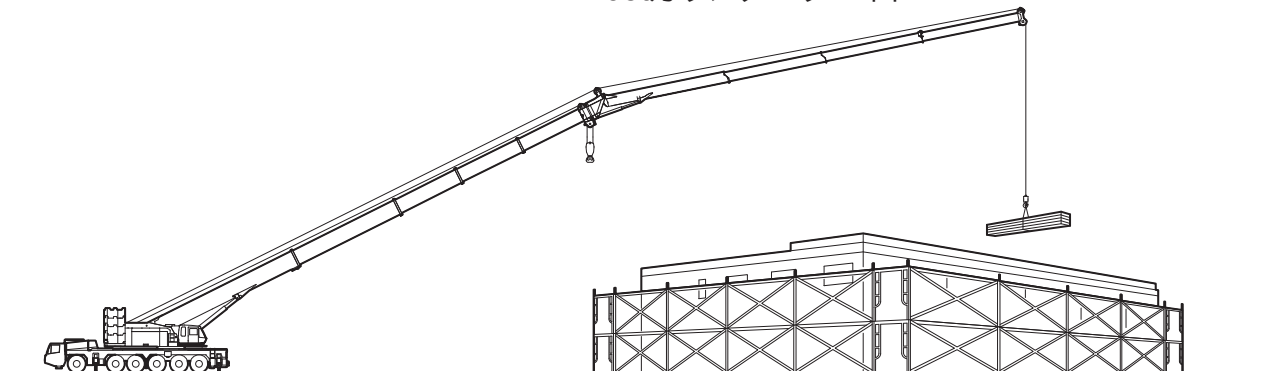


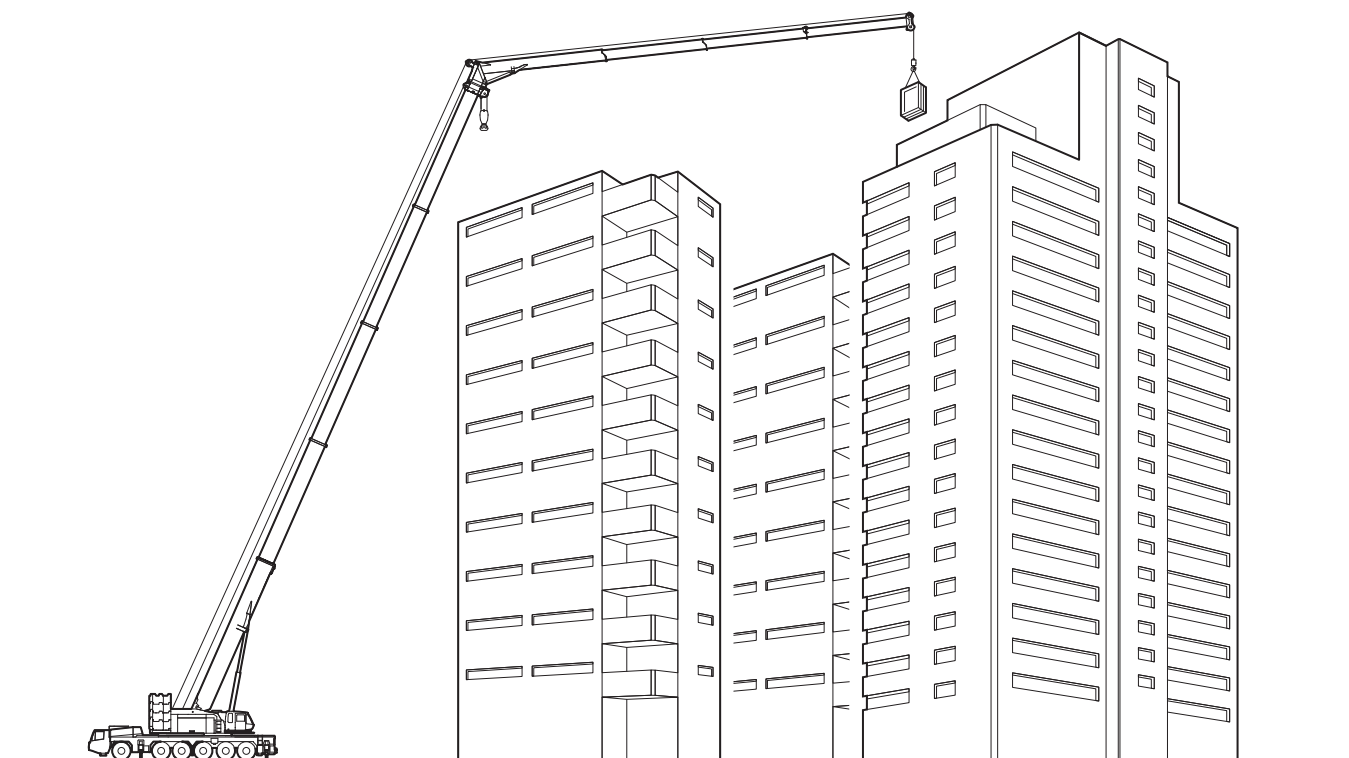


# スーパーラフィングジブ作業概念図

40mブーム+2m+35mSLジブ(15°)  
1.5t×70m  
105tカウンターウエイト



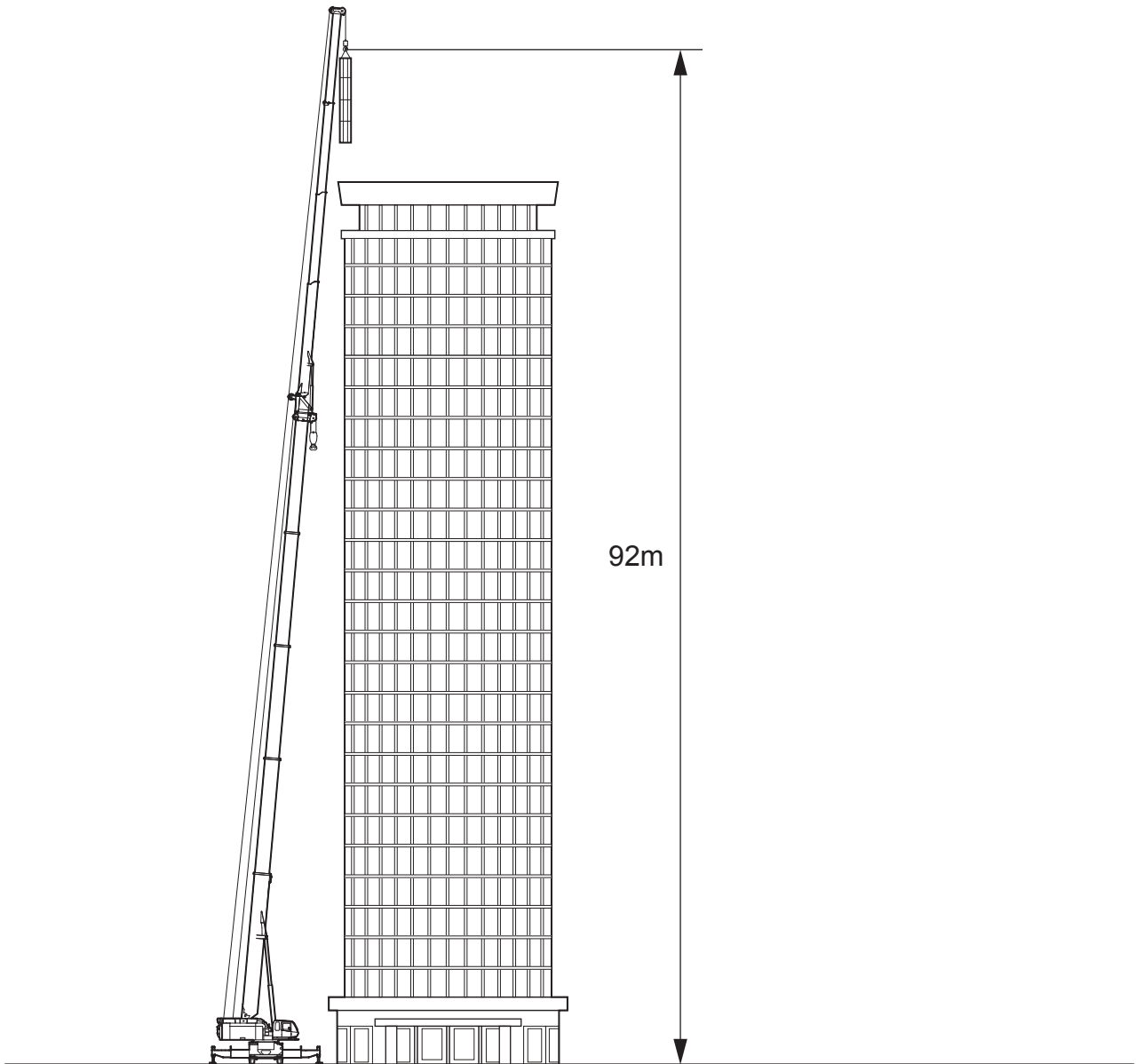
55mブーム+2m+35mSLジブ(60°)  
1.3t×56m  
105tカウンターウエイト





