

フルオートジブ

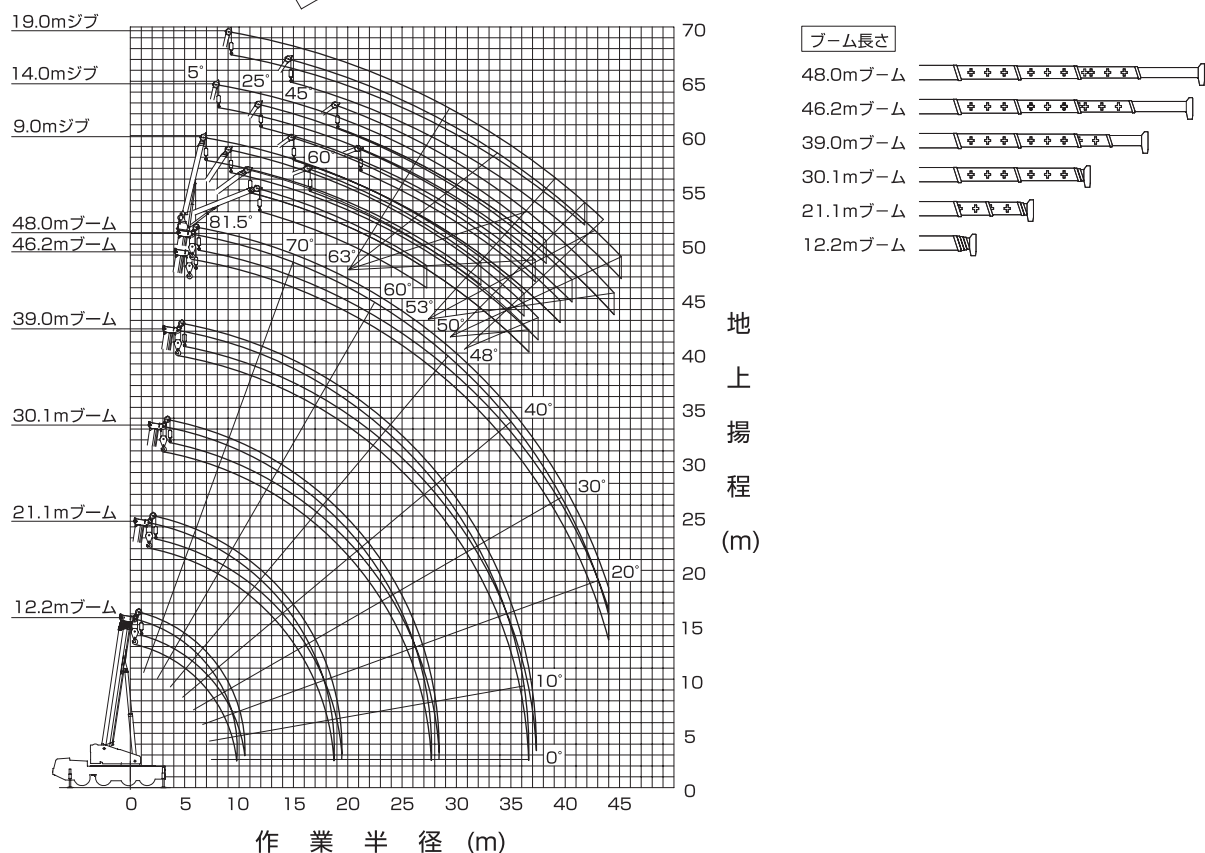
フルオートジブ定格総荷重表

- ◆ 定格総荷重は、アウトリガを水平堅土上に設置したときの値で、太線より上側はクレーンの強度に基づき、下側はクレーンの安定に基づいています。
- ◆ 定格総荷重は、つり具質量とフック質量（8 t フック：250kg）を含んだ値を示します。
- ◆ 定格総荷重は、ブームのたわみを含んだ実際の作業半径に基づいています。
- ◆ 定格総荷重の性能区分A～Iは、下表のとおりです。
- ◆ ジブの定格総荷重は、ブーム長さ46.2m以下と46.2mを超えた場合で異なります。
- ◆ ジブ作業は、ブームの角度を基準として行ってください。なお、ジブの作業半径は46.2m・48.0mブームにジブを装着した場合の参考値を示します。
- ◆ 瞬間最大風速が、10m/s以上の風速では、クレーン作業を中止しブーム、ジブを格納してください。
- ◆ 定格総荷重表中の θ は無負荷時のブーム起伏角度範囲です。
- ◆ ジブはブームの“伸縮方式I”で作業してください。

