



11.8m — 30m

スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

SA性能 55m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)
8.0	84.5	16.0								
9.0	83.8	16.0								
10.0	83.1	16.0	84.8	16.0						
11.0	82.5	16.0	84.1	16.0						
12.0	81.8	16.0	83.4	16.0						
14.0	80.4	16.0	82.1	16.0	84.3	16.0				
16.0	79.0	16.0	80.7	16.0	82.7	15.4	84.2	13.8		
18.0	77.6	16.0	79.3	16.0	81.0	14.3	82.5	12.8	83.4	12.1
20.0	76.2	16.0	77.6	15.2	79.4	13.2	80.8	12.0	81.6	11.4
22.0	74.6	15.5	76.0	14.0	77.7	12.3	79.0	11.3	79.8	10.8
24.0	72.9	14.2	74.3	13.0	76.0	11.5	77.3	10.6	78.0	10.2
26.0	71.2	13.0	72.6	12.0	74.3	10.8	75.5	10.0	76.0	9.7
28.0	69.5	11.8	70.9	11.1	72.5	10.1	73.6	9.4	74.1	9.2
30.0	67.8	10.8	69.1	10.3	70.7	9.5	71.7	8.9	72.1	8.7
32.0	65.9	9.7	67.2	9.5	68.8	8.9	69.8	8.5	70.0	8.3
34.0	64.0	8.8	65.3	8.7	66.9	8.4	67.8	8.0	68.0	7.9
36.0	62.1	7.9	63.3	7.9	64.9	7.8	65.7	7.6		
38.0	60.1	7.2	61.3	7.1	62.8	7.1	63.6	7.1		
40.0	57.9	6.5	59.2	6.5	60.6	6.5	61.3	6.5		
42.0	55.6	5.3	56.9	5.8	58.4	5.8	59.0	5.8		
44.0	53.3	4.2	54.6	4.7	56.1	5.2	56.6	5.3		
46.0	50.9	3.1	52.2	3.6	53.5	4.1	53.9	4.3		
48.0					50.9	3.0				
危険角度 (°)	48.5		50		50		51.5		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SA性能 55mブーム + 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)
7.0	84.7	10.0								
8.0	84.1	10.0								
9.0	83.5	10.0								
10.0	82.9	10.0								
11.0	82.3	10.0								
12.0	81.7	10.0								
14.0	80.4	10.0	84.2	10.0						
16.0	79.2	10.0	83.0	10.0						
18.0	78.0	10.0	81.7	10.0						
20.0	76.7	10.0	80.4	10.0	83.7	10.0				
22.0	75.5	10.0	79.1	10.0	82.1	9.8	84.7	8.7		
24.0	74.2	10.0	77.8	10.0	80.6	9.2	83.1	8.2	84.6	7.3
26.0	72.8	10.0	76.2	9.9	79.1	8.6	81.4	7.7	82.9	7.1
28.0	71.5	10.0	74.7	9.3	77.5	8.1	79.8	7.3	81.1	6.9
30.0	70.1	10.0	73.2	8.6	75.9	7.6	78.1	6.9	79.4	6.6
32.0	68.5	9.5	71.6	8.1	74.3	7.1	76.4	6.6	77.5	6.3
34.0	66.9	8.8	70.0	7.6	72.6	6.7	74.6	6.2	75.6	6.0
36.0	65.3	8.1	68.4	7.1	70.9	6.4	72.8	5.9	73.7	5.7
38.0	63.6	7.5	66.7	6.7	69.2	6.0	70.9	5.6	71.7	5.5
40.0	61.8	6.8	65.0	6.3	67.4	5.7	69.1	5.4	69.7	5.3
42.0	60.1	6.2	63.2	5.9	65.6	5.4	67.1	5.1	67.5	5.0
44.0	58.2	5.6	61.4	5.6	63.7	5.1	65.2	4.9		
46.0	56.2	4.8	59.4	5.2	61.8	4.9	63.1	4.7		
48.0	54.1	3.9	57.3	4.7	59.8	4.6	61.0	4.5		
50.0	51.9	3.0	55.2	4.0	57.6	4.3	58.6	4.3		
52.0	49.7	2.2	52.9	3.2	55.2	3.9	56.1	3.9		
54.0			50.7	2.4	52.8	3.0	53.5	3.3		
危険角度 (°)	48		50		50.5		51.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能 55m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)
8.0	84.3	6.5								
9.0	83.8	6.5								
