



SA性能 40mブーム + 1.8m + 11.8mSLジブ

Table with columns for Offset (オフセット), Boom Radius (作業半径), Boom Angle (ブーム角度), Boom Length (ブーム長さ), Boom Weight (ブーム重量), and Boom Angle (ブーム角度) for various configurations.

SA性能 40mブーム + 1.8m + 19.4mSLジブ

Table with columns for Offset (オフセット), Boom Radius (作業半径), Boom Angle (ブーム角度), Boom Length (ブーム長さ), Boom Weight (ブーム重量), and Boom Angle (ブーム角度) for various configurations.

SA性能 40mブーム + 1.8m + 27mSLジブ

Table with columns for Offset (オフセット), Boom Radius (作業半径), Boom Angle (ブーム角度), Boom Length (ブーム長さ), Boom Weight (ブーム重量), and Boom Angle (ブーム角度) for various configurations.

SA性能 40mブーム + 1.8m + 30mSLジブ

Table with columns for Offset (オフセット), Boom Radius (作業半径), Boom Angle (ブーム角度), Boom Length (ブーム長さ), Boom Weight (ブーム重量), and Boom Angle (ブーム角度) for various configurations.



11.8m — 30m

スーパーラフィングジブ【40mブーム時】

SB性能 40mブーム + 1.8m + 11.8mSLジブ

Table with columns for Off-set (0, 5, 15, 30, 45, 60) and rows for height (6.0 to 44.0) and summary (Danger angle, Standard hook, etc.).

SB性能 40mブーム + 1.8m + 19.4mSLジブ

Table with columns for Off-set (0, 15, 30, 45, 60) and rows for height (5.0 to 52.0) and summary (Danger angle, Standard hook, etc.).

SB性能 40mブーム + 1.8m + 27mSLジブ

Table with columns for Off-set (0, 15, 30, 45, 60) and rows for height (6.0 to 60.0) and summary (Danger angle, Standard hook, etc.).

SB性能 40mブーム + 1.8m + 30mSLジブ

Table with columns for Off-set (0, 15, 30, 45, 60) and rows for height (6.0 to 62.0) and summary (Danger angle, Standard hook, etc.).



11.8m — 30m

スーパーラフィングジブ【40mブーム時】

SC性能 40mブーム + 1.8m + 11.8mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.4	24.0						
9.0	81.3	24.0	83.4	24.0						
10.0	80.3	24.0	82.5	24.0						
11.0	79.3	24.0	81.4	23.9	84.0	19.2				
12.0	78.3	24.0	80.4	22.9	82.9	18.7				
14.0	76.3	24.0	78.2	21.3	80.8	17.8	82.8	15.5	84.3	13.6
16.0	74.2	23.1	76.1	19.9	78.6	17.0	80.5	15.0	81.9	13.2
18.0	72.0	21.3	73.9	18.7	76.3	16.2	78.2	14.6	79.3	12.9
20.0	69.7	19.6	71.7	17.6	74.0	15.6	75.8	14.2	76.8	12.6
22.0	67.5	18.2	69.4	16.6	71.7	15.0	73.3	13.9	74.1	12.4
24.0	65.1	17.0	67.0	15.8	69.2	14.5	70.8	13.6	71.4	12.2
26.0	62.7	16.0	64.6	15.0	66.8	14.0	68.2	13.2	68.6	12.0
28.0	60.1	13.9	62.1	14.3	64.2	13.6	65.4	12.8	65.7	11.9
30.0	57.5	11.6	59.4	12.4	61.5	13.2	62.6	12.6		
32.0	54.6	9.7	56.5	10.4	58.5	11.2	59.6	11.8		
34.0	51.7	7.9	53.4	8.6	55.4	9.3	56.2	9.7		
36.0	48.7	6.4	50.3	6.9	52.1	7.6	52.7	7.9		
38.0	45.5	5.0	47.1	5.5	48.7	6.0	49.1	6.2		
40.0	42.1	3.8	43.5	4.2	45.0	4.6				
42.0	38.4	2.7	39.8	3.0	40.9	3.3				
危険角度 (°)	36	36	37	48	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					