カウンタウエイ	21t	16t	9t
アウトリガ張出幅			
7.2 m	A	B	E
6.36 m	C	D	F
4.9 m	E	F	G

作業半径—揚程図

■ ブーム伸縮方式 I



(注) 1. 上図はブームおよびジブのたわみを含んでいません。 2. A性能の最大作業半径を図示しています。

フルオートジブ

■ A性能 46.2mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 21t アウトリガ張出幅 7.2m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.6	6.5	10.2	5.65	12.0	4.7	12.7	4.4	8.8	3.5	13.1	2.9	15.9	2.15	17.2	1.9
80	9.9	6.5	12.3	5.65	13.9	4.7	14.6	4.4	11.2	3.5	15.3	2.9	18.0	2.15	19.1	1.9
79	10.9	6.5	13.4	5.65	14.9	4.7	15.6	4.4	12.3	3.5	16.4	2.9	19.0	2.15	20.1	1.9
78	12.0	6.5	14.4	5.65	15.9	4.7	16.5	4.4	13.5	3.5	17.5	2.9	20.0	2.15	21.0	1.9
75	15.3	6.5	17.3	4.95	18.6	4.2	19.1	4.0	17.0	3.5	20.7	2.75	22.9	2.05	23.7	1.85
73	17.2	5.9	19.2	4.55	20.4	3.95	20.8	3.8	19.2	3.5	22.7	2.65	24.8	2.0	25.5	1.85
70	20.1	5.1	21.9	4.05	23.0	3.6	23.3	3.5	22.4	3.2	25.7	2.5	27.5	1.95	28.1	1.85
68	21.9	4.6	23.7	3.8	24.7	3.4	24.9	3.3	24.4	2.95	27.6	2.4	29.3	1.9	29.7	1.8
65	24.5	3.95	26.2	3.4	27.1	3.1	27.3	3.1	27.4	2.7	30.4	2.25	31.9	1.9	32.1	1.8
63	26.2	3.55	27.9	3.15	28.7	2.95	28.8	2.95	29.3	2.55	32.2	2.2	33.5	1.85	33.6	1.8
60	28.7	3.0	30.3	2.8	31.0	2.65			32.1	2.35	34.7	2.0	35.9	1.8		
58	30.3	2.7	31.8	2.5	32.4	2.45			33.9	2.2	36.4	1.9	37.4	1.75		
55	32.6	2.3	34.0	2.15	34.5	2.1			36.4	1.9	38.7	1.7	39.5	1.65		
53	34.0	1.9	35.3	1.8	35.7	1.75			38.0	1.6	40.1	1.5	40.8	1.45		
50	36.0	1.25	37.2	1.2	37.5	1.2			40.1	1.05	42.1	1.0	42.6	0.95		
48	37.3	0.9	38.4	0.85	38.7	0.85			41.4	0.75	43.3	0.7	43.7	0.65		
θ(°)	47~81.5		47~81.5		47~81.5		62~81.5		47~81.5		47~81.5		47~81.5		62~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.2	2.5	15.8	1.3	19.9	0.9	21.8	0.8
80	12.8	2.5	18.2	1.3	22.0	0.9	23.7	0.8
79	14.1	2.5	19.3	1.3	23.1	0.9	24.7	0.8
78	15.4	2.5	20.5	1.3	24.1	0.9	25.6	0.8
75	19.0	2.3	23.8	1.2	27.2	0.9	28.4	0.8
73	21.3	2.1	26.0	1.15	29.1	0.85	30.2	0.75
70	24.7	1.85	29.1	1.1	32.0	0.85	32.7	0.75
68	26.9	1.7	31.2	1.05	33.8	0.8	34.4	0.75
65	30.1	1.55	34.1	1.0	36.4	0.8	36.8	0.75
63	32.2	1.45	36.0	0.95	38.1	0.8	38.3	0.75
60	35.3	1.35	38.8	0.9	40.5	0.75		
58	37.2	1.25	40.6	0.9	42.1	0.75		
55	40.0	1.15	43.1	0.85	44.3	0.75		
53	41.8	1.1	44.7	0.85	45.6	0.75		
50	44.3	0.95	47.0	0.8	47.6	0.75		
48	45.7	0.65						
θ(°)	47~81.5		49~81.5		49~81.5		62~81.5	

■ A性能 48.0mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 21t アウトリガ張出幅 7.2m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.9	5.2	10.6	5.0	12.3	4.1	13.0	3.8	9.2	3.5	13.5	2.9	16.4	2.15	17.7	1.9
80	10.1	5.2	12.8	5.0	14.3	4.1	15.0	3.8	11.7	3.5	15.9	2.9	18.5	2.15	19.6	1.9
79	11.3	5.2	13.8	5.0	15.4	4.1	16.0	3.8	12.9	3.5	17.0	2.9	19.6	2.15	20.6	1.9
78	12.4	5.2	14.9	4.95	16.4	4.05	16.9	3.8	14.1	3.5	18.2	2.9	20.6	2.15	21.6	1.9
75	15.7	5.2	17.8	4.2	19.2	3.55	19.6	3.35	17.8	3.5	21.4	2.7	23.6	2.05	24.4	1.85
73	17.8	4.9	19.8	3.8	21.0	3.25	21.4	3.1	20.1	3.5	23.5	2.55	25.6	2.0	26.3	1.85
70	20.7	4.1	22.6	3.3	23.7	2.9	24.0	2.8	23.3	2.95	26.5	2.2	28.4	1.85	28.9	1.75
68	22.6	3.65	24.4	3.0	25.4	2.65	25.7	2.6	25.3	2.65	28.4	2.0	30.2	1.7	30.6	1.65
65	25.4	3.15	27.0	2.6	27.9	2.35	28.1	2.35	28.3	2.25	31.2	1.75	32.8	1.55	33.0	1.5
63	27.1	2.85	28.8	2.4	29.6	2.2	29.6	2.2	30.2	2.05	33.0	1.6	34.4	1.4	34.5	1.4
60	29.7	2.45	31.2	2.1	31.9	1.95			33.1	1.75	35.6	1.4	36.9	1.3		
58	31.4	2.25	32.9	1.95	33.5	1.85			34.9	1.6	37.3	1.3	38.4	1.2		
55	33.8	1.9	35.2	1.75	35.6	1.65			37.5	1.4	39.7	1.15	40.6	1.1		
53	35.3	1.55	36.6	1.55	37.0	1.5			39.2	1.25	41.3	1.05	42.0	1.0		
50	37.4	0.95	38.6	0.95	38.9	0.95			41.4	0.8	43.4	0.75	43.9	0.7		
48	38.7	0.6	39.8	0.6	40.0	0.6										
θ(°)	47~81.5		47~81.5		47~81.5		62~81.5		49~81.5		49~81.5		49~81.5		62~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.6	2.2	16.3	1.3	20.3	0.9	22.2	0.8
80	13.2	2.2	18.7	1.3	22.5	0.9	24.2	0.8
79	14.5	2.2	19.9	1.3	23.6	0.9	25.2	0.8
78	15.9	2.2	21.1	1.3	24.7	0.9	26.2	0.8
75	19.7	2.2	24.5	1.2	27.8	0.85	29.1	0.8
73	22.1	2.0	26.8	1.15	29.9	0.85	30.9	0.75
70	25.7	1.8	30.0	1.05	32.8	0.8	33.6	0.75
68	27.9	1.65	32.2	1.05	34.7	0.8	35.3	0.75
65	31.2	1.5	35.2	0.95	37.5	0.8	37.8	0.75
63	33.4	1.4	37.2	0.95	39.2	0.75	39.4	0.75
60	36.5	1.3	40.0	0.9	41.7	0.75		
58	38.5	1.2	41.8	0.85	43.3	0.75		
55	41.3	1.05	44.4	0.8	45.6	0.75		
53	43.1	0.95	46.0	0.75	47.0	0.7		
50	45.6	0.7	48.3	0.6				
48								
θ(°)	49~81.5		49~81.5		52~81.5		62~81.5	

