









# 11.8m — 30m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

### SD性能 45mブーム + 1.8m + 11.8mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.1	24.0								
8.0	83.3	24.0								
9.0	82.4	24.0	84.4	24.0						
10.0	81.6	24.0	83.5	24.0						
11.0	80.7	24.0	82.7	24.0						
12.0	79.9	24.0	81.7	23.4	84.1	18.8				
14.0	78.1	24.0	79.9	21.8	82.1	17.9	84.0	15.5		
16.0	76.4	24.0	77.9	20.4	80.2	17.1	82.0	15.1	83.1	13.2
18.0	74.4	22.2	76.0	19.2	78.2	16.5	80.0	14.7	81.0	12.9
20.0	72.4	20.6	74.0	18.1	76.2	15.8	77.9	14.3	78.8	12.6
22.0	70.4	18.9	72.0	17.2	74.1	15.3	75.7	14.0	76.5	12.4
24.0	68.1	15.6	70.0	16.3	72.0	14.8	73.5	13.8	74.2	12.2
26.0	65.8	12.9	67.7	13.9	69.8	14.3	71.2	13.4	71.8	12.1
28.0	63.5	10.5	65.3	11.5	67.5	12.7	68.9	13.0	69.3	11.9
30.0	61.1	8.5	62.9	9.3	64.9	10.4	66.3	11.1	66.7	11.4
32.0	58.7	6.7	60.3	7.5	62.3	8.4	63.6	9.0	63.8	9.2
34.0	56.2	5.1	57.8	5.8	59.6	6.7	60.8	7.2		
36.0	53.5	3.8	55.2	4.4	56.9	5.1	57.8	5.5		
38.0			52.4	3.1	54.1	3.7	54.8	4.0		
危険角度 (°)	51		51		51.5		52		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

### SD性能 45mブーム + 1.8m + 19.4mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.5	12.0								
7.0	83.7	12.0								
8.0	83.0	12.0								
9.0	82.2	12.0								
10.0	81.4	12.0								
11.0	80.7	12.0								
12.0	79.9	12.0	84.3	12.0						
14.0	78.4	12.0	82.7	12.0						
16.0	76.8	12.0	81.1	12.0						
18.0	75.2	12.0	79.5	12.0	83.2	10.7				
20.0	73.6	12.0	77.9	12.0	81.4	10.3	84.4	8.9		
22.0	72.0	12.0	76.1	11.5	79.6	9.8	82.5	8.6	84.4	7.3
24.0	70.3	12.0	74.4	10.9	77.7	9.4	80.6	8.4	82.4	7.3
26.0	68.7	12.0	72.6	10.3	75.9	9.1	78.6	8.1	80.3	7.1
28.0	66.8	11.4	70.7	9.8	74.0	8.7	76.6	7.9	78.2	7.0
30.0	64.9	10.3	68.9	9.3	72.0	8.4	74.5	7.8	75.9	6.8
32.0	62.9	8.6	66.9	8.8	70.0	8.1	72.4	7.5	73.5	6.8
34.0	60.7	7.0	64.9	8.4	68.0	7.9	70.2	7.4	71.1	6.7
36.0	58.5	5.7	62.8	7.3	65.9	7.7	67.9	7.2	68.7	6.6
38.0	56.3	4.4	60.5	5.9	63.7	7.2	65.5	7.0	66.1	6.6
40.0	54.0	3.3	58.1	4.7	61.2	5.8	63.0	6.6		
42.0	51.6	2.4	55.6	3.6	58.6	4.6	60.3	5.3		
44.0			53.0	2.6	55.9	3.5	57.4	4.0		
46.0					53.1	2.4	54.5	2.9		
危険角度 (°)	50		51		51.5		52		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

