



10.85m — 35m

スーパーラフィングジブ【40mブーム時】

SA性能 40mブーム + 2m + 10.85mSL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	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	72.0	24.0	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.8	24.0	71.6	24.0	73.7	22.3	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.6	24.0	69.3	23.4	71.3	20.7	72.6	19.1	73.6	18.5
24.0	65.2	23.3	66.8	21.7	68.8	19.4	70.0	18.2	70.7	17.7
26.0	62.6	20.8	64.4	20.0	66.2	18.3	67.4	17.3	67.8	17.0
28.0	60.0	18.0	61.8	18.3	63.5	17.4	64.7	16.5	64.7	16.4
30.0	57.4	16.4	59.2	16.4	60.7	16.5	61.9	15.8		
32.0	54.5	14.8	56.3	14.9	57.8	15.0	58.9	15.0		
34.0	51.5	12.9	53.3	13.4	54.7	13.5	55.5	13.5		
36.0	48.3	10.9	50.1	11.5	51.4	12.0	52.0	12.1		
38.0	45.0	9.2	46.8	9.7	48.0	10.1	48.1	10.3		
40.0	41.5	7.7	43.1	8.0	44.2	8.4				
42.0	37.7	6.3	39.1	6.6	40.0	6.8				
44.0	33.5	5.0	34.7	5.2	35.3	5.4				
46.0	28.7	3.8	29.7	4.0						
48.0	22.8	2.8	23.4	2.9						
危険角度 (°)	18		18		32		47		62.5	
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	

SA性能 40mブーム + 2m + 15mSL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	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.6	12.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.4	12.0	65.0	12.0	67.7	12.0	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	59.1	12.0	62.7	12.0	65.3	12.0	67.4	12.0	67.8	12.0
32.0	56.8	12.0	60.3	12.0	62.9	12.0	64.7	12.0	64.8	12.0
34.0	54.4	12.0	57.8	12.0	60.4	12.0	61.9	11.9		
36.0	51.9	12.0	55.2	12.0	57.7	12.0	58.9	11.4		
38.0	49.0	10.6	52.3	11.6	54.8	11.4	55.8	11.0		
40.0	46.1	9.0	49.3	10.0	51.8	10.7	52.5	10.6		
42.0	43.0	7.6	46.2	8.5	48.5	9.1	48.9	9.3		
44.0	39.7	6.4	42.7	7.1	44.8	7.6				
46.0	36.1	5.2	39.1	5.8	40.7	6.2				
48.0	32.3	4.2	35.0	4.7	36.0	4.9				
50.0	27.9	3.2	30.3	3.6						
52.0	22.6	2.3	24.6	2.6						
危険角度 (°)	18		18		32		47		62.5	
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	

SA性能 40mブーム + 2m + 20mSL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	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.5	12.0	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.6	12.0	68.8	12.0	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.6	12.0	66.8	11.4	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	60.5	11.4	64.6	10.9	68.4	10.3	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	58.3	10.7	62.4	10.4	66.1	10.0	68.3	9.7	69.2	9.5
36.0	56.1	10.2	60.2	10.0	63.7	9.6	65.7	9.4	66.5	9.1
38.0	53.8	9.6	57.9	9.6	61.2	9.3	63.1	9.0	63.6	8.8
40.0	51.4	9.1	55.5	9.2	58.6	9.1	60.3	8.7		
42.0	48.8	8.3	52.8	8.8	55.8	8.7	57.2	8.3		
44.0	46.0	7.7	50.1	8.3	52.9	8.3	54.0	8.0		
46.0	43.0	6.6	47.2	7.6	49.8	8.0	50.5	7.7		
48.0	39.9	5.5	44.1	6.4	46.4	7.0				
50.0	36.8	4.6	40.7	5.3	42.7	5.8				
52.0	33.5	3.7	36.9	4.3	38.5	4.7				
54.0	29.4	2.9	32.7	3.4	33.6	3.6				
56.0	24.8	2.1	27.4	2.5						
58.0			20.6	1.6						
危険角度 (°)	19		19		32		47		62.5	
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	

