												作業半径(m)
12.0	30.0/13.0m																										12.0	
14.0	30.0													23.0													14.0	
16.0	30.0		22.0											23.0	17.1												16.0	
18.0	30.0		22.0		16.3									23.0	17.1	12.7											18.0	
20.0	30.0		22.0		16.3		12.1							23.0	17.1	12.7											20.0	
22.0	30.0		22.0		16.3		12.1		8.6					23.0	17.1	12.7		9.5									22.0	
24.0	28.0		22.0		16.3		12.1		8.6		5.8			23.0	17.1	12.7		9.5		6.5							24.0	
26.0			22.0		16.3		12.1		8.6		5.8				17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					26.0	
28.0		18.4	22.0		16.3		12.1		8.6		5.8				17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					28.0	
30.0		17.1	20.0		16.3		12.0		8.6		5.8			15.5	17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					30.0	
32.0		16.0	18.6	15.0	16.3		12.0		8.6		5.8			14.5	17.1	12.7		9.5		6.5		4.2					32.0	
34.0				14.1	16.3	13.0	12.0		8.5		5.8			13.6		12.5	12.7		9.5		6.5		4.2				34.0	
36.0				13.2	16.3	12.2	11.9		8.5		5.7				11.7	12.7	10.7		9.5		6.5		4.2				36.0	
38.0				12.5	14.6	11.5	11.9	10.5	8.4		5.7				11.1	12.7	10.1		9.5		6.5		4.2				38.0	
40.0				11.8	12.6	10.8	11.8	9.9	8.4		5.7				10.4	12.7	9.5	9.5		6.5		4.2					40.0	
42.0						10.2	11.2	9.3	8.3	8.5	5.6					9.9		8.9	9.5	8.2	6.5		4.2				42.0	
44.0							9.7	10.6	8.7	8.2	8.3	5.5					8.4	9.5	7.7	6.5		4.2					44.0	
46.0							9.2	9.9	8.3	8.1	7.9	5.5	5.7				8.0	9.5	7.3	6.5	6.6	4.2					46.0	
48.0							8.7	9.3	7.8	8.0	7.4	5.4	5.7					7.5	9.5	6.9	6.5	6.3	4.2				48.0	
50.0								7.4	7.9	7.0	5.3	5.7					7.2		6.5	6.5	5.9	4.2	4.4				50.0	
52.0								7.0	7.5	6.6	5.1	5.7							6.2	6.5	5.6	4.2	4.4				52.0	
54.0								6.7	7.1	6.3	5.0	5.6								5.8	6.5	5.3	4.2	4.4			54.0	
56.0								6.4	6.7	6.0	4.8	5.4								5.5	6.5	5.0	4.2	4.3			56.0	
58.0											5.7	4.7	5.1							5.2			4.7	4.2	4.1		58.0	
60.0											5.4	4.5	4.9										4.4	4.2	3.9		60.0	
62.0											5.1	4.4	4.6										4.2	4.2	3.6		62.0	
64.0											4.9		4.3											4.0	4.1	3.4		64.0
66.0													4.1													3.2	66.0	
68.0													3.9													3.0	68.0	
70.0													3.7													2.8	70.0	
72.0													3.5													2.7	72.0	
74.0																										2.5	74.0	

(単位：t)

ブーム長さ(m)		48.64												54.32												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		ジブ長さ(m)				
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度				
作業半径(m)																												作業半径(m)
14.0	17.1/15.0m																										14.0	
16.0	17.1													13.2													16.0	
18.0	17.1		13.0											13.2	9.8												18.0	
20.0	17.1		13.0		9.7									13.2	9.8	7.2											20.0	
22.0	17.1		13.0		9.7		7.2							13.2	9.8	7.2		5.1									22.0	
24.0	17.1		13.0		9.7		7.2		4.8					13.2	9.8	7.2		5.1									24.0	
26.0	17.1		13.0		9.7		7.2		4.8		2.8			13.2	9.8	7.2		5.1		3.1							26.0	
28.0			13.0		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1							28.0	
30.0			13.0		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1							30.0	
32.0		13.1	13.0		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1							32.0	
34.0		12.3	13.0		9.7		7.2		4.8		2.8			10.7	9.8	7.2		5.1		3.1							34.0	
36.0		11.5		10.5	9.7		7.2		4.8		2.8			10.0		7.2		5.1		3.1							36.0	
38.0				9.9	9.7		7.2		4.8		2.8			9.4		7.2		5.1		3.1							38.0	
40.0				9.3	9.7	8.6	7.2		4.8		2.8				8.1	7.2		5.1		3.1							40.0	
42.0				8.8	9.7	8.1	7.2		4.8		2.8				7.7	7.2		5.1		3.1							42.0	
44.0				8.3		7.6	7.2	6.7	4.8		2.8				7.2		6.4	5.1		3.1							44.0	
46.0						7.2	7.2	6.3	4.8		2.8				6.8		6.0	5.1		3.1							46.0	
48.0						6.8	7.2	5.9	4.8	4.7	2.8						5.7	5.1	4.9	3.1							48.0	
50.0						6.4		5.6	4.8	4.7	2.8						5.3	5.1	4.6	3.1							50.0	
52.0						6.1		5.3	4.8	4.7	2.8	2.7					5.0		4.3	3.1	3.0						52.0	
54.0								5.0	4.8	4.4	2.8	2.7					4.7		4.0	3.1	3.0						54.0	
56.0								4.7	4.8	4.2	2.8	2.7							3.8	3.1	3.0						56.0	
58.0								4.4	4.8	3.9	2.8	2.7							3.5	3.1	3.0						58.0	
60.0								4.2		3.7	2.8	2.7							3.3		2.8						60.0	
62.0										3.5	2.8	2.7							3.1		2.6						62.0	
64.0										3.2	2.8	2.7									2.4						64.0	
66.0										3.0	2.8	2.5									2.2						66.0	
68.0												2.3									2.1						68.0	
70.0												2.2															70.0	
72.0												2.0															72.0	
74.0												1.9															74.0	