SC性能 40mブーム + 1.8m + 19.4mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
5.0	84.6	12.0								
6.0	83.7	12.0								
7.0	82.9	12.0								
8.0	82.1	12.0								
9.0	81.2	12.0								
10.0	80.4	12.0								
11.0	79.5	12.0	84.2	12.0						
12.0	78.6	12.0	83.3	12.0						
14.0	76.9	12.0	81.6	12.0						
16.0	75.2	12.0	79.8	12.0	83.9	11.2				
18.0	73.4	12.0	78.0	12.0	82.0	10.7				
20.0	71.6	12.0	76.1	12.0	80.0	10.2	83.3	8.8		
22.0	69.8	12.0	74.1	11.2	78.0	9.7	81.1	8.6	83.4	7.4
24.0	67.9	12.0	72.1	10.5	75.9	9.3	78.9	8.3	81.0	7.2
26.0	65.9	11.5	70.1	9.9	73.8	8.9	76.7	8.1	78.6	7.1
28.0	63.8	10.6	68.0	9.4	71.6	8.6	74.4	7.9	76.1	6.9
30.0	61.7	9.9	65.9	8.9	69.4	8.2	72.1	7.7	73.6	6.8
32.0	59.5	9.2	63.7	8.5	67.1	8.0	69.7	7.4	70.9	6.7
34.0	57.3	8.6	61.5	8.1	64.8	7.7	67.2	7.2	68.1	6.6
36.0	55.0	8.0	59.2	7.7	62.3	7.5	64.5	7.1	65.2	6.6
38.0	52.6	7.1	56.8	7.4	59.8	7.2	61.8	6.9		
40.0	50.0	5.9	54.3	7.1	57.2	7.0	58.9	6.8		
42.0	47.3	4.8	51.5	5.9	54.4	6.7	55.8	6.7		
44.0	44.4	3.8	48.5	4.8	51.3	5.6	52.5	6.0		
46.0	41.4	2.9	45.4	3.8	47.9	4.4	48.8	4.7		
48.0	38.2	2.1	42.1	2.8	44.4	3.4				
50.0			38.6	2.0	40.4	2.4				
危険角度 (°)	35	36	37	48	63					
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 40mブーム + 1.8m + 27mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.4	8.0								
7.0	83.7	8.0								
8.0	83.0	8.0								
9.0	82.2	8.0								
10.0	81.5	8.0								
11.0	80.8	8.0								
12.0	80.0	8.0								
14.0	78.5	8.0	84.5	8.0						
16.0	77.0	8.0	82.9	8.0						
18.0	75.5	8.0	81.4	8.0						
20.0	74.0	8.0	79.8	8.0						
22.0	72.4	8.0	78.3	8.0	83.2	6.7				
24.0	70.8	8.0	76.7	8.0	81.5	6.5				
26.0	69.2	8.0	74.9	7.5	79.7	6.3	83.7	5.2		
28.0	67.5	8.0	73.1	7.1	77.8	6.0	81.8	5.1		
30.0	65.7	7.6	71.2	6.7	75.9	5.8	79.8	4.9	82.7	4.4
32.0	63.9	7.0	69.3	6.3	74.0	5.6	77.8	4.8	80.5	4.4
34.0	62.1	6.5	67.4	6.0	72.0	5.4	75.6	4.7	78.2	4.3
36.0	60.2	6.1	65.4	5.7	70.0	5.2	73.4	4.6	75.7	4.2
38.0	58.2	5.7	63.4	5.4	67.9	5.0	71.2	4.5	73.2	4.1
40.0	56.1	5.3	61.4	5.1	65.7	4.8	68.8	4.4	70.5	4.1
42.0	54.0	4.9	59.2	4.8	63.4	4.6	66.4	4.4	67.7	4.0
44.0	51.9	4.6	57.0	4.6	61.1	4.5	63.9	4.3	64.8	4.0
46.0	49.6	4.3	54.8	4.4	58.7	4.3	61.3	4.2		
48.0	47.2	3.7	52.4	4.1	56.2	4.1	58.4	4.1		
50.0	44.6	2.9	50.0	4.0	53.6	4.0	55.3	4.1		
52.0	41.9	2.2	47.0	3.2	50.6	3.9	51.9	4.0		
54.0	39.0	1.5	44.0	2.5	47.3	3.1				
56.0			40.7	1.7	43.7	2.3				
58.0					39.7	1.5				
危険角度 (°)	38	39	39	48.5	63					
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 40mブーム + 1.8m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム半径 (m)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)
6.0	84.8	7.0								
7.0	84.1	7.0								
8.0	83.4	7.0								
9.0	82.7	7.0								
10.0	82.0	7.0								
11.0	81.3	7.0								
12.0	80.6	7.0								
14.0	79.2	7.0								
16.0	77.8	7.0	84.0	7.0						
18.0	76.3	7.0	82.6	7.0						
20.0	74.8	7.0	81.1	7.0						
22.0	73.4	7.0	79.5	7.0						
24.0	71.8	7.0	77.9	6.8	83.3	5.4				
26.0	70.3	7.0	76.2	6.5	81.5	5.1				
28.0	68.8	7.0	74.5	6.2	79.8	4.9	84.2	4.1		
30.0	67.2	7.0	72.8	5.9	78.0	4.7	82.3	4.0		
32.0	65.4	6.5	71.1	5.6	76.2	4.6	80.3	3.9	83.5	3.4
34.0	63.6	6.0	69.3	5.4	74.3	4.4	78.3	3.8	81.3	3.4
36.0	61.8	5.6	67.5	5.1	72.4	4.2	76.2	3.7	79.0	3.3
38.0	59.9	5.2	65.6	4.8	70.4	4.1	74.1	3.6	76.7	3.3
40.0	58.0	4.8	63.7	4.6	68.4	4.0	71.9	3.5	74.2	3.3
42.0	56.1	4.5	61.7	4.3	66.3	3.9	69.7	3.4	71.6	3.2
44.0	54.0	4.2	59.6	4.1	64.1	3.8	67.4	3.4	68.9	3.2
46.0	52.0	3.9	57.5	3.9	61.9	3.7	64.9	3.3	66.0	3.2
48.0	49.8	3.6	55.3	3.7	59.5	3.6	62.3	3.3		
50.0	47.6	3.4	53.0	3.5	57.1	3.5	59.5	3.3		
52.0	45.1	2.7	50.6	3.4	54.5	3.4	56.5	3.3		
54.0	42.4	2.1	48.0	3.1	51.8	3.3	53.3	3.3		
56.0	39.7	1.5	45.1	2.4	48.8	3.2	49.8	3.3		
58.0			42.0	1.8	45.3	2.4				
60.0					41.6	1.7				
危険角度 (°)	39	41	41	48.5	63					
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