10.0	83.2	6.5								
11.0	82.7	6.5								
12.0	82.1	6.5								
14.0	81.0	6.5								
16.0	79.9	6.5	84.6	6.5						
18.0	78.7	6.5	83.5	6.5						
20.0	77.6	6.5	82.3	6.5						
22.0	76.5	6.5	81.2	6.5						
24.0	75.3	6.5	80.0	6.5	84.1	6.5				
26.0	74.1	6.5	78.8	6.5	82.8	6.4				
28.0	72.9	6.5	77.6	6.5	81.4	6.2	84.4	5.0		
30.0	71.7	6.5	76.3	6.5	80.1	6.0	83.0	5.0		
32.0	70.5	6.5	75.1	6.5	78.7	5.8	81.5	4.9	83.6	4.3
34.0	69.3	6.5	73.7	6.4	77.2	5.6	80.0	4.8	82.0	4.3
36.0	68.1	6.5	72.2	6.0	75.8	5.3	78.4	4.7	80.3	4.2
38.0	66.8	6.5	70.8	5.6	74.3	5.0	76.9	4.6	78.5	4.2
40.0	65.3	6.2	69.3	5.3	72.7	4.7	75.2	4.3	76.8	4.1
42.0	63.8	5.8	67.7	5.0	71.1	4.5	73.5	4.1	74.9	4.0
44.0	62.3	5.4	66.2	4.7	69.5	4.2	71.8	3.9	73.0	3.8
46.0	60.7	5.1	64.6	4.4	67.8	4.0	70.0	3.7	71.0	3.7
48.0	59.1	4.7	62.9	4.2	66.1	3.8	68.2	3.6	68.9	3.5
50.0	57.3	4.4	61.2	3.9	64.3	3.6	66.3	3.4	66.8	3.4
52.0	55.4	3.6	59.5	3.7	62.5	3.4	64.3	3.3		
54.0	53.5	2.8	57.7	3.5	60.7	3.2	62.2	3.1		
56.0	51.5	2.2	55.7	3.3	58.6	3.1	60.1	3.0		
58.0	49.4	1.5	53.7	2.6	56.5	2.9	57.9	2.8		
60.0			51.5	1.9	54.3	2.7	55.4	2.7		
62.0					52.0	2.0	52.9	2.4		
危険角度 (°)	48		50		50.5		51.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA性能 55m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)
8.0	84.6	5.5								
9.0	84.1	5.5								
10.0	83.6	5.5								
11.0	83.1	5.5								
12.0	82.5	5.5								
14.0	81.5	5.5								
16.0	80.5	5.5								
18.0	79.4	5.5	84.5	5.5						
20.0	78.3	5.5	83.4	5.5						
22.0	77.2	5.5	82.2	5.5						
24.0	76.1	5.5	81.1	5.5						
26.0	75.0	5.5	79.9	5.5	84.4	5.2				
28.0	73.9	5.5	78.8	5.5	83.1	5.0				
30.0	72.7	5.5	77.6	5.5	81.8	4.8				
32.0	71.6	5.5	76.4	5.5	80.5	4.7	83.7	3.9		
34.0	70.4	5.5	75.1	5.5	79.1	4.5	82.2	3.8	84.5	3.3
36.0	69.2	5.5	73.9	5.5	77.7	4.4	80.7	3.7	82.9	3.3
38.0	67.9	5.5	72.5	5.3	76.3	4.3	79.3	3.6	81.2	3.3
40.0	66.7	5.5	71.2	5.0	74.9	4.2	77.7	3.6	79.5	3.3
42.0	65.4	5.5	69.8	4.7	73.4	4.1	76.2	3.5	77.8	3.2
44.0	64.0	5.2	68.3	4.4	71.9	4.0	74.5	3.4	76.0	3.2
46.0	62.5	4.8	66.9	4.2	70.4	3.8	72.8	3.4	74.1	3.2
48.0	61.0	4.5	65.3	3.9	68.8	3.6	71.1	3.3	72.2	3.2
50.0	59.5	4.2	63.7	3.7	67.1	3.4	69.3	3.2	70.2	3.1
52.0	57.7	4.0	62.0	3.5	65.3	3.2	67.5	3.0	68.1	3.0
54.0	55.9	3.3	60.3	3.3	63.5	3.0	65.5	2.9		
56.0	54.0	2.6	58.4	3.1	61.7	2.9	63.5	2.7		
58.0	52.1	2.0	56.6	3.0	59.8	2.7	61.5	2.6		
60.0	50.0	1.4	54.6	2.5	57.8	2.6	59.2	2.5		
62.0			52.7	1.9	55.7	2.5	56.9	2.4		
64.0					53.5	2.1	54.5	2.3		
66.0					51.0	1.4				
危険角度 (°)	48.5		50.5		50.5		52		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	