フルオートジブ

■ B性能 46.2mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 16t アウトリガ張出幅 7.2m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.6	6.5	10.2	5.65	12.0	4.7	12.7	4.4	8.8	3.5	13.1	2.9	15.9	2.15	17.2	1.9
80	9.9	6.5	12.3	5.65	13.9	4.7	14.6	4.4	11.2	3.5	15.3	2.9	18.0	2.15	19.1	1.9
79	10.9	6.5	13.4	5.65	14.9	4.7	15.6	4.4	12.3	3.5	16.4	2.9	19.0	2.15	20.1	1.9
78	12.0	6.5	14.4	5.65	15.9	4.7	16.5	4.4	13.5	3.5	17.5	2.9	20.0	2.15	21.0	1.9
75	15.3	6.5	17.3	4.95	18.6	4.2	19.1	4.0	17.0	3.5	20.7	2.75	22.9	2.05	23.7	1.85
73	17.2	5.9	19.2	4.55	20.4	3.95	20.8	3.8	19.2	3.5	22.7	2.65	24.8	2.0	25.5	1.85
70	20.1	5.1	21.9	4.05	23.0	3.6	23.3	3.5	22.4	3.2	25.7	2.5	27.5	1.95	28.1	1.85
68	21.9	4.6	23.7	3.8	24.7	3.4	24.9	3.3	24.4	2.95	27.6	2.4	29.3	1.9	29.7	1.8
65	24.5	3.95	26.2	3.4	27.1	3.1	27.3	3.1	27.4	2.7	30.4	2.25	31.9	1.9	32.1	1.8
63	26.2	3.55	27.9	3.15	28.7	2.95	28.8	2.95	29.3	2.55	32.2	2.2	33.5	1.85	33.6	1.8
60	28.6	2.8	30.2	2.6	30.9	2.5			32.1	2.35	34.7	2.0	35.9	1.8		
58	30.1	2.25	31.6	2.1	32.3	2.05			33.7	1.9	36.3	1.75	37.4	1.65		
55	32.3	1.5	33.7	1.4	34.2	1.4			36.0	1.25	38.4	1.15	39.3	1.1		
53	33.7	1.05	35.0	1.0	35.5	0.95			37.5	0.85	39.7	0.8				
θ(°)	52~81.5		52~81.5		52~81.5		62~81.5		52~81.5		52~81.5		54~81.5		62~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.2	2.5	15.8	1.3	19.9	0.9	21.8	0.8
80	12.8	2.5	18.2	1.3	22.0	0.9	23.7	0.8
79	14.1	2.5	19.3	1.3	23.1	0.9	24.7	0.8
78	15.4	2.5	20.5	1.3	24.1	0.9	25.6	0.8
75	19.0	2.3	23.8	1.2	27.2	0.9	28.4	0.8
73	21.3	2.1	26.0	1.15	29.1	0.85	30.2	0.75
70	24.7	1.85	29.1	1.1	32.0	0.85	32.7	0.75
68	26.9	1.7	31.2	1.05	33.8	0.8	34.4	0.75
65	30.1	1.55	34.1	1.0	36.4	0.8	36.8	0.75
63	32.2	1.45	36.0	0.95	38.1	0.8	38.3	0.75
60	35.3	1.35	38.8	0.9	40.5	0.75		
58	37.2	1.25	40.6	0.9	42.1	0.75		
55	40.0	1.15	43.1	0.85	44.3	0.75		
53								
θ(°)	54~81.5		54~81.5		54~81.5		62~81.5	