# スーパーラフィングジブ作業概念図

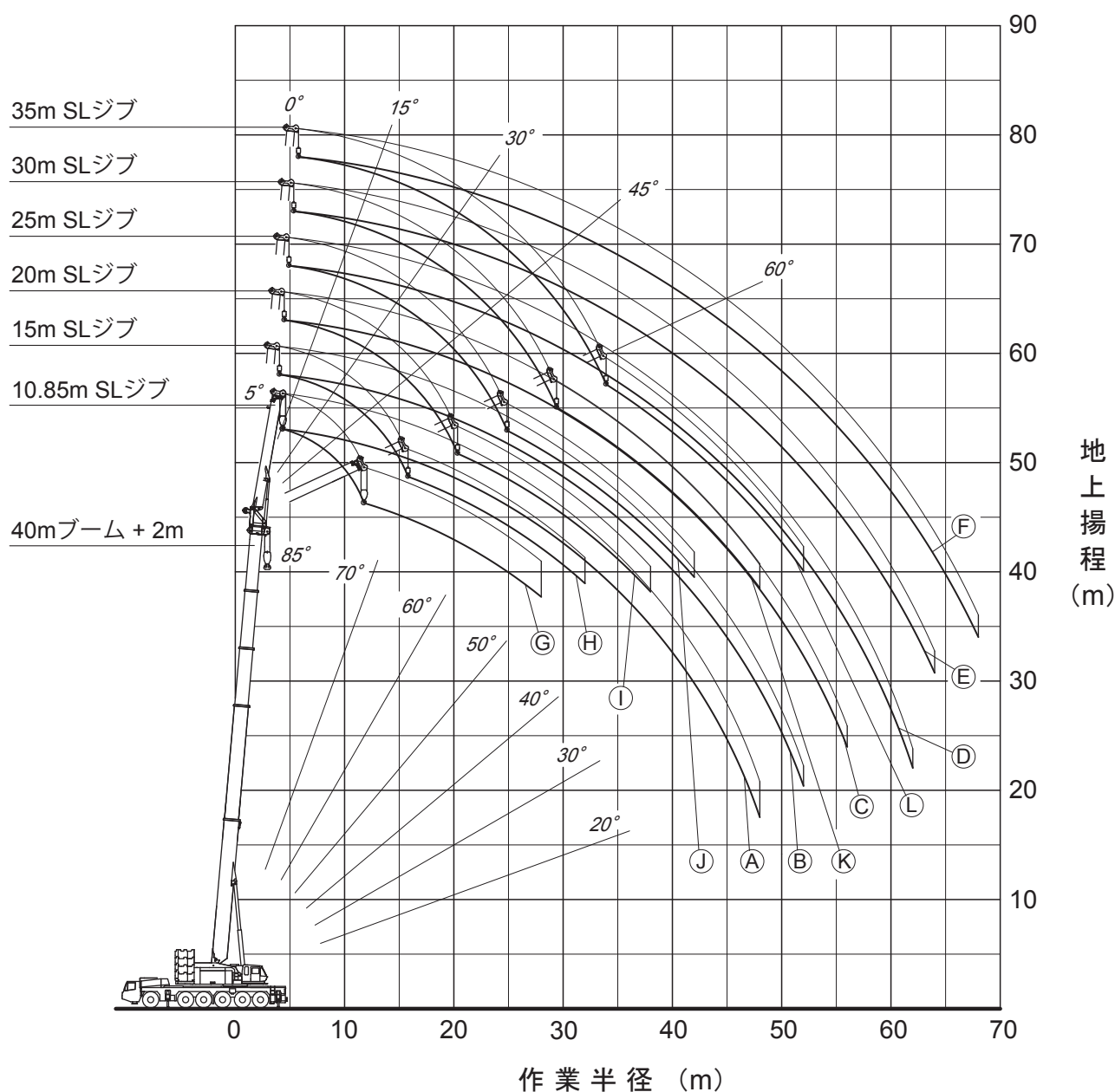
55mブーム+2m+35mSLジブ(0°)  
6.5t×10m  
0tカウンターウエイト





# スーパーラフィングジブ 作業範囲図【40mブーム時】

- Ⓐ 40m ブーム + 2m + 10.85m SLジブ (オフセット 5°)
- Ⓑ 40m ブーム + 2m + 15m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓒ 40m ブーム + 2m + 20m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓓ 40m ブーム + 2m + 25m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓔ 40m ブーム + 2m + 30m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓕ 40m ブーム + 2m + 35m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓖ 40m ブーム + 2m + 10.85m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓗ 40m ブーム + 2m + 15m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓘ 40m ブーム + 2m + 20m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓙ 40m ブーム + 2m + 25m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓚ 40m ブーム + 2m + 30m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓛ 40m ブーム + 2m + 35m SLジブ (オフセット 60°)



注1. 本図は、ブームおよびSLジブのたわみを含んでいません。  
 2. SA性能時のものを示してします。



# 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	73.3	8.0						



# 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)
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)
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)
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)
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)
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	62.3	7.1	68.1	6.8	72.9	6.3	76.7	5.6	79.5	5.1
38.0	60.5	6.6	66.4	6.4	71.0	6.1	74.6	5.5	77.1	5.1
40.0	58.6	6.1	64.6	6.1	69.0	5.				





# 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
27.0										5.6
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	

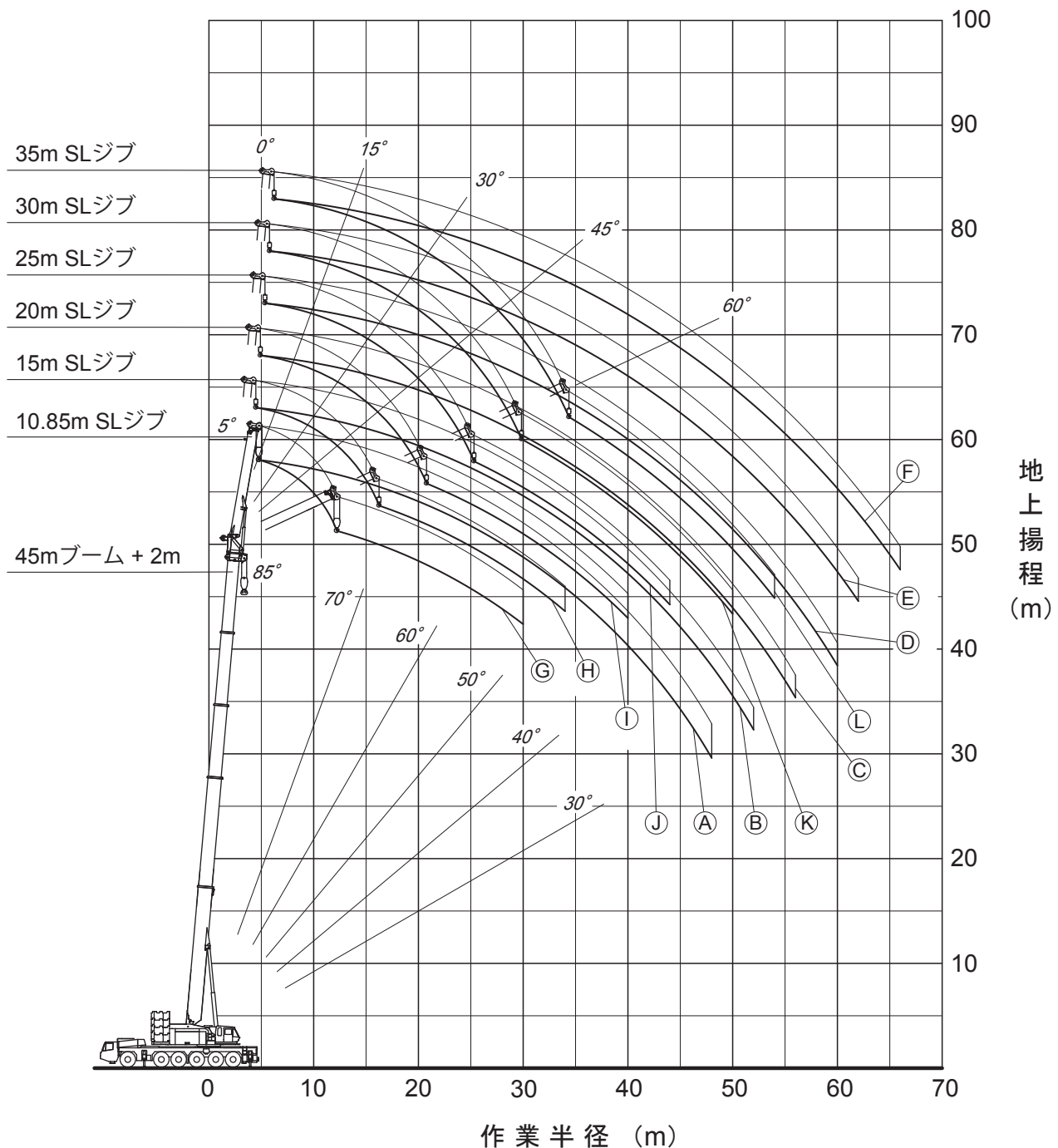
SK性能 40mブーム + 2m + 35mSLジブ

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	



# スーパーラフィングジブ 作業範囲図【45mブーム時】

- Ⓐ 45m ブーム + 2m + 10.85m SLジブ (オフセット 5°)
- Ⓑ 45m ブーム + 2m + 15m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓒ 45m ブーム + 2m + 20m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓓ 45m ブーム + 2m + 25m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓔ 45m ブーム + 2m + 30m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓕ 45m ブーム + 2m + 35m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓖ 45m ブーム + 2m + 10.85m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓗ 45m ブーム + 2m + 15m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓘ 45m ブーム + 2m + 20m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓙ 45m ブーム + 2m + 25m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓚ 45m ブーム + 2m + 30m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓛ 45m ブーム + 2m + 35m SLジブ (オフセット 60°)