### SD性能 45mブーム + 1.8m + 27mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.8	8.0								
7.0	84.2	8.0								
8.0	83.5	8.0								
9.0	82.8	8.0								
10.0	82.2	8.0								
11.0	81.5	8.0								
12.0	80.9	8.0								
14.0	79.5	8.0								
16.0	78.2	8.0	83.6	8.0						
18.0	76.8	8.0	82.2	8.0						
20.0	75.4	8.0	80.8	8.0						
22.0	73.9	8.0	79.4	8.0	84.0	6.7				
24.0	72.5	8.0	77.9	8.0	82.4	6.5				
26.0	71.0	8.0	76.3	7.7	80.8	6.3	84.5	5.2		
28.0	69.6	8.0	74.7	7.3	79.1	6.1	82.7	5.1		
30.0	68.1	8.0	73.1	6.9	77.4	5.9	80.9	4.9	83.6	4.4
32.0	66.4	7.5	71.4	6.5	75.7	5.7	79.1	4.8	81.6	4.4
34.0	64.8	7.0	69.7	6.2	73.9	5.5	77.2	4.7	79.5	4.3
36.0	63.1	6.5	68.0	5.9	72.1	5.3	75.3	4.6	77.4	4.2
38.0	61.3	6.0	66.3	5.6	70.2	5.1	73.3	4.5	75.1	4.1
40.0	59.3	4.9	64.4	5.3	68.3	4.9	71.2	4.5	72.8	4.1
42.0	57.2	3.9	62.5	5.1	66.4	4.8	69.1	4.4	70.5	4.1
44.0	55.2	3.0	60.5	4.6	64.4	4.6	66.9	4.3	67.9	4.0
46.0	53.0	2.2	58.2	3.6	62.3	4.4	64.7	4.2	65.3	4.0
48.0	50.8	1.4	56.0	2.8	60.0	3.9	62.3	4.2		
50.0			53.6	2.0	57.4	3.0	59.6	3.8		
52.0					54.8	2.2	56.7	2.8		
54.0					52.0	1.4	53.6	1.9		
危険角度 (°)	50		51.5		51.5		52		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

### SD性能 45mブーム + 1.8m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
7.0	84.7	7.0								
8.0	84.0	7.0								
9.0	83.4	7.0								
10.0	82.8	7.0								
11.0	82.1	7.0								
12.0	81.5	7.0								
14.0	80.2	7.0								
16.0	78.9	7.0	84.9	7.0						
18.0	77.6	7.0	83.5	7.0						
20.0	76.3	7.0	82.2	7.0						
22.0	74.9	7.0	80.9	7.0						
24.0	73.6	7.0	79.4	6.9	84.2	5.4				
26.0	72.2	7.0	77.9	6.6	82.7	5.2				
28.0	70.8	7.0	76.3	6.3	81.1	5.0				
30.0	69.4	7.0	74.8	6.0	79.4	4.8	83.4	4.0		
32.0	67.9	6.9	73.2	5.8	77.8	4.6	81.7	3.9	84.6	3.4
34.0	66.3	6.4	71.6	5.6	76.1	4.5	79.9	3.8	82.7	3.4
36.0	64.7	6.0	70.0	5.3	74.4	4.3	78.1	3.7	80.6	3.3
38.0	63.1	5.6	68.3	5.0	72.7	4.2	76.2	3.6	78.5	3.3
40.0	61.4	5.2	66.6	4.8	70.9	4.1	74.3	3.5	76.4	3.3
42.0	59.5	4.4	64.9	4.5	69.0	3.9	72.3	3.5	74.1	3.2
44.0	57.5	3.5	63.1	4.3	67.2	3.8	70.2	3.4	71.8	3.2
46.0	55.4	2.7	61.2	4.1	65.2	3.7	68.1	3.4	69.3	3.2
48.0	53.3	1.9	59.1	3.5	63.2	3.7	65.9	3.3	66.8	3.2
50.0			56.8	2.6	61.2	3.6	63.6	3.3	64.1	3.2
52.0			54.4	1.9	58.8	3.0	61.2	3.3		
54.0					56.2	2.2	58.4	2.9		
56.0					53.5	1.5	55.4	2.1		
危険角度 (°)	51.5		52.5		52.5		52.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	