▶ラッピングジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/全周)

■カウンタウエイト50t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	15.46												20.92												ブーム長さ(m)			
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)		
	ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)				ブーム角度	
ブーム角度	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度			
作業半径(m)	作業半径(m)																											
9.0	55.0																								9.0			
10.0	55.0		40.0(11.0m)										51.5												10.0			
12.0	55.0		40.0										50.5		35.5										12.0			
14.0	45.5		40.0		28.0		19.9(15.0m)						43.5		35.5		25.0(15.0m)								14.0			
16.0	37.0	37.0	39.0		28.0		19.9						38.0		35.5		25.0		18.0						16.0			
18.0	29.5	33.0	34.5		28.0		19.8		14.3				33.5		31.5		25.0		18.0						18.0			
20.0	23.0	29.5	30.0	27.5	27.5		19.7		14.2		10.0		27.5	25.5	28.5		25.0		17.9		12.9		9.0		20.0			
22.0		26.5	26.0	25.0	26.0		19.6		14.0		9.7		20.0	23.0	26.0		24.5		17.8		12.8		9.0		22.0			
24.0		23.5	22.0	23.0	24.5	21.5	19.4		13.7		9.5		21.0	23.5	19.6	22.5		17.7		12.7		8.9			24.0			
26.0			18.6	21.0	22.0	19.9	19.2		13.5		9.2		19.2	21.0	18.0	20.5		17.6		12.6		8.8			26.0			
28.0			15.0	19.0	19.2	18.3	19.0	17.3	13.2		8.8			17.5	16.6	19.1	15.6	17.4		12.4		8.7			28.0			
30.0				17.4	17.0	17.0	17.8	16.0	13.0		8.4				15.4	17.8	14.5	16.8		12.3		8.3			30.0			
32.0				15.9	14.7	15.6	16.5	14.9	12.5	13.3	8.0				14.3	16.5	13.4	15.7	12.6	12.1		8.0			32.0			
34.0					12.7	14.4	14.9	13.9	12.1	12.9	7.7				13.1	14.3	12.5	14.7	11.7	11.7		7.6			34.0			
36.0					10.7	13.3	13.3	13.0	11.6	12.3	7.3					12.0	11.7	13.8	11.0	11.2	10.2	7.3			36.0			
38.0						12.4	11.7	12.1	11.2	11.5	7.0					11.0	12.9	10.3	10.8	9.6	6.9				38.0			
40.0						11.5	10.4	11.2	10.7	10.8	6.6					10.2	11.6	9.6	10.5	9.0	6.6				40.0			
42.0							9.1	10.4	10.2	10.1	6.4						9.5	10.2	9.1	10.2	8.4	6.4				42.0		
44.0								9.8	9.6	9.5	6.1							8.8	8.5	9.9	7.9	6.1				44.0		
46.0								9.1	8.5	8.8	5.9								8.0	9.1	7.4	5.9				46.0		
48.0								8.6	7.5	8.3	5.6									7.5	8.2	7.0	5.6				48.0	
50.0									6.5	7.8	5.4									7.0	7.4	6.6	5.4				50.0	
52.0										7.3	5.2										6.3	6.3	5.2				52.0	
54.0											6.9	5.0										5.9	5.0					54.0
56.0											6.5	4.7											5.5	4.8				56.0
58.0												4.5											5.2	4.6				58.0
60.0																								4.4				60.0

(単位：t)

ブーム長さ(m)	26.37												31.90												ブーム長さ(m)			
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)		
	ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)		ジブ長さ(m)				ブーム角度	
ブーム角度	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度			
作業半径(m)	作業半径(m)																											
10.0	45.0(11.0m)																									10.0		
12.0	45.0													38.0												12.0		
14.0	39.0		31.5											35.5		27.0(15.0m)										14.0		
16.0	34.0		31.5		22.5									31.5		27.0		19.5								16.0		
18.0	30.5		29.0		22.5		16.2							28.0		26.5		19.5		14.1						18.0		
20.0	27.5		26.0		22.5		16.1		11.7					25.0		24.0		19.5		14.1						20.0		
22.0	25.0	19.3	23.5		22.5		16.1		11.6		8.1			23.0		21.5		19.5		14.1		10.1				22.0		
24.0		17.6	21.5		20.5		16.0		11.6		8.0					19.8		18.8		14.0		10.0		6.9		24.0		
26.0		16.2	20.0	15.1	18.7		15.9		11.5		8.0			13.9	18.3		17.3		14.0		10.0		6.9			26.0		
28.0		14.9	18.5	13.9	17.3		15.9		11.4		7.9			12.8	16.9		16.0		13.9		9.9		6.9			28.0		
30.0			16.3	12.9	16.1	11.9	15.2		11.2		7.9			11.9	15.8	10.8	14.9		13.9		9.9		6.9			30.0		
32.0				12.0	15.0	11.0	14.2		11.0		7.6					10.1	13.9	9.2	13.0		9.8		6.8			32.0		
34.0				11.2	14.1	10.3	13.3	9.5	10.8		7.4					9.4	13.0	8.6	12.1		9.7		6.7			34.0		
36.0				10.5	13.3	9.6	12.4	8.9	10.5		7.1					8.7	12.2	8.0	11.3	7.2	9.6		6.7			36.0		
38.0					11.4	9.0	11.7	8.3	10.3	7.6	6.9					8.2	11.5	7.4	10.6	6.6	9.5		6.6			38.0		
40.0						8.4	11.0	7.7	10.1	7.1	6.6					7.0	10.0	6.2	9.4	5.8	6.5		6.5			40.0		
42.0						7.9	10.4	7.2	9.7	6.6	6.4						6.5	9.4	5.7	9.0	5.4	6.3		6.3		42.0		
44.0						7.5	9.8	6.8	9.2	6.2	6.2						6.1	8.9	5.4	8.5	5.0	6.1		6.1		44.0		
46.0							8.3	6.4	8.7	5.8	5.9						5.8	8.5	5.0	8.0	4.7	5.8		5.8		46.0		
48.0							6.0	8.2	5.4	5.7									4.7	7.6	4.3	5.6		5.6		48.0		
50.0							5.7	7.8	5.1	5.5									4.4	7.2	4.0	5.4		5.4		50.0		
52.0						5.4	7.2	4.8	5.3										4.1	6.8	3.8	5.2		5.2		52.0		
54.0								5.9	4.5	5.1									3.8	6.5	3.5	5.1		5.1		54.0		
56.0									4.2	5.0												3.3	4.9		4.9		56.0	
58.0									4.0	4.8												3.0	4.7		4.7		58.0	
60.0										3.8	4.6												2.8	4.6		4.6		60.0
62.0																							2.6	4.4		4.4		62.0