スーパーラフニングジブ【40mブーム時】

SD性能 40m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	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.4	24.0						
9.0	81.3	24.0	83.4	24.0						
10.0	80.3	24.0	82.5	24.0						
11.0	79.3	24.0	81.4	23.9	84.0	19.2				
12.0	78.3	24.0	80.4	22.9	82.9	18.7				
14.0	76.3	24.0	78.2	21.3	80.8	17.8	82.8	15.5	84.3	13.6
16.0	74.2	23.1	76.1	19.9	78.6	17.0	80.5	15.0	81.9	13.2
18.0	72.0	21.3	73.9	18.7	76.3	16.2	78.2	14.6	79.3	12.9
20.0	69.7	19.6	71.7	17.6	74.0	15.6	75.8	14.2	76.8	12.6
22.0	67.5	18.2	69.4	16.6	71.7	15.0	73.3	13.9	74.1	12.4
24.0	65.0	15.7	67.0	15.8	69.2	14.5	70.8	13.6	71.4	12.2
26.0	62.5	13.0	64.5	14.0	66.8	14.0	68.2	13.2	68.6	12.0
28.0	59.9	10.6	61.8	11.5	64.1	12.6	65.4	12.8	65.7	11.9
30.0	57.2	8.6	59.1	9.4	61.2	10.3	62.5	11.0		
32.0	54.3	6.8	56.2	7.5	58.2	8.4	59.3	8.9		
34.0	51.4	5.2	53.2	5.9	55.2	6.6	56.0	7.0		
36.0	48.4	3.8	50.0	4.4	51.9	5.0	52.5	5.3		
38.0			46.7	3.1	48.4	3.6	48.9	3.8		
危険角度 (°)	45.5		45.5		46		48		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 40m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)
5.0	84.6	12.0								
6.0	83.7	12.0								
7.0	82.9	12.0								
8.0	82.1	12.0								
9.0	81.2	12.0								
10.0	80.4	12.0								
11.0	79.5	12.0	84.2	12.0						
12.0	78.6	12.0	83.3	12.0						
14.0	76.9	12.0	81.6	12.0						
16.0	75.2	12.0	79.8	12.0	83.9	11.2				
18.0	73.4	12.0	78.0	12.0	82.0	10.7				
20.0	71.6	12.0	76.1	12.0	80.0	10.2	83.3	8.8		
22.0	69.8	12.0	74.1	11.2	78.0	9.7	81.1	8.6	83.4	7.4
24.0	67.9	12.0	72.1	10.5	75.9	9.3	78.9	8.3	81.0	7.2
26.0	65.9	11.5	70.1	9.9	73.8	8.9	76.7	8.1	78.6	7.1
28.0	63.8	10.6	68.0	9.4	71.6	8.6	74.4	7.9	76.1	6.9
30.0	61.7	9.9	65.9	8.9	69.4	8.2	72.1	7.7	73.6	6.8
32.0	59.5	8.8	63.7	8.5	67.1	8.0	69.7	7.4	70.9	6.7
34.0	57.1	7.3	61.5	8.1	64.8	7.7	67.2	7.2	68.1	6.6
36.0	54.7	5.9	59.1	7.4	62.3	7.5	64.5	7.1	65.2	6.6
38.0	52.2	4.7	56.6	6.1	59.8	7.2	61.8	6.9		
40.0	49.6	3.6	53.9	4.8	57.0	5.8	58.8	6.5		
42.0	46.8	2.6	51.1	3.7	54.1	4.6	55.7	5.1		
44.0			48.2	2.7	51.0	3.5	52.3	3.9		
46.0					47.6	2.4	48.6	2.7		
危険角度 (°)	45		45.5		46		48		63	
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 40m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	84.4	8.0								
7.0	83.7	8.0								
8.0	83.0	8.0								
9.0	82.2	8.0								
10.0	81.5	8.0								
11.0	80.8	8.0								
12.0	80.0	8.0								
14.0	78.5	8.0	84.5	8.0						
16.0	77.0	8.0	82.9	8.0						
18.0	75.5	8.0	81.4	8.0						
20.0	74.0	8.0	79.8	8.0						
22.0	72.4	8.0	78.3	8.0	83.2	6.7				
24.0	70.8	8.0	76.7	8.0	81.5	6.5				
26.0	69.2	8.0	74.9	7.5	79.7	6.3	83.7	5.2		
28.0	67.5	8.0	73.1	7.1	77.8	6.0	81.8	5.1		
30.0	65.7	7.6	71.2	6.7	75.9	5.8	79.8	4.9	82.7	4.4
32.0	63.9	7.0	69.3	6.3	74.0	5.6	77.8	4.8	80.5	4.4
34.0	62.1	6.5	67.4	6.0	72.0	5.4	75.6	4.7	78.2	4.3
36.0	60.2	6.1	65.4	5.7	70.0	5.2	73.4	4.6	75.7	4.2
38.0	58.2	5.7	63.4	5.4	67.9	5.0	71.2	4.5	73.2	4.1
40.0	56.1	5.2	61.4	5.1	65.7	4.8	68.8	4.4	70.5	4.1
42.0	53.8	4.2	59.2	4.8	63.4	4.6	66.4	4.4	67.7	4.0
44.0	51.5	3.3	57.0	4.6	61.1	4.5	63.9	4.3	64.8	4.0
46.0	49.1	2.5	54.6	3.9	58.7	4.3	61.3	4.2		
48.0	46.7	1.8	52.0	3.0	56.2	4.0	58.4	4.1		
50.0			49.3	2.2	53.3	3.1	55.2	3.7		
52.0			46.4	1.4	50.2	2.3	51.7	2.7		
54.0					46.9	1.5				
危険角度 (°)	45		46		46		48.5		63	
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 40m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)
6.0	84.8	7.0								
7.0	84.1	7.0								
8.0	83.4	7.0								
9.0	82.7	7.0								
10.0	82.0	7.0								
11.0	81.3	7.0								
12.0	80.6	7.0								
14.0	79.2	7.0								
16.0	77.8	7.0	84.0	7.0						
18.0	76.3	7.0	82.6	7.0						
20.0	74.8	7.0	81.1	7.0						
22.0	73.4	7.0	79.5	7.0						
24.0	71.8	7.0	77.9	6.8	83.3	5.4				
26.0	70.3	7.0	76.2	6.5	81.5	5.1				
28.0	68.8	7.0	74.5	6.2	79.8	4.9	84.2	4.1		
30.0	67.2	7.0	72.8	5.9	78.0	4.7	82.3	4.0		
32.0	65.4	6.5	71.1	5.6	76.2	4.6	80.3	3.9	83.5	3.4
34.0	63.6	6.0	69.3	5.4	74.3	4.4	78.3	3.8	81.3	3.4
36.0	61.8	5.6	67.5	5.1	72.4	4.2	76.2	3.7	79.0	3.3
38.0	59.9	5.2	65.6	4.8	70.4	4.1	74.1	3.6	76.7	3.3
40.0	58.0	4.8	63.7	4.6	68.4	4.0	71.9	3.5	74.2	3.3
42.0	56.1	4.5	61.7	4.3	66.3	3.9	69.7	3.4	71.6	3.2
44.0	54.0	3.9	59.6	4.1	64.1	3.8	67.4	3.4	68.9	3.2
46.0	51.7	3.0	57.5	3.9	61.9	3.7	64.9	3.3	66.0	3.2
48.0	49.4	2.3	55.3	3.7	59.5	3.6	62.3	3.3		
50.0	47.0	1.6	52.8	2.9	57.1	3.5	59.5	3.3		
52.0			50.2	2.1	54.4	3.1	56.5	3.3		
54.0			47.5	1.5	51.5	2.3	53.3	2.9		
56.0					48.4	1.6	49.7	2.0		
危険角度 (°)	45		46		47		48.5		63	
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【40mブーム時】