# 11.8m — 30m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

SE性能 45mブーム + 1.8m + 11.8mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.1	24.0								
8.0	83.3	24.0								
9.0	82.4	24.0	84.4	24.0						
10.0	81.6	24.0	83.5	24.0						
11.0	80.7	24.0	82.7	24.0						
12.0	79.9	24.0	81.7	23.4	84.1	18.8				
14.0	78.1	24.0	79.9	21.8	82.1	17.9	84.0	15.5		
16.0	76.4	24.0	77.9	20.4	80.2	17.1	82.0	15.1	83.1	13.2
18.0	74.4	22.2	76.0	19.2	78.2	16.5	80.0	14.7	81.0	12.9
20.0	72.4	20.0	74.0	18.1	76.2	15.8	77.9	14.3	78.8	12.6
22.0	70.2	16.4	72.0	17.2	74.1	15.3	75.7	14.0	76.5	12.4
24.0	67.9	13.3	69.8	14.5	72.0	14.8	73.5	13.8	74.2	12.2
26.0	65.6	10.7	67.5	11.8	69.7	13.1	71.2	13.4	71.8	12.1
28.0	63.2	8.5	65.1	9.5	67.2	10.7	68.7	11.5	69.3	11.9
30.0	60.9	6.6	62.7	7.5	64.7	8.5	66.1	9.3	66.5	9.6
32.0	58.5	5.0	60.1	5.7	62.1	6.7	63.4	7.3	63.6	7.5
34.0	55.9	3.5	57.6	4.2	59.4	5.0	60.6	5.5		
36.0			55.0	2.8	56.7	3.5	57.6	4.0		
危険角度 (°)	54		54		54		55		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SE性能 45mブーム + 1.8m + 19.4mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.5	12.0								
7.0	83.7	12.0								
8.0	83.0	12.0								
9.0	82.2	12.0								
10.0	81.4	12.0								
11.0	80.7	12.0								
12.0	79.9	12.0	84.3	12.0						
14.0	78.4	12.0	82.7	12.0						
16.0	76.8	12.0	81.1	12.0						
18.0	75.2	12.0	79.5	12.0	83.2	10.7				
20.0	73.6	12.0	77.9	12.0	81.4	10.3	84.4	8.9		
22.0	72.0	12.0	76.1	11.5	79.6	9.8	82.5	8.6	84.4	7.3
24.0	70.3	12.0	74.4	10.9	77.7	9.4	80.6	8.4	82.4	7.3
26.0	68.7	12.0	72.6	10.3	75.9	9.1	78.6	8.1	80.3	7.1
28.0	66.7	10.3	70.7	9.8	74.0	8.7	76.6	7.9	78.2	7.0
30.0	64.6	8.5	68.9	9.3	72.0	8.4	74.5	7.8	75.9	6.8
32.0	62.6	6.8	66.9	8.8	70.0	8.1	72.4	7.5	73.5	6.8
34.0	60.5	5.4	64.7	7.1	68.0	7.9	70.2	7.4	71.1	6.7
36.0	58.2	4.1	62.4	5.7	65.8	7.1	67.9	7.2	68.7	6.6
38.0	56.0	3.0	60.1	4.4	63.4	5.7	65.5	6.6	66.1	6.6
40.0			57.8	3.3	60.9	4.4	62.8	5.2		
42.0			55.3	2.3	58.3	3.3	60.1	3.9		
44.0					55.6	2.2	57.3	2.8		
危険角度 (°)	54		54		54		55		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能 45mブーム + 1.8m + 27mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.8	8.0								