■ カウンタウエイト50t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	37.43												43.04												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)		
ブーム角度	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度		
作業半径(m)																											作業半径(m)
12.0	30.0/13.0m																									12.0	
14.0	30.0													23.0												14.0	
16.0	28.5		22.0											23.0	17.1											16.0	
18.0	25.5		22.0		16.3									23.0	17.1	12.7										18.0	
20.0	23.0		21.5		16.3		12.1							21.0	17.1	12.7										20.0	
22.0	21.0		19.8		16.3		12.1		8.6					19.3	17.1	12.7		9.5								22.0	
24.0	19.2		18.1		16.3		12.1		8.6		5.8			17.7	16.6	12.7		9.5		6.5						24.0	
26.0			16.7		15.7		12.1		8.6		5.8				15.3	12.7		9.5		6.5		4.2				26.0	
28.0		10.7	15.4		14.5		12.1		8.6		5.8				14.2	12.7		9.5		6.5		4.2				28.0	
30.0		9.9	14.4		13.5		12.0		8.6		5.8			8.4	13.2	12.3		9.5		6.5		4.2				30.0	
32.0		9.1	13.4	8.3	12.6		11.7		8.6		5.8			7.8	12.3	11.4		9.5		6.5		4.2				32.0	
34.0				7.7	11.7		6.8	10.9		8.5	5.8			7.2		6.3	10.7		9.5		6.5		4.2			34.0	
36.0				7.2	11.0	6.3	10.2		8.5	5.7						5.8	10.0	4.9	9.4		6.5		4.2			36.0	
38.0				6.7	10.4	5.9	9.6	5.0	8.4		5.7					5.4	9.4	4.5	8.8		6.5		4.2			38.0	
40.0				6.3	9.8	5.4	9.0	4.6	8.4		5.7					5.0	8.8	4.2	8.3		6.5		4.2			40.0	
42.0						5.1	8.5	4.2	8.1	3.9	5.6						4.7		3.9	7.8	3.3	6.5		4.2		42.0	
44.0						4.7	8.0	3.9	7.6	3.6	5.5							3.6	7.3	3.0	6.5		4.2			44.0	
46.0						4.4	7.5	3.6	7.1	3.3	5.5							3.3	6.9	2.7	6.4		4.2			46.0	
48.0						4.1	7.2	3.3	6.7	3.0	5.4							3.0	6.5	2.5	6.0		4.2			48.0	
50.0								3.1	6.4	2.8	5.3							2.8		2.2	5.7		4.2			50.0	
52.0								2.8	6.0	2.5	5.1									2.0	5.3		4.2			52.0	
54.0								2.6	5.7	2.3	5.0									1.8	5.0		4.2			54.0	
56.0								2.4	5.4	2.1	4.8									1.6	4.8		4.2			56.0	
58.0										1.9	4.6									1.5			4.0			58.0	
60.0											1.7	4.4											3.7			60.0	
62.0											1.6	4.1											3.5			62.0	
64.0											1.4												3.3			64.0	

(単位：t)

ブーム長さ(m)	48.64												54.32												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		ジブ長さ(m)				
ブーム角度	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度				
作業半径(m)																											作業半径(m)
14.0	17.1/15.0m																									14.0	
16.0	17.1													13.2												16.0	
18.0	17.1		13.0											13.2	9.8											18.0	
20.0	17.1		13.0		9.7									13.2	9.8	7.2										20.0	
22.0	17.1		13.0		9.7		7.2							13.2	9.8	7.2		5.1								22.0	
24.0	16.6		13.0		9.7		7.2		4.8					13.2	9.8	7.2		5.1								24.0	
26.0	15.3		13.0		9.7		7.2		4.8		2.8			13.2	9.8	7.2		5.1		3.1						26.0	
28.0			13.0		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1						28.0	
30.0			12.2		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1						30.0	
32.0		6.5	11.4		9.7		7.2		4.8		2.8				9.8	7.2		5.1		3.1						32.0	
34.0		6.0	10.7		9.7		7.2		4.8		2.8			4.5	9.8	7.2		5.1		3.1						34.0	
36.0		5.6		4.7	9.4		7.2		4.8		2.8			4.2		7.2		5.1		3.1						36.0	
38.0				4.3	8.8		7.2		4.8		2.8			3.8		7.2		5.1		3.1						38.0	
40.0				4.0	8.3	3.4	7.2		4.8		2.8					7.2		5.1		3.1						40.0	
42.0				3.7	7.8	3.1	7.1		4.8		2.8					7.1		5.1		3.1						42.0	
44.0				3.4		2.8	6.7		4.8		2.8							5.1		3.1						44.0	
46.0						2.6	6.3		4.8		2.8							5.1		3.1						46.0	
48.0						2.3	5.9		4.8		2.8							5.1		3.1						48.0	
50.0						2.1			4.8		2.8							4.9		3.1						50.0	
52.0						1.9			4.8		2.8									3.1						52.0	
54.0									4.5		2.8									3.1						54.0	
56.0									4.2		2.8									3.1						56.0	
58.0									4.0		2.8									3.1						58.0	
60.0											2.8															60.0	
62.0											2.8															62.0	
64.0											2.8															64.0	
66.0											2.6															66.0	