注1. 本図は、ブームおよびSLジブのたわみを含んでいません。  
 2. SA性能時のものを示してします。



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

### SA性能 45m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	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.4	24.0	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.6	24.0	74.1	23.5	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	70.5	22.2	72.0	21.3	73.8	19.7	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	68.4	19.8	69.8	19.5	71.7	18.2	72.7	17.3	73.4	16.8
26.0	66.2	17.8	67.6	17.7	69.4	16.8	70.4	16.2	71.0	16.0
28.0	63.9	16.1	65.3	16.0	67.0	15.5	68.1	15.0	68.4	14.9
30.0	61.6	14.6	62.9	14.5	64.6	14.4	65.6	14.0	65.8	14.0
32.0	59.2	13.1	60.4	13.2	62.1	13.3	63.1	13.1		
34.0	56.6	12.0	57.9	12.0	59.4	12.1	60.4	12.1		
36.0	54.0	10.8	55.3	11.0	56.7	11.0	57.5	11.0		
38.0	51.2	9.1	52.6	9.7	53.9	9.9	54.4	10.0		
40.0	48.3	7.6	49.7	8.0	50.9	8.5	51.2	8.7		
42.0	45.3	6.2	46.7	6.6	47.8	7.0				
44.0	42.0	4.9	43.4	5.2	44.2	5.6				
46.0	38.5	3.7	39.8	4.0	40.3	4.3				
48.0	34.6	2.7	35.9	2.9	36.0	3.1				
危険角度 (°)		31		32		32		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

### SA性能 45m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)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.9	12.0	70.0	12.0	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	65.0	12.0	68.1	12.0	70.8	12.0	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	63.1	12.0	66.1	12.0	68.7	12.0	70.4	12.0	71.3	12.0
32.0	61.1	12.0	64.1	12.0	66.6	12.0	68.2	12.0	68.7	11.8
34.0	59.1	12.0	62.1	12.0	64.3	11.5	65.8	11.2	66.1	11.1
36.0	56.8	11.0	59.8	11.2	61.9	10.8	63.3	10.5		
38.0	54.4	10.0	57.4	10.2	59.5	10.1	60.7	9.9		
40.0	52.0	8.8	54.9	9.4	56.9	9.4	58.0	9.3		
42.0	49.4	7.4	52.4	8.4	54.2	8.7	55.0	8.7		
44.0	46.8	6.2	49.5	7.0	51.3	7.7	51.8	7.8		
46.0	43.8	5.0	46.5	5.8	48.2	6.3				
48.0	40.7	4.0	43.3	4.6	44.8	5.1				
50.0	37.4	3.0	39.9	3.6	41.1	3.9				
52.0	33.8	2.1	36.2	2.6	36.9	2.8				
危険角度 (°)		32		33		33		48.5		63.5
標準フック		12t		12t		12t		12t		12t
フック質量 (t)		0.42		0.42		0.42		0.42		0.42
巻掛本数		1		1		1		1		1

### SA性能 45m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	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	69.0	12.0	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	67.3	12.0	71.5	12.0	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	65.5	12.0	69.8	12.0	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	63.7	12.0	67.8	11.2	71.1	10.4	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	61.9	11.4	65.9	10.6	69.1	10.1	71.4	9.5	72.5	9.1
36.0	60.0	10.7	63.8	10.2	67.1	9.7	69.1	9.1	70.0	8.9
38.0	58.1	10.1	61.8	9.7	64.9	9.2	66.8	8.6	67.4	8.5
40.0	56.2	9.4	59.7	9.1	62.7	8.6	64.5	8.3	64.7	8.2
42.0	54.1	8.4	57.5	8.5	60.3	8.1	61.9	7.9		
44.0	51.7	7.4	55.1	7.9	57.9	7.6	59.2	7.4		
46.0	49.2	6.3	52.6	7.1	55.3	7.1	56.4	7.0		
48.0	46.5	5.2	50.0	6.2	52.5	6.7	53.3	6.6		
50.0	43.8	4.3	47.2	5.2	49.6	5.8	50.1	6.1		
52.0	40.8	3.4	44.3	4.2	46.4	4.7				
54.0	37.6	2.5	41.1	3.3	42.9	3.7				
56.0	34.2	1.8	37.6	2.4	39.0	2.7				
58.0			33.8	1.6	34.7	1.8				
危険角度 (°)		32		33		33		48.5		63.5
標準フック		12t		12t		12t		12t		12t
フック質量 (t)		0.42		0.42		0.42		0.42		0.42
巻掛本数		1		1		1		1		1

### SA性能 45m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.5	11.8	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.9	10.9	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	66.2	10.2	70.8	9.1	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	64.5	9.5	69.0	8.7	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	62.8	8.9	67.2	8.3	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	61.0	8.3	65.4	7.9	69.2	7.5	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	59.2	7.8	63.5	7.5	67.2	7.3	69.7	7.1	71.2	6.8
42.0	57.3	7.3	61.6	7.2	65.2	7.1	67.6	6.8	68.7	6.7
44.0	55.2	6.9	59.6	6.9	63.0	6.9	65.4	6.5	66.0	6.5
46.0	53.2	6.5	57.5	6.6	60.9	6.6	63.1	6.2		
48.0	51.0	6.2	55.4	6.4	58.6	6.2	60.7	6.1		
50.0	48.8	5.3	53.2	6.1	56.2	5.9	57.9	5.8		
52.0	46.5	4.4	50.8	5.5	53.8	5.5	54.9	5.5		
54.0	43.9	3.6	48.2	4.6	50.8	5.2	51.7	5.2		
56.0	41.2	2.9	45.4	3.8	47.8	4.5				
58.0	38.4	2.1	42.5	3.0	44.5	3.5				
60.0	35.3	1.5	39.3	2.2	40.8	2.7				
62.0			35.8	1.5	36.8	1.8				
危険角度 (°)		33		33		33		48.5		63.5
標準フック		12t		12t		12t		12t		12t
フック質量 (t)		0.42		0.42		0.42		0.4		







# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

### SC性能 45m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	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.4	24.0	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.6	24.0	74.1	23.5	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	70.5	22.2	72.0	21.3	73.8	19.7	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	68.4	19.8	69.8	19.5	71.7	18.2	72.7	17.3	73.4	16.8
26.0	66.2	17.8	67.6	17.7	69.4	16.8	70.4	16.2	71.0	16.0
28.0	63.9	16.0	65.3	16.0	67.0	15.5	68.1	15.0	68.4	14.9
30.0	61.4	13.4	62.8	14.2	64.6	14.4	65.6	14.0	65.8	14.0
32.0	59.0	11.2	60.3	11.9	62.0	12.8	63.1	13.1		
34.0	56.3	9.2	57.7	9.9	59.3	10.6	60.3	11.1		
36.0	53.6	7.5	55.0	8.1	56.5	8.7	57.3	9.1		
38.0	50.9	5.9	52.3	6.4	53.6	7.0	54.2	7.3		
40.0	48.0	4.5	49.4	5.0	50.6	5.5	50.9	5.7		
42.0	45.0	3.3	46.4	3.7	47.4	4.1				
44.0					43.8	2.8				
危険角度 (°)	42		43.5		43.5		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 45m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)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.9	12.0	70.0	12.0	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	65.0	12.0	68.1	12.0	70.8	12.0	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	63.1	12.0	66.1	12.0	68.7	12.0	70.4	12.0	71.3	12.0
32.0	61.1	12.0	64.1	12.0	66.6	12.0	68.2	12.0	68.7	11.8
34.0	58.9	10.4	62.0	11.8	64.3	11.5	65.8	11.2	66.1	11.1
36.0	56.5	8.7	59.6	10.0	61.9	10.8	63.3	10.5		
38.0	54.0	7.1	57.1	8.3	59.4	9.3	60.7	9.9		
40.0	51.5	5.8	54.6	6.8	56.7	7.7	57.9	8.2		
42.0	49.0	4.5	51.9	5.5	53.9	6.2	54.7	6.6		
44.0	46.2	3.4	49.1	4.3	50.9	4.9	51.5	5.2		
46.0	43.3	2.4	46.1	3.1	47.8	3.7				
48.0					44.4	2.5				
危険角度 (°)	42		44		44		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

### SC性能 45m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	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	69.0	12.0	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	67.3	12.0	71.5	12.0	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	65.5	12.0	69.8	12.0	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	63.7	12.0	67.8	11.2	71.1	10.4	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	61.9	11.4	65.9	10.6	69.1	10.1	71.4	9.5	72.5	9.1
36.0	59.9	10.0	63.8	10.2	67.1	9.7	69.1	9.1	70.0	8.9
38.0	57.8	8.4	61.8	9.7	64.9	9.2	66.8	8.6	67.4	8.5
40.0	55.7	7.0	59.6	8.5	62.7	8.6	64.5	8.3	64.7	8.2
42.0	53.5	5.8	57.3	7.2	60.3	8.1	61.9	7.9		
44.0	51.1	4.7	54.8	5.9	57.8	6.9	59.2	7.4		
46.0	48.6	3.6	52.3	4.8	55.1	5.6	56.3	6.2		
48.0	46.0	2.7	49.6	3.7	52.2	4.5	53.1	4.9		
50.0	43.3	1.8	46.9	2.7	49.2	3.4	49.8	3.7		
52.0					46.0	2.4				
危険角度 (°)	42		44		44		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

### SC性能 45m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.5	11.8	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.9	10.9	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	66.2	10.2	70.8	9.1	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	64.5	9.5	69.0	8.7	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	62.8	8.9	67.2	8.3	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	61.0	8.3	65.4	7.9	69.2	7.5	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	59.2	7.8	63.5	7.5	67.2	7.3	69.7	7.1	71.2	6.8
42.0	57.2	6.9	61.6	7.2	65.2	7.1	67.6	6.8	68.7	6.7
44.0	55.0	5.8	59.6	6.9	63.0	6.9	65.4	6.5	66.0	6.5
46.0	52.8	4.7	57.4	6.2	60.9	6.6	63.1	6.2		
48.0	50.5	3.8	55.1	5.1	58.6	6.2	60.7	6.1		
50.0	48.2	2.9	52.7	4.1	56.1	5.1	57.9	5.8		
52.0	45.8	2.1	50.2	3.2	53.4	4.1	54.7	4.6		
54.0	43.2	1.4	47.6	2.4	50.4	3.2	51.4	3.6		
56.0			44.8	1.6	47.3	2.3				
危険角度 (°)	42		44		44.5		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