7.0	84.2	8.0								
8.0	83.5	8.0								
9.0	82.8	8.0								
10.0	82.2	8.0								
11.0	81.5	8.0								
12.0	80.9	8.0								
14.0	79.5	8.0								
16.0	78.2	8.0	83.6	8.0						
18.0	76.8	8.0	82.2	8.0						
20.0	75.4	8.0	80.8	8.0						
22.0	73.9	8.0	79.4	8.0	84.0	6.7				
24.0	72.5	8.0	77.9	8.0	82.4	6.5				
26.0	71.0	8.0	76.3	7.7	80.8	6.3	84.5	5.2		
28.0	69.6	8.0	74.7	7.3	79.1	6.1	82.7	5.1		
30.0	68.1	8.0	73.1	6.9	77.4	5.9	80.9	4.9	83.6	4.4
32.0	66.4	7.5	71.4	6.5	75.7	5.7	79.1	4.8	81.6	4.4
34.0	64.8	6.9	69.7	6.2	73.9	5.5	77.2	4.7	79.5	4.3
36.0	62.9	5.7	68.0	5.9	72.1	5.3	75.3	4.6	77.4	4.2
38.0	60.9	4.5	66.3	5.6	70.2	5.1	73.3	4.5	75.1	4.1
40.0	58.9	3.5	64.4	5.3	68.3	4.9	71.2	4.5	72.8	4.1
42.0	56.9	2.6	62.3	4.3	66.4	4.8	69.1	4.4	70.5	4.1
44.0	54.8	1.7	60.1	3.3	64.4	4.6	66.9	4.3	67.9	4.0
46.0			57.9	2.4	62.0	3.7	64.7	4.2	65.3	4.0
48.0			55.6	1.6	59.6	2.8	62.1	3.6		
50.0					57.0	1.9	59.3	2.7		
52.0							56.4	1.7		
危険角度 (°)	54		54		54.5		55		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能 45mブーム + 1.8m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
7.0	84.7	7.0								
8.0	84.0	7.0								
9.0	83.4	7.0								
10.0	82.8	7.0								
11.0	82.1	7.0								
12.0	81.5	7.0								
14.0	80.2	7.0								
16.0	78.9	7.0	84.9	7.0						
18.0	77.6	7.0	83.5	7.0						
20.0	76.3	7.0	82.2	7.0						
22.0	74.9	7.0	80.9	7.0						
24.0	73.6	7.0	79.4	6.9	84.2	5.4				
26.0	72.2	7.0	77.9	6.6	82.7	5.2				
28.0	70.8	7.0	76.3	6.3	81.1	5.0				
30.0	69.4	7.0	74.8	6.0	79.4	4.8	83.4	4.0		
32.0	67.9	6.9	73.2	5.8	77.8	4.6	81.7	3.9	84.6	3.4
34.0	66.3	6.4	71.6	5.6	76.1	4.5	79.9	3.8	82.7	3.4
36.0	64.7	6.0	70.0	5.3	74.4	4.3	78.1	3.7	80.6	3.3
38.0	62.9	5.0	68.3	5.0	72.7	4.2	76.2	3.6	78.5	3.3
40.0	61.0	4.0	66.6	4.8	70.9	4.1	74.3	3.5	76.4	3.3
42.0	59.0	3.1	64.9	4.5	69.0	3.9	72.3	3.5	74.1	3.2
44.0	57.0	2.2	63.0	4.0	67.2	3.8	70.2	3.4	71.8	3.2
46.0	54.9	1.5	60.8	3.1	65.2	3.7	68.1	3.4	69.3	3.2
48.0			58.6	2.3	63.2	3.6	65.9	3.3	66.8	3.2
50.0			56.3	1.5	60.9	2.8	63.6	3.3	64.1	3.2
52.0					58.4	2.0	61.0	2.8		
54.0							58.1	1.9		
危険角度 (°)	54		55		56		56		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	