▶ラッピングジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅7.25m/全周)

■カウンタウエイト36t

(単位：t)

ブーム長さ(m)		15.46												20.92												ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度
作業半径(m)																										作業半径(m)
9.0	55.0																								9.0	
10.0	55.0		40.0(11.0m)											50.0											10.0	
12.0	46.5		40.0											41.5	35.5										12.0	
14.0	40.0		37.0		28.0		19.9(15.0m)							35.5	33.5	25.0(15.0m)									14.0	
16.0	35.0	30.5	32.5		28.0		19.9							31.0	29.0	25.0	18.0								16.0	
18.0	29.5	27.0	29.0		27.0		19.8	14.3						27.5	26.0	24.5	18.0								18.0	
20.0	23.0	24.0	26.0	22.5	24.5		19.7	14.2	10.0					25.0	20.0	23.5	22.0	17.9	12.9	9.0					20.0	
22.0		21.5	23.5	20.0	22.0		19.6	14.0	9.7					20.0	18.0	21.0	19.9	17.8	12.8	9.0					22.0	
24.0		19.2	21.5	18.4	20.0	17.3	19.0	13.7	9.5					16.4	19.3	15.2	18.2	17.2	12.7	8.9					24.0	
26.0			18.6	16.9	18.5	15.8	17.5	13.5	9.2					15.1	17.8	13.9	16.7	15.8	12.6	8.8					26.0	
28.0			15.0	15.4	17.1	14.6	16.1	13.2	8.8						16.5	12.8	15.4	11.9	14.5	12.4	8.7				28.0	
30.0				14.0	15.8	13.5	14.9	13.0	8.4							11.9	14.3	11.0	13.4	12.3	8.3				30.0	
32.0				12.8	14.6	12.5	13.9	12.5	8.0							11.0	13.3	10.2	12.5	11.7	8.0				32.0	
34.0					12.7	11.5	12.9	12.1	7.7							10.3	12.4	9.4	11.6	10.9	7.6				34.0	
36.0					10.7	10.6	12.1	11.4	7.3								11.7	8.8	10.9	10.2	7.3				36.0	
38.0						9.8	11.3	10.6	7.0									8.2	10.2	9.5	6.9				38.0	
40.0							9.1	10.4	10.0	6.6								7.7	9.6	8.9	6.6				40.0	
42.0								9.1	9.4	6.4									7.2	9.0	8.4	6.4				42.0
44.0									8.8	6.1										8.5	7.9	6.1				44.0
46.0									8.3	5.9											7.4	5.9				46.0
48.0									7.5	5.6											7.0	5.6				48.0
50.0									6.5	5.4											6.6	5.4				50.0
52.0										5.2											6.3	5.2				52.0
54.0										5.0												5.0				54.0
56.0										4.7												4.8				56.0
58.0										4.5												4.6				58.0
60.0																						4.4				60.0

(単位：t)

ブーム長さ(m)		26.37												31.90												ブーム長さ(m)
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度
作業半径(m)																										作業半径(m)
10.0	40.0(11.0m)																								10.0	
12.0	37.0													33.0											12.0	
14.0	31.5		30.0											28.5	25.0(15.0m)										14.0	
16.0	27.5		26.0		22.5									25.0	23.5	19.5									16.0	
18.0	24.5		23.5		22.0		16.2							22.0	21.0	19.5	14.1								18.0	
20.0	22.0		21.0		19.6		16.1	11.7						20.0	18.8	17.8	14.1								20.0	
22.0	20.0	14.5	19.0		17.7		16.1	11.6	8.1					18.1	17.1	16.1	14.1	10.1							22.0	
24.0		13.2	17.3		16.2		15.3	11.6	8.0						15.6	14.7	13.7	10.0	6.9						24.0	
26.0		12.0	15.9	11.1	14.8		14.0	11.5	8.0					9.9	14.3	13.5	12.6	10.0	6.9						26.0	
28.0		11.1	14.7	10.2	13.7		12.9	11.4	7.9					9.1	13.2	12.4	11.5	9.9	6.9						28.0	
30.0			13.7	9.4	12.7	8.5	11.9	11.2	7.9					8.3	12.3	7.4	11.5	10.6	9.9	6.9					30.0	
32.0				8.6	11.8	7.8	11.0	10.3	7.6							6.8	10.7	6.1	9.9	9.4	6.8				32.0	
34.0				8.0	11.0	7.2	10.3	9.6	7.4							6.3	10.0	5.6	9.2	8.7	6.7				34.0	
36.0				7.5	10.3	6.7	9.6	8.9	7.1							5.8	9.3	5.1	8.5	8.1	6.7				36.0	
38.0					9.7	6.2	9.0	8.3	6.9							5.4	8.7	4.7	7.9	7.6	6.6				38.0	
40.0						5.8	8.4	7.8	6.6								4.4	7.4	7.1	6.5	6.5				40.0	
42.0						5.4	7.9	7.3	6.4								4.0	7.0	6.6	6.1	6.1				42.0	
44.0						5.0	7.4	6.8	6.2								3.7	6.5	6.2	5.6	5.6				44.0	
46.0							7.0	6.4	5.9								3.4	6.2	5.8	5.3	5.3				46.0	
48.0								6.0	5.7										5.4	4.9	4.9				48.0	
50.0									5.7	5.3									5.1	4.6	4.6				50.0	
52.0									5.4	5.0									4.8	4.3	4.3				52.0	
54.0									5.1	4.7									4.5	4.0	4.0				54.0	
56.0										4.4										3.7	3.7				56.0	
58.0										4.1										3.5	3.5				58.0	
60.0										3.9										3.3	3.3				60.0	
62.0																				3.1	3.1				62.0	