■ B性能 48.0mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 16t アウトリガ張出幅 7.2m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.9	5.2	10.6	5.0	12.3	4.1	13.0	3.8	9.2	3.5	13.5	2.9	16.4	2.15	17.7	1.9
80	10.1	5.2	12.8	5.0	14.3	4.1	15.0	3.8	11.7	3.5	15.9	2.9	18.5	2.15	19.6	1.9
79	11.3	5.2	13.8	5.0	15.4	4.1	16.0	3.8	12.9	3.5	17.0	2.9	19.6	2.15	20.6	1.9
78	12.4	5.2	14.9	4.95	16.4	4.05	16.9	3.8	14.1	3.5	18.2	2.9	20.6	2.15	21.6	1.9
75	15.7	5.2	17.8	4.2	19.2	3.55	19.6	3.35	17.8	3.5	21.4	2.7	23.6	2.05	24.4	1.85
73	17.8	4.9	19.8	3.8	21.0	3.25	21.4	3.1	20.1	3.5	23.5	2.55	25.6	2.0	26.3	1.85
70	20.7	4.1	22.6	3.3	23.7	2.9	24.0	2.8	23.3	2.95	26.5	2.2	28.4	1.85	28.9	1.75
68	22.6	3.65	24.4	3.0	25.4	2.65	25.7	2.6	25.3	2.65	28.4	2.0	30.2	1.7	30.6	1.65
65	25.4	3.15	27.0	2.6	27.9	2.35	28.1	2.35	28.3	2.25	31.2	1.75	32.8	1.55	33.0	1.5
63	27.1	2.85	28.8	2.4	29.6	2.2	29.6	2.2	30.2	2.05	33.0	1.6	34.4	1.4	34.5	1.4
60	29.7	2.45	31.2	2.1	31.9	1.95			33.1	1.75	35.6	1.4	36.9	1.3		
58	31.3	1.9	32.8	1.85	33.5	1.8			34.9	1.6	37.3	1.3	38.4	1.2		
55	33.5	1.15	34.9	1.15	35.4	1.1			37.2	0.95	39.6	0.9				
θ(°)	54~81.5		54~81.5		54~81.5		62~81.5		54~81.5		54~81.5		57~81.5		62~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.6	2.2	16.3	1.3	20.3	0.9	22.2	0.8
80	13.2	2.2	18.7	1.3	22.5	0.9	24.2	0.8
79	14.5	2.2	19.9	1.3	23.6	0.9	25.2	0.8
78	15.9	2.2	21.1	1.3	24.7	0.9	26.2	0.8
75	19.7	2.2	24.5	1.2	27.8	0.85	29.1	0.8
73	22.1	2.0	26.8	1.15	29.9	0.85	30.9	0.75
70	25.7	1.8	30.0	1.05	32.8	0.8	33.6	0.75
68	27.9	1.65	32.2	1.05	34.7	0.8	35.3	0.75
65	31.2	1.5	35.2	0.95	37.5	0.8	37.8	0.75
63	33.4	1.4	37.2	0.95	39.2	0.75	39.4	0.75
60	36.5	1.3	40.0	0.9	41.7	0.75		
58	38.5	1.2	41.8	0.85	43.3	0.75		
55								
θ(°)	57~81.5		57~81.5		57~81.5		62~81.5	

フルオートジブ

■ C性能 46.2mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 21t アウトリガ張出幅 6.36m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.6	6.5	10.2	5.65	12.0	4.7	12.7	4.4	8.8	3.5	13.1	2.9	15.9	2.15	17.2	1.9
80	9.9	6.5	12.3	5.65	13.9	4.7	14.6	4.4	11.2	3.5	15.3	2.9	18.0	2.15	19.1	1.9
79	10.9	6.5	13.4	5.65	14.9	4.7	15.6	4.4	12.3	3.5	16.4	2.9	19.0	2.15	20.1	1.9
78	12.0	6.5	14.4	5.65	15.9	4.7	16.5	4.4	13.5	3.5	17.5	2.9	20.0	2.15	21.0	1.9
75	15.3	6.5	17.3	4.95	18.6	4.2	19.1	4.0	17.0	3.5	20.7	2.75	22.9	2.05	23.7	1.85
73	17.2	5.9	19.2	4.55	20.4	3.95	20.8	3.8	19.2	3.5	22.7	2.65	24.8	2.0	25.5	1.85
70	20.1	5.1	21.9	4.05	23.0	3.6	23.3	3.5	22.4	3.2	25.7	2.5	27.5	1.95	28.1	1.85
68	21.9	4.6	23.7	3.8	24.7	3.4	24.9	3.3	24.4	2.95	27.6	2.4	29.3	1.9	29.7	1.8
65	24.5	3.95	26.2	3.4	27.1	3.1	27.3	3.1	27.4	2.7	30.4	2.25	31.9	1.9	32.1	1.8
63	26.2	3.55	27.9	3.15	28.7	2.95	28.8	2.95	29.3	2.55	32.2	2.2	33.5	1.85	33.6	1.8
60	28.7	3.0	30.3	2.8	31.0	2.65			32.1	2.35	34.7	2.0	35.9	1.8		
58	30.3	2.65	31.8	2.5	32.4	2.4			33.9	2.2	36.4	1.9	37.4	1.75		
55	32.4	1.8	33.8	1.7	34.3	1.65			36.2	1.55	38.5	1.4	39.4	1.35		
53	33.8	1.35	35.1	1.3	35.6	1.25			37.6	1.1	39.9	1.05	40.6	1.0		
50	35.8	0.75														
θ(°)	49~81.5		52~81.5		52~81.5		62~81.5		52~81.5		52~81.5		52~81.5		62~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.2	2.5	15.8	1.3	19.9	0.9	21.8	0.8
80	12.8	2.5	18.2	1.3	22.0	0.9	23.7	0.8
79	14.1	2.5	19.3	1.3	23.1	0.9	24.7	0.8
78	15.4	2.5	20.5	1.3	24.1	0.9	25.6	0.8
75	19.0	2.3	23.8	1.2	27.2	0.9	28.4	0.8
73	21.3	2.1	26.0	1.15	29.1	0.85	30.2	0.75
70	24.7	1.85	29.1	1.1	32.0	0.85	32.7	0.75
68	26.9	1.7	31.2	1.05	33.8	0.8	34.4	0.75
65	30.1	1.55	34.1	1.0	36.4	0.8	36.8	0.75
63	32.2	1.45	36.0	0.95	38.1	0.8	38.3	0.75
60	35.3	1.35	38.8	0.9	40.5	0.75		
58	37.2	1.25	40.6	0.9	42.1	0.75		
55	40.0	1.15	43.1	0.85	44.3	0.75		
53	41.7	1.05	44.7	0.85	45.6	0.75		
50								
θ(°)	52~81.5		52~81.5		52~81.5		62~81.5	