11.8m — 30m

スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

SB性能 55m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)
8.0	84.5	16.0								
9.0	83.8	16.0								
10.0	83.1	16.0	84.8	16.0						
11.0	82.5	16.0	84.1	16.0						
12.0	81.8	16.0	83.4	16.0						
14.0	80.4	16.0	82.1	16.0	84.3	16.0				
16.0	79.0	16.0	80.7	16.0	82.7	15.4	84.2	13.8		
18.0	77.6	16.0	79.3	16.0	81.0	14.3	82.5	12.8	83.4	12.1
20.0	76.2	16.0	77.6	15.2	79.4	13.2	80.8	12.0	81.6	11.4
22.0	74.6	15.5	76.0	14.0	77.7	12.3	79.0	11.3	79.8	10.8
24.0	72.9	14.2	74.3	13.0	76.0	11.5	77.3	10.6	78.0	10.2
26.0	71.2	13.0	72.6	12.0	74.3	10.8	75.5	10.0	76.0	9.7
28.0	69.5	11.8	70.9	11.1	72.5	10.1	73.6	9.4	74.1	9.2
30.0	67.8	10.8	69.1	10.3	70.7	9.5	71.7	8.9	72.1	8.7
32.0	65.9	9.7	67.2	9.5	68.8	8.9	69.8	8.5	70.0	8.3
34.0	64.0	8.8	65.3	8.7	66.9	8.4	67.8	8.0	68.0	7.9
36.0	62.0	7.8	63.3	7.9	64.9	7.8	65.7	7.6		
38.0	59.9	6.4	61.3	7.0	62.8	7.1	63.6	7.1		
40.0	57.5	5.1	58.9	5.6	60.6	6.3	61.3	6.5		
42.0	55.3	3.9	56.6	4.4	58.2	5.0	58.9	5.4		
44.0	52.9	2.8	54.2	3.3	55.7	3.8	56.2	4.1		
46.0					53.1	2.7	53.5	3.0		
危険角度 (°)	51		52		52		52		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SB性能 55mブーム + 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)
7.0	84.7	10.0								
8.0	84.1	10.0								
9.0	83.5	10.0								
10.0	82.9	10.0								
11.0	82.3	10.0								
12.0	81.7	10.0								
14.0	80.4	10.0	84.2	10.0						
16.0	79.2	10.0	83.0	10.0						
18.0	78.0	10.0	81.7	10.0						
20.0	76.7	10.0	80.4	10.0	83.7	10.0				
22.0	75.5	10.0	79.1	10.0	82.1	9.8	84.7	8.7		
24.0	74.2	10.0	77.8	10.0	80.6	9.2	83.1	8.2	84.6	7.3
26.0	72.8	10.0	76.2	9.9	79.1	8.6	81.4	7.7	82.9	7.1
28.0	71.5	10.0	74.7	9.3	77.5	8.1	79.8	7.3	81.1	6.9
30.0	70.1	10.0	73.2	8.6	75.9	7.6	78.1	6.9	79.4	6.6
32.0	68.5	9.5	71.6	8.1	74.3	7.1	76.4	6.6	77.5	6.3
34.0	66.9	8.8	70.0	7.6	72.6	6.7	74.6	6.2	75.6	6.0
36.0	65.3	8.1	68.4	7.1	70.9	6.4	72.8	5.9	73.7	5.7
38.0	63.6	7.5	66.7	6.7	69.2	6.0	70.9	5.6	71.7	5.5
40.0	61.8	6.7	65.0	6.3	67.4	5.7	69.1	5.4	69.7	5.3
42.0	59.8	5.6	63.2	5.9	65.6	5.4	67.1	5.1	67.5	5.0
44.0	57.8	4.5	61.4	5.6	63.7	5.1	65.2	4.9		
46.0	55.7	3.5	59.2	4.7	61.8	4.9	63.1	4.7		
48.0	53.6	2.6	57.0	3.7	59.8	4.6	61.0	4.5		
50.0	51.4	1.8	54.7	2.8	57.3	3.6	58.5	4.1		
52.0			52.5	2.0	54.8	2.7	55.9	3.1		
54.0					53.2	2.2				
危険角度 (°)	50		52		52.5		52.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能 55m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)
8.0	84.3	6.5								
9.0	83.8	6.5								
10.0	83.2	6.5								
11.0	82.7	6.5								
12.0	82.1	6.5								
14.0	81.0	6.5								
16.0	79.9	6.5	84.6	6.5						
18.0	78.7	6.5	83.5	6.5						
20.0	77.6	6.5	82.3	6.5						
22.0	76.5	6.5	81.2	6.5						
24.0	75.3	6.5	80.0	6.5	84.1	6.5				
26.0	74.1	6.5	78.8	6.5	82.8	6.4				
28.0	72.9	6.5	77.6	6.5	81.4	6.2	84.4	5.0		
30.0	71.7	6.5	76.3	6.5	80.1	6.0	83.0	5.0		
32.0	70.5	6.5	75.1	6.5	78.7	5.8	81.5	4.9	83.6	4.3
34.0	69.3	6.5	73.7	6.4	77.2	5.6	80.0	4.8	82.0	4.3
36.0	68.1	6.5	72.2	6.0	75.8	5.3	78.4	4.7	80.3	4.2
38.0	66.8	6.5	70.8	5.6	74.3	5.0	76.9	4.6	78.5	4.2
40.0	65.3	6.2	69.3	5.3	72.7	4.7	75.2	4.3	76.8	4.1
42.0	63.8	5.8	67.7	5.0	71.1	4.5	73.5	4.1	74.9	4.0
44.0	62.3	5.4	66.2	4.7	69.5	4.2	71.8	3.9	73.0	3.8
46.0	60.7	4.9	64.6	4.4	67.8	4.0	70.0	3.7	71.0	3.7
48.0	58.9	4.0	62.9	4.2	66.1	3.8	68.2	3.6	68.9	3.5
50.0	56.9	3.2	61.2	3.9	64.3	3.6	66.3	3.4	66.8	3.4
52.0	55.0	2.4	59.5	3.7	62.5	3.4	64.3	3.3		
54.0	53.1	1.7	57.5	3.0	60.7	3.2	62.2	3.1		
56.0			55.4	2.3	58.6	3.1	60.1	3.0		
58.0			53.3	1.6	56.3	2.4	57.9	2.8		
60.0					53.9	1.7	55.3	2.2		
危険角度 (°)	51.5		52		52.5		53		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB性能 55m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)
8.0	84.6	5.5								
9.0	84.1	5.5								
10.0	83.6	5.5								
11.0	83.1	5.5								
12.0	82.5	5.5								
14.0	81.5	5.5								
16.0	80.5	5.5								
18.0	79.4	5.5	84.5	5.5						
20.0	78.3	5.5	83.4	5.5						
22.0	77.2	5.5	82.2	5.5						
24.0	76.1	5.5	81.1	5.5						
26.0	75.0	5.5	79.9	5.5	84.4	5.2				
28.0	73.9	5.5	78.8	5.5	83.1	5.0				
30.0	72.7	5.5	77.6	5.5	81.8	4.8				
32.0	71.6	5.5	76.4	5.5	80.5	4.7	83.7	3.9		
34.0	70.4	5.5	75.1	5.5	79.1	4.5	82.2	3.8	84.5	3.3
36.0	69.2	5.5	73.9	5.5	77.7	4.4	80.7	3.7	82.9	3.3
38.0	67.9	5.5	72.5	5.3	76.3	4.3	79.3	3.6	81.2	3.3
40.0	66.7	5.5	71.2	5.0	74.9	4.2	77.7	3.6	79.5	3.3
42.0	65.4	5.5	69.8	4.7	73.4	4.1	76.2	3.5	77.8	3.2
44.0	64.0	5.2	68.3	4.4	71.9	4.0	74.5	3.4	76.0	3.2
46.0	62.5	4.8	66.9	4.2	70.4	3.8	72.8	3.4	74.1	3.2
48.0	61.0	4.5	65.3	3.9	68.8	3.6	71.1	3.3	72.2	3.2
50.0	59.1	3.6	63.7	3.7	67.1	3.4	69.3	3.2	70.2	3.1
52.0	57.1	2.9	62.0	3.5	65.3	3.2	67.5	3.0	68.1	3.0
54.0	55.3	2.2	60.3	3.3	63.5	3.0	65.5	2.9		
56.0	53.4	1.5	58.3	2.9	61.7	2.9	63.5	2.7		
58.0			56.2	2.2	59.8	2.7	61.5	2.6		
60.0			54.1	1.5	57.7	2.5	59.2	2.5		
62.0					55.4	1.8	56.9	2.3		
64.0							54.3	1.6		
危険角度 (°)	52		53		53.5		53.5		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	