■ カウンタウエイト36t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	37.43												43.04												ブーム長さ(m)		
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00			ブーム長さ(m)	
ジブ長さ(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度		
作業半径(m)																									作業半径(m)		
12.0	27.5	13.0m																								12.0	
14.0	25.5												23.0													14.0	
16.0	22.5		21.0										20.0	17.1												16.0	
18.0	20.0		18.7		16.3								18.1	16.9	12.7											18.0	
20.0	18.0		16.9		15.8		12.1						16.3	15.2	12.7											20.0	
22.0	16.3		15.3		14.3		12.1		8.6				14.7	13.8	12.7		9.5									22.0	
24.0	14.9		14.0		13.0		12.1		8.6		5.8		13.5	12.6	11.6		9.5		6.5							24.0	
26.0			12.8		11.9		11.1		8.6		5.8			11.5	10.6		9.5		6.5		4.2					26.0	
28.0		7.0	11.8		11.0		10.2		8.6		5.8			10.6	9.8		9.2		6.5		4.2					28.0	
30.0		6.4	10.9		10.2		9.4		8.6		5.8		5.0	9.8	9.0		8.4		6.5		4.2					30.0	
32.0		5.8	10.2	5.2	9.4		8.7		8.3		5.8		4.5	9.1	8.3		7.8		6.5		4.2					32.0	
34.0				4.7	8.8	3.9	8.0		7.6		5.8		4.1		3.3	7.7		7.2		6.5		4.2				34.0	
36.0				4.3	8.2	3.5	7.4		7.1		5.7				3.0	7.2		6.7		6.1		4.2				36.0	
38.0				4.0	7.6	3.2	6.9		6.6		5.7				2.7	6.7		6.2		5.7		4.2				38.0	
40.0				3.6	7.2	2.9	6.5		6.1		5.6				2.4	6.3		5.8		5.3		4.2				40.0	
42.0						2.6	6.0		5.7		5.2					2.2		5.4		4.9		4.2				42.0	
44.0						2.4	5.6		5.3		4.8						5.0		4.5		4.0					44.0	
46.0						2.1	5.3		4.9		4.4						4.7		4.2		3.7					46.0	
48.0						1.9	5.0		4.6		4.1						4.4		3.9		3.4					48.0	
50.0									4.3		3.8								3.6		3.1					50.0	
52.0									4.0		3.6								3.4		2.9					52.0	
54.0									3.8		3.3								3.1		2.7					54.0	
56.0									3.5		3.1								2.9		2.4					56.0	
58.0											2.8										2.2						58.0
60.0											2.6										2.0						60.0
62.0											2.4										1.9						62.0
64.0																					1.7						64.0

(単位：t)

ブーム長さ(m)	48.64												54.32												ブーム長さ(m)	
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		ブーム長さ(m)			
ジブ長さ(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°		ブーム角度		
作業半径(m)																									作業半径(m)	
14.0	17.1	13.0m																								14.0
16.0	17.1												13.2													16.0
18.0	16.7		13.0										13.2	9.8												18.0
20.0	15.1		13.0		9.7								13.2	9.8	7.2											20.0
22.0	13.7		12.6		9.7		7.2						12.4	9.8	7.2		5.1									22.0
24.0	12.5		11.5		9.7		7.2		4.8				11.3	9.8	7.2		5.1									24.0
26.0	11.5		10.5		9.7		7.2		4.8		2.8		10.4	9.7	7.2		5.1		3.1							26.0
28.0			9.7		9.0		7.2		4.8		2.8			8.9	7.2		5.1		3.1							28.0
30.0			8.9		8.3		7.2		4.8		2.8			8.2	7.2		5.1		3.1							30.0
32.0		3.4	8.3		7.7		7.0		4.8		2.8			7.6	6.8		5.1		3.1							32.0
34.0		3.0	7.7		7.2		6.4		4.8		2.8			7.1	6.3		5.1		3.1							34.0
36.0		2.7			6.6		6.0		4.8		2.8				5.9		5.1		3.1							36.0
38.0					6.2		5.5		4.8		2.8				5.4		4.7		3.1							38.0
40.0					5.8		5.1		4.6		2.8				5.0		4.4		3.1							40.0
42.0					5.4		4.7		4.2		2.8				4.7		4.0		3.1							42.0
44.0							4.4		3.9		2.8						3.7		3.1							44.0
46.0							4.1		3.6		2.8						3.4		3.0							46.0
48.0							3.8		3.3		2.8						3.2		2.7							48.0
50.0									3.1		2.6						2.9		2.5							50.0
52.0									2.8		2.3								2.2							52.0
54.0									2.6		2.1								2.0							54.0
56.0									2.4		1.9								1.8							56.0
58.0									2.2		1.7								1.7							58.0
60.0											1.5															60.0
62.0											1.4															62.0
64.0											1.2															64.0