SE性能 40m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	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.4	24.0						
9.0	81.3	24.0	83.4	24.0						
10.0	80.3	24.0	82.5	24.0						
11.0	79.3	24.0	81.4	23.9	84.0	19.2				
12.0	78.3	24.0	80.4	22.9	82.9	18.7				
14.0	76.3	24.0	78.2	21.3	80.8	17.8	82.8	15.5	84.3	13.6
16.0	74.2	23.1	76.1	19.9	78.6	17.0	80.5	15.0	81.9	13.2
18.0	72.0	21.3	73.9	18.7	76.3	16.2	78.2	14.6	79.3	12.9
20.0	69.7	19.6	71.7	17.6	74.0	15.6	75.8	14.2	76.8	12.6
22.0	67.3	16.4	69.4	16.6	71.7	15.0	73.3	13.9	74.1	12.4
24.0	64.9	13.4	66.9	14.5	69.2	14.5	70.8	13.6	71.4	12.2
26.0	62.3	10.8	64.3	11.8	66.7	13.1	68.2	13.2	68.6	12.0
28.0	59.7	8.6	61.6	9.5	63.9	10.6	65.3	11.4	65.7	11.7
30.0	57.0	6.7	58.9	7.5	61.0	8.5	62.3	9.1		
32.0	54.2	5.0	56.0	5.7	58.1	6.6	59.2	7.1		
34.0	51.3	3.6	53.0	4.2	55.0	4.9	55.8	5.3		
36.0			49.8	2.8	51.7	3.5	52.4	3.8		
危険角度 (°)	48.5		49		49		49		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 40m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)
5.0	84.6	12.0								
6.0	83.7	12.0								
7.0	82.9	12.0								
8.0	82.1	12.0								
9.0	81.2	12.0								
10.0	80.4	12.0								
11.0	79.5	12.0	84.2	12.0						
12.0	78.6	12.0	83.3	12.0						
14.0	76.9	12.0	81.6	12.0						
16.0	75.2	12.0	79.8	12.0	83.9	11.2				
18.0	73.4	12.0	78.0	12.0	82.0	10.7				
20.0	71.6	12.0	76.1	12.0	80.0	10.2	83.3	8.8		
22.0	69.8	12.0	74.1	11.2	78.0	9.7	81.1	8.6	83.4	7.4
24.0	67.9	12.0	72.1	10.5	75.9	9.3	78.9	8.3	81.0	7.2
26.0	65.9	11.5	70.1	9.9	73.8	8.9	76.7	8.1	78.6	7.1
28.0	63.8	10.6	68.0	9.4	71.6	8.6	74.4	7.9	76.1	6.9
30.0	61.6	8.7	65.9	8.9	69.4	8.2	72.1	7.7	73.6	6.8
32.0	59.3	7.1	63.7	8.5	67.1	8.0	69.7	7.4	70.9	6.7
34.0	56.9	5.6	61.4	7.3	64.8	7.7	67.2	7.2	68.1	6.6
36.0	54.5	4.4	58.9	5.9	62.3	7.2	64.5	7.1	65.2	6.6
38.0	51.9	3.2	56.4	4.6	59.6	5.7	61.7	6.5		
40.0	49.3	2.2	53.7	3.4	56.8	4.5	58.7	5.1		
42.0			50.9	2.4	53.9	3.3	55.5	3.8		
44.0					50.8	2.2	52.2	2.6		
危険角度 (°)	48		49		49		49		63	
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 40m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	84.4	8.0								
7.0	83.7	8.0								
8.0	83.0	8.0								
9.0	82.2	8.0								
10.0	81.5	8.0								
11.0	80.8	8.0								
12.0	80.0	8.0								
14.0	78.5	8.0	84.5	8.0						
16.0	77.0	8.0	82.9	8.0						
18.0	75.5	8.0	81.4	8.0						
20.0	74.0	8.0	79.8	8.0						
22.0	72.4	8.0	78.3	8.0	83.2	6.7				
24.0	70.8	8.0	76.7	8.0	81.5	6.5				
26.0	69.2	8.0	74.9	7.5	79.7	6.3	83.7	5.2		
28.0	67.5	8.0	73.1	7.1	77.8	6.0	81.8	5.1		
30.0	65.7	7.6	71.2	6.7	75.9	5.8	79.8	4.9	82.7	4.4
32.0	63.9	7.0	69.3	6.3	74.0	5.6	77.8	4.8	80.5	4.4
34.0	62.1	6.5	67.4	6.0	72.0	5.4	75.6	4.7	78.2	4.3
36.0	60.2	6.0	65.4	5.7	70.0	5.2	73.4	4.6	75.7	4.2
38.0	58.0	4.9	63.4	5.4	67.9	5.0	71.2	4.5	73.2	4.1
40.0	55.7	3.8	61.4	5.1	65.7	4.8	68.8	4.4	70.5	4.1
42.0	53.5	2.9	59.1	4.5	63.4	4.6	66.4	4.4	67.7	4.0
44.0	51.1	2.1	56.7	3.5	61.1	4.5	63.9	4.3	64.8	4.0
46.0	48.7	1.3	54.2	2.7	58.6	3.8	61.3	4.2		
48.0			51.6	1.8	55.9	2.9	58.3	3.6		
50.0					53.0	2.0	55.0	2.6		
52.0							51.5	1.6		
危険角度 (°)	48		50		50		51		63	
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 40m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)
6.0	84.8	7.0								
7.0	84.1	7.0								
8.0	83.4	7.0								
9.0	82.7	7.0								
10.0	82.0	7.0								
11.0	81.3	7.0								
12.0	80.6	7.0								
14.0	79.2	7.0								
16.0	77.8	7.0	84.0	7.0						
18.0	76.3	7.0	82.6	7.0						
20.0	74.8	7.0	81.1	7.0						
22.0	73.4	7.0	79.5	7.0						
24.0	71.8	7.0	77.9	6.8	83.3	5.4				
26.0	70.3	7.0	76.2	6.5	81.5	5.1				
28.0	68.8	7.0	74.5	6.2	79.8	4.9	84.2	4.1		
30.0	67.2	7.0	72.8	5.9	78.0	4.7	82.3	4.0		
32.0	65.4	6.5	71.1	5.6	76.2	4.6	80.3	3.9	83.5	3.4
34.0	63.6	6.0	69.3	5.4	74.3	4.4	78.3	3.8	81.3	3.4
36.0	61.8	5.6	67.5	5.1	72.4	4.2	76.2	3.7	79.0	3.3
38.0	59.9	5.2	65.6	4.8	70.4	4.1	74.1	3.6	76.7	3.3
40.0	57.9	4.4	63.7	4.6	68.4	4.0	71.9	3.5	74.2	3.3
42.0	55.8	3.4	61.7	4.3	66.3	3.9	69.7	3.4	71.6	3.2
44.0	53.6	2.6	59.6	4.1	64.1	3.8	67.4	3.4	68.9	3.2
46.0	51.4	1.8	57.3	3.4	61.9	3.7	64.9	3.3	66.0	3.2
48.0			54.9	2.5	59.5	3.6	62.3	3.3		
50.0			52.5	1.8	56.9	2.9	59.5	3.3		