11.8m — 30m

スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

SC性能 55m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)
8.0	84.5	16.0								
9.0	83.8	16.0								
10.0	83.1	16.0	84.8	16.0						
11.0	82.5	16.0	84.1	16.0						
12.0	81.8	16.0	83.4	16.0						
14.0	80.4	16.0	82.1	16.0	84.3	16.0				
16.0	79.0	16.0	80.7	16.0	82.7	15.4	84.2	13.8		
18.0	77.6	16.0	79.3	16.0	81.0	14.3	82.5	12.8	83.4	12.1
20.0	76.2	16.0	77.6	15.2	79.4	13.2	80.8	12.0	81.6	11.4
22.0	74.6	15.5	76.0	14.0	77.7	12.3	79.0	11.3	79.8	10.8
24.0	72.9	14.2	74.3	13.0	76.0	11.5	77.3	10.6	78.0	10.2
26.0	71.2	13.0	72.6	12.0	74.3	10.8	75.5	10.0	76.0	9.7
28.0	69.5	11.8	70.9	11.1	72.5	10.1	73.6	9.4	74.1	9.2
30.0	67.8	10.8	69.1	10.3	70.7	9.5	71.7	8.9	72.1	8.7
32.0	65.9	9.4	67.2	9.5	68.8	8.9	69.8	8.5	70.0	8.3
34.0	63.8	7.7	65.2	8.4	66.9	8.4	67.8	8.0	68.0	7.9
36.0	61.6	6.1	63.1	6.8	64.9	7.7	65.7	7.6		
38.0	59.5	4.8	60.9	5.4	62.6	6.2	63.5	6.7		
40.0	57.1	3.5	58.5	4.1	60.2	4.8	61.0	5.2		
42.0			56.2	3.0	57.8	3.6	58.5	3.9		
危険角度 (°)	55		55		55.5		56		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SC性能 55m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)
7.0	84.7	10.0								
8.0	84.1	10.0								
9.0	83.5	10.0								
10.0	82.9	10.0								
11.0	82.3	10.0								
12.0	81.7	10.0								
14.0	80.4	10.0	84.2	10.0						
16.0	79.2	10.0	83.0	10.0						
18.0	78.0	10.0	81.7	10.0						
20.0	76.7	10.0	80.4	10.0	83.7	10.0				
22.0	75.5	10.0	79.1	10.0	82.1	9.8	84.7	8.7		
24.0	74.2	10.0	77.8	10.0	80.6	9.2	83.1	8.2	84.6	7.3
26.0	72.8	10.0	76.2	9.9	79.1	8.6	81.4	7.7	82.9	7.1
28.0	71.5	10.0	74.7	9.3	77.5	8.1	79.8	7.3	81.1	6.9
30.0	70.1	10.0	73.2	8.6	75.9	7.6	78.1	6.9	79.4	6.6
32.0	68.5	9.5	71.6	8.1	74.3	7.1	76.4	6.6	77.5	6.3
34.0	66.9	8.8	70.0	7.6	72.6	6.7	74.6	6.2	75.6	6.0
36.0	65.2	7.8	68.4	7.1	70.9	6.4	72.8	5.9	73.7	5.7
38.0	63.2	6.4	66.7	6.7	69.2	6.0	70.9	5.6	71.7	5.5
40.0	61.3	5.2	65.0	6.3	67.4	5.7	69.1	5.4	69.7	5.3
42.0	59.3	4.1	63.1	5.5	65.6	5.4	67.1	5.1	67.5	5.0
44.0	57.3	3.1	61.0	4.4	63.7	5.1	65.2	4.9		
46.0	55.2	2.2	58.7	3.4	61.6	4.4	63.1	4.7		
48.0			56.5	2.5	59.3	3.4	60.8	3.9		
50.0					56.8	2.4	58.1	2.9		
危険角度 (°)	54		55		55.5		56		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能 55m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)
8.0	84.3	6.5								
9.0	83.8	6.5								
10.0	83.2	6.5								
11.0	82.7	6.5								
12.0	82.1	6.5								
14.0	81.0	6.5								
16.0	79.9	6.5	84.6	6.5						
18.0	78.7	6.5	83.5	6.5						
20.0	77.6	6.5	82.3	6.5						
22.0	76.5	6.5	81.2	6.5						
24.0	75.3	6.5	80.0	6.5	84.1	6.5				
26.0	74.1	6.5	78.8	6.5	82.8	6.4				
28.0	72.9	6.5	77.6	6.5	81.4	6.2	84.4	5.0		
30.0	71.7	6.5	76.3	6.5	80.1	6.0	83.0	5.0		
32.0	70.5	6.5	75.1	6.5	78.7	5.8	81.5	4.9	83.6	4.3
34.0	69.3	6.5	73.7	6.4	77.2	5.6	80.0	4.8	82.0	4.3
36.0	68.1	6.5	72.2	6.0	75.8	5.3	78.4	4.7	80.3	4.2
38.0	66.8	6.5	70.8	5.6	74.3	5.0	76.9	4.6	78.5	4.2
40.0	65.3	6.2	69.3	5.3	72.7	4.7	75.2	4.3	76.8	4.1
42.0	63.7	5.5	67.7	5.0	71.1	4.5	73.5	4.1	74.9	4.0
44.0	62.0	4.5	66.2	4.7	69.5	4.2	71.8	3.9	73.0	3.8
46.0	60.2	3.6	64.6	4.4	67.8	4.0	70.0	3.7	71.0	3.7
48.0	58.4	2.7	62.9	4.2	66.1	3.8	68.2	3.6	68.9	3.5
50.0	56.5	2.0	61.1	3.4	64.3	3.6	66.3	3.4	66.8	3.4
52.0			59.1	2.6	62.5	3.4	64.3	3.3		
54.0			57.1	1.9	60.5	2.9	62.2	3.1		
56.0					58.2	2.1	60.0	2.8		
58.0					55.9	1.4	57.6	1.9		
危険角度 (°)	55		55.5		55.5		56		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC性能 55m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)
8.0	84.6	5.5								
9.0	84.1	5.5								
10.0	83.6	5.5								
11.0	83.1	5.5								
12.0	82.5	5.5								
14.0	81.5	5.5								
16.0	80.5	5.5								
18.0	79.4	5.5	84.5	5.5						
20.0	78.3	5.5	83.4	5.5						
22.0	77.2	5.5	82.2	5.5						
24.0	76.1	5.5	81.1	5.5						
26.0	75.0	5.5	79.9	5.5	84.4	5.2				
28.0	73.9	5.5	78.8	5.5	83.1	5.0				
30.0	72.7	5.5	77.6	5.5	81.8	4.8				
32.0	71.6	5.5	76.4	5.5	80.5	4.7	83.7	3.9		
34.0	70.4	5.5	75.1	5.5	79.1	4.5	82.2	3.8	84.5	3.3
36.0	69.2	5.5	73.9	5.5	77.7	4.4	80.7	3.7	82.9	3.3
38.0	67.9	5.5	72.5	5.3	76.3	4.3	79.3	3.6	81.2	3.3
40.0	66.7	5.5	71.2	5.0	74.9	4.2	77.7	3.6	79.5	3.3
42.0	65.4	5.5	69.8	4.7	73.4	4.1	76.2	3.5	77.8	3.2
44.0	63.9	5.0	68.3	4.4	71.9	4.0	74.5	3.4	76.0	3.2
46.0	62.1	4.0	66.9	4.2	70.4	3.8	72.8	3.4	74.1	3.2
48.0	60.3	3.2	65.3	3.9	68.8	3.6	71.1	3.3	72.2	3.2
50.0	58.5	2.4	63.7	3.7	67.1	3.4	69.3	3.2	70.2	3.1
52.0	56.5	1.7	61.8	3.2	65.3	3.2	67.5	3.0	68.1	3.0
54.0			59.8	2.5	63.5	3.0	65.5	2.9		
56.0			57.7	1.8	61.7	2.9	63.5	2.7		
58.0					59.5	2.2	61.5	2.6		
60.0					57.3	1.5	59.1	2.1		
62.0							56.5	1.3		
危険角度 (°)	55		56		56		56		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	