■ C性能 48.0mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 21t アウトリガ張出幅 6.36m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.9	5.2	10.6	5.0	12.3	4.1	13.0	3.8	9.2	3.5	13.5	2.9	16.4	2.15	17.7	1.9
80	10.1	5.2	12.8	5.0	14.3	4.1	15.0	3.8	11.7	3.5	15.9	2.9	18.5	2.15	19.6	1.9
79	11.3	5.2	13.8	5.0	15.4	4.1	16.0	3.8	12.9	3.5	17.0	2.9	19.6	2.15	20.6	1.9
78	12.4	5.2	14.9	4.95	16.4	4.05	16.9	3.8	14.1	3.5	18.2	2.9	20.6	2.15	21.6	1.9
75	15.7	5.2	17.8	4.2	19.2	3.55	19.6	3.35	17.8	3.5	21.4	2.7	23.6	2.05	24.4	1.85
73	17.8	4.9	19.8	3.8	21.0	3.25	21.4	3.1	20.1	3.5	23.5	2.55	25.6	2.0	26.3	1.85
70	20.7	4.1	22.6	3.3	23.7	2.9	24.0	2.8	23.3	2.95	26.5	2.2	28.4	1.85	28.9	1.75
68	22.6	3.65	24.4	3.0	25.4	2.65	25.7	2.6	25.3	2.65	28.4	2.0	30.2	1.7	30.6	1.65
65	25.4	3.15	27.0	2.6	27.9	2.35	28.1	2.35	28.3	2.25	31.2	1.75	32.8	1.55	33.0	1.5
63	27.1	2.85	28.8	2.4	29.6	2.2	29.6	2.2	30.2	2.05	33.0	1.6	34.4	1.4	34.5	1.4
60	29.7	2.45	31.2	2.1	31.9	1.95			33.1	1.75	35.6	1.4	36.9	1.3		
58	31.4	2.25	32.9	1.95	33.5	1.85			34.9	1.6	37.3	1.3	38.4	1.2		
55	33.6	1.45	35.0	1.45	35.5	1.4			37.4	1.2	39.7	1.15	40.6	1.1		
53	35.1	1.05	36.4	1.0	36.8	1.0			38.9	0.85						
θ(°)	52~81.5		52~81.5		52~81.5		62~81.5		52~81.5		54~81.5		54~81.5		62~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.6	2.2	16.3	1.3	20.3	0.9	22.2	0.8
80	13.2	2.2	18.7	1.3	22.5	0.9	24.2	0.8
79	14.5	2.2	19.9	1.3	23.6	0.9	25.2	0.8
78	15.9	2.2	21.1	1.3	24.7	0.9	26.2	0.8
75	19.7	2.2	24.5	1.2	27.8	0.85	29.1	0.8
73	22.1	2.0	26.8	1.15	29.9	0.85	30.9	0.75
70	25.7	1.8	30.0	1.05	32.8	0.8	33.6	0.75
68	27.9	1.65	32.2	1.05	34.7	0.8	35.3	0.75
65	31.2	1.5	35.2	0.95	37.5	0.8	37.8	0.75
63	33.4	1.4	37.2	0.95	39.2	0.75	39.4	0.75
60	36.5	1.3	40.0	0.9	41.7	0.75		
58	38.5	1.2	41.8	0.85	43.3	0.75		
55	41.3	1.05	44.4	0.8	45.6	0.75		
53								
θ(°)	54~81.5		54~81.5		54~81.5		62~81.5	

フルオートジブ

■D性能 46.2mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 16t)
(アウトリガ張出幅 6.36m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.6	6.5	10.2	5.65	12.0	4.7	12.7	4.4	8.8	3.5	13.1	2.9	15.9	2.15	17.2	1.9
80	9.9	6.5	12.3	5.65	13.9	4.7	14.6	4.4	11.2	3.5	15.3	2.9	18.0	2.15	19.1	1.9
79	10.9	6.5	13.4	5.65	14.9	4.7	15.6	4.4	12.3	3.5	16.4	2.9	19.0	2.15	20.1	1.9
78	12.0	6.5	14.4	5.65	15.9	4.7	16.5	4.4	13.5	3.5	17.5	2.9	20.0	2.15	21.0	1.9
75	15.3	6.5	17.3	4.95	18.6	4.2	19.1	4.0	17.0	3.5	20.7	2.75	22.9	2.05	23.7	1.85
73	17.2	5.9	19.2	4.55	20.4	3.95	20.8	3.8	19.2	3.5	22.7	2.65	24.8	2.0	25.5	1.85
70	20.1	5.1	21.9	4.05	23.0	3.6	23.3	3.5	22.4	3.2	25.7	2.5	27.5	1.95	28.1	1.85
68	21.9	4.6	23.7	3.8	24.7	3.4	24.9	3.3	24.4	2.95	27.6	2.4	29.3	1.9	29.7	1.8
65	24.5	3.95	26.2	3.4	27.1	3.1	27.3	3.1	27.4	2.7	30.4	2.25	31.9	1.9	32.1	1.8
63	26.1	3.3	27.9	3.05	28.7	2.9	28.8	2.9	29.3	2.55	32.2	2.2	33.5	1.85	33.6	1.8
60	28.4	2.2	30.0	2.1	30.8	2.0			31.9	1.9	34.6	1.7	35.8	1.6		
58	29.9	1.6	31.4	1.55	32.1	1.45			33.4	1.35	36.0	1.25	37.1	1.15		
θ(°)	57~81.5		57~81.5		57~81.5		62~81.5		57~81.5		57~81.5		57~81.5		62~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.2	2.5	15.8	1.3	19.9	0.9	21.8	0.8
80	12.8	2.5	18.2	1.3	22.0	0.9	23.7	0.8
79	14.1	2.5	19.3	1.3	23.1	0.9	24.7	0.8
78	15.4	2.5	20.5	1.3	24.1	0.9	25.6	0.8
75	19.0	2.3	23.8	1.2	27.2	0.9	28.4	0.8
73	21.3	2.1	26.0	1.15	29.1	0.85	30.2	0.75
70	24.7	1.85	29.1	1.1	32.0	0.85	32.7	0.75
68	26.9	1.7	31.2	1.05	33.8	0.8	34.4	0.75
65	30.1	1.55	34.1	1.0	36.4	0.8	36.8	0.75
63	32.2	1.45	36.0	0.95	38.1	0.8	38.3	0.75
60	35.3	1.35	38.8	0.9	40.5	0.75		
58	37.2	1.25	40.6	0.9				
θ(°)	57~81.5		57~81.5		59~81.5		62~81.5	