52.0					54.2	2.1	56.4	2.7		
54.0					51.2	1.3	53.1	1.8		
危険角度 (°)	50		51		51		52		63	
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 40m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	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.4	24.0						
9.0	81.3	24.0	83.4	24.0						
10.0	80.3	24.0	82.5	24.0						
11.0	79.3	24.0	81.4	23.9	84.0	19.2				
12.0	78.3	24.0	80.4	22.9	82.9	18.7				
14.0	76.3	24.0	78.2	21.3	80.8	17.8	82.8	15.5	84.3	13.6
16.0	74.2	23.1	76.1	19.9	78.6	17.0	80.5	15.0	81.9	13.2
18.0	72.0	21.3	73.9	18.7	76.3	16.2	78.2	14.6	79.3	12.9
20.0	69.6	17.3	71.7	17.6	74.0	15.6	75.8	14.2	76.8	12.6
22.0	67.2	13.9	69.2	14.9	71.7	15.0	73.3	13.9	74.1	12.4
24.0	64.7	11.0	66.7	12.0	69.1	13.2	70.8	13.6	71.4	12.2
26.0	62.2	8.6	64.1	9.6	66.5	10.7	68.0	11.4	68.6	11.8
28.0	59.6	6.6	61.5	7.5	63.7	8.5	65.1	9.2	65.5	9.4
30.0	56.8	4.6	58.7	5.5	60.9	6.6	62.1	7.3		
32.0	54.0	2.9	55.8	3.6	57.9	4.6	59.0	5.2		
34.0					54.8	2.9	55.7	3.3		
危険角度 (°)	52		53		53		53		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 40m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)
5.0	84.6	12.0								
6.0	83.7	12.0								
7.0	82.9	12.0								
8.0	82.1	12.0								
9.0	81.2	12.0								
10.0	80.4	12.0								
11.0	79.5	12.0	84.2	12.0						
12.0	78.6	12.0	83.3	12.0						
14.0	76.9	12.0	81.6	12.0						
16.0	75.2	12.0	79.8	12.0	83.9	11.2				
18.0	73.4	12.0	78.0	12.0	82.0	10.7				
20.0	71.6	12.0	76.1	12.0	80.0	10.2	83.3	8.8		
22.0	69.8	12.0	74.1	11.2	78.0	9.7	81.1	8.6	83.4	7.4
24.0	67.9	12.0	72.1	10.5	75.9	9.3	78.9	8.3	81.0	7.2
26.0	65.8	10.4	70.1	9.9	73.8	8.9	76.7	8.1	78.6	7.1
28.0	63.6	8.5	68.0	9.4	71.6	8.6	74.4	7.9	76.1	6.9
30.0	61.3	6.8	65.9	8.5	69.4	8.2	72.1	7.7	73.6	6.8
32.0	59.0	5.1	63.5	7.0	67.1	8.0	69.7	7.4	70.9	6.7
34.0	56.6	3.6	61.2	5.5	64.7	6.8	67.2	7.2	68.1	6.6
36.0	54.2	2.3	58.7	4.0	62.1	5.4	64.4	6.3	65.2	6.6
38.0			56.1	2.7	59.4	3.9	61.5	4.8		
40.0			53.4	1.5	56.6	2.6	58.5	3.3		
42.0					53.6	1.4	55.4	2.0		
危険角度 (°)	52		53		53		54		63	
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 40m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	84.4	8.0								
7.0	83.7	8.0								
8.0	83.0	8.0								
9.0	82.2	8.0								
10.0	81.5	8.0								
11.0	80.8	8.0								
12.0	80.0	8.0								
14.0	78.5	8.0	84.5	8.0						
16.0	77.0	8.0	82.9	8.0						
18.0	75.5	8.0	81.4	8.0						
20.0	74.0	8.0	79.8	8.0						
22.0	72.4	8.0	78.3	8.0	83.2	6.7				
24.0	70.8	8.0	76.7	8.0	81.5	6.5				
26.0	69.2	8.0	74.9	7.5	79.7	6.3	83.7	5.2		
28.0	67.5	8.0	73.1	7.1	77.8	6.0	81.8	5.1		
30.0	65.7	7.6	71.2	6.7	75.9	5.8	79.8	4.9	82.7	4.4
32.0	63.9	6.9	69.3	6.3	74.0	5.6	77.8	4.8	80.5	4.4
34.0	61.8	5.5	67.4	6.0	72.0	5.4	75.6	4.7	78.2	4.3
36.0	59.6	4.1	65.4	5.7	70.0	5.2	73.4	4.6	75.7	4.2
38.0	57.4	2.9	63.4	5.1	67.9	5.0	71.2	4.5	73.2	4.1
40.0	55.2	1.9	61.0	3.8	65.7	4.8	68.8	4.4	70.5	4.1
42.0			58.6	2.7	63.4	4.3	66.4	4.4	67.7	4.0
44.0			56.2	1.8	60.8	3.2	63.9	4.2	64.8	4.0
46.0					58.1	2.1	61.0	3.1		
48.0							57.9	2.0		
危険角度 (°)	53		54		55.5		55.5		63	
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 40m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)
6.0	84.8	7.0								
7.0	84.1	7.0								
8.0	83.4	7.0								
9.0	82.7	7.0								
10.0	82.0	7.0								
11.0	81.3	7.0								
12.0	80.6	7.0								
14.0	79.2	7.0								
16.0	77.8	7.0	84.0	7.0						
18.0	76.3	7.0	82.6	7.0						
20.0	74.8	7.0	81.1	7.0						
22.0	73.4	7.0	79.5	7.0						
24.0	71.8	7.0	77.9	6.8	83.3	5.4				
26.0	70.3	7.0	76.2	6.5	81.5	5.1				
28.0	68.8	7.0	74.5	6.2	79.8	4.9	84.2	4.1		
30.0	67.2	7.0	72.8	5.9	78.0	4.7	82.3	4.0		
32.0	65.4	6.5	71.1	5.6	76.2	4.6	80.3	3.9	83.5	3.4
34.0	63.6	6.0	69.3	5.4	74.3	4.4	78.3	3.8	81.3	3.4
36.0	61.6	4.7	67.5	5.1	72.4	4.2	76.2	3.7	79.0	3.3
38.0	59.5	3.6	65.6	4.8	70.4	4.1	74.1	3.6	76.7	3.3
40.0	57.4	2.5	63.7	4.6	68.4	4.0	71.9	3.5	74.2	3.3
42.0	55.3	1.6	61.5	3.5	66.3	3.9	69.7	3.4	71.6	3.2
44.0			59.2	2.5	64.1	3.8	67.4	3.4	68.9	3.2
46.0			56.8	1.6	61.7	3.1	64.9	3.3	66.0	3.2
48.0					59.1	2.2	62.3	3.2		
50.0					56.5	1.3	59.3	2.1		
危険角度 (°)	54		56		56		56.5		63	
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 40mブーム + 1.8m + 11.8mSLジブ