### SC性能 45m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)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

**SD性能 45m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	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.4	24.0	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.6	24.0	74.1	23.5	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	70.5	22.2	72.0	21.3	73.8	19.7	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	68.4	19.8	69.8	19.5	71.7	18.2	72.7	17.3	73.4	16.8
26.0	66.0	16.5	67.6	17.6	69.4	16.8	70.4	16.2	71.0	16.0
28.0	63.6	13.8	65.2	14.7	67.0	15.5	68.1	15.0	68.4	14.9
30.0	61.2	11.4	62.6	12.2	64.4	13.2	65.6	13.8	65.8	14.0
32.0	58.8	9.3	60.1	10.0	61.8	10.9	63.0	11.4		
34.0	56.2	7.4	57.5	8.1	59.1	8.8	60.1	9.3		
36.0	53.5	5.8	54.9	6.4	56.4	7.0	57.2	7.4		
38.0	50.7	4.3	52.1	4.8	53.5	5.4	54.1	5.7		
40.0	47.8	3.0	49.2	3.5	50.4	4.0	50.8	4.1		
危険角度 (°)	45		47		48		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 45m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)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.9	12.0	70.0	12.0	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	65.0	12.0	68.1	12.0	70.8	12.0	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	63.1	12.0	66.1	12.0	68.7	12.0	70.4	12.0	71.3	12.0
32.0	60.9	10.4	64.1	12.0	66.6	12.0	68.2	12.0	68.7	11.8
34.0	58.6	8.6	61.8	10.0	64.3	11.2	65.8	11.2	66.1	11.1
36.0	56.2	7.0	59.4	8.3	61.8	9.4	63.2	10.1		
38.0	53.8	5.5	56.9	6.7	59.2	7.7	60.5	8.3		
40.0	51.3	4.2	54.4	5.3	56.5	6.1	57.6	6.6		
42.0	48.7	3.1	51.7	4.0	53.7	4.8	54.5	5.1		
44.0	46.0	2.0	48.9	2.9	50.8	3.5	51.4	3.8		
危険角度 (°)	45		47		48		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SD性能 45m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	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0				
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	69.0	12.0	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	67.3	12.0	71.5	12.0	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	65.5	12.0	69.8	12.0	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	63.7	11.7	67.8	11.2	71.1	10.4	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	61.7	9.9	65.9	10.6	69.1	10.1	71.4	9.5	72.5	9.1
36.0	59.7	8.3	63.8	10.0	67.1	9.7	69.1	9.1	70.0	8.9
38.0	57.6	6.8	61.6	8.4	64.9	9.2	66.8	8.6	67.4	8.5
40.0	55.4	5.5	59.3	7.0	62.6	8.2	64.5	8.3	64.7	8.2
42.0	53.2	4.3	57.0	5.7	60.1	6.8	61.8	7.6		
44.0	50.8	3.3	54.6	4.5	57.6	5.5	59.0	6.1		
46.0	48.3	2.3	52.1	3.4	54.9	4.3	56.1	4.8		
48.0			49.5	2.4	52.0	3.2	53.0	3.6		
50.0					49.0	2.2	49.6	2.5		
危険角度 (°)	46		47		48		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SD性能 45m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.5	11.8	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.9	10.9	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	66.2	10.2	70.8	9.1	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	64.5	9.5	69.0	8.7	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	62.8	8.9	67.2	8.3	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	60.9	7.9	65.4	7.9	69.2	7.5	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	59.0	6.6	63.5	7.5	67.2	7.3	69.7	7.1	71.2	6.8
42.0	56.8	5.4	61.6	7.2	65.2	7.1	67.6	6.8	68.7	6.7
44.0	54.7	4.4	59.4	6.0	63.0	6.9	65.4	6.5	66.0	6.5
46.0	52.5	3.4	57.1	4.9	60.8	6.1	63.1	6.2		
48.0	50.2	2.5	54.8	3.8	58.3	5.0	60.6	5.7		
50.0	47.9	1.7	52.4	2.9	55.8	3.9	57.6	4.6		
52.0			49.9	2.1	53.1	3.0	54.5	3.5		
54.0					50.1	2.0	51.2	2.4		
危険角度 (°)	46		47.5		48		48.5		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SD性能 45m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)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.3	9.5	76.7	8.7	81.1	7.5				



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

**SE性能 45m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	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.4	24.0	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.6	23.7	74.1	23.5	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	70.3	19.4	71.9	20.7	73.8	19.7	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	68.0	15.9	69.6	17.1	71.7	18.2	72.7	17.3	73.4	16.8
26.0	65.6	13.0	67.3	14.0	69.2	15.3	70.4	16.2	71.0	16.0
28.0	63.3	10.5	64.8	11.4	66.7	12.5	67.9	13.3	68.3	13.6
30.0	60.9	8.3	62.3	9.1	64.2	10.1	65.3	10.8	65.5	11.0
32.0	58.5	6.4	59.8	7.1	61.6	8.0	62.7	8.6		
34.0	55.9	4.7	57.3	5.4	58.9	6.1	59.8	6.6		
36.0	53.2	3.2	54.7	3.8	56.1	4.5	56.9	4.8		
38.0					53.2	3.0	53.9	3.3		
危険角度 (°)	51		52		52		52		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

**SE性能 45m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)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.9	12.0	70.0	12.0	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	65.0	11.6	68.1	12.0	70.8	12.0	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	62.7	9.4	66.0	11.2	68.7	12.0	70.4	12.0	71.3	12.0
32.0	60.5	7.5	63.8	9.1	66.4	10.5	68.1	11.4	68.7	11.8
34.0	58.2	5.9	61.5	7.3	64.0	8.5	65.6	9.4	66.0	9.7
36.0	55.9	4.4	59.1	5.7	61.5	6.8	62.9	7.5		
38.0	53.5	3.1	56.6	4.3	58.9	5.2	60.1	5.8		
40.0			54.0	3.0	56.2	3.8	57.3	4.3		
42.0					53.5	2.6	54.3	2.9		
危険角度 (°)		52		52		52		52		63.5
標準フック		12t		12t		12t		12t		12t
フック質量 (t)		0.42		0.42		0.42		0.42		0.42
巻掛本数		1		1		1		1		1

**SE性能 45m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	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	69.0	12.0	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	67.3	12.0	71.5	12.0	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	65.4	10.7	69.8	12.0	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	63.3	8.8	67.8	10.9	71.1	10.4	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	61.3	7.2	65.7	9.1	69.1	10.1	71.4	9.5	72.5	9.1
36.0	59.3	5.7	63.5	7.5	67.0	9.0	69.1	9.1	70.0	8.9
38.0	57.2	4.4	61.2	6.0	64.6	7.4	66.8	8.4	67.4	8.5
40.0	55.0	3.2	59.0	4.7	62.2	5.9	64.3	6.8	64.6	7.2
42.0	52.8	2.2	56.7	3.5	59.8	4.6	61.6	5.4		
44.0			54.3	2.4	57.2	3.4	58.8	4.1		
46.0					54.6	2.3	55.8	2.8		
48.0							52.7	1.7		
危険角度 (°)		52		52		52		52		63.5
標準フック		12t		12t		12t		12t		12t
フック質量 (t)		0.42		0.42		0.42		0.42		0.42
巻掛本数		1		1		1		1		1

**SE性能 45m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	83.9	12.0								
8.0	83.2	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.2	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.9	12.0						
14.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
16.0	76.4	12.0	82.0	12.0						
18.0	74.5	12.0	80.5	12.0						
20.0	72.6	12.0	78.4	11.4	81.7	9.8				
22.0	70.7	12.0	76.4	10.7	79.0	9.4	83.5	8.4		
24.0	68.8	12.0	74.4	10.1	77.0	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
26.0	66.9	11.8	72.4	9.6	75.0	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
28.0	65.0	10.9	70.4	9.1	73.0	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
30.0	63.1	10.0	68.4	8.7	71.0	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
32.0	61.2	8.3	66.4	8.3	69.0	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
34.0	59.3	6.8	64.4	7.5	67.0	7.5	71.8	7.3	73.7	7.0
36.0	57.4	5.3	62.4	6.2	65.0	6.2	69.7	7.1	71.2	6.8
38.0	55.4	4.3	60.4	5.0	63.0	5.0	67.6	6.8	68.7	6.7
40.0	53.4	3.3	58.4	3.9	61.0	3.9	65.5	6.2	66.0	6.5
42.0	51.4	2.3	56.4	2.9	59.0	2.9	63.4	5.6		
44.0			54.4	1.9	57.0	2.1	61.3	5.0		
46.0					55.4	1.7	59.2	4.4		
48.0							57.1	3.8		
50.0								55.1	2.7	
52.0									53.1	1.7
危険角度 (°)		52.5		53		53		53		63.5
標準フック		12t		12t		12t		12t		12t
フック質量 (t)		0.42		0.42		0.42		0.42		0.42
巻掛本数		1		1		1		1		1

**SE性能 45mブーム + 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)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.3	9.5	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.9	9.5	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	68.4	8.8	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0	66.8	8.2	71.9	7.4	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0	65.1	7.6	70.3	7.0	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0	63.3	6.5	68.7	6.7	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0	61.									