11.8m — 30m

スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

SD性能 55m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)
8.0	84.5	16.0								
9.0	83.8	16.0								
10.0	83.1	16.0	84.8	16.0						
11.0	82.5	16.0	84.1	16.0						
12.0	81.8	16.0	83.4	16.0						
14.0	80.4	16.0	82.1	16.0	84.3	16.0				
16.0	79.0	16.0	80.7	16.0	82.7	15.4	84.2	13.8		
18.0	77.6	16.0	79.3	16.0	81.0	14.3	82.5	12.8	83.4	12.1
20.0	76.2	16.0	77.6	15.2	79.4	13.2	80.8	12.0	81.6	11.4
22.0	74.6	15.5	76.0	14.0	77.7	12.3	79.0	11.3	79.8	10.8
24.0	72.9	14.2	74.3	13.0	76.0	11.5	77.3	10.6	78.0	10.2
26.0	71.2	12.7	72.6	12.0	74.3	10.8	75.5	10.0	76.0	9.7
28.0	69.3	10.4	70.9	11.1	72.5	10.1	73.6	9.4	74.1	9.2
30.0	67.3	8.3	68.8	9.2	70.7	9.5	71.7	8.9	72.1	8.7
32.0	65.3	6.5	66.7	7.4	68.7	8.4	69.8	8.5	70.0	8.3
34.0	63.2	5.0	64.6	5.7	66.5	6.7	67.6	7.4	67.9	7.6
36.0	61.0	3.6	62.5	4.3	64.2	5.1	65.3	5.7		
38.0			60.3	3.0	61.9	3.8	62.9	4.3		
40.0							60.4	2.9		
危険角度 (°)	59		59		60		60		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SD性能 55m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)
7.0	84.7	10.0								
8.0	84.1	10.0								
9.0	83.5	10.0								
10.0	82.9	10.0								
11.0	82.3	10.0								
12.0	81.7	10.0								
14.0	80.4	10.0	84.2	10.0						
16.0	79.2	10.0	83.0	10.0						
18.0	78.0	10.0	81.7	10.0						
20.0	76.7	10.0	80.4	10.0	83.7	10.0				
22.0	75.5	10.0	79.1	10.0	82.1	9.8	84.7	8.7		
24.0	74.2	10.0	77.8	10.0	80.6	9.2	83.1	8.2	84.6	7.3
26.0	72.8	10.0	76.2	9.9	79.1	8.6	81.4	7.7	82.9	7.1
28.0	71.5	10.0	74.7	9.3	77.5	8.1	79.8	7.3	81.1	6.9
30.0	70.1	9.9	73.2	8.6	75.9	7.6	78.1	6.9	79.4	6.6
32.0	68.2	8.2	71.6	8.1	74.3	7.1	76.4	6.6	77.5	6.3
34.0	66.3	6.6	70.0	7.6	72.6	6.7	74.6	6.2	75.6	6.0
36.0	64.4	5.2	68.3	7.0	70.9	6.4	72.8	5.9	73.7	5.7
38.0	62.5	4.0	66.3	5.6	69.2	6.0	70.9	5.6	71.7	5.5
40.0	60.5	2.9	64.3	4.4	67.4	5.7	69.1	5.4	69.7	5.3
42.0			62.3	3.3	65.2	4.5	67.1	5.1	67.5	5.0
44.0			60.2	2.3	63.1	3.4	64.9	4.1		
46.0					60.8	2.4	62.5	3.0		
危険角度 (°)	59		59		60		60.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能 55m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)
8.0	84.3	6.5								
9.0	83.8	6.5								
10.0	83.2	6.5								
11.0	82.7	6.5								
12.0	82.1	6.5								
14.0	81.0	6.5								
16.0	79.9	6.5	84.6	6.5						
18.0	78.7	6.5	83.5	6.5						
20.0	77.6	6.5	82.3	6.5						
22.0	76.5	6.5	81.2	6.5						
24.0	75.3	6.5	80.0	6.5	84.1	6.5				
26.0	74.1	6.5	78.8	6.5	82.8	6.4				
28.0	72.9	6.5	77.6	6.5	81.4	6.2	84.4	5.0		
30.0	71.7	6.5	76.3	6.5	80.1	6.0	83.0	5.0		
32.0	70.5	6.5	75.1	6.5	78.7	5.8	81.5	4.9	83.6	4.3
34.0	69.3	6.5	73.7	6.4	77.2	5.6	80.0	4.8	82.0	4.3
36.0	68.1	6.5	72.2	6.0	75.8	5.3	78.4	4.7	80.3	4.2
38.0	66.5	5.4	70.8	5.6	74.3	5.0	76.9	4.6	78.5	4.2
40.0	64.8	4.3	69.3	5.3	72.7	4.7	75.2	4.3	76.8	4.1
42.0	63.1	3.3	67.7	5.0	71.1	4.5	73.5	4.1	74.9	4.0
44.0	61.4	2.4	66.0	4.2	69.5	4.2	71.8	3.9	73.0	3.8
46.0	59.6	1.6	64.2	3.2	67.8	4.0	70.0	3.7	71.0	3.7
48.0			62.3	2.4	66.0	3.7	68.2	3.6	68.9	3.5
50.0			60.4	1.6	64.0	2.8	66.3	3.4	66.8	3.4
52.0					61.9	2.0	64.1	2.8		
54.0							61.9	2.0		
危険角度 (°)	59		59.5		60		60.5		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD性能 55m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)
8.0	84.6	5.5								
9.0	84.1	5.5								
10.0	83.6	5.5								
11.0	83.1	5.5								
12.0	82.5	5.5								
14.0	81.5	5.5								
16.0	80.5	5.5								
18.0	79.4	5.5	84.5	5.5						
20.0	78.3	5.5	83.4	5.5						
22.0	77.2	5.5	82.2	5.5						
24.0	76.1	5.5	81.1	5.5						
26.0	75.0	5.5	79.9	5.5	84.4	5.2				
28.0	73.9	5.5	78.8	5.5	83.1	5.0				
30.0	72.7	5.5	77.6	5.5	81.8	4.8				
32.0	71.6	5.5	76.4	5.5	80.5	4.7	83.7	3.9		
34.0	70.4	5.5	75.1	5.5	79.1	4.5	82.2	3.8	84.5	3.3
36.0	69.2	5.5	73.9	5.5	77.7	4.4	80.7	3.7	82.9	3.3
38.0	67.9	5.5	72.5	5.3	76.3	4.3	79.3	3.6	81.2	3.3
40.0	66.4	4.8	71.2	5.0	74.9	4.2	77.7	3.6	79.5	3.3
42.0	64.6	3.8	69.8	4.7	73.4	4.1	76.2	3.5	77.8	3.2
44.0	62.9	2.9	68.3	4.4	71.9	4.0	74.5	3.4	76.0	3.2
46.0	61.1	2.0	66.7	3.9	70.4	3.8	72.8	3.4	74.1	3.2
48.0			64.8	3.0	68.8	3.6	71.1	3.3	72.2	3.2
50.0			62.8	2.2	67.1	3.4	69.3	3.2	70.2	3.1
52.0			60.9	1.5	65.1	2.8	67.5	3.0	68.1	3.0
54.0					63.0	2.0	65.5	2.9		
56.0					60.9	1.3	63.3	2.1		
58.0							60.9	1.3		
危険角度 (°)	59.5		60		60		60.5		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	