オフセット	5°		15°		30°		45°		60°	
	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	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.4	24.0						
9.0	81.3	24.0	83.4	24.0						
10.0	80.3	24.0	82.5	24.0						
11.0	79.3	24.0	81.4	23.9	84.0	19.2				
12.0	78.3	24.0	80.4	22.9	82.9	18.7				
14.0	76.3	24.0	78.2	21.3	80.8	17.8	82.8	15.5	84.3	13.6
16.0	74.1	22.4	76.1	19.9	78.6	17.0	80.5	15.0	81.9	13.2
18.0	71.8	17.1	73.9	18.6	76.3	16.2	78.2	14.6	79.3	12.9
20.0	69.4	13.2	71.4	14.4	74.0	15.6	75.8	14.2	76.8	12.6
22.0	67.0	10.1	69.0	11.2	71.5	12.6	73.3	13.7	74.1	12.4
24.0	64.5	7.7	66.4	8.7	68.9	9.9	70.6	10.8	71.4	11.2
26.0	61.9	5.2	63.8	6.3	66.2	7.6	67.7	8.4	68.4	8.7
28.0			61.1	4.1	63.4	5.4	64.8	6.3	65.3	6.6
30.0							61.8	4.0		
危険角度 (°)	60		60		61		61		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	

SG性能 40mブーム + 1.8m + 19.4mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	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)
5.0	84.6	12.0								
6.0	83.7	12.0								
7.0	82.9	12.0								
8.0	82.1	12.0								
9.0	81.2	12.0								
10.0	80.4	12.0								
11.0	79.5	12.0	84.2	12.0						
12.0	78.6	12.0	83.3	12.0						
14.0	76.9	12.0	81.6	12.0						
16.0	75.2	12.0	79.8	12.0	83.9	11.2				
18.0	73.4	12.0	78.0	12.0	82.0	10.7				
20.0	71.6	12.0	76.1	12.0	80.0	10.2	83.3	8.8		
22.0	69.7	11.7	74.1	11.2	78.0	9.7	81.1	8.6	83.4	7.4
24.0	67.6	9.3	72.1	10.5	75.9	9.3	78.9	8.3	81.0	7.2
26.0	65.5	7.4	70.0	9.3	73.8	8.9	76.7	8.1	78.6	7.1
28.0	63.2	5.3	67.8	7.5	71.6	8.6	74.4	7.9	76.1	6.9
30.0	61.0	3.5	65.5	5.8	69.3	7.4	72.1	7.7	73.6	6.8
32.0			63.2	4.1	66.9	5.9	69.6	6.9	70.9	6.7
34.0			60.8	2.6	64.4	4.2	66.9	5.4	68.1	5.9
36.0					61.8	2.7	64.1	3.7	65.0	4.2
危険角度 (°)	60		60		61		61.5		63	
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 40mブーム + 1.8m + 27mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	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	84.4	8.0								
7.0	83.7	8.0								
8.0	83.0	8.0								
9.0	82.2	8.0								
10.0	81.5	8.0								
11.0	80.8	8.0								
12.0	80.0	8.0								
14.0	78.5	8.0	84.5	8.0						
16.0	77.0	8.0	82.9	8.0						
18.0	75.5	8.0	81.4	8.0						
20.0	74.0	8.0	79.8	8.0						
22.0	72.4	8.0	78.3	8.0	83.2	6.7				
24.0	70.8	8.0	76.7	8.0	81.5	6.5				
26.0	69.2	8.0	74.9	7.5	79.7	6.3	83.7	5.2		
28.0	67.3	7.1	73.1	7.1	77.8	6.0	81.8	5.1		
30.0	65.3	5.4	71.2	6.7	75.9	5.8	79.8	4.9	82.7	4.4
32.0	63.2	3.9	69.3	6.3	74.0	5.6	77.8	4.8	80.5	4.4
34.0	61.1	2.6	67.2	5.1	72.0	5.4	75.6	4.7	78.2	4.3
36.0			65.0	3.7	70.0	5.2	73.4	4.6	75.7	4.2
38.0			62.7	2.5	67.7	4.4	71.2	4.5	73.2	4.1
40.0					65.3	3.2	68.8	4.4	70.5	4.1
42.0					62.8	2.0	66.2	3.3	67.7	4.0
44.0							63.4	2.1	64.6	2.6
危険角度 (°)	60		61		62		62		63	
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 40mブーム + 1.8m + 30mSLジブ