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

**SF性能 45m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	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.4	24.0	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.4	20.8	74.0	22.3	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	70.0	16.9	71.7	18.2	73.8	19.7	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	67.7	13.6	69.4	14.7	71.5	16.2	72.7	17.3	73.4	16.8
26.0	65.4	10.8	67.1	11.8	69.0	13.1	70.3	14.1	70.8	14.5
28.0	63.1	8.5	64.6	9.4	66.5	10.5	67.8	11.3	68.2	11.6
30.0	60.7	6.4	62.2	7.2	64.0	8.2	65.1	8.9	65.4	9.1
32.0	58.3	4.6	59.7	5.4	61.4	6.2	62.5	6.8		
34.0	55.7	3.1	57.1	3.7	58.7	4.5	59.7	4.9		
36.0					56.0	2.9	56.8	3.3		
危険角度 (°)	54		55		55		55		63	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

**SF性能 45m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)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.9	11.9	70.0	12.0	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	64.7	9.6	68.0	11.5	70.8	12.0	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	62.5	7.6	65.9	9.3	68.6	10.8	70.4	11.9	71.3	12.0
32.0	60.3	5.8	63.6	7.4	66.2	8.7	67.9	9.7	68.6	10.2
34.0	58.0	4.2	61.3	5.7	63.8	6.9	65.4	7.7	65.8	8.1
36.0	55.6	2.9	58.9	4.2	61.3	5.3	62.7	6.0		
38.0			56.4	2.8	58.7	3.8	59.9	4.4		
40.0					56.1	2.5	57.1	2.9		
危険角度 (°)	54		55		55		55		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SF性能 45m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	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0				
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	69.0	12.0	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	67.1	10.9	71.5	12.0	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	65.2	8.9	69.7	11.2	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	63.1	7.1	67.6	9.2	71.1	10.4	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	61.1	5.5	65.5	7.5	69.0	9.1	71.4	9.5	72.5	9.1
36.0	59.1	4.2	63.3	5.9	66.8	7.5	69.1	8.6	70.0	8.9
38.0	56.9	2.9	61.0	4.6	64.4	5.9	66.6	6.9	67.3	7.4
40.0	54.7	1.8	58.8	3.3	62.0	4.6	64.1	5.4	64.4	5.8
42.0			56.5	2.2	59.6	3.3	61.4	4.1		
44.0					57.1	2.2	58.6	2.8		
46.0							55.7	1.6		
危険角度 (°)	54		55		55		55		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SF性能 45m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.5	11.8	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.7	10.0	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	65.8	8.2	70.8	9.1	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	64.0	6.7	69.0	8.7	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	62.1	5.3	67.1	7.4	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	60.1	4.0	65.0	6.0	69.2	7.5	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	58.1	2.9	63.0	4.8	67.0	6.4	69.7	7.1	71.2	6.8
42.0	56.1	1.9	60.8	3.6	64.7	5.1	67.5	6.3	68.7	6.7
44.0			58.6	2.6	62.5	4.0	65.1	5.0	65.9	5.5
46.0			56.4	1.7	60.1	2.9	62.5	3.8		
48.0					57.7	1.9	59.8	2.7		
50.0							56.9	1.6		
危険角度 (°)	55		55		56		56		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SF性能 45m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)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.3	9.5	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.9	9.5	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	68.4	8.8	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0	66.6	7.6	71.9	7.4	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0	64.8	6.2	70.3	7.0	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0	62.9	5.0	68.7	6.7	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0	61.0	3.9	66.9	6.1	71.5	6.0	74.7	5.4	76.9	5.0
42.0	59.1	2.9	64.9	4.9	69.7	5.8	72.7	5.3	74.7	5.0
44.0	57.2	2.0	62.9	3.9	67.8	5.6	70.7	5.2	72.3	5.0
46.0			60.8	2.9	65.6	4.5	68.6	5.2	69.9	5.0
48.0			5							



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

**SG性能 45m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	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.3	22.6	76.2	24.0	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	72.1	18.0	73.8	19.5	75.9	21.1	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	69.8	14.3	71.5	15.6	73.6	17.3	75.0	18.2	75.8	17.6
24.0	67.5	11.3	69.2	12.4	71.3	13.8	72.6	14.9	73.3	15.5
26.0	65.2	8.7	66.9	9.7	68.8	11.0	70.1	11.9	70.7	12.4
28.0	62.9	6.5	64.4	7.4	66.3	8.5	67.6	9.3	68.0	9.6
30.0	60.5	4.5	62.0	5.4	63.8	6.4	65.0	7.0	65.2	7.3
32.0	58.1	2.9	59.5	3.6	61.2	4.5	62.3	5.1		
34.0					58.6	2.8	59.5	3.3		
危険角度 (°)	56		58		58		58		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 45m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)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	12.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.7	9.8	70.0	11.9	72.7	12.0	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	64.5	7.6	67.9	9.5	70.7	11.2	72.6	12.0	73.7	12.0
30.0	62.3	5.7	65.7	7.4	68.4	8.9	70.2	10.1	71.2	10.7
32.0	60.0	4.1	63.4	5.6	66.1	7.0	67.7	7.9	68.4	8.4
34.0	57.7	2.6	61.1	4.0	63.6	5.2	65.2	6.1	65.7	6.4
36.0			58.7	2.6	61.1	3.7	62.5	4.4		
38.0					58.6	2.3	59.7	2.9		
危険角度 (°)	56		58		58		58		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SG性能 45m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	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.7	12.0	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	68.9	11.1	73.2	12.0	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	66.9	8.9	71.5	11.4	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	64.9	7.0	69.5	9.3	73.0	10.8	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0	62.9	5.4	67.4	7.5	71.0	9.3	73.5	9.9	74.9	9.5
34.0	60.9	3.9	65.3	5.8	68.8	7.5	71.3	8.8	72.5	9.1
36.0	58.8	2.6	63.1	4.4	66.5	5.9	68.9	7.1	69.9	7.7
38.0			60.8	3.1	64.2	4.5	66.4	5.5	67.1	6.0
40.0			58.6	1.9	61.8	3.2	63.9	4.0	64.2	4.4
42.0					59.4	2.0	61.2	2.7		
44.0							58.4	1.5		
危険角度 (°)	57		58		58		58		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SG性能 45m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	71.1	12.0	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	69.2	10.0	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.4	8.1	72.5	9.6	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	65.5	6.5	70.7	9.0	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0	63.6	5.0	68.8	7.4	72.9	8.0	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0	61.7	3.7	66.8	5.9	71.1	7.8	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0	59.8	2.6	64.7	4.6	69.0	6.4	71.8	7.3	73.7	7.0
40.0	57.8	1.5	62.6	3.4	66.7	5.0	69.6	6.3	71.2	6.8
42.0			60.5	2.3	64.5	3.8	67.3	5.0	68.5	5.6
44.0			58.3	1.3	62.2	2.7	64.8	3.7	65.7	4.2
46.0					59.9	1.7	62.3	2.6		
48.0							59.5	1.5		
危険角度 (°)	57		58		58		58		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SG性能 45m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)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.3	9.5	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.8	9.1	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	68.0	7.4	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0	66.2	6.0	71.9	7.4	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0	64.4	4.7	70.3	7.0	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0	62.5	3.5	68.4	5.9	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0	60.7	2.5	66.5	4.7	71.5	6.0	74.7	5.4	76.9	5.0
42.0			64.5	3.6	69.5	5.4	72.7	5.3	74.7	5.0
44.0			62.5	2.6	67.4	4.3	70.7	5.2	72.3	5.0
46.0					65.2	3.3	68.4	4.5	69.9	5.0
48.0					62.9	2.3	66.0	3.4	67.2	4.0
50.0							63.4	2.4	64.3	2.9
危険角度 (°)	59		61		61		61		63.5	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

**SH性能 45m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	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.2	24.0	78.0	24.0	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	74.1	19.4	76.0	21.1	77.9	22.6	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	71.9	15.2	73.6	16.6	75.7	18.5	77.3	19.3	78.2	18.5
22.0	69.6	11.8	71.3	13.0	73.4	14.7	74.9	16.0	75.8	16.6
24.0	67.3	8.9	69.0	10.0	71.1	11.5	72.4	12.6	73.1	13.2
26.0	64.9	6.5	66.6	7.5	68.6	8.8	69.9	9.7	70.5	10.2
28.0			64.2	5.4	66.1	6.5	67.4	7.3	67.8	7.6
30.0					64.8	5.2	64.8	5.2	65.0	5.4
危険角度 (°)	63		63		64		64		64	
標準フック	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

**SH性能 45mブーム + 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)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.6	12.0	73.7	12.0	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0	68.8	10.0	71.9	12.0	74.7	12.0	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0	66.4	7.6	69.8	9.7	72.7	11.5	74.7	12.0	76.0	12.0
28.0	64.2	5.6	67.7	7.5	70.5	9.2	72.4	10.3	73.6	10.9
30.0			65.5	5.6	68.2	7.1	70.1	8.2	71.0	8.7
32.0					65.8	5.2	67.6	6.2	68.3	6.7
34.0							65.0	4.4	65.6	4.7
危険角度 (°)	63		64		64		64		64	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SH性能 45mブーム + 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	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.3	12.0	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.6	11.3	74.9	12.0	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0	68.7	8.9	73.2	11.6	76.7	11.9	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0	66.7	6.9	71.3	9.4	74.9	11.2	77.6	10.4	79.3	9.7
30.0	64.7	5.1	69.3	7.4	72.8	9.3	75.6	10.2	77.1	9.6
32.0			67.2	5.7	70.7	7.6	73.4	8.7	74.9	9.4
34.0			65.0	4.1	68.5	5.9	71.1	7.1	72.3	7.7
36.0					66.3	4.3	68.7	5.5	69.7	6.1
38.0							66.2	3.9	66.9	4.4
危険角度 (°)	63		64		64		64		64.5	
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 45m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.1	12.0	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.6	12.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	70.8	10.1	75.8	10.7	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0	68.9	8.0	74.1	10.1	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0	67.1	6.3	72.3	8.9	76.5	8.7	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0	65.2	4.7	70.4	7.3	74.8	8.3	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0			68.5	5.7	72.9	7.6	75.9	7.6	78.1	7.1
36.0			66.5	4.3	70.8	6.3	73.9	7.4	75.9	7.0
38.0					68.7	4.9	71.7	6.2	73.7	6.9
40.0					66.4	3.4	69.4	4.9	71.1	5.6
42.0							67.0	3.4	68.3	4.1
危険角度 (°)	64		65		65		65		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	