# 11.8m — 30m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

## SF性能 45mブーム + 1.8m + 11.8mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.1	24.0								
8.0	83.3	24.0								
9.0	82.4	24.0	84.4	24.0						
10.0	81.6	24.0	83.5	24.0						
11.0	80.7	24.0	82.7	24.0						
12.0	79.9	24.0	81.7	23.4	84.1	18.8				
14.0	78.1	24.0	79.9	21.8	82.1	17.9	84.0	15.5		
16.0	76.4	24.0	77.9	20.4	80.2	17.1	82.0	15.1	83.1	13.2
18.0	74.4	21.4	76.0	19.2	78.2	16.5	80.0	14.7	81.0	12.9
20.0	72.2	17.2	74.0	18.1	76.2	15.8	77.9	14.3	78.8	12.6
22.0	69.9	13.8	71.8	14.9	74.1	15.3	75.7	14.0	76.5	12.4
24.0	67.7	11.0	69.6	12.0	71.8	13.2	73.5	13.8	74.2	12.2
26.0	65.3	8.6	67.3	9.6	69.4	10.7	71.1	11.5	71.7	11.9
28.0	63.0	6.5	64.9	7.5	67.0	8.6	68.5	9.3	69.1	9.6
30.0	60.6	4.5	62.5	5.5	64.5	6.7	65.9	7.4	66.3	7.6
32.0			59.9	3.6	61.8	4.7	63.2	5.4	63.3	5.6
34.0							60.3	3.5		
危険角度 (°)	59		59		60		60		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

## SF性能 45mブーム + 1.8m + 19.4mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.5	12.0								
7.0	83.7	12.0								
8.0	83.0	12.0								
9.0	82.2	12.0								
10.0	81.4	12.0								
11.0	80.7	12.0								
12.0	79.9	12.0	84.3	12.0						
14.0	78.4	12.0	82.7	12.0						
16.0	76.8	12.0	81.1	12.0						
18.0	75.2	12.0	79.5	12.0	83.2	10.7				
20.0	73.6	12.0	77.9	12.0	81.4	10.3	84.4	8.9		
22.0	72.0	12.0	76.1	11.5	79.6	9.8	82.5	8.6	84.4	7.3
24.0	70.3	12.0	74.4	10.9	77.7	9.4	80.6	8.4	82.4	7.3
26.0	68.4	10.2	72.6	10.3	75.9	9.1	78.6	8.1	80.3	7.1
28.0	66.4	8.3	70.7	9.8	74.0	8.7	76.6	7.9	78.2	7.0
30.0	64.3	6.6	68.7	8.4	72.0	8.4	74.5	7.8	75.9	6.8
32.0	62.2	4.9	66.6	6.9	70.0	8.1	72.4	7.5	73.5	6.8
34.0	60.1	3.3	64.4	5.3	67.8	6.8	70.2	7.4	71.1	6.7
36.0			62.1	3.8	65.5	5.3	67.7	6.3	68.7	6.6
38.0			59.7	2.5	63.0	3.9	65.2	4.9	65.9	5.3
40.0					60.5	2.6	62.5	3.4		
危険角度 (°)	59		59		60		60		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

## SF性能 45mブーム + 1.8m + 27mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	8.0								
7.0	84.2	8.0								
8.0	83.5	8.0								
9.0	82.8	8.0								
10.0	82.2	8.0								
11.0	81.5	8.0								
12.0	80.9	8.0								
14.0	79.5	8.0								
16.0	78.2	8.0	83.6	8.0						
18.0	76.8	8.0	82.2	8.0						
20.0	75.4	8.0	80.8	8.0						
22.0	73.9	8.0	79.4	8.0	84.0	6.7				
24.0	72.5	8.0	77.9	8.0	82.4	6.5				
26.0	71.0	8.0	76.3	7.7	80.8	6.3	84.5	5.2		
28.0	69.6	8.0	74.7	7.3	79.1	6.1	82.7	5.1		
30.0	68.1	8.0	73.1	6.9	77.4	5.9	80.9	4.9	83.6	4.4
32.0	66.3	6.6	71.4	6.5	75.7	5.7	79.1	4.8	81.6	4.4
34.0	64.4	5.1	69.7	6.2	73.9	5.5	77.2	4.7	79.5	4.3
36.0	62.4	3.7	68.0	5.9	72.1	5.3	75.3	4.6	77.4	4.2
38.0	60.5	2.6	66.0	4.8	70.2	5.1	73.3	4.5	75.1	4.1
40.0			63.9	3.6	68.3	4.9	71.2	4.5	72.8	4.1
42.0			61.8	2.5	66.2	4.2	69.1	4.4	70.5	4.1
44.0					63.9	3.0	66.9	4.2	67.9	4.0
46.0					61.5	2.0	64.3	3.1	65.2	3.6
48.0							61.6	2.0		
危険角度 (°)	59		60		60		60		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