オフセット	0°		15°		30°		45°		60°	
	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	7.0								
7.0	84.1	7.0								
8.0	83.4	7.0								
9.0	82.7	7.0								
10.0	82.0	7.0								
11.0	81.3	7.0								
12.0	80.6	7.0								
14.0	79.2	7.0								
16.0	77.8	7.0	84.0	7.0						
18.0	76.3	7.0	82.6	7.0						
20.0	74.8	7.0	81.1	7.0						
22.0	73.4	7.0	79.5	7.0						
24.0	71.8	7.0	77.9	6.8	83.3	5.4				
26.0	70.3	7.0	76.2	6.5	81.5	5.1				
28.0	68.8	7.0	74.5	6.2	79.8	4.9	84.2	4.1		
30.0	67.0	6.1	72.8	5.9	78.0	4.7	82.3	4.0		
32.0	65.0	4.5	71.1	5.6	76.2	4.6	80.3	3.9	83.5	3.4
34.0	63.0	3.2	69.3	5.4	74.3	4.4	78.3	3.8	81.3	3.4
36.0			67.4	4.6	72.4	4.2	76.2	3.7	79.0	3.3
38.0			65.2	3.3	70.4	4.1	74.1	3.6	76.7	3.3
40.0			63.0	2.2	68.4	4.0	71.9	3.5	74.2	3.3
42.0					66.1	3.1	69.7	3.4	71.6	3.2
44.0					63.6	2.0	67.3	3.3	68.9	3.2
46.0							64.6	2.2	65.9	2.8
危険角度 (°)	61		62		62		62		63	
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【40mブーム時】