SA性能 40mブーム + 2m + 25mSL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	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.9	11.1	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	65.0	10.3	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	63.2	9.6	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	61.3	8.9	66.4	8.3	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	59.3	8.3	64.4	7.9	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	57.4	7.8	62.3	7.6	66.2	7.4	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	55.2	7.3	60.2	7.2	63.9	7.1	67.0	7.1	67.9	7.0
42.0	53.0	6.9	58.0	6.9	61.6	6.9	64.5	6.9	64.9	6.9
44.0	50.7	6.5	55.7	6.6	59.2	6.7	61.8	6.8		
46.0	48.3	6.2	53.3	6.4	56.7	6.6	58.8	6.6		
48.0	45.9	5.7	50.7	6.1	54.0	6.4	55.6	6.3		
50.0	43.2	5.4	48.0	5.9	51.2	6.2	52.1	6.1		
52.0	40.5	4.8	45.1	5.7	48.2	6.0	48.4	5.9		
54.0	37.5	4.0	41.9	4.8	44.5	5.5				
56.0	34.3	3.2	38.6	4.0	40.5	4.5				
58.0	30.6	2.5	34.6	3.1	35.9	3.5				
60.0	26.4	1.9	30.1	2.4						
62.0	21.4	1.3	24.5	1.6						
危険角度 (°)	19		19		32		47		62.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t</			



10.85m — 35m

スーパーラフィングジブ【40mブーム時】

SD性能 40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	72.0	24.0	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.8	24.0	71.6	24.0	73.7	22.3	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.6	23.7	69.3	23.4	71.3	20.7	72.6	19.1	73.6	18.5
24.0	65.0	19.9	66.8	21.0	68.8	19.4	70.0	18.2	70.7	17.7
26.0	62.4	16.6	64.2	17.6	66.2	18.3	67.4	17.3	67.8	17.0
28.0	59.7	13.8	61.5	14.7	63.5	15.8	64.7	16.5	64.7	16.4
30.0	56.9	11.4	58.8	12.2	60.5	13.1	61.7	13.7		
32.0	54.0	9.3	55.9	10.0	57.5	10.8	58.6	11.3		
34.0	51.0	7.5	52.9	8.1	54.4	8.8	55.2	9.1		
36.0	47.9	5.9	49.7	6.4	51.1	6.9	51.5	7.2		
38.0	44.6	4.4	46.3	4.8	47.6	5.3	47.7	5.4		
40.0	41.1	3.1	42.7	3.5	43.8	3.8				
危険角度 (°)		39		40		41		47		62.5
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

SD性能 40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.6	12.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.4	12.0	65.0	12.0	67.7	12.0	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	59.1	12.0	62.7	12.0	65.3	12.0	67.4	12.0	67.8	12.0
32.0	56.7	10.6	60.3	12.0	62.9	12.0	64.7	12.0	64.8	12.0
34.0	54.1	8.8	57.6	10.1	60.3	11.2	61.9	11.9		
36.0	51.5	7.2	54.9	8.4	57.5	9.4	58.8	9.9		
38.0	48.7	5.7	51.9	6.8	54.5	7.7	55.6	8.1		
40.0	45.8	4.4	48.9	5.4	51.4	6.1	52.2	6.4		
42.0	42.7	3.3	45.7	4.1	48.1	4.7	48.5	4.9		
44.0	39.5	2.2	42.3	2.9	44.3	3.4				
危険角度 (°)		39		40		41		47		62.5
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 40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.5	12.0	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.6	12.0	68.8	12.0	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.6	12.0	66.8	11.4	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	60.5	11.4	64.6	10.9	68.4	10.3	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	58.3	10.2	62.4	10.4	66.1	10.0	68.3	9.7	69.2	9.5
36.0	55.9	8.6	60.2	10.0	63.7	9.6	65.7	9.4	66.5	9.1
38.0	53.5	7.1	57.8	8.6	61.2	9.3	63.1	9.0	63.6	8.8
40.0	51.0	5.8	55.2	7.2	58.5	8.3	60.3	8.7		
42.0	48.3	4.6	52.5	5.9	55.7	6.9	57.2	7.5		
44.0	45.5	3.6	49.7	4.7	52.7	5.6	53.9	6.0		
46.0	42.6	2.6	46.8	3.6	49.5	4.3	50.3	4.7		
48.0	39.5	1.7	43.7	2.6	46.1	3.2				
50.0					42.3	2.2				
危険角度 (°)		39		40.5		41		47		62.5
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 40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.9	11.1	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	65.0	10.3	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	63.2	9.6	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	61.3	8.9	66.4	8.3	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	59.3	8.3	64.4	7.9	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	57.4	7.8	62.3	7.6	66.2	7.4	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	55.2	7.0	60.2	7.2	63.9	7.1	67.0	7.1	67.9	7.0
42.0	52.8	5.8	58.0	6.9	61.6	6.9	64.5	6.9	64.9	6.9
44.0	50.4	4.7	55.6	6.2	59.2	6.7	61.8	6.8		
46.0	47.9	3.8	53.1	5.1	56.6	6.2	58.8	6.6		
48.0	45.4	2.9	50.4	4.1	53.9	5.1	55.5	5.7		
50.0	42.7	2.1	47.5	3.1	50.9	4.0	52.0	4.5		
52.0	39.9	1.3	44.5	2.3	47.7	3.0	48.2	3.3		
54.0			41.4	1.5	44.1	2.1				
危険角度 (°)		39		40.5		41		47		62.5
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 40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	69.0	9.7	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.3	9.0	73							