11.8m — 30m

スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

SE性能 55m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)
8.0	84.5	16.0								
9.0	83.8	16.0								
10.0	83.1	16.0	84.8	16.0						
11.0	82.5	16.0	84.1	16.0						
12.0	81.8	16.0	83.4	16.0						
14.0	80.4	16.0	82.1	16.0	84.3	16.0				
16.0	79.0	16.0	80.7	16.0	82.7	15.4	84.2	13.8		
18.0	77.6	16.0	79.3	16.0	81.0	14.3	82.5	12.8	83.4	12.1
20.0	76.2	16.0	77.6	15.2	79.4	13.2	80.8	12.0	81.6	11.4
22.0	74.6	15.5	76.0	14.0	77.7	12.3	79.0	11.3	79.8	10.8
24.0	72.7	13.1	74.3	13.0	76.0	11.5	77.3	10.6	78.0	10.2
26.0	70.8	10.6	72.6	11.7	74.3	10.8	75.5	10.0	76.0	9.7
28.0	68.9	8.4	70.6	9.4	72.5	10.1	73.6	9.4	74.1	9.2
30.0	67.0	6.5	68.5	7.4	70.5	8.5	71.7	8.9	72.1	8.7
32.0	64.9	4.8	66.4	5.6	68.3	6.7	69.5	7.4	69.9	7.8
34.0			64.3	4.1	66.1	5.1	67.2	5.7	67.5	6.0
36.0					63.9	3.6	64.9	4.2		
危険角度 (°)	63		63		63		63		66	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SE性能 55m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)
7.0	84.7	10.0								
8.0	84.1	10.0								
9.0	83.5	10.0								
10.0	82.9	10.0								
11.0	82.3	10.0								
12.0	81.7	10.0								
14.0	80.4	10.0	84.2	10.0						
16.0	79.2	10.0	83.0	10.0						
18.0	78.0	10.0	81.7	10.0						
20.0	76.7	10.0	80.4	10.0	83.7	10.0				
22.0	75.5	10.0	79.1	10.0	82.1	9.8	84.7	8.7		
24.0	74.2	10.0	77.8	10.0	80.6	9.2	83.1	8.2	84.6	7.3
26.0	72.8	10.0	76.2	9.9	79.1	8.6	81.4	7.7	82.9	7.1
28.0	71.4	9.9	74.7	9.3	77.5	8.1	79.8	7.3	81.1	6.9
30.0	69.6	8.0	73.2	8.6	75.9	7.6	78.1	6.9	79.4	6.6
32.0	67.7	6.4	71.6	8.1	74.3	7.1	76.4	6.6	77.5	6.3
34.0	65.8	5.0	69.8	6.9	72.6	6.7	74.6	6.2	75.6	6.0
36.0	63.9	3.7	67.8	5.4	70.9	6.4	72.8	5.9	73.7	5.7
38.0			65.9	4.2	69.0	5.6	70.9	5.6	71.7	5.5
40.0			63.8	3.0	66.9	4.3	69.0	5.3	69.7	5.3
42.0					64.8	3.2	66.8	4.0	67.4	4.4
44.0							64.5	2.9		
危険角度 (°)	63		63		63		63		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能 55m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)
8.0	84.3	6.5								
9.0	83.8	6.5								
10.0	83.2	6.5								
11.0	82.7	6.5								
12.0	82.1	6.5								
14.0	81.0	6.5								
16.0	79.9	6.5	84.6	6.5						
18.0	78.7	6.5	83.5	6.5						
20.0	77.6	6.5	82.3	6.5						
22.0	76.5	6.5	81.2	6.5						
24.0	75.3	6.5	80.0	6.5	84.1	6.5				
26.0	74.1	6.5	78.8	6.5	82.8	6.4				
28.0	72.9	6.5	77.6	6.5	81.4	6.2	84.4	5.0		
30.0	71.7	6.5	76.3	6.5	80.1	6.0	83.0	5.0		
32.0	70.5	6.5	75.1	6.5	78.7	5.8	81.5	4.9	83.6	4.3
34.0	69.3	6.4	73.7	6.4	77.2	5.6	80.0	4.8	82.0	4.3
36.0	67.7	5.1	72.2	6.0	75.8	5.3	78.4	4.7	80.3	4.2
38.0	66.1	3.9	70.8	5.6	74.3	5.0	76.9	4.6	78.5	4.2
40.0	64.5	2.9	69.1	4.9	72.7	4.7	75.2	4.3	76.8	4.1
42.0			67.4	3.9	71.1	4.5	73.5	4.1	74.9	4.0
44.0			65.6	2.9	69.5	4.2	71.8	3.9	73.0	3.8
46.0					67.6	3.5	70.0	3.7	71.0	3.7
48.0					65.6	2.6	68.2	3.6	68.9	3.5
50.0							66.0	2.6	66.7	3.1
危険角度 (°)	63		64		64		64		66	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE性能 55m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)
8.0	84.6	5.5								
9.0	84.1	5.5								
10.0	83.6	5.5								
11.0	83.1	5.5								
12.0	82.5	5.5								
14.0	81.5	5.5								
16.0	80.5	5.5								
18.0	79.4	5.5	84.5	5.5						
20.0	78.3	5.5	83.4	5.5						
22.0	77.2	5.5	82.2	5.5						
24.0	76.1	5.5	81.1	5.5						
26.0	75.0	5.5	79.9	5.5	84.4	5.2				
28.0	73.9	5.5	78.8	5.5	83.1	5.0				
30.0	72.7	5.5	77.6	5.5	81.8	4.8				
32.0	71.6	5.5	76.4	5.5	80.5	4.7	83.7	3.9		
34.0	70.4	5.5	75.1	5.5	79.1	4.5	82.2	3.8	84.5	3.3
36.0	69.2	5.5	73.9	5.5	77.7	4.4	80.7	3.7	82.9	3.3
38.0	67.5	4.4	72.5	5.3	76.3	4.3	79.3	3.6	81.2	3.3
40.0	65.8	3.4	71.2	5.0	74.9	4.2	77.7	3.6	79.5	3.3
42.0	64.0	2.4	69.7	4.5	73.4	4.1	76.2	3.5	77.8	3.2
44.0			68.0	3.6	71.9	4.0	74.5	3.4	76.0	3.2
46.0			66.1	2.7	70.4	3.8	72.8	3.4	74.1	3.2
48.0					68.7	3.4	71.1	3.3	72.2	3.2
50.0					66.6	2.5	69.3	3.2	70.2	3.1
52.0							67.3	2.7	68.1	3.0
危険角度 (°)	63		64.5		65		65.5		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	