SH性能 40m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	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.4	24.0						
9.0	81.3	24.0	83.4	24.0						
10.0	80.3	24.0	82.5	24.0						
11.0	79.3	24.0	81.4	23.9	84.0	19.2				
12.0	78.3	24.0	80.4	22.9	82.9	18.7				
14.0	76.2	21.2	78.2	21.3	80.8	17.8	82.8	15.5	84.3	13.6
16.0	73.8	15.2	75.9	16.9	78.6	17.0	80.5	15.0	81.9	13.2
18.0	71.5	11.1	73.5	12.5	76.2	14.3	78.2	14.6	79.3	12.9
20.0	69.1	8.1	71.1	9.2	73.7	10.8	75.6	12.0	76.8	12.6
22.0			68.6	6.7	71.2	8.0	73.0	9.0	74.0	9.6
24.0					68.6	5.8	70.2	6.7	71.1	7.2
26.0									68.2	5.1
危険角度 (°)	67		67		67		67.5		67.5	
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	

SH性能 40m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)
5.0	84.6	12.0								
6.0	83.7	12.0								
7.0	82.9	12.0								
8.0	82.1	12.0								
9.0	81.2	12.0								
10.0	80.4	12.0								
11.0	79.5	12.0	84.2	12.0						
12.0	78.6	12.0	83.3	12.0						
14.0	76.9	12.0	81.6	12.0						
16.0	75.2	12.0	79.8	12.0	83.9	11.2				
18.0	73.4	12.0	78.0	12.0	82.0	10.7				
20.0	71.4	9.6	76.1	12.0	80.0	10.2	83.3	8.8		
22.0	69.3	7.2	74.0	9.6	78.0	9.7	81.1	8.6	83.4	7.4
24.0			71.8	7.4	75.9	9.3	78.9	8.3	81.0	7.2
26.0			69.6	5.7	73.6	7.3	76.7	8.1	78.6	7.1
28.0					71.3	5.7	74.3	6.9	76.1	6.9
30.0					68.9	4.3	71.8	5.4	73.5	6.0
32.0							69.2	4.0	70.7	4.6
危険角度 (°)	67.5		67.5		67.5		68		68	
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 40m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	84.4	8.0								
7.0	83.7	8.0								
8.0	83.0	8.0								
9.0	82.2	8.0								
10.0	81.5	8.0								
11.0	80.8	8.0								
12.0	80.0	8.0								
14.0	78.5	8.0	84.5	8.0						
16.0	77.0	8.0	82.9	8.0						
18.0	75.5	8.0	81.4	8.0						
20.0	74.0	8.0	79.8	8.0						
22.0	72.4	8.0	78.3	8.0	83.2	6.7				
24.0	70.6	6.6	76.7	8.0	81.5	6.5				
26.0	68.6	5.0	74.9	7.5	79.7	6.3	83.7	5.2		
28.0			72.8	6.0	77.8	6.0	81.8	5.1		
30.0			70.8	4.7	75.9	5.8	79.8	4.9	82.7	4.4
32.0					73.9	5.3	77.8	4.8	80.5	4.4
34.0					71.7	4.1	75.6	4.7	78.2	4.3
36.0							73.4	4.3	75.7	4.2
38.0							70.9	3.3	73.1	4.0
40.0									70.3	2.9
危険角度 (°)	67.5		68		69.5		69.5		69.5	
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	

SH性能 40m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)
6.0	84.8	7.0								
7.0	84.1	7.0								
8.0	83.4	7.0								
9.0	82.7	7.0								
10.0	82.0	7.0								
11.0	81.3	7.0								
12.0	80.6	7.0								
14.0	79.2	7.0								
16.0	77.8	7.0	84.0	7.0						
18.0	76.3	7.0	82.6	7.0						
20.0	74.8	7.0	81.1	7.0						
22.0	73.4	7.0	79.5	7.0						
24.0	71.8	7.0	77.9	6.8	83.3	5.4				
26.0	70.1	5.5	76.2	6.5	81.5	5.1				
28.0	68.2	4.0	74.5	6.2	79.8	4.9	84.2	4.1		
30.0			72.7	5.3	78.0	4.7	82.3	4.0		
32.0					70.8	4.2	76.2	4.6	80.3	3.9
34.0							74.3	4.4	78.3	3.8
36.0							72.3	3.9	76.2	3.7
38.0									74.1	3.6
40.0									71.9	3.3
42.0										71.6
危険角度 (°)	67.5		69		70.5		70.5		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	