10.85m — 35m

スーパーラフィングジブ【40mブーム時】

SE性能 40mブーム + 2m + 10.85mSL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	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	72.0	24.0	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.8	23.8	71.6	24.0	73.7	22.3	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.3	19.5	69.1	20.8	71.3	20.7	72.6	19.1	73.6	18.5
24.0	64.7	16.0	66.6	17.1	68.7	18.5	70.0	18.2	70.7	17.7
26.0	62.1	13.1	64.0	14.0	66.0	15.3	67.3	16.1	67.7	16.5
28.0	59.5	10.5	61.3	11.4	63.2	12.5	64.5	13.2	64.5	13.4
30.0	56.7	8.4	58.6	9.1	60.3	10.0	61.5	10.6		
32.0	53.8	6.5	55.6	7.1	57.3	7.9	58.4	8.4		
34.0	50.8	4.8	52.6	5.4	54.2	6.1	55.0	6.4		
36.0	47.7	3.3	49.5	3.8	50.9	4.4	51.3	4.6		
38.0					47.4	2.9	47.5	3.0		
危険角度 (°)	46		47		47		47		62.5	
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	

SE性能 40mブーム + 2m + 15mSL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	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.6	12.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.4	11.8	65.0	12.0	67.7	12.0	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	59.0	9.6	62.6	11.3	65.3	12.0	67.4	12.0	67.8	12.0
32.0	56.5	7.7	60.0	9.2	62.8	10.5	64.7	11.4	64.8	11.7
34.0	54.0	6.1	57.4	7.4	60.1	8.5	61.7	9.3		
36.0	51.3	4.6	54.6	5.8	57.3	6.8	58.6	7.4		
38.0	48.6	3.3	51.7	4.4	54.3	5.2	55.4	5.7		
40.0			48.7	3.1	51.2	3.8	52.0	4.2		
42.0					47.8	2.5	48.3	2.7		
危険角度 (°)	46		47		47		47		62.5	
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 40mブーム + 2m + 20mSL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	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.5	12.0	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.6	12.0	68.8	12.0	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.5	11.0	66.8	11.4	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	60.2	9.1	64.6	10.9	68.4	10.3	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	57.9	7.5	62.3	9.3	66.1	10.0	68.3	9.7	69.2	9.5
36.0	55.6	6.0	60.0	7.7	63.7	9.1	65.7	9.4	66.5	9.1
38.0	53.2	4.7	57.5	6.2	61.0	7.5	63.0	8.4	63.5	8.7
40.0	50.7	3.5	55.0	4.9	58.3	6.0	60.2	6.8		
42.0	48.0	2.4	52.3	3.7	55.6	4.7	57.1	5.3		
44.0			49.5	2.6	52.6	3.5	53.8	4.0		
46.0					49.4	2.3	50.2	2.7		
危険角度 (°)	46		47		47		47		62.5	
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 40mブーム + 2m + 25mSL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	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.9	11.1	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	65.0	10.3	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	63.2	9.6	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	61.3	8.7	66.4	8.3	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	59.2	7.2	64.4	7.9	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	57.1	5.9	62.3	7.6	66.2	7.4	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	54.9	4.7	60.0	6.4	63.9	7.1	67.0	7.1	67.9	7.0
42.0	52.5	3.6	57.7	5.2	61.6	6.6	64.5	6.9	64.9	6.9
44.0	50.1	2.6	55.3	4.1	59.0	5.4	61.7	6.2		
46.0	47.6	1.8	52.7	3.1	56.4	4.2	58.5	5.0		
48.0			50.0	2.2	53.6	3.2	55.2	3.8		
50.0			47.2	1.3	50.6	2.2	51.7	2.6		
52.0					47.4	1.3	48.0	1.6		
危険角度 (°)	46		47		47		47		62.5	
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 40mブーム + 2m + 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	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	69.0	9.7	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.3	9.0	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.7	8.3	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	64.0	7.7								