■D性能 48.0mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 16t)
(アウトリガ張出幅 6.36m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.9	5.2	10.6	5.0	12.3	4.1	13.0	3.8	9.2	3.5	13.5	2.9	16.4	2.15	17.7	1.9
80	10.1	5.2	12.8	5.0	14.3	4.1	15.0	3.8	11.7	3.5	15.9	2.9	18.5	2.15	19.6	1.9
79	11.3	5.2	13.8	5.0	15.4	4.1	16.0	3.8	12.9	3.5	17.0	2.9	19.6	2.15	20.6	1.9
78	12.4	5.2	14.9	4.95	16.4	4.05	16.9	3.8	14.1	3.5	18.2	2.9	20.6	2.15	21.6	1.9
75	15.7	5.2	17.8	4.2	19.2	3.55	19.6	3.35	17.8	3.5	21.4	2.7	23.6	2.05	24.4	1.85
73	17.8	4.9	19.8	3.8	21.0	3.25	21.4	3.1	20.1	3.5	23.5	2.55	25.6	2.0	26.3	1.85
70	20.7	4.1	22.6	3.3	23.7	2.9	24.0	2.8	23.3	2.95	26.5	2.2	28.4	1.85	28.9	1.75
68	22.6	3.65	24.4	3.0	25.4	2.65	25.7	2.6	25.3	2.65	28.4	2.0	30.2	1.7	30.6	1.65
65	25.4	3.15	27.0	2.6	27.9	2.35	28.1	2.35	28.3	2.25	31.2	1.75	32.8	1.55	33.0	1.5
63	27.1	2.85	28.8	2.4	29.6	2.2	29.6	2.2	30.2	2.05	33.0	1.6	34.4	1.4	34.5	1.4
60	29.5	1.85	31.1	1.8	31.8	1.7			32.9	1.55	35.6	1.4	36.9	1.3		
58			32.5	1.25												
θ(°)	59~81.5		57~81.5		59~81.5		62~81.5		59~81.5		59~81.5		59~81.5		62~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.6	2.2	16.3	1.3	20.3	0.9	22.2	0.8
80	13.2	2.2	18.7	1.3	22.5	0.9	24.2	0.8
79	14.5	2.2	19.9	1.3	23.6	0.9	25.2	0.8
78	15.9	2.2	21.1	1.3	24.7	0.9	26.2	0.8
75	19.7	2.2	24.5	1.2	27.8	0.85	29.1	0.8
73	22.1	2.0	26.8	1.15	29.9	0.85	30.9	0.75
70	25.7	1.8	30.0	1.05	32.8	0.8	33.6	0.75
68	27.9	1.65	32.2	1.05	34.7	0.8	35.3	0.75
65	31.2	1.5	35.2	0.95	37.5	0.8	37.8	0.75
63	33.4	1.4	37.2	0.95	39.2	0.75	39.4	0.75
60	36.5	1.3	40.0	0.9	41.7	0.75		
58								
θ(°)	59~81.5		59~81.5		59~81.5		62~81.5	

フルオートジブ

■E性能 46.2mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 9t) (アウトリガ張出幅 7.2m) (カウンタウエイト 21t) (アウトリガ張出幅 4.9m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.6	6.5	10.2	5.65	12.0	4.7	12.7	4.4	8.8	3.5	13.1	2.9	15.9	2.15	17.2	1.9
80	9.9	6.5	12.3	5.65	13.9	4.7	14.6	4.4	11.2	3.5	15.3	2.9	18.0	2.15	19.1	1.9
79	10.9	6.5	13.4	5.65	14.9	4.7	15.6	4.4	12.3	3.5	16.4	2.9	19.0	2.15	20.1	1.9
78	12.0	6.5	14.4	5.65	15.9	4.7	16.5	4.4	13.5	3.5	17.5	2.9	20.0	2.15	21.0	1.9
75	15.3	6.5	17.3	4.95	18.6	4.2	19.1	4.0	17.0	3.5	20.7	2.75	22.9	2.05	23.7	1.85
73	17.2	5.9	19.2	4.55	20.4	3.95	20.8	3.8	19.2	3.5	22.7	2.65	24.8	2.0	25.5	1.85
70	20.1	5.1	21.9	4.05	23.0	3.6	23.3	3.5	22.4	3.2	25.7	2.5	27.5	1.95	28.1	1.85
68	21.7	4.05	23.6	3.7	24.7	3.4	24.9	3.3	24.4	2.95	27.6	2.4	29.3	1.9	29.7	1.8
65	24.1	2.8	25.9	2.6	26.9	2.45	27.1	2.4	27.2	2.4	30.3	2.1	31.9	1.9	32.1	1.8
63	25.7	2.15	27.5	2.0	28.4	1.9	28.4	1.85	28.9	1.8	31.8	1.6	33.4	1.5	33.5	1.5
θ(°)	62~81.5		62~81.5		62~81.5		62~81.5		62~81.5		62~81.5		62~81.5		62~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.2	2.5	15.8	1.3	19.9	0.9	21.8	0.8
80	12.8	2.5	18.2	1.3	22.0	0.9	23.7	0.8
79	14.1	2.5	19.3	1.3	23.1	0.9	24.7	0.8
78	15.4	2.5	20.5	1.3	24.1	0.9	25.6	0.8
75	19.0	2.3	23.8	1.2	27.2	0.9	28.4	0.8
73	21.3	2.1	26.0	1.15	29.1	0.85	30.2	0.75
70	24.7	1.85	29.1	1.1	32.0	0.85	32.7	0.75
68	26.9	1.7	31.2	1.05	33.8	0.8	34.4	0.75
65	30.1	1.55	34.1	1.0	36.4	0.8	36.8	0.75
63	32.2	1.45	36.0	0.95	38.1	0.8	38.3	0.75
θ(°)	62~81.5		62~81.5		62~81.5		62~81.5	