**SH性能 45m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)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.7	9.5	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0	71.2	9.0	76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0	69.5	7.2	75.1	8.2	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0	67.7	5.7	73.5	7.7	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0			71.8	7.0	76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0			70.0	5.7	74.9	6.4	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0			68.0	4.3	73.2	6.2	76.6	5.5	79.0	5.0
40.0					71.3	5.3	74.7	5.4	76.9	5.0
42.0					69.1	4.0	72.7	5.3	74.7	5.0
44.0							70.5	4.3	72.3	5.0
46.0							68.1	3.1	69.7	3.9
危険角度 (°)	66		67		67.5		67.5		67.5	
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 45m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	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0	76.4	6.8	82.3	4.6						
24.0	75.0	6.3	80.9	4.3						
26.0	73.7	5.8	79.5	4.1						
28.0	72.3	5.4	78.1	3.9						



# 10.85m — 35m

# スーパーラフティングジブ【45mブーム時】

### SJ性能 45m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	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	78.0	24.0	79.7	24.0	81.9	24.0	83.9	22.6		
16.0	76.0	21.0	77.9	22.9	80.0	24.0	81.8	21.9	83.0	20.4
18.0	73.9	15.8	75.7	17.2	77.7	19.2	79.6	20.5	80.6	19.4
20.0	71.6	11.7	73.3	13.0	75.5	14.7	77.1	15.9	78.1	16.7
22.0	69.3	8.4	71.0	9.8	73.2	11.2	74.6	12.3	75.5	12.9
24.0					70.8	8.5	72.2	9.4	72.9	9.8
危険角度 (°)	68		69		69		70		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	

### SJ性能 45m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)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.1	12.0	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0	72.4	12.0	75.6	12.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0	70.3	9.4	73.7	11.8	76.6	12.0	78.8	12.0	80.4	12.0
24.0			71.7	9.2	74.6	10.9	76.8	12.0	78.2	12.0
26.0			69.6	6.8	72.4	8.5	74.5	9.6	75.8	10.4
28.0					70.2	6.3	72.2	7.5	73.3	8.1
危険角度 (°)		69		69		69		70		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

### SJ性能 45m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	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	12.0	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0	74.0	12.0	78.3	12.0	82.0	12.0				
22.0	72.2	10.6	76.6	12.0	80.3	12.0	83.4	11.3		
24.0	70.3	8.0	74.8	10.8	78.6	12.0	81.5	10.9	83.5	10.0
26.0			72.9	8.5	76.6	10.5	79.5	10.7	81.4	9.9
28.0			71.0	6.6	74.6	8.5	77.5	9.9	79.3	9.7
30.0					72.5	6.7	75.3	8.0	77.0	8.9
32.0					70.4	4.8	73.1	6.3	74.6	7.1
34.0							70.8	4.6	72.1	5.4
危険角度 (°)	69		69.5		69.5		70		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	

### SJ性能 45m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.5	12.0	80.5	12.0						
22.0	74.0	11.5	79.0	12.0	83.4	10.3				
24.0	72.2	9.0	77.4	11.4	81.7	9.8				
26.0	70.4	6.9	75.7	9.9	80.0	9.4	83.5	8.4		
28.0			73.8	8.0	78.3	9.0	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0			71.9	6.3	76.5	8.4	79.8	8.0	82.2	7.2
32.0					74.5	6.8	77.9	7.8	80.2	7.1
34.0					72.5	5.3	75.8	6.8	78.1	7.1
36.0							73.6	5.4	75.8	6.3
38.0							71.4	3.9	73.4	4.9
危険角度 (°)	69		70.5		70.5		70.5		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	

### SJ性能 45m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)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0	75.4	9.5	81.1	9.5						
24.0	74.1	9.5	79.7	9.5	84.1	8.1				
26.0	72.4	7.7	78.2	9.2	82.6	7.8				
28.0			76.7	8.7	81.1	7.5				
30.0			75.0	7.5	79.6	7.2	83.7	6.1		
32.0			73.2	6.0	78.1	7.0	82.0	5.9		
34.0					76.5	6.7	80.2	5.8	83.2	5.2
36.0					74.7	5.5	78.4	5.7	81.1	5.1
38.0							76.6	5.5	79.0	5.0
40.0							74.5	4.7	76.9	5.0
42.0									74.6	4.5
危険角度 (°)	71		72		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	

### SJ性能 45m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	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0	76.4	6.8	82.3	4.6						
24.0	75.0	6.3	80.9	4.3						
26.0	73.7	5.8	79.5	4.1						
28.0	72.3	5.4	78.1	3.9	83.5	2.8				
30.0			76.7	3.7	81.9	2.7				
32.0			75.2	3.5	80.3	2.6				
34.0			73.8	3.3	78.8	2.4	83.4	1.9		
36.0					77.3	2.3	81.7	1.8		
38.0					75.7	2.2	80.0	1.8	83.3	1.5
40.0					74.2	2.1	78.2	1.7	81.5	1.5
42.0							76.5	1.7	79.4	1.4
44.0							74.7	1.6	77.4	1.4
46.0									75.2	1.4
危険角度 (°)	71		72.5		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	



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【45mブーム時】

**SK性能 45m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	84.9	24.0								
7.0	84.0	24.0								
8.0	83.2	24.0								
9.0	82.3	24.0	84.2	24.0						
10.0	81.5	24.0	83.3	24.0						
11.0	80.6	24.0	82.4	24.0	84.9	24.0				
12.0	79.7	24.0	81.5	24.0	83.9	24.0				
14.0	77.7	19.3	79.6	21.7	81.9	24.0				
16.0	75.6	13.6	77.5	15.7	79.6	17.9	81.6	19.6	83.0	20.4
18.0			75.3	11.0	77.4	13.0	79.1	14.5	80.3	15.4
20.0					75.2	9.5	76.7	10.7	77.7	11.4
危険角度 (°)	73.5		74		74		75		76	
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 45m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)
6.0	84.3	12.0								
7.0	83.5	12.0								
8.0	82.6	12.0								
9.0	81.8	12.0								
10.0	81.0	12.0	84.3	12.0						
11.0	80.1	12.0	83.5	12.0						
12.0	79.3	12.0	82.6	12.0						
14.0	77.6	12.0	80.9	12.0	84.0	12.0				
16.0	75.9	12.0	79.1	12.0	82.2	12.0	84.7	12.0		
18.0	74.0	10.1	77.4	12.0	80.4	12.0	82.8	12.0	84.6	12.0
20.0			75.4	10.0	78.5	12.0	80.8	12.0	82.5	12.0
22.0					76.4	9.1	78.7	10.6	80.4	11.7
24.0							76.5	8.1	77.9	8.9
危険角度 (°)	73.5		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	

**SK性能 45m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	84.8	12.0								
7.0	84.0	12.0								
8.0	83.3	12.0								
9.0	82.5	12.0								
10.0	81.8	12.0								
11.0	81.0	12.0								
12.0	80.2	12.0	84.5	12.0						
14.0	78.7	12.0	83.0	12.0						
16.0	77.2	12.0	81.4	12.0						
18.0	75.6	11.3	79.9	12.0	83.7	12.0				
20.0			78.2	11.7	82.0	12.0				
22.0			76.4	8.9	80.2	11.3	83.4	11.3		
24.0					78.2	8.8	81.4	10.7	83.5	10.0
26.0					76.2	6.8	79.3	8.4	81.4	9.5
28.0							77.2	6.5	79.1	7.5
30.0									76.7	5.7
危険角度 (°)	74		75		75		75.5		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	

**SK性能 45m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	83.9	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.5	12.0								
11.0	81.8	12.0								
12.0	81.2	12.0								
14.0	79.8	12.0	84.9	12.0						
16.0	78.4	12.0	83.4	12.0						
18.0	77.0	12.0	82.0	12.0						
20.0	75.2	9.0	80.5	12.0						
22.0			78.8	10.3	83.4	10.3				
24.0			77.0	8.1	81.7	9.8				
26.0					79.9	8.5	83.5	8.4		
28.0					77.9	6.7	81.7	8.2	84.2	7.2
30.0							79.6	6.9	82.2	7.2
32.0							77.6	5.4	80.1	6.4
34.0									77.8	5.0
危険角度 (°)	74		75.5		76.5		76.5		77	
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 45m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)
8.0	84.4	9.5								
9.0	83.8	9.5								
10.0	83.2	9.5								
11.0	82.5	9.5								
12.0	81.9	9.5								
14.0	80.7	9.5								
16.0	79.4	9.5								
18.0	78.1	9.5	83.8	9.5						
20.0	76.8	9.5	82.4	9.5						
22.0			81.1	9.5						
24.0			79.7	9.2	84.1	8.1				
26.0			77.9	7.3	82.6	7.8				
28.0					81.1	7.5				
30.0					79.5	6.6	83.7	6.1		
32.0					77.7	5.3	82.0	5.9		
34.0							80.2	5.7	83.2	5.2
36.0									81.1	5.1
危険角度 (°)	75.5		76.5		76.5		78.5		79	
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 45mブーム + 2m + 35mSLジブ**