10.85m — 35m

スーパーラフィングジブ【40mブーム時】

SF性能 40mブーム + 2m + 10.85mSL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)
6.0	84.1	24.0								
7.0	83.2	24.0								
8.0	82.2	24.0	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	72.0	24.0	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.7	20.9	71.5	22.3	73.7	22.3	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.2	17.0	69.0	18.2	71.2	19.8	72.6	19.1	73.6	18.5
24.0	64.6	13.7	66.4	14.8	68.6	16.2	70.0	17.2	70.7	17.7
26.0	62.0	10.9	63.8	11.9	65.9	13.1	67.2	14.0	67.6	14.3
28.0	59.3	8.5	61.1	9.4	63.1	10.5	64.3	11.2	64.4	11.4
30.0	56.5	6.5	58.4	7.3	60.2	8.2	61.3	8.8		
32.0	53.6	4.7	55.5	5.4	57.2	6.2	58.2	6.6		
34.0	50.6	3.1	52.5	3.7	54.1	4.4	54.8	4.8		
36.0					50.8	2.8	51.2	3.1		
危険角度 (°)	49		50		50		50		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 + 2m + 15mSL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)
5.0	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.6	12.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.2	9.8	64.9	11.6	67.7	12.0	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	58.8	7.8	62.4	9.4	65.2	10.8	67.4	11.9	67.8	12.0
32.0	56.4	6.0	59.9	7.5	62.6	8.7	64.5	9.6	64.7	10.0
34.0	53.8	4.4	57.2	5.8	59.9	6.9	61.6	7.6		
36.0	51.2	3.1	54.5	4.3	57.1	5.2	58.5	5.8		
38.0			51.6	2.9	54.2	3.8	55.3	4.2		
40.0					51.1	2.4	51.9	2.8		
危険角度 (°)	49		50		50		50		62.5	
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 40mブーム + 2m + 20mSL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)
6.0	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.5	12.0	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.5	11.2	68.8	12.0	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.3	9.2	66.8	11.4	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	60.0	7.4	64.5	9.4	68.4	10.3	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	57.7	5.8	62.2	7.7	66.0	9.2	68.3	9.7	69.2	9.5
36.0	55.4	4.5	59.8	6.1	63.5	7.5	65.6	8.6	66.5	9.1
38.0	53.0	3.2	57.4	4.7	60.9	6.0	62.9	6.9	63.4	7.3
40.0	50.5	2.1	54.8	3.5	58.2	4.6	60.0	5.4		
42.0			52.1	2.4	55.5	3.4	57.0	4.0		
44.0					52.5	2.2	53.8	2.7		
危険角度 (°)	49		50		50		51		62.5	
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 40mブーム + 2m + 25mSL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)
6.0	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.9	11.1	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	65.0	10.3	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	63.0	8.6	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	61.0	7.0	66.4	8.3	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	59.0	5.6	64.4	7.7	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	56.9	4.4	62.1	6.3	66.2	7.4	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	54.7	3.3	59.8	5.0	63.9	6.6	67.0	7.1	67.9	7.0
42.0	52.3	2.3	57.5	3.9	61.4	5.3	64.4	6.3	64.9	6.8
44.0	49.9	1.4	55.0	2.8	58.9	4.1	61.5	5.0		
46.0			52.5	1.9	56.3	3.0	58.3	3.8		
48.0					53.5	2.0	55.1	2.6		
50.0							51.6	1.5		
危険角度 (°)	49		50		51		51		62.5	
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 40mブーム + 2m + 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)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	69.0	9.7	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.3	9.0	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.7	8.3	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	64.0	7.7	69.9	7.1	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0	62.2	6.6	68.1	6.8	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0	60.2	5.4	66.4	6.4	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0	58.2	4.3	64.4	6.1	69.0	5.9	72.4	5.4	74.7	5.0
42.0	56.1	3.3	62.2	5.2	66.9	5.7	70.1	5.3	72.1	5.0