■E性能 48.0mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 9t) (アウトリガ張出幅 7.2m) (カウンタウエイト 21t) (アウトリガ張出幅 4.9m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.9	5.2	10.6	5.0	12.3	4.1	13.0	3.8	9.2	3.5	13.5	2.9	16.4	2.15	17.7	1.9
80	10.1	5.2	12.8	5.0	14.3	4.1	15.0	3.8	11.7	3.5	15.9	2.9	18.5	2.15	19.6	1.9
79	11.3	5.2	13.8	5.0	15.4	4.1	16.0	3.8	12.9	3.5	17.0	2.9	19.6	2.15	20.6	1.9
78	12.4	5.2	14.9	4.95	16.4	4.05	16.9	3.8	14.1	3.5	18.2	2.9	20.6	2.15	21.6	1.9
75	15.7	5.2	17.8	4.2	19.2	3.55	19.6	3.35	17.8	3.5	21.4	2.7	23.6	2.05	24.4	1.85
73	17.8	4.9	19.8	3.8	21.0	3.25	21.4	3.1	20.1	3.5	23.5	2.55	25.6	2.0	26.3	1.85
70	20.7	4.1	22.6	3.3	23.7	2.9	24.0	2.8	23.3	2.95	26.5	2.2	28.4	1.85	28.9	1.75
68	22.6	3.6	24.4	3.0	25.4	2.65	25.7	2.6	25.3	2.65	28.4	2.0	30.2	1.7	30.6	1.65
65	25.1	2.45	26.9	2.3	27.9	2.2	28.0	2.15	28.2	2.05	31.2	1.75	32.8	1.55	33.0	1.5
63	26.7	1.8	28.5	1.75	29.4	1.65	29.4	1.65	29.9	1.5	32.8	1.35	34.3	1.25	34.5	1.25
θ(°)	62~81.5		62~81.5		62~81.5		62~81.5		62~81.5		62~81.5		62~81.5		62~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.6	2.2	16.3	1.3	20.3	0.9	22.2	0.8
80	13.2	2.2	18.7	1.3	22.5	0.9	24.2	0.8
79	14.5	2.2	19.9	1.3	23.6	0.9	25.2	0.8
78	15.9	2.2	21.1	1.3	24.7	0.9	26.2	0.8
75	19.7	2.2	24.5	1.2	27.8	0.85	29.1	0.8
73	22.1	2.0	26.8	1.15	29.9	0.85	30.9	0.75
70	25.7	1.8	30.0	1.05	32.8	0.8	33.6	0.75
68	27.9	1.65	32.2	1.05	34.7	0.8	35.3	0.75
65	31.2	1.5	35.2	0.95	37.5	0.8	37.8	0.75
63								
θ(°)	64~81.5		64~81.5		64~81.5		64~81.5	

フルオートジブ

F性能 46.2mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 9t) (カウンタウエイト 16t)
 (アウトリガ張出幅 6.36m) (アウトリガ張出幅 4.9m) 単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.6	6.5	10.2	5.65	12.0	4.7	12.7	4.4	8.8	3.5	13.1	2.9	15.9	2.15	17.2	1.9
80	9.9	6.5	12.3	5.65	13.9	4.7	14.6	4.4	11.2	3.5	15.3	2.9	18.0	2.15	19.1	1.9
79	10.9	6.5	13.4	5.65	14.9	4.7	15.6	4.4	12.3	3.5	16.4	2.9	19.0	2.15	20.1	1.9
78	12.0	6.5	14.4	5.65	15.9	4.7	16.5	4.4	13.5	3.5	17.5	2.9	20.0	2.15	21.0	1.9
75	15.3	6.5	17.3	4.95	18.6	4.2	19.1	4.0	17.0	3.5	20.7	2.75	22.9	2.05	23.7	1.85
73	17.2	5.9	19.2	4.55	20.4	3.95	20.8	3.8	19.2	3.5	22.7	2.65	24.8	2.0	25.5	1.85
70	19.8	4.4	21.9	4.0	23.0	3.6	23.3	3.5	22.4	3.2	25.7	2.5	27.5	1.95	28.1	1.85
68	21.4	3.3	23.4	3.0	24.5	2.8	24.7	2.75	24.3	2.8	27.6	2.4	29.3	1.9	29.7	1.8
θ(°)	67~81.5		67~81.5		67~81.5		67~81.5		67~81.5		67~81.5		67~81.5		67~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.2	2.5	15.8	1.3	19.9	0.9	21.8	0.8
80	12.8	2.5	18.2	1.3	22.0	0.9	23.7	0.8
79	14.1	2.5	19.3	1.3	23.1	0.9	24.7	0.8
78	15.4	2.5	20.5	1.3	24.1	0.9	25.6	0.8
75	19.0	2.3	23.8	1.2	27.2	0.9	28.4	0.8
73	21.3	2.1	26.0	1.15	29.1	0.85	30.2	0.75
70	24.7	1.85	29.1	1.1	32.0	0.85	32.7	0.75
68	26.9	1.7	31.2	1.05	33.8	0.8	34.4	0.75
θ(°)	67~81.5		67~81.5		67~81.5		67~81.5	