## SF性能 45mブーム + 1.8m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	7.0								
8.0	84.0	7.0								
9.0	83.4	7.0								
10.0	82.8	7.0								
11.0	82.1	7.0								
12.0	81.5	7.0								
14.0	80.2	7.0								
16.0	78.9	7.0	84.9	7.0						
18.0	77.6	7.0	83.5	7.0						
20.0	76.3	7.0	82.2	7.0						
22.0	74.9	7.0	80.9	7.0						
24.0	73.6	7.0	79.4	6.9	84.2	5.4				
26.0	72.2	7.0	77.9	6.6	82.7	5.2				
28.0	70.8	7.0	76.3	6.3	81.1	5.0				
30.0	69.4	7.0	74.8	6.0	79.4	4.8	83.4	4.0		
32.0	67.9	6.9	73.2	5.8	77.8	4.6	81.7	3.9	84.6	3.4
34.0	66.1	5.7	71.6	5.6	76.1	4.5	79.9	3.8	82.7	3.4
36.0	64.2	4.3	70.0	5.3	74.4	4.3	78.1	3.7	80.6	3.3
38.0	62.3	3.2	68.3	5.0	72.7	4.2	76.2	3.6	78.5	3.3
40.0	60.3	2.1	66.5	4.4	70.9	4.1	74.3	3.5	76.4	3.3
42.0			64.4	3.3	69.0	3.9	72.3	3.5	74.1	3.2
44.0			62.3	2.3	67.2	3.8	70.2	3.4	71.8	3.2
46.0					65.0	3.0	68.1	3.4	69.3	3.2
48.0					62.6	2.0	65.8	3.1	66.8	3.2
50.0							63.1	2.1	63.9	2.6
危険角度 (°)	59		60.5		60.5		60.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	



# 11.8m — 30m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

SG性能 45mブーム + 1.8m + 11.8mSLジブ

オフセット	5'		15'		30'		45'		60'	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.1	24.0								
8.0	83.3	24.0								
9.0	82.4	24.0	84.4	24.0						
10.0	81.6	24.0	83.5	24.0						
11.0	80.7	24.0	82.7	24.0						
12.0	79.9	24.0	81.7	23.4	84.1	18.8				
14.0	78.1	24.0	79.9	21.8	82.1	17.9	84.0	15.5		
16.0	76.3	22.4	77.9	20.4	80.2	17.1	82.0	15.1	83.1	13.2
18.0	74.1	17.0	76.0	18.5	78.2	16.5	80.0	14.7	81.0	12.9
20.0	71.8	13.1	73.7	14.4	76.2	15.8	77.9	14.3	78.8	12.6
22.0	69.6	10.1	71.5	11.2	73.9	12.6	75.7	13.7	76.5	12.4
24.0	67.3	7.6	69.3	8.6	71.5	9.9	73.2	10.8	74.1	11.4
26.0			66.9	6.3	69.1	7.7	70.8	8.5	71.5	8.9
28.0					66.6	5.4	68.2	6.4	68.8	6.8
危険角度 (°)	65.5		65.5		65.5		66		66.5	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SG性能 45mブーム + 1.8m + 19.4mSLジブ

オフセット	0'		15'		30'		45'		60'	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.5	12.0								
7.0	83.7	12.0								
8.0	83.0	12.0								
9.0	82.2	12.0								
10.0	81.4	12.0								
11.0	80.7	12.0								
12.0	79.9	12.0	84.3	12.0						
14.0	78.4	12.0	82.7	12.0						
16.0	76.8	12.0	81.1	12.0						
18.0	75.2	12.0	79.5	12.0	83.2	10.7				
20.0	73.6	12.0	77.9	12.0	81.4	10.3	84.4	8.9		
22.0	71.9	11.5	76.1	11.5	79.6	9.8	82.5	8.6	84.4	7.3
24.0	70.0	9.1	74.4	10.9	77.7	9.4	80.6	8.4	82.4	7.3
26.0	68.0	7.1	72.4	9.2	75.9	9.1	78.6	8.1	80.3	7.1
28.0			70.3	7.4	74.0	8.7	76.6	7.9	78.2	7.0
30.0			68.2	5.7	71.9	7.3	74.5	7.8	75.9	6.8
32.0					69.7	5.8	72.3	6.9	73.5	6.8
34.0					67.3	4.1	69.8	5.5	71.0	6.0
36.0							67.3	3.8	68.4	4.4
危険角度 (°)	66		66.5		66.5		66.5		66.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能 45mブーム + 1.8m + 27mSLジブ