10.85m — 35m

スーパーラフィングジブ【40mブーム時】

SG性能 40mブーム + 2m + 10.85mSL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	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	71.9	22.7	73.8	24.0	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.5	18.1	71.4	19.5	73.7	21.4	75.2	20.2	76.2	19.3
22.0	67.0	14.4	68.8	15.6	71.1	17.2	72.6	18.4	73.6	18.5
24.0	64.4	11.3	66.3	12.4	68.5	13.8	69.8	14.8	70.6	15.4
26.0	61.8	8.7	63.7	9.7	65.7	10.9	67.1	11.8	67.5	12.2
28.0	59.2	6.5	61.0	7.4	62.9	8.5	64.2	9.2	64.2	9.4
30.0	56.4	4.6	58.3	5.4	60.0	6.3	61.2	6.9		
32.0	53.5	3.0	55.4	3.6	57.1	4.4	58.1	4.9		
34.0					54.0	2.8	54.7	3.1		
危険角度 (°)	52	53	53	53	53	53	53	53	53	62.5
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

SG性能 40mブーム + 2m + 15mSL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	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.7	12.0	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.5	10.0	67.1	12.0	70.1	12.0	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.1	7.8	64.8	9.6	67.7	11.2	69.9	12.0	70.7	12.0
30.0	58.7	5.9	62.3	7.6	65.1	9.0	67.2	10.0	67.7	10.5
32.0	56.3	4.2	59.7	5.7	62.5	7.0	64.4	7.9	64.7	8.2
34.0	53.7	2.8	57.1	4.2	59.8	5.3	61.5	6.0		
36.0			54.3	2.7	57.0	3.7	58.4	4.3		
38.0					54.1	2.3	55.2	2.8		
危険角度 (°)	52	53	53	53	53	53	53	53	53	62.5
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

SG性能 40mブーム + 2m + 20mSL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	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.4	12.0	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.4	11.4	70.8	12.0	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.3	9.2	68.8	11.6	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	62.1	7.3	66.6	9.5	70.6	10.7	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	59.8	5.6	64.3	7.6	68.3	9.4	70.7	9.9	71.9	9.6
34.0	57.5	4.2	62.1	6.0	65.8	7.6	68.2	8.8	69.2	9.5
36.0	55.2	2.9	59.7	4.6	63.3	6.0	65.5	7.0	66.4	7.6
38.0	52.8	1.8	57.2	3.3	60.7	4.5	62.8	5.4	63.3	5.8
40.0			54.7	2.1	58.1	3.2	59.9	4.0		
42.0					55.4	2.0	57.0	2.7		
44.0							53.8	1.4		
危険角度 (°)	52	53	53	53	53	53	53	53	53	62.5
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

SG性能 40mブーム + 2m + 25mSL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	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.7	12.0	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.8	10.4	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	64.8	8.5	70.1	9.3	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	62.8	6.8	68.3	8.8	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	60.8	5.4	66.2	7.6	70.5	7.9	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	58.8	4.1	64.1	6.1	68.4	7.6	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0	56.7	2.9	61.8	4.8	66.1	6.5	69.5	7.2	70.6	7.0
40.0	54.5	1.9	59.6	3.6	63.7	5.2	66.9	6.4	67.9	7.0
42.0			57.2	2.6	61.2	3.9	64.1	5.0	64.8	5.5
44.0			54.8	1.6	58.7	2.8	61.2	3.7		
46.0					56.1	1.8	58.1	2.5		
危険角度 (°)	52.5	53	54	54	54	54	54	54	54	62.5
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

SG性能 40mブーム + 2m + 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	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	69.0	9.7	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.3	9.0	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.6	7.8	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	63.7	6.4	69.9	7.1	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0	61.8	5.1	68.1	6.8	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0	59.8	3.9	66.3	6.2	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0	57.8	2.9	64.1	5.0	69.0	5.9	72.4	5.4	74.7	5.0
42.0	55.7	2.0	61.8	3.9	66.9	5.6	70.1	5.3	72.1	5.0
44.0			59.5	2.9	64.5	4.5				