▶ラッピングジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅6.00m/全周)

■カウンタウエイト50t

(単位：t)

ブーム長さ(m)		15.46												20.92												ブーム長さ(m)																		
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)																		
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度																		
作業半径(m)																												作業半径(m)																
9.0	55.0/9.0m																											9.0																
10.0	55.0																											10.0																
12.0	46.5	40.0/11.0m																											12.0															
14.0	40.0	37.5	28.0																											14.0														
16.0	35.0	31.0	33.0	28.0	19.9																											16.0												
18.0	29.5	27.5	29.0	27.5	19.8	14.3																											18.0											
20.0	23.0	24.5	26.5	23.0	25.0	19.7	14.2	10.0																											20.0									
22.0		22.0	24.0	21.0	22.5	19.6	14.0	9.7	20.0	18.7	21.5	20.5	17.8	12.8	9.0																											22.0		
24.0		19.8	22.0	19.0	20.5	17.9	19.4	13.7	9.5	17.1	19.9	15.9	18.7	17.7	12.7	8.9																											24.0	
26.0			18.6	17.5	19.0	16.4	18.0	13.5	9.2	15.7	18.3	14.6	17.2	16.3	12.6	8.8																											26.0	
28.0			15.0	16.0	17.6	15.1	16.6	13.2	8.8		17.0	13.4	15.9	12.5	15.0	12.4	8.7																											28.0
30.0				14.6	16.3	14.0	15.4	13.0	8.4			12.5	14.8	11.6	13.9	12.3	8.3																											30.0
32.0				13.4	14.7	13.0	14.3	12.5	8.0			11.6	13.8	10.7	13.0	12.1	8.0																											32.0
34.0					12.7	12.0	13.4	12.1	7.7			10.8	12.9	10.0	12.1	11.4	7.6																											34.0
36.0					10.7	11.1	12.6	11.6	7.3				12.0	9.3	11.3	10.6	7.3																											36.0
38.0						10.3	11.7	11.1	7.0					8.7	10.6	9.9	6.9																											38.0
40.0						9.6	10.4	10.4	6.6					8.2	10.0	9.3	6.6																											40.0
42.0							9.1	9.8	6.4					7.7	9.5	8.8	6.4																											42.0
44.0								9.2	6.1						8.8	8.3	6.1																											44.0
46.0								8.5	5.9							7.8	5.9																											46.0
48.0								7.5	5.6							7.4	5.6																											48.0
50.0								6.5	5.4							7.0	5.4																											50.0
52.0									5.2							6.3	5.2																											52.0
54.0									5.0								5.0																											54.0
56.0									4.7								4.8																											56.0
58.0									4.5								4.6																											58.0
60.0																	4.4																											60.0

(単位：t)

ブーム長さ(m)		26.37												31.90												ブーム長さ(m)																		
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)																		
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度																		
作業半径(m)																												作業半径(m)																
10.0	40.0/11.0m																											10.0																
12.0	37.0																											12.0																
14.0	32.0	30.0																											14.0															
16.0	28.5	26.5	22.5																											16.0														
18.0	25.0	24.0	22.5	16.2																											18.0													
20.0	23.0	21.5	20.0	16.1	11.7																											20.0												
22.0	20.5	15.2	19.6	18.3	16.1	11.6	8.1																											22.0										
24.0		13.9	17.9	16.7	15.8	11.6	8.0																											24.0										
26.0		12.7	16.5	11.8	15.4	14.5	11.5	8.0	10.6	14.9	14.1	13.1	10.0	6.9																											26.0			
28.0		11.7	15.3	10.8	14.2	13.4	11.4	7.9	9.8	13.8	13.0	12.1	9.9	6.9																											28.0			
30.0			14.3	10.0	13.2	9.1	12.4	11.2	7.9	9.0	12.8	8.1	12.1	11.2	9.9	6.9																											30.0	
32.0				9.3	12.3	8.4	11.5	10.8	7.6			7.4	11.2	6.7	10.4	9.8	6.8																											32.0
34.0				8.6	11.5	7.8	10.8	10.1	7.4			6.9	10.5	6.2	9.7	9.2	6.7																											34.0
36.0				8.0	10.8	7.2	10.1	9.4	7.1			6.4	9.8	5.7	9.0	8.6	6.7																											36.0
38.0					10.2	6.7	9.4	8.8	6.9			6.0	9.2	5.3	8.4	8.0	6.6																											38.0
40.0						6.3	8.8	8.2	6.6					4.9	7.9	7.5	6.5																											40.0
42.0						5.9	8.3	7.7	6.4					4.5	7.4	7.0	6.3																											42.0
44.0						5.5	7.9	7.2	6.2					4.2	7.0	6.6	6.1																											44.0
46.0							7.5	6.8	5.9					3.9	6.6	6.2	5.7																											46.0
48.0								6.4	5.7							5.8	5.3																											48.0
50.0								6.1	5.5							5.5	5.0																											50.0
52.0								5.8	5.3							5.2	4.7																											52.0
54.0								5.5	5.0							4.9	4.4																											54.0
56.0									4.8								4.1																											56.0
58.0									4.5								3.9																											58.0
60.0									4.3								3.6																											60.0
62.0																	3.4																											62.0