オフセット	0'		15'		30'		45'		60'	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.8	8.0								
7.0	84.2	8.0								
8.0	83.5	8.0								
9.0	82.8	8.0								
10.0	82.2	8.0								
11.0	81.5	8.0								
12.0	80.9	8.0								
14.0	79.5	8.0								
16.0	78.2	8.0	83.6	8.0						
18.0	76.8	8.0	82.2	8.0						
20.0	75.4	8.0	80.8	8.0						
22.0	73.9	8.0	79.4	8.0	84.0	6.7				
24.0	72.5	8.0	77.9	8.0	82.4	6.5				
26.0	71.0	8.0	76.3	7.7	80.8	6.3	84.5	5.2		
28.0	69.4	6.8	74.7	7.3	79.1	6.1	82.7	5.1		
30.0	67.5	5.1	73.1	6.9	77.4	5.9	80.9	4.9	83.6	4.4
32.0			71.4	6.2	75.7	5.7	79.1	4.8	81.6	4.4
34.0			69.4	4.8	73.9	5.5	77.2	4.7	79.5	4.3
36.0			67.4	3.5	72.1	5.3	75.3	4.6	77.4	4.2
38.0					70.0	4.3	73.3	4.5	75.1	4.1
40.0					67.8	3.0	71.2	4.5	72.8	4.1
42.0							68.8	3.3	70.5	4.1
44.0									67.7	2.7
危険角度 (°)	66		66.5		66.5		66.5		66.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能 45mブーム + 1.8m + 30mSLジブ

オフセット	0'		15'		30'		45'		60'	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
7.0	84.7	7.0								
8.0	84.0	7.0								
9.0	83.4	7.0								
10.0	82.8	7.0								
11.0	82.1	7.0								
12.0	81.5	7.0								
14.0	80.2	7.0								
16.0	78.9	7.0	84.9	7.0						
18.0	77.6	7.0	83.5	7.0						
20.0	76.3	7.0	82.2	7.0						
22.0	74.9	7.0	80.9	7.0						
24.0	73.6	7.0	79.4	6.9	84.2	5.4				
26.0	72.2	7.0	77.9	6.6	82.7	5.2				
28.0	70.8	7.0	76.3	6.3	81.1	5.0				
30.0	69.1	5.7	74.8	6.0	79.4	4.8	83.4	4.0		
32.0	67.2	4.1	73.2	5.8	77.8	4.6	81.7	3.9	84.6	3.4
34.0			71.6	5.6	76.1	4.5	79.9	3.8	82.7	3.4
36.0			69.7	4.3	74.4	4.3	78.1	3.7	80.6	3.3
38.0			67.7	3.1	72.7	4.2	76.2	3.6	78.5	3.3
40.0					70.8	4.0	74.3	3.5	76.4	3.3
42.0					68.7	2.9	72.3	3.5	74.1	3.2
44.0							70.2	3.3	71.8	3.2
46.0							67.7	2.2	69.3	2.9
危険角度 (°)	66		66.5		66.5		67		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	