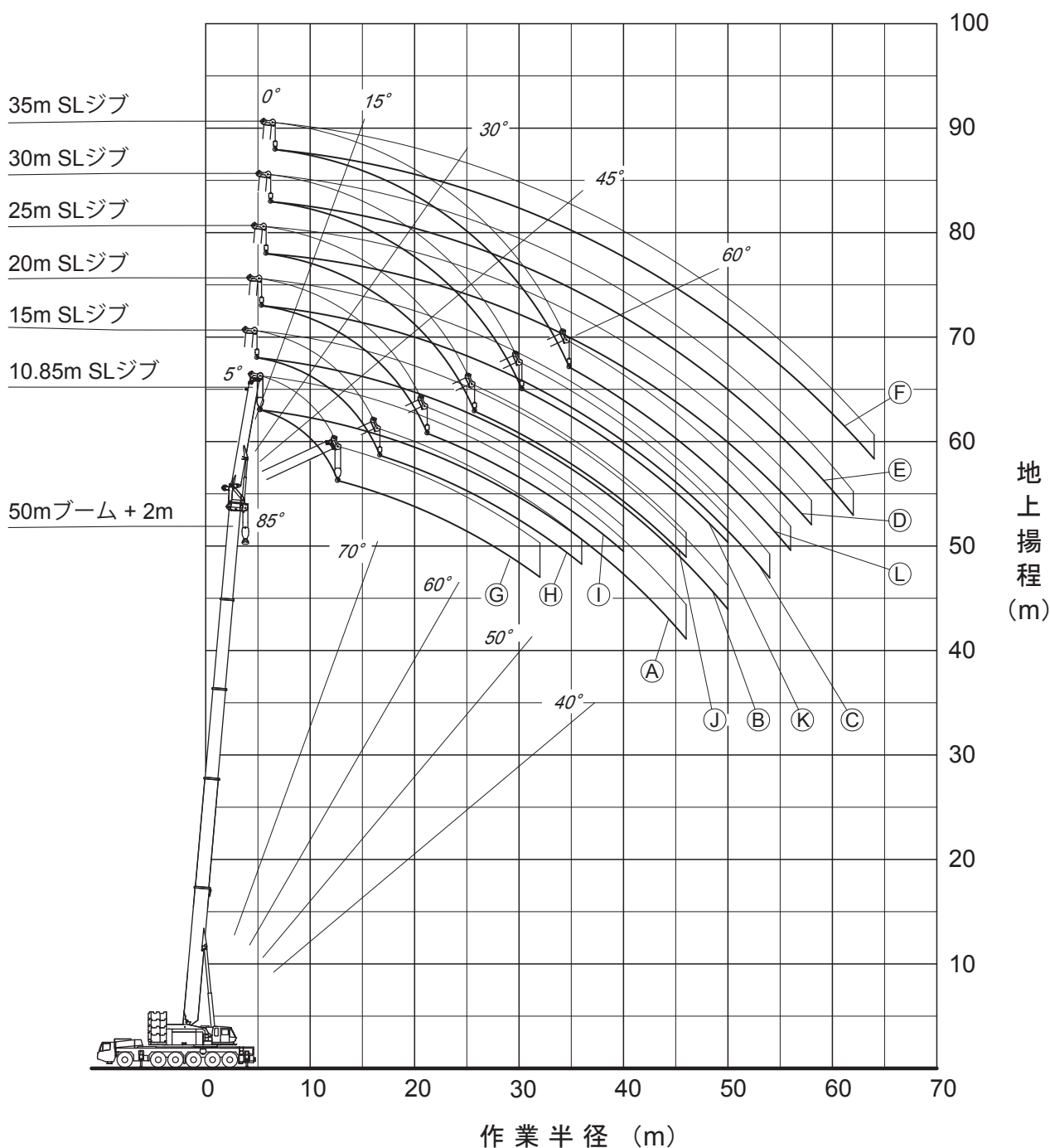
オフセット	0'		15'		30'		45'		60'	
作業半径 (m)	ブーム角度 (°): 荷重 (ton)	ブーム角度 (°): 荷重 (ton)	ブーム角度 (°): 荷重 (ton)	ブーム角度 (°): 荷重 (ton)	ブーム角度 (°): 荷重 (ton)	ブーム角度 (°): 荷重 (ton)	ブーム角度 (°): 荷重 (ton)	ブーム角度 (°): 荷重 (ton)	ブーム角度 (°): 荷重 (ton)	ブーム角度 (°): 荷重 (ton)
8.0	84.9	8.0								
9.0	84.3	8.0								
10.0	83.7	8.0								
11.0	83.1	8.0								
12.0	82.5	8.0								
14.0	81.4	8.0								
16.0	80.2	8.0								
18.0	79.0	8.0								
20.0	77.7	7.5	83.7	4.9						
22.0			82.3	4.6						
24.0			80.9	4.3						
26.0			79.5	4.1						
28.0			78.1	3.9						
30.0					83.5	2.8				
32.0					81.9	2.7				
34.0					80.3	2.6				
36.0					78.8	2.4	83.4	1.9		
38.0							81.7	1.8		
40.0							80.0	1.8	83.3	1.5
									81.5	1.5
危険角度 (°)	76.5		77		77.5		78.5		79.5	
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	





# スーパーラフングジブ 作業範囲図【50mブーム時】

- Ⓐ 50m ブーム + 2m + 10.85m SLジブ (オフセット 5°)
- Ⓑ 50m ブーム + 2m + 15m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓒ 50m ブーム + 2m + 20m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓓ 50m ブーム + 2m + 25m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓔ 50m ブーム + 2m + 30m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓕ 50m ブーム + 2m + 35m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓖ 50m ブーム + 2m + 10.85m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓗ 50m ブーム + 2m + 15m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓘ 50m ブーム + 2m + 20m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓙ 50m ブーム + 2m + 25m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓚ 50m ブーム + 2m + 30m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓛ 50m ブーム + 2m + 35m SLジブ (オフセット 60°)



注1. 本図は、ブームおよびSLジブのたわみを含んでいません。  
 注2. SA性能時のものを示してします。



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【50mブーム時】

**SA性能 50m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)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	21.0	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.9	20.0	74.3	19.6	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.9	18.4	72.4	17.8	74.2	16.7	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.9	16.4	70.4	16.0	72.1	15.3	73.2	14.8	73.6	14.6
28.0	66.9	14.7	68.3	14.5	70.1	14.1	71.1	13.7	71.4	13.5
30.0	64.7	13.3	66.3	13.1	68.0	13.0	68.9	12.6	69.1	12.6
32.0	62.6	11.9	64.1	11.8	65.8	12.0	66.7	11.7	66.7	11.7
34.0	60.4	10.7	61.9	10.7	63.4	10.8	64.5	10.9		
36.0	58.1	9.5	59.6	9.7	61.0	9.8	61.9	9.8		
38.0	55.8	8.3	57.3	8.5	58.5	8.8	59.3	8.9		
40.0	53.3	7.2	54.8	7.4	55.9	7.9	56.6	8.0		
42.0	50.8	6.1	52.2	6.5	53.2	6.9	53.8	7.0		
44.0	48.2	4.8	49.4	5.2	50.4	5.7	50.8	5.8		
46.0	45.5	3.7	46.5	4.0	47.5	4.4				
48.0			43.5	2.9	44.3	3.2				
危険角度 (°)	43		43		43		48		65	
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 50m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)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	12.0	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.9	12.0	70.9	12.0	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	66.2	12.0	69.2	12.0	71.7	12.0	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	64.3	11.7	67.2	11.9	69.6	11.3	70.9	11.0	71.6	10.8
34.0	62.4	10.7	65.3	10.9	67.6	10.5	68.8	10.2	69.4	10.1
36.0	60.4	9.7	63.3	9.9	65.4	9.7	66.6	9.5	67.1	9.4
38.0	58.4	8.8	61.2	9.1	63.2	9.0	64.3	8.8		
40.0	56.3	7.9	59.0	8.2	61.0	8.4	62.0	8.3		
42.0	54.1	6.9	56.8	7.4	58.6	7.5	59.6	7.7		
44.0	51.7	6.0	54.6	6.5	56.1	6.7	57.0	6.9		
46.0	49.3	4.8	52.0	5.6	53.5	6.0	54.3	6.2		
48.0	46.7	3.8	49.3	4.6	50.7	5.1	51.4	5.3		
50.0	44.0	2.8	46.5	3.5	47.8	4.0				
52.0			43.6	2.5	44.7	2.9				
危険角度 (°)	43		43		43		48.5		65	
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 50m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	70.1	12.0	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.6	12.0	72.4	12.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	67.1	12.0	70.6	11.1	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	65.3	11.0	68.8	10.3	71.7	9.7	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	63.5	10.0	67.0	9.5	69.8	9.0	71.9	8.7	72.7	8.5
38.0	61.6	9.2	65.1	8.8	67.8	8.4	69.8	8.2	70.5	8.1
40.0	59.7	8.4	63.2	8.2	65.8	7.8	67.6	7.6	68.1	7.6
42.0	57.8	7.5	61.2	7.6	63.7	7.3	65.4	7.1		
44.0	55.8	6.6	59.2	6.9	61.5	6.8	63.1	6.7		
46.0	53.5	5.8	57.0	6.1	59.3	6.3	60.7	6.2		
48.0	51.3	5.0	54.7	5.5	57.0	5.6	58.2	5.8		
50.0	48.9	4.0	52.4	4.8	54.6	5.0	55.5	5.3		
52.0	46.4	3.1	50.0	4.0	52.0	4.6	52.7	4.7		
54.0	43.9	2.3	47.4	3.1	49.3	3.7	49.7	4.0		
56.0			44.7	2.3	46.5	2.8				
危険角度 (°)	43		43		43.5		48.5		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 50m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)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.3	10.0	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.9	10.0	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	67.5	10.0	71.6	8.9	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	65.8	9.4	70.0	8.5	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	64.1	8.8	68.3	8.1	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	62.4	8.3	66.6	7.8	69.9	7.4	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	60.6	7.6	64.8	7.2	68.1	6.9	70.7	6.6	71.7	6.4
44.0	58.8	6.8	62.9	6.7	66.2	6.4	68.7	6.3	69.4	6.1
46.0	57.0	6.1	61.0	6.2	64.3	6.0	66.6	5.9	67.1	5.8
48.0	55.0	5.5	59.1	5.7	62.3	5.6	64.5	5.5		
50.0	53.0	4.8	57.1	5.1	60.3	5.2	62.1	5.1		
52.0	50.9	4.1	54.9	4.6	58.0	4.8	59.6	4.8		
54.0	48.7	3.3	52.7	4.1	55.6	4.3	57.0	4.5		
56.0	46.5	2.5	50.4	3.6	53.1	3.8	54.2	4.0		
58.0	44.1	1.8	48.0	2.8	50.5	3.5	51.3	3.6		
60.0			45.5	2.0	47.7	2.6				
62.0					44.8	1.8				
危険角度 (°)	43		43		43.5		48.5		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 50m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						