10.85m — 35m

スーパーラフティングジブ【40mブーム時】

SH性能 40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	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	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.1	24.0	75.9	24.0	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	71.8	19.5	73.6	21.1	76.1	23.3	77.7	21.4	78.8	20.2
20.0	69.3	15.3	71.2	16.7	73.5	18.5	75.2	20.0	76.2	19.3
22.0	66.8	11.8	68.7	13.1	71.0	14.7	72.5	15.9	73.4	16.5
24.0	64.3	9.0	66.1	10.1	68.3	11.5	69.7	12.5	70.4	13.0
26.0	61.7	6.6	63.5	7.6	65.6	8.8	67.0	9.6	67.3	10.0
28.0	59.0	4.5	60.8	5.4	62.8	6.5	64.1	7.2	64.1	7.4
30.0			58.1	3.4	59.9	4.5	61.1	5.0		
危険角度 (°)	57		57		58		58		62.5	
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 + 2m + 15mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	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	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.9	12.0	71.3	12.0	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.6	10.2	69.3	12.0	72.4	12.0	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0	63.3	7.8	67.0	9.9	70.0	11.5	72.4	12.0	73.5	12.0
28.0	61.0	5.8	64.6	7.6	67.5	9.2	69.8	10.2	70.6	10.8
30.0	58.6	4.0	62.1	5.7	65.0	7.1	67.1	8.1	67.7	8.6
32.0			59.6	3.9	62.4	5.2	64.3	6.1	64.7	6.5
34.0					59.7	3.5	61.3	4.3		
36.0							58.3	2.5		
危険角度 (°)	57		57		58		58		62.5	
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 + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	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	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6	84.3	10.2
22.0	70.3	12.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	81.9	10.0
24.0	68.4	11.6	72.8	12.0	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	66.2	9.2	70.8	11.7	74.9	11.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0	64.1	7.2	68.6	9.6	72.7	11.1	75.4	10.3	77.0	9.7
30.0	61.8	5.4	66.4	7.6	70.4	9.3	73.1	10.1	74.5	9.6
32.0	59.6	3.8	64.2	5.9	68.1	7.6	70.6	8.7	71.9	9.4
34.0			61.9	4.3	65.6	6.0	68.0	7.1	69.1	7.6
36.0					63.2	4.4	65.3	5.5	66.3	6.0
38.0							62.6	3.8	63.1	4.2
危険角度 (°)	58		60		61		61		62.5	
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 + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	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	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.3	12.0	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.5	10.4	73.8	10.4	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.5	8.4	72.0	9.8	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0	64.5	6.6	70.1	9.1	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0	62.6	5.1	68.1	7.5	72.5	8.2	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0	60.5	3.6	66.0	6.0	70.5	7.7	74.1	7.5	75.8	7.1
36.0	58.5	2.2	63.8	4.5	68.2	6.4	71.8	7.3	73.3	7.0
38.0			61.5	3.1	65.8	5.0	69.3	6.2	70.6	6.8
40.0					63.4	3.6	66.7	4.9	67.8	5.5
42.0							63.9	3.5	64.7	4.0
危険角度 (°)	58		60		61.5		62		62.5	
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 + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	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	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.6	10.0	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	68.9	9.4	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	67.1	7.6	73.3	8.0	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0	65.2	6.1	71.6	7.5	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0	63.3	4.7	69.9	7.1	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0	61.4	3.4	67.9	6.0	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0			65.8	4.6	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0			63.6	3.4	68.8	5.4	72.4	5.4	74.7	5.0
42.0					66.5	4.2	70.1	5.3	72.1	5.0
44.0					64.2	3.0	67.6	4.4	69.3	5.0
46.0							65.0	3.1	66.3	3.8
48.0									63.2	2.5
危険角度 (°)	60		62		62		62.5		62.5	
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 + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	ブーム角度 (°); 荷重 (ton)	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	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
1										



10.85m — 35m

スーパーラフィングジブ【40mブーム時】

SJ性能 40mブーム + 2m + 10.85mSL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	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	74.0	21.2	75.9	22.9	78.4	24.0	80.2	21.9	81.3	20.4
18.0	71.6	15.9	73.5	17.3	75.8	19.1	77.7	20.6	78.8	20.2
20.0	69.1	11.9	71.0	13.1	73.3	14.7	75.0	15.9	76.0	16.6
22.0	66.6	8.8	68.5	9.9	70.8	11.2	72.3	12.2	73.2	12.8
24.0			65.9	7.0	68.1	8.4	69.6	9.3	70.3	9.7
26.0					65.4	5.7	66.8	6.7	67.1	7.1
危険角度 (°)	65	65	65	65	66	66	66	66	66	66
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

SJ性能 40mブーム + 2m + 15mSL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	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	72.0	12.0	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0	69.9	12.0	73.4	12.0	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0	67.7	9.8	71.3	11.9	74.6	12.0	77.1	12.0	78.6	12.0
24.0	65.5	7.1	69.1	9.2	72.3	10.9	74.8	12.0	76.2	12.0
26.0			66.8	6.9	69.9	8.5	72.2	9.6	73.4	10.3
28.0					67.4	6.4	69.6	7.5	70.5	8.0
30.0							66.9	5.3	67.6	5.9
危険角度 (°)	65	65	65	65	66	66	66	66	66	66
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