# 11.8m — 30m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

SH性能 45mブーム + 1.8m + 11.8mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.9	24.0								
7.0	84.1	24.0								
8.0	83.3	24.0								
9.0	82.4	24.0	84.4	24.0						
10.0	81.6	24.0	83.5	24.0						
11.0	80.7	24.0	82.7	24.0						
12.0	79.9	24.0	81.7	23.4	84.1	18.8				
14.0	78.0	21.1	79.9	21.8	82.1	17.9	84.0	15.5		
16.0	75.8	15.2	77.7	16.9	80.2	17.1	82.0	15.1	83.1	13.2
18.0	73.6	11.1	75.5	12.4	78.0	14.3	80.0	14.7	81.0	12.9
20.0			73.3	9.2	75.7	10.8	77.7	12.0	78.8	12.6
22.0					73.4	8.0	75.3	9.1	76.2	9.8
24.0							72.9	6.8	73.7	7.3
危険角度 (°)	71.5		71.5		72		72		72	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SH性能 45mブーム + 1.8m + 19.4mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.5	12.0								
7.0	83.7	12.0								
8.0	83.0	12.0								
9.0	82.2	12.0								
10.0	81.4	12.0								
11.0	80.7	12.0								
12.0	79.9	12.0	84.3	12.0						
14.0	78.4	12.0	82.7	12.0						
16.0	76.8	12.0	81.1	12.0						
18.0	75.2	12.0	79.5	12.0	83.2	10.7				
20.0	73.3	9.4	77.9	12.0	81.4	10.3	84.4	8.9		
22.0			75.9	9.4	79.6	9.8	82.5	8.6	84.4	7.3
24.0			73.9	7.3	77.7	9.3	80.6	8.4	82.4	7.3
26.0					75.6	7.3	78.6	8.1	80.3	7.1
28.0					73.5	5.6	76.4	6.9	78.2	7.0
30.0							74.1	5.4	75.8	6.1
32.0									73.2	4.6
危険角度 (°)	71.5		72		72		72		72	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能 45mブーム + 1.8m + 27mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
6.0	84.8	8.0								
7.0	84.2	8.0								
8.0	83.5	8.0								
9.0	82.8	8.0								
10.0	82.2	8.0								
11.0	81.5	8.0								
12.0	80.9	8.0								
14.0	79.5	8.0								
16.0	78.2	8.0	83.6	8.0						
18.0	76.8	8.0	82.2	8.0						
20.0	75.4	8.0	80.8	8.0						
22.0	73.9	8.0	79.4	8.0	84.0	6.7				
24.0	72.2	6.1	77.9	8.0	82.4	6.5				
26.0			76.3	7.3	80.8	6.3	84.5	5.2		
28.0			74.4	5.8	79.1	6.1	82.7	5.1		
30.0			72.6	4.5	77.4	5.9	80.9	4.9	83.6	4.4
32.0					75.6	5.2	79.1	4.8	81.6	4.4
34.0					73.5	4.0	77.2	4.7	79.5	4.3
36.0							75.2	4.3	77.4	4.2
38.0							73.0	3.2	75.1	4.0
40.0									72.6	2.9
危険角度 (°)	71.5		72		72		72		72	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SH性能 45mブーム + 1.8m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)	ブーム角度 (°)	荷重 (ton)
7.0	84.7	7.0								
8.0	84.0	7.0								
9.0	83.4	7.0								
10.0	82.8	7.0								
11.0	82.1	7.0								
12.0	81.5	7.0								
14.0	80.2	7.0								
16.0	78.9	7.0	84.9	7.0						
18.0	77.6	7.0	83.5	7.0						
20.0	76.3	7.0	82.2	7.0						
22.0	74.9	7.0	80.9	7.0						
24.0	73.5	6.6	79.4	6.9	84.2	5.4				
26.0			77.9	6.6	82.7	5.2				
28.0			76.3	6.3	81.1	5.0				
30.0			74.6	5.1	79.4	4.8	83.4	4.0		
32.0					77.8	4.6	81.7	3.9	84.6	3.4
34.0					76.1	4.5	79.9	3.8	82.7	3.4
36.0					74.2	3.8	78.1	3.7	80.6	3.3
38.0							76.2	3.6	78.5	3.3
40.0							74.2	3.2	76.4	3.3
42.0									74.1	3.1
危険角度 (°)	72		73		73		73		73	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	