■ カウンタウエイト50t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	37.43												43.04												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)		
ブーム角度	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度		
作業半径(m)																											作業半径(m)
12.0	28.0/13.0m																										12.0
14.0	26.0													23.0												14.0	
16.0	23.0		21.5											21.0	17.1											16.0	
18.0	20.5		19.4		16.3									18.8	17.1	12.7										18.0	
20.0	18.6		17.5		16.3	12.1								17.0	15.9	12.7										20.0	
22.0	17.0		15.9		14.9	12.1	8.6							15.4	14.5	12.7	9.5									22.0	
24.0	15.6		14.6		13.6	12.1	8.6	5.8						14.1	13.2	12.2	9.5	6.5								24.0	
26.0			13.4		12.5	11.7	8.6	5.8							12.2	11.2	9.5	6.5	4.2							26.0	
28.0		7.7	12.4		11.6	10.7	8.6	5.8							11.3	10.3	9.5	6.5	4.2							28.0	
30.0		7.1	11.5		10.7	9.9	8.6	5.8						5.7	10.4	9.6	9.0	6.5	4.2							30.0	
32.0		6.5	10.8	5.8	10.0	9.2	8.6	5.8						5.2	9.7	8.9	8.3	6.5	4.2							32.0	
34.0				5.3	9.3	4.5	8.5	8.1	5.8					4.8		4.0	8.3	7.7	6.5	4.2						34.0	
36.0				4.9	8.7	4.1	7.9	7.6	5.7						3.6	7.7	7.2	6.5	4.2							36.0	
38.0				4.5	8.1	3.7	7.4	7.0	5.7						3.3	7.2	6.7	6.2	4.2							38.0	
40.0				4.2	7.7	3.4	6.9	6.6	5.7						3.0	6.7	6.2	5.7	4.2							40.0	
42.0						3.1	6.5	6.1	5.6							2.7		5.8	5.3	4.2						42.0	
44.0							2.9	6.1	5.7	5.2								5.5	5.0	4.2						44.0	
46.0							2.6	5.7	5.4	4.9								5.1	4.6	4.1						46.0	
48.0						2.4	5.4	5.0	4.5									4.8	4.3	3.8						48.0	
50.0								4.7	4.2										4.0	3.5						50.0	
52.0								4.4	3.9										3.8	3.3						52.0	
54.0								4.2	3.7										3.5	3.0						54.0	
56.0								3.9	3.4										3.3	2.8						56.0	
58.0									3.2											2.6						58.0	
60.0									3.0											2.4						60.0	
62.0									2.8											2.2						62.0	
64.0																				2.0						64.0	

(単位：t)

ブーム長さ(m)	48.64												54.32												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		ジブ長さ(m)				
ブーム角度	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度				
作業半径(m)																											作業半径(m)
14.0	17.1/15.0m																										14.0
16.0	17.1													13.2												16.0	
18.0	17.1		13.0											13.2	9.8											18.0	
20.0	15.8		13.0		9.7									13.2	9.8	7.2										20.0	
22.0	14.4		13.0		9.7	7.2								13.1	9.8	7.2	5.1									22.0	
24.0	13.2		12.1		9.7	7.2	4.8							12.0	9.8	7.2	5.1									24.0	
26.0	12.1		11.1		9.7	7.2	4.8	2.8						11.0	9.8	7.2	5.1	3.1								26.0	
28.0			10.3		9.6	7.2	4.8	2.8							9.5	7.2	5.1	3.1								28.0	
30.0			9.5		8.9	7.2	4.8	2.8							8.8	7.2	5.1	3.1								30.0	
32.0		4.1	8.9		8.3	7.2	4.8	2.8							8.2	7.2	5.1	3.1								32.0	
34.0		3.7	8.3		7.7	7.0	4.8	2.8							7.6	6.9	5.1	3.1								34.0	
36.0		3.3			7.2	6.5	4.8	2.8								6.4	5.1	3.1								36.0	
38.0					6.7	6.0	4.8	2.8								5.9	5.1	3.1								38.0	
40.0					6.3	5.6	4.8	2.8								5.5	4.8	3.1								40.0	
42.0					5.9	5.2	4.7	2.8								5.2	4.5	3.1								42.0	
44.0						4.9	4.3	2.8									4.2	3.1								44.0	
46.0						4.5	4.0	2.8									3.9	3.1								46.0	
48.0						4.2	3.7	2.8									3.6	3.1								48.0	
50.0							3.5	2.8									3.3	2.9								50.0	
52.0							3.2	2.7										2.6								52.0	
54.0							3.0	2.5										2.4								54.0	
56.0							2.8	2.3										2.2								56.0	
58.0							2.6	2.1										2.0								58.0	
60.0								1.9																		60.0	
62.0								1.7																		62.0	
64.0								1.6																		64.0	
66.0								1.4																		66.0	

▶ラッピングジブ定格総荷重表(アウトリガ張出幅6.00m/全周)

■カウンタウエイト36t

(単位: t)

ブーム長さ(m)		15.46												20.92												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)		
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度		
作業半径(m)																												作業半径(m)
9.0	51.0																											9.0
10.0	46.0																											10.0
12.0	38.5																											12.0
14.0	33.0																											14.0
16.0	29.0																											16.0
18.0	25.5																											18.0
20.0	23.0																											20.0
22.0																												22.0
24.0																												24.0
26.0																												26.0
28.0																												28.0
30.0																												30.0
32.0																												32.0
34.0																												34.0
36.0																												36.0
38.0																												38.0
40.0																												40.0
42.0																												42.0
44.0																												44.0
46.0																												46.0
48.0																												48.0
50.0																												50.0
52.0																												52.0
54.0																												54.0
56.0																												56.0
58.0																												58.0
60.0																												60.0

(単位: t)