11.8m — 30m

スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

SF性能 55m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)
8.0	84.5	16.0								
9.0	83.8	16.0								
10.0	83.1	16.0	84.8	16.0						
11.0	82.5	16.0	84.1	16.0						
12.0	81.8	16.0	83.4	16.0						
14.0	80.4	16.0	82.1	16.0	84.3	16.0				
16.0	79.0	16.0	80.7	16.0	82.7	15.4	84.2	13.8		
18.0	77.6	16.0	79.3	16.0	81.0	14.3	82.5	12.8	83.4	12.1
20.0	76.2	16.0	77.6	15.2	79.4	13.2	80.8	12.0	81.6	11.4
22.0	74.3	13.6	76.0	14.0	77.7	12.3	79.0	11.3	79.8	10.8
24.0	72.4	10.8	74.1	11.9	76.0	11.5	77.3	10.6	78.0	10.2
26.0	70.5	8.4	72.2	9.5	74.3	10.7	75.5	10.0	76.0	9.7
28.0	68.6	6.4	70.2	7.4	72.2	8.6	73.6	9.4	74.1	9.2
30.0					70.1	6.7	71.4	7.5	71.9	7.8
危険角度 (°)	67		68.5		68.5		69.5		70	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SF性能 55mブーム + 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)
7.0	84.7	10.0								
8.0	84.1	10.0								
9.0	83.5	10.0								
10.0	82.9	10.0								
11.0	82.3	10.0								
12.0	81.7	10.0								
14.0	80.4	10.0	84.2	10.0						
16.0	79.2	10.0	83.0	10.0						
18.0	78.0	10.0	81.7	10.0						
20.0	76.7	10.0	80.4	10.0	83.7	10.0				
22.0	75.5	10.0	79.1	10.0	82.1	9.8	84.7	8.7		
24.0	74.2	10.0	77.8	10.0	80.6	9.2	83.1	8.2	84.6	7.3
26.0	72.8	9.9	76.2	9.9	79.1	8.6	81.4	7.7	82.9	7.1
28.0	71.0	7.9	74.7	9.3	77.5	8.1	79.8	7.3	81.1	6.9
30.0	69.1	6.1	73.1	8.2	75.9	7.6	78.1	6.9	79.4	6.6
32.0			71.2	6.7	74.3	7.1	76.4	6.6	77.5	6.3
34.0					72.6	6.7	74.6	6.2	75.6	6.0
36.0					70.5	5.2	72.8	5.9	73.7	5.7
38.0							70.7	4.9	71.7	5.5
危険角度 (°)	67.5		69.5		69.5		69.5		70	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能 55m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)
8.0	84.3	6.5								
9.0	83.8	6.5								
10.0	83.2	6.5								
11.0	82.7	6.5								
12.0	82.1	6.5								
14.0	81.0	6.5								
16.0	79.9	6.5	84.6	6.5						
18.0	78.7	6.5	83.5	6.5						
20.0	77.6	6.5	82.3	6.5						
22.0	76.5	6.5	81.2	6.5						
24.0	75.3	6.5	80.0	6.5	84.1	6.5				
26.0	74.1	6.5	78.8	6.5	82.8	6.4				
28.0	72.9	6.5	77.6	6.5	81.4	6.2	84.4	5.0		
30.0	71.7	6.5	76.3	6.5	80.1	6.0	83.0	5.0		
32.0	70.4	6.0	75.1	6.5	78.7	5.8	81.5	4.9	83.6	4.3
34.0	68.8	4.4	73.7	6.4	77.2	5.6	80.0	4.8	82.0	4.3
36.0			72.1	5.7	75.8	5.3	78.4	4.7	80.3	4.2
38.0			70.4	4.4	74.3	5.0	76.9	4.6	78.5	4.2
40.0					72.7	4.7	75.2	4.3	76.8	4.1
42.0					70.9	3.9	73.5	4.1	74.9	4.0
44.0							71.8	3.9	73.0	3.8
46.0									71.0	3.7
危険角度 (°)	67.5		69.5		69.5		70		70	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SF性能 55m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)
8.0	84.6	5.5								
9.0	84.1	5.5								
10.0	83.6	5.5								
11.0	83.1	5.5								
12.0	82.5	5.5								
14.0	81.5	5.5								
16.0	80.5	5.5								
18.0	79.4	5.5	84.5	5.5						
20.0	78.3	5.5	83.4	5.5						
22.0	77.2	5.5	82.2	5.5						
24.0	76.1	5.5	81.1	5.5						
26.0	75.0	5.5	79.9	5.5	84.4	5.2				
28.0	73.9	5.5	78.8	5.5	83.1	5.0				
30.0	72.7	5.5	77.6	5.5	81.8	4.8				
32.0	71.6	5.5	76.4	5.5	80.5	4.7	83.7	3.9		
34.0	70.2	5.0	75.1	5.5	79.1	4.5	82.2	3.8	84.5	3.3
36.0			73.9	5.5	77.7	4.4	80.7	3.7	82.9	3.3
38.0			72.5	5.1	76.3	4.3	79.3	3.6	81.2	3.3
40.0			70.7	3.9	74.9	4.2	77.7	3.6	79.5	3.3
42.0					73.4	4.1	76.2	3.5	77.8	3.2
44.0					71.8	3.7	74.5	3.4	76.0	3.2
46.0							72.8	3.4	74.1	3.2
48.0							71.0	3.0	72.2	3.2
危険角度 (°)	68.5		69.5		70		70		70.5	
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