SJ性能 40mブーム + 2m + 20mSL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	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	72.1	12.0	76.5	12.0	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0	70.3	11.0	74.7	12.0	78.8	12.0	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0	68.1	8.5	72.7	10.9	76.9	12.0	79.8	10.9	81.9	10.0
26.0	65.9	6.2	70.5	8.7	74.8	10.6	77.6	10.6	79.5	9.8
28.0			68.4	6.8	72.5	8.5	75.4	10.0	77.0	9.7
30.0			66.2	4.7	70.2	6.8	72.9	8.0	74.5	8.8
32.0					67.8	4.9	70.4	6.3	71.8	7.0
34.0							67.8	4.6	69.0	5.3
危険角度 (°)	65	65	65	65	66	66	66	66	66	66
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

SJ性能 40mブーム + 2m + 25mSL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	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.7	12.0	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	72.0	12.0	77.3	11.8	82.2	10.2				
24.0	70.1	9.5	75.5	11.1	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0	68.2	7.5	73.7	10.1	78.5	9.3	82.5	8.4		
28.0	66.1	5.4	71.8	8.2	76.5	8.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0			69.8	6.5	74.6	8.5	78.4	7.9	80.6	7.2
32.0			67.7	4.8	72.4	6.9	76.3	7.7	78.3	7.1
34.0					70.2	5.5	74.0	6.8	75.8	7.1
36.0					67.8	3.9	71.6	5.5	73.2	6.2
38.0							69.0	4.0	70.5	4.9
40.0									67.6	3.2
危険角度 (°)	65	65	66	66	66	66.5	66.5	67	67	67
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

SJ性能 40mブーム + 2m + 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	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.7	10.0	79.8	10.0						
24.0	72.1	10.0	78.2	9.6	83.7	8.1				
26.0	70.3	8.3	76.6	9.0	82.0	7.7				
28.0	68.4	6.6	74.9	8.5	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0	66.6	4.8	73.2	7.7	78.5	7.2	82.9	6.1		
32.0			71.3	6.3	76.7	6.9	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0			69.3	4.8	74.8	6.6	78.8	5.8	81.7	5.2
36.0					72.8	5.7	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0					70.6	4.4	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0					68.3	3.1	72.2	4.8	74.7	5.0
42.0							69.7	3.5	72.0	4.5
44.0									69.0	3.1
危険角度 (°)	65	67.5	67.5	67.5	68	68	68	68	68	68
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

SJ性能 40mブーム + 2m + 35mSL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	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0	71.9	5.6	78.2	4.0	84.3	3.0				
28.0	70.4	5.2	76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0	68.9	4.8	75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0			73.5	3.4	80.3	2.5				
34.0			71.8	3.2	78.5	2.4	84.1	2.0		
36.0										



10.85m — 35m

スーパーラフティングジブ【40mブーム時】

SK性能 40mブーム + 2m + 10.85mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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	84.2	24.0						
9.0	81.2	24.0	83.1	24.0						
10.0	80.2	24.0	82.1	24.0	84.9	24.0				
11.0	79.2	24.0	81.1	24.0	83.8	24.0				
12.0	78.2	24.0	80.1	24.0	82.8	24.0	84.7	22.6		
14.0	76.0	20.1	77.9	22.1	80.6	24.0	82.6	22.6	83.7	20.7
16.0	73.6	14.1	75.5	15.7	78.1	17.9	80.0	19.6	81.3	20.4
18.0	71.2	9.9	73.1	11.3	75.5	13.0	77.3	14.4	78.5	15.3
20.0			70.7	8.0	73.0	9.5	74.7	10.6	75.7	11.3
22.0							72.1	7.6	72.9	8.2
危険角度 (°)	70		70		71		71		71	
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	

SK性能 40mブーム + 2m + 15mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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	84.3	12.0								
6.0	83.4	12.0								
7.0	82.5	12.0								
8.0	81.6	12.0								
9.0	80.6	12.0	84.6	12.0						
10.0	79.7	12.0	83.6	12.0						
11.0	78.7	12.0	82.6	12.0						
12.0	77.8	12.0	81.5	12.0						
14.0	75.9	12.0	79.5	12.0	83.0	12.0				
16.0	74.0	12.0	77.5	12.0	81.0	12.0	83.7	12.0		
18.0	71.9	10.8	75.4	12.0	78.9	12.0	81.6	12.0	83.4	12.0
20.0			73.3	10.1	76.8	12.0	79.4	12.0	81.1	12.0
22.0					71.2	7.4	74.4	9.2	77.0	10.6
24.0							72.1	6.8	74.5	8.0
26.0									72.0	5.9
危険角度 (°)	70		70		71		71		71	
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	