ブーム長さ(m)		26.37												31.90												ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		ジブ長さ(m)		
ブーム角度		82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度		
作業半径(m)																												作業半径(m)
10.0	32.0(11.0m)																											10.0
12.0	29.5																											12.0
14.0	25.5																											14.0
16.0	22.5																											16.0
18.0	20.0																											18.0
20.0	18.0																											20.0
22.0	16.4																											22.0
24.0																												24.0
26.0																												26.0
28.0																												28.0
30.0																												30.0
32.0																												32.0
34.0																												34.0
36.0																												36.0
38.0																												38.0
40.0																												40.0
42.0																												42.0
44.0																												44.0
46.0																												46.0
48.0																												48.0
50.0																												50.0
52.0																												52.0
54.0																												54.0
56.0																												56.0
58.0																												58.0
60.0																												60.0
62.0																												62.0

■ カウンタウエイト36t

(単位：t)

ブーム長さ(m)	37.43												43.04												ブーム長さ(m)
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		
ジブ長さ(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	ブーム角度
作業半径(m)																									作業半径(m)
12.0	21.5/13.0m																								12.0
14.0	20.0																								14.0
16.0	17.7																								16.0
18.0	15.7																								18.0
20.0	14.2																								20.0
22.0	12.8																								22.0
24.0	11.7																								24.0
26.0	10.9																								26.0
28.0	9.9																								28.0
30.0	9.1																								30.0
32.0	8.4																								32.0
34.0	7.8																								34.0
36.0	7.1																								36.0
38.0	6.6																								38.0
40.0	6.1																								40.0
42.0	5.7																								42.0
44.0	5.3																								44.0
46.0	5.0																								46.0
48.0	4.7																								48.0
50.0	4.4																								50.0
52.0	4.3																								52.0
54.0	4.2																								54.0
56.0	4.1																								56.0
58.0	4.0																								58.0
60.0	3.9																								60.0
62.0	3.8																								62.0

(単位：t)

ブーム長さ(m)	48.64												54.32												ブーム長さ(m)
	21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		61.00		21.00		29.00		37.00		45.00		53.00		ブーム長さ(m)		
ジブ長さ(m)	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°	82°	70°		ブーム角度	
作業半径(m)																									作業半径(m)
14.0	15.2/15.0m																								14.0
16.0	14.3																								16.0
18.0	12.8																								18.0
20.0	11.5																								20.0
22.0	10.4																								22.0
24.0	9.5																								24.0
26.0	8.7																								26.0
28.0	7.8																								28.0
30.0	7.2																								30.0
32.0	6.6																								32.0
34.0	6.0																								34.0
36.0	5.6																								36.0
38.0	5.1																								38.0
40.0	4.7																								40.0
42.0	4.3																								42.0
44.0	4.0																								44.0
46.0	3.7																								46.0
48.0	3.4																								48.0
50.0	3.1																								50.0
52.0	2.8																								52.0
54.0	2.6																								54.0
56.0	2.4																								56.0
58.0	2.2																								58.0
60.0	2.1																								60.0
62.0	2.0																								62.0
64.0	1.9																								64.0
66.0	1.8																								66.0

## ▶標準装備品

アタッチメント
265tブリブームヘッドキット
補助シーブ
スイングアウェイジブ(11.00m / 19.00m)
ラフティングジブ(21.00m / 29.00m / 37.00m / 45.00m / 53.00m / 61.00m)
フック(265t / 160t / 125t / 80t / 35t / 12tボールフック)
上下部本体
カウンタウエイト(100t)
ブームレスト(輸送時用)
ブーム起伏シリンダレスト(輸送時用)
ブーム起伏シリンダ脱着装置
ブーム上面ハンドレール
アウトリガ異張出能力設定
標準工具一式
給油器具
集中給脂装置(クレーン部 / キャリヤ部)
つり具(ブーム / ジブ / 起伏シリンダ / カウンタウエイト用)
ワンウェイコール
スペアタイヤ
タイヤ歯止め
昇降用ステップ
風速計
航空障害灯
電磁式リターダ
運転室
温水式エアコン
日本語操作方法表示(クレーン部 / キャリヤ部)
ラジオ(FM/AM)(クレーン部 / キャリヤ部)
安全装置
後方確認カメラ
主・補巻ドラム監視カメラ
キャリヤ後方確認カメラ / モニタ
旋回警告灯 / ブザー
バックブザー
過負荷外部表示灯(角型3色)

## ▶オプション装備品

リフトエンハンサ
燃焼式ヒータ(厳冬期用)
上下分解装置
ラチスエクステンション

Handwriting practice lines consisting of 30 horizontal dashed lines.



## 感じています新鮮!

小さな風。きっと最初はそこから始まる。  
その風が共鳴しあい大きなニーズに成長する。  
私たちは小さな風に耳を澄ます、感じとる。  
人にもっと優しい技術の道を切り拓くために。  
新しさと提案に満ちたマシンづくりを。  
新風を感じ、帆いっぱい捉え、また新たな旋風を呼ぶ。  
マシンと人間の新しい関係が生まれる。

“Feelin' Fresh!”は、何よりお客さまの現場を重視する  
「ユーザー現場主義」の姿勢を貫くことを誓う  
私たちのコーポレート・メッセージです。

道路の通行には、道路法による通行許可と、道路運送車両法による保安基準の緩和の許可が必要です。 道路の走行には、大型自動車運転免許証が必要です。  
KMG6300のクレーン作業には、移動式クレーン運転士免許証が必要です。  
くい打ち機およびくい抜き機等を基礎工事用として使用する場合は「車両系建設機械（基礎用）運転技能講習修了証」が必要です。

## コベルコクレーン株式会社

東京本社 / 〒141-8626 東京都品川区東五反田2-17-1 03-5789-2130

北海道 011-377-1902・宮城 0223-24-1482・東京 03-5789-2125

市川 047-328-4311・北陸 076-466-3900・東海 052-603-1205

近畿 06-6414-2103・中国 082-810-3880・九州 092-503-3329

お問い合わせは.....