スーパーラフティングジブ【55mブーム時】

SG性能 55m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)
8.0	84.5	16.0								
9.0	83.8	16.0								
10.0	83.1	16.0	84.8	16.0						
11.0	82.5	16.0	84.1	16.0						
12.0	81.8	16.0	83.4	16.0						
14.0	80.4	16.0	82.1	16.0	84.3	16.0				
16.0	79.0	16.0	80.7	16.0	82.7	15.4	84.2	13.8		
18.0	77.6	16.0	79.3	16.0	81.0	14.3	82.5	12.8	83.4	12.1
20.0	75.7	12.4	77.5	14.0	79.4	13.2	80.8	12.0	81.6	11.4
22.0	73.7	9.4	75.5	10.8	77.7	12.3	79.0	11.3	79.8	10.8
24.0			73.5	8.1	75.7	9.8	77.3	10.6	78.0	10.2
26.0					73.7	7.4	75.2	8.5	75.9	9.1
28.0							73.0	6.4	73.7	7.0
危険角度 (°)	72		72		72		72		72	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SG性能 55m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)
7.0	84.7	10.0								
8.0	84.1	10.0								
9.0	83.5	10.0								
10.0	82.9	10.0								
11.0	82.3	10.0								
12.0	81.7	10.0								
14.0	80.4	10.0	84.2	10.0						
16.0	79.2	10.0	83.0	10.0						
18.0	78.0	10.0	81.7	10.0						
20.0	76.7	10.0	80.4	10.0	83.7	10.0				
22.0	75.5	10.0	79.1	10.0	82.1	9.8	84.7	8.7		
24.0	73.8	8.2	77.8	10.0	80.6	9.2	83.1	8.2	84.6	7.3
26.0	71.9	6.2	76.0	8.9	79.1	8.6	81.4	7.7	82.9	7.1
28.0			74.1	6.9	77.5	8.1	79.8	7.3	81.1	6.9
30.0					75.8	7.2	78.1	6.9	79.4	6.6
32.0					73.8	5.5	76.4	6.6	77.5	6.3
34.0							74.4	5.4	75.6	6.0
36.0									73.4	4.6
危険角度 (°)	71		72.5		72.5		72.5		72.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SG性能 55mブーム + 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)	
8.0	84.3	6.5									
9.0	83.8	6.5									
10.0	83.2	6.5									
11.0	82.7	6.5									
12.0	82.1	6.5									
14.0	81.0	6.5									
16.0	79.9	6.5	84.6	6.5							
18.0	78.7	6.5	83.5	6.5							
20.0	77.6	6.5	82.3	6.5							
22.0	76.5	6.5	81.2	6.5							
24.0	75.3	6.5	80.0	6.5	84.1	6.5					
26.0	74.1	6.5	78.8	6.5	82.8	6.4					
28.0	72.8	5.7	77.6	6.5	81.4	6.2	84.4	5.0			
30.0			76.3	6.5	80.1	6.0	83.0	5.0			
32.0					78.7	5.8	81.5	4.9	83.6	4.3	
34.0					77.2	5.6	80.0	4.8	82.0	4.3	
36.0							75.8	5.3	78.4	4.2	
38.0									76.9	4.6	
40.0									75.2	4.3	
42.0										74.9	4.0
危険角度 (°)	71.5		73.5		74		74		74		
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t		
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42		
巻掛本数	1		1		1		1		1		

SG性能 55m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)	
8.0	84.6	5.5									
9.0	84.1	5.5									
10.0	83.6	5.5									
11.0	83.1	5.5									
12.0	82.5	5.5									
14.0	81.5	5.5									
16.0	80.5	5.5									
18.0	79.4	5.5	84.5	5.5							
20.0	78.3	5.5	83.4	5.5							
22.0	77.2	5.5	82.2	5.5							
24.0	76.1	5.5	81.1	5.5							
26.0	75.0	5.5	79.9	5.5	84.4	5.2					
28.0	73.9	5.5	78.8	5.5	83.1	5.0					
30.0			77.6	5.5	81.8	4.8					
32.0					76.4	5.5	80.5	4.7	83.7	3.9	
34.0					75.0	5.0	79.1	4.5	82.2	3.8	
36.0							77.7	4.4	80.7	3.7	
38.0									79.3	3.6	
40.0									77.7	3.6	
42.0									76.2	3.5	
44.0										76.0	3.2
危険角度 (°)	72.5		73.5		75		75		75		
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t		
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42		
巻掛本数	1		1		1		1		1		



11.8m — 30m

スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

SH性能 55m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)
8.0	84.5	16.0								
9.0	83.8	16.0								
10.0	83.1	16.0	84.8	16.0						
11.0	82.5	16.0	84.1	16.0						
12.0	81.8	16.0	83.4	16.0						
14.0	80.4	16.0	82.1	16.0	84.3	16.0				
16.0	78.8	13.9	80.7	16.0	82.7	15.4	84.2	13.8		
18.0			78.7	11.8	81.0	14.3	82.5	12.8	83.4	12.1
20.0					79.0	10.6	80.8	12.0	81.6	11.4
22.0							78.7	9.2	79.7	9.9
危険角度 (°)	77	77	77.5	77.5	77.5	77.5	78	78	78	78
標準フック	24t	24t	24t	24t	24t	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

SH性能 55m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)
7.0	84.7	10.0								
8.0	84.1	10.0								
9.0	83.5	10.0								
10.0	82.9	10.0								
11.0	82.3	10.0								
12.0	81.7	10.0								
14.0	80.4	10.0	84.2	10.0						
16.0	79.2	10.0	83.0	10.0						
18.0	78.0	10.0	81.7	10.0						
20.0			80.4	10.0	83.7	10.0				
22.0			78.9	9.0	82.1	9.8	84.7	8.7		
24.0					80.6	9.1	83.1	8.2	84.6	7.3
26.0					78.7	7.1	81.4	7.7	82.9	7.1
28.0							79.7	6.9	81.1	6.9
30.0									79.3	6.2
危険角度 (°)	76.5	76.5	77.5	77.5	77.5	78	78	78	78	78
標準フック	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42
巻掛本数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

SH性能 55m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)
8.0	84.3	6.5								
9.0	83.8	6.5								
10.0	83.2	6.5								
11.0	82.7	6.5								
12.0	82.1	6.5								
14.0	81.0	6.5								
16.0	79.9	6.5	84.6	6.5						
18.0	78.7	6.5	83.5	6.5						
20.0	77.6	6.5	82.3	6.5						
22.0			81.2	6.5						
24.0			80.0	6.5	84.1	6.5				
26.0			78.8	6.5	82.8	6.4				
28.0					81.4	6.2	84.4	5.0		
30.0					80.1	6.0	83.0	5.0		
32.0							81.5	4.9	83.6	4.3
34.0							80.0	4.8	82.0	4.3
36.0									80.3	4.2
危険角度 (°)	77	77.5	77.5	78.5	78.5	78.5	78.5	79	79	79
標準フック	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42
巻掛本数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

SH性能 55m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)
8.0	84.6	5.5								
9.0	84.1	5.5								
10.0	83.6	5.5								
11.0	83.1	5.5								
12.0	82.5	5.5								
14.0	81.5	5.5								
16.0	80.5	5.5								
18.0	79.4	5.5	84.5	5.5						
20.0	78.3	5.5	83.4	5.5						
22.0			82.2	5.5						
24.0			81.1	5.5						
26.0			79.9	5.5	84.4	5.2				
28.0			78.8	5.5	83.1	5.0				
30.0					81.8	4.8				
32.0					80.5	4.7	83.7	3.9		
34.0							82.2	3.8	84.5	3.3
36.0							80.7	3.7	82.9	3.3
38.0									81.2	3.3
危険角度 (°)	77.5	77.5	77.5	79.5	79.5	79.5	79.5	80	80	80
標準フック	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42
巻掛本数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1