SK性能 40mブーム + 2m + 20mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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	84.2	12.0								
7.0	83.3	12.0								
8.0	82.5	12.0								
9.0	81.6	12.0								
10.0	80.8	12.0								
11.0	80.0	12.0	84.5	12.0						
12.0	79.1	12.0	83.7	12.0						
14.0	77.4	12.0	81.9	12.0						
16.0	75.7	12.0	80.2	12.0	84.4	12.0				
18.0	73.9	12.0	78.4	12.0	82.6	12.0				
20.0	71.9	8.8	76.5	11.8	80.7	12.0	84.1	11.6		
22.0			74.4	9.1	78.8	11.4	82.0	11.2	84.3	10.2
24.0			72.4	6.9	76.6	8.9	79.8	10.7	81.9	10.0
26.0					74.4	6.9	77.5	8.4	79.5	9.5
28.0							75.2	6.5	77.0	7.5
30.0									74.4	5.7
危険角度 (°)	70		71		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	

SK性能 40mブーム + 2m + 25mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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	84.6	12.0								
7.0	83.8	12.0								
8.0	83.1	12.0								
9.0	82.3	12.0								
10.0	81.6	12.0								
11.0	80.8	12.0								
12.0	80.1	12.0								
14.0	78.5	12.0	84.0	12.0						
16.0	76.9	12.0	82.4	12.0						
18.0	75.3	12.0	80.7	12.0						
20.0	73.5	9.9	79.0	12.0	84.1	10.7				
22.0	71.7	7.3	77.2	10.5	82.2	10.2				
24.0			75.3	8.2	80.4	9.7	84.5	8.7		
26.0			73.4	6.4	78.4	8.6	82.5	8.4		
28.0					76.3	6.9	80.5	8.2	83.0	7.3
30.0					74.2	5.4	78.3	6.9	80.6	7.2
32.0							76.0	5.4	78.2	6.4
34.0							73.6	4.2	75.7	5.0
危険角度 (°)	70		71.5		73		73		73.5	
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	

SK性能 40mブーム + 2m + 30mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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)
7.0	84.5	10.0								
8.0	83.8	10.0								
9.0	83.2	10.0								
10.0	82.5	10.0								
11.0	81.8	10.0								
12.0	81.1	10.0								
14.0	79.7	10.0								
16.0	78.3	10.0	84.3	10.0						
18.0	76.8	10.0	82.8	10.0						
20.0	75.2	10.0	81.3	10.0						
22.0	73.4	8.2	79.8	10.0						
24.0			78.1	9.4	83.7	8.1				
26.0			76.3	7.5	82.0	7.7				
28.0			74.4	5.9	80.2	7.5	84.8	6.3		
30.0					78.4	6.7	82.9	6.1		
32.0					76.4	5.4	80.9	5.9	83.9	5.3
34.0							78.8	5.8	81.7	5.2
36.0							76.5	4.6	79.5	5.1
38.0									77.0	4.5
危険角度 (°)	72		73		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	

SK性能 40mブーム + 2m + 35mSLジブ

オフセット 作業半径 (m)	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)
8.0	84.3	8.0								
9.0	83.7	8.0								
10.0	83.1	8.0								
11.0	82.4	8.0								
12.0	81.8	8.0								
14.0	80.5	8.0								
16.0	79.2	8.0								
18.0	77.8	7.9	84.0	5.1						
20.0	76.3	7.2	82.6	4.8						
22.0	74.9	6.6	81.2	4.5						
24.0	73.4	6.0	79.7	4.3						
26.0			78.2	4.0						
28.0			76.7	3.8	83.0	2.8				
30.0			75.2	3.6	81.7	2.7				
32.0					80.3	2.5	84.1	2.0		
34.0					78.5	2.4	82.3	1.9		
36.0					76.6	2.3	80.5	1.8	84.1	1.5
38.0							78.6	1.8	82.1	1.5
40.0							76.7	1.7	79.9	1.5
42.0									77.7	1.4
危険角度 (°)	72		74		75		75		76	
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	