F性能 48.0mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 9t) (カウンタウエイト 16t)
 (アウトリガ張出幅 6.36m) (アウトリガ張出幅 4.9m) 単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.9	5.2	10.6	5.0	12.3	4.1	13.0	3.8	9.2	3.5	13.5	2.9	16.4	2.15	17.7	1.9
80	10.1	5.2	12.8	5.0	14.3	4.1	15.0	3.8	11.7	3.5	15.9	2.9	18.5	2.15	19.6	1.9
79	11.3	5.2	13.8	5.0	15.4	4.1	16.0	3.8	12.9	3.5	17.0	2.9	19.6	2.15	20.6	1.9
78	12.4	5.2	14.9	4.95	16.4	4.05	16.9	3.8	14.1	3.5	18.2	2.9	20.6	2.15	21.6	1.9
75	15.7	5.2	17.8	4.2	19.2	3.55	19.6	3.35	17.8	3.5	21.4	2.7	23.6	2.05	24.4	1.85
73	17.8	4.9	19.8	3.8	21.0	3.25	21.4	3.1	20.1	3.5	23.5	2.55	25.6	2.0	26.3	1.85
70	20.6	3.9	22.6	3.3	23.7	2.9	24.0	2.8	23.3	2.95	26.5	2.2	28.4	1.85	28.9	1.75
68	22.3	2.85	24.3	2.7	25.4	2.5	25.6	2.5	25.2	2.4	28.4	2.0	30.2	1.7	30.6	1.65
θ(°)	67~81.5		67~81.5		67~81.5		67~81.5		67~81.5		67~81.5		67~81.5		67~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.6	2.2	16.3	1.3	20.3	0.9	22.2	0.8
80	13.2	2.2	18.7	1.3	22.5	0.9	24.2	0.8
79	14.5	2.2	19.9	1.3	23.6	0.9	25.2	0.8
78	15.9	2.2	21.1	1.3	24.7	0.9	26.2	0.8
75	19.7	2.2	24.5	1.2	27.8	0.85	29.1	0.8
73	22.1	2.0	26.8	1.15	29.9	0.85	30.9	0.75
70	25.7	1.8	30.0	1.05	32.8	0.8	33.6	0.75
68	27.9	1.65	32.2	1.05				
θ(°)	67~81.5		67~81.5		69~81.5		69~81.5	

フルオートジブ

■ G性能 46.2mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 9t アウトリガ張出幅 4.9m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.6	6.5	10.2	5.65	12.0	4.7	12.7	4.4	8.8	3.5	13.1	2.9	15.9	2.15	17.2	1.9
80	9.9	6.5	12.3	5.65	13.9	4.7	14.6	4.4	11.2	3.5	15.3	2.9	18.0	2.15	19.1	1.9
79	10.9	6.5	13.4	5.65	14.9	4.7	15.6	4.4	12.3	3.5	16.4	2.9	19.0	2.15	20.1	1.9
78	12.0	6.5	14.4	5.65	15.9	4.7	16.5	4.4	13.5	3.5	17.5	2.9	20.0	2.15	21.0	1.9
75	15.1	5.9	17.3	4.95	18.6	4.2	19.1	4.0	17.0	3.5	20.7	2.75	22.9	2.05	23.7	1.85
73	16.8	4.25	18.9	3.75	20.2	3.4	20.7	3.3	19.2	3.5	22.7	2.65	24.8	2.0	25.5	1.85
θ(°)	72~81.5		72~81.5		72~81.5		72~81.5		72~81.5		72~81.5		72~81.5		72~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.2	2.5	15.8	1.3	19.9	0.9	21.8	0.8
80	12.8	2.5	18.2	1.3	22.0	0.9	23.7	0.8
79	14.1	2.5	19.3	1.3	23.1	0.9	24.7	0.8
78	15.4	2.5	20.5	1.3	24.1	0.9	25.6	0.8
75	19.0	2.3	23.8	1.2	27.2	0.9	28.4	0.8
73	21.3	2.1	26.0	1.15				
θ(°)	72~81.5		72~81.5		74~81.5		74~81.5	

■ G性能 48.0mブーム+フルオートジブ (カウンタウエイト 9t アウトリガ張出幅 4.9m)

単位: t

ジブ長さ オフセット	9.0mジブ								14.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°		5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	7.9	5.2	10.6	5.0	12.3	4.1	13.0	3.8	9.2	3.5	13.5	2.9	16.4	2.15	17.7	1.9
80	10.1	5.2	12.8	5.0	14.3	4.1	15.0	3.8	11.7	3.5	15.9	2.9	18.5	2.15	19.6	1.9
79	11.3	5.2	13.8	5.0	15.4	4.1	16.0	3.8	12.9	3.5	17.0	2.9	19.6	2.15	20.6	1.9
78	12.4	5.2	14.9	4.95	16.4	4.05	16.9	3.8	14.1	3.5	18.2	2.9	20.6	2.15	21.6	1.9
75	15.7	5.2	17.8	4.2	19.2	3.55	19.6	3.35	17.8	3.5	21.4	2.7	23.6	2.05	24.4	1.85
73	17.4	3.65	19.6	3.35	20.9	3.05	21.4	3.0								
θ(°)	72~81.5		72~81.5		72~81.5		72~81.5		74~81.5		74~81.5		74~81.5		74~81.5	

ジブ長さ オフセット	19.0mジブ							
	5°		25°		45°		60°	
ブーム角度(°)	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重	作業半径m	荷重
81.5	10.6	2.2	16.3	1.3	20.3	0.9	22.2	0.8
80	13.2	2.2	18.7	1.3	22.5	0.9	24.2	0.8
79	14.5	2.2	19.9	1.3	23.6	0.9	25.2	0.8
78	15.9	2.2	21.1	1.3	24.7	0.9	26.2	0.8
75	19.7	2.2	24.5	1.2	27.8	0.85	29.1	0.8
73								
θ(°)	74~81.5		74~81.5		74~81.5		74~81.5	