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【50mブーム時】

**SB性能 50m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)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	21.0	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.9	20.0	74.3	19.6	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.9	18.4	72.4	17.8	74.2	16.7	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.9	16.4	70.4	16.0	72.1	15.3	73.2	14.8	73.6	14.6
28.0	66.9	14.7	68.3	14.5	70.1	14.1	71.1	13.7	71.4	13.5
30.0	64.7	13.3	66.3	13.1	68.0	13.0	68.9	12.6	69.1	12.6
32.0	62.6	11.9	64.1	11.8	65.8	12.0	66.7	11.7	66.7	11.7
34.0	60.4	10.7	61.9	10.7	63.4	10.8	64.5	10.9		
36.0	58.0	9.1	59.6	9.7	61.0	9.8	61.9	9.8		
38.0	55.6	7.4	57.2	8.0	58.5	8.7	59.3	8.9		
40.0	53.2	6.0	54.7	6.5	55.8	7.1	56.5	7.4		
42.0	50.6	4.6	52.0	5.1	53.0	5.6	53.6	5.8		
44.0	48.0	3.4	49.2	3.8	50.2	4.3	50.5	4.4		
46.0			46.2	2.7	47.2	3.0				
危険角度 (°)	45.5		45.5		46		48		65	
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 50m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)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	12.0	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.9	12.0	70.9	12.0	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	66.2	12.0	69.2	12.0	71.7	12.0	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	64.3	11.7	67.2	11.9	69.6	11.3	70.9	11.0	71.6	10.8
34.0	62.4	10.7	65.3	10.9	67.6	10.5	68.8	10.2	69.4	10.1
36.0	60.4	9.7	63.3	9.9	65.4	9.7	66.6	9.5	67.1	9.4
38.0	58.3	8.6	61.2	9.1	63.2	9.0	64.3	8.8		
40.0	56.1	7.1	59.0	8.2	61.0	8.4	62.0	8.3		
42.0	53.9	5.8	56.7	6.8	58.6	7.5	59.6	7.7		
44.0	51.5	4.6	54.4	5.6	56.0	6.3	57.0	6.7		
46.0	49.0	3.5	51.7	4.4	53.3	5.0	54.1	5.3		
48.0	46.3	2.5	49.0	3.3	50.5	3.8	51.2	4.1		
50.0			46.3	2.3	47.6	2.8				
危険角度 (°)	45.5		45.5		46		48.5		65	
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 50m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	70.1	12.0	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.6	12.0	72.4	12.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	67.1	12.0	70.6	11.1	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	65.3	11.0	68.8	10.3	71.7	9.7	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	63.5	10.0	67.0	9.5	69.8	9.0	71.9	8.7	72.7	8.5
38.0	61.6	9.2	65.1	8.8	67.8	8.4	69.8	8.2	70.5	8.1
40.0	59.7	8.3	63.2	8.2	65.8	7.8	67.6	7.6	68.1	7.6
42.0	57.7	7.0	61.2	7.6	63.7	7.3	65.4	7.1		
44.0	55.6	5.8	59.2	6.9	61.5	6.8	63.1	6.7		
46.0	53.3	4.7	56.9	5.9	59.3	6.3	60.7	6.2		
48.0	51.0	3.7	54.6	4.8	57.0	5.6	58.2	5.8		
50.0	48.7	2.8	52.2	3.8	54.5	4.6	55.5	5.0		
52.0	46.3	1.9	49.7	2.9	51.8	3.6	52.6	3.9		
54.0			47.1	2.0	49.1	2.6	49.5	2.8		
危険角度 (°)	45.5		45.5		46.5		48.5		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 50m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)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.3	10.0	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.9	10.0	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	67.5	10.0	71.6	8.9	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	65.8	9.4	70.0	8.5	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	64.1	8.8	68.3	8.1	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	62.4	8.3	66.6	7.8	69.9	7.4	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	60.6	7.6	64.8	7.2	68.1	6.9	70.7	6.6	71.7	6.4
44.0	58.8	6.8	62.9	6.7	66.2	6.4	68.7	6.3	69.4	6.1
46.0	56.9	5.7	61.0	6.2	64.3	6.0	66.6	5.9	67.1	5.8
48.0	54.8	4.7	59.1	5.7	62.3	5.6	64.5	5.5		
50.0	52.7	3.8	57.1	5.1	60.3	5.2	62.1	5.1		
52.0	50.6	3.0	54.8	4.2	58.0	4.8	59.6	4.8		
54.0	48.4	2.2	52.5	3.3	55.6	4.2	57.0	4.5		
56.0	46.2	1.4	50.2	2.5	53.0	3.3	54.1	3.7		
58.0			47.7	1.7	50.3	2.4	51.0	2.8		
60.0					47.5	1.6				
危険角度 (°)	45.5		46		46.5		48.5		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 50m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)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【50mブーム時】

### SC性能 50m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)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	21.0	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.9	20.0	74.3	19.6	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.9	18.4	72.4	17.8	74.2	16.7	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.9	16.4	70.4	16.0	72.1	15.3	73.2	14.8	73.6	14.6
28.0	66.9	14.7	68.3	14.5	70.1	14.1	71.1	13.7	71.4	13.5
30.0	64.7	13.3	66.3	13.1	68.0	13.0	68.9	12.6	69.1	12.6
32.0	62.5	11.1	64.1	11.8	65.8	12.0	66.7	11.7	66.7	11.7
34.0	60.1	9.1	61.8	9.8	63.4	10.7	64.5	10.9		
36.0	57.8	7.4	59.4	8.0	60.9	8.8	61.8	9.2		
38.0	55.4	5.8	56.9	6.4	58.3	7.1	59.1	7.4		
40.0	52.9	4.4	54.4	5.0	55.6	5.5	56.3	5.8		
42.0	50.4	3.2	51.7	3.6	52.8	4.2	53.3	4.4		
44.0					50.0	2.9	50.2	3.0		
危険角度 (°)	48		49		49		49		65	
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 50m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)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	12.0	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.9	12.0	70.9	12.0	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	66.2	12.0	69.2	12.0	71.7	12.0	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	64.3	11.7	67.2	11.9	69.6	11.3	70.9	11.0	71.6	10.8
34.0	62.3	10.2	65.3	10.9	67.6	10.5	68.8	10.2	69.4	10.1
36.0	60.2	8.5	63.3	9.9	65.4	9.7	66.6	9.5	67.1	9.4
38.0	58.0	7.0	61.0	8.2	63.2	9.0	64.3	8.8		
40.0	55.8	5.6	58.8	6.7	60.9	7.7	62.0	8.3		
42.0	53.6	4.3	56.4	5.4	58.4	6.2	59.4	6.7		
44.0	51.2	3.2	54.0	4.2	55.8	4.9	56.8	5.3		
46.0	48.7	2.2	51.4	3.0	53.1	3.7	54.0	4.0		
48.0					50.4	2.6	51.0	2.8		
危険角度 (°)	48		49		49		49		65	
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 50m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	70.1	12.0	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.6	12.0	72.4	12.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	67.1	12.0	70.6	11.1	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	65.3	11.0	68.8	10.3	71.7	9.7	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	63.4	9.7	67.0	9.5	69.8	9.0	71.9	8.7	72.7	8.5
38.0	61.4	8.2	65.1	8.8	67.8	8.4	69.8	8.2	70.5	8.1
40.0	59.4	6.8	63.2	8.2	65.8	7.8	67.6	7.6	68.1	7.6
42.0	57.3	5.5	61.1	7.0	63.7	7.3	65.4	7.1		
44.0	55.2	4.4	58.9	5.7	61.5	6.8	63.1	6.7		
46.0	53.0	3.4	56.6	4.6	59.2	5.6	60.7	6.2		
48.0	50.7	2.4	54.3	3.6	56.8	4.4	58.1	5.0		
50.0			51.9	2.6	54.2	3.4	55.3	3.8		
52.0			49.4	1.7	51.6	2.4	52.4	2.7		
危険角度 (°)	49		49		49		49.5		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	

### SC性能 50m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)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.3	10.0	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.9	10.0	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	67.5	10.0	71.6	8.9	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	65.8	9.4	70.0	8.5	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	64.1	8.8	68.3	8.1	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	62.3	7.8	66.6	7.8	69.9	7.4	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	60.3	6.6	64.8	7.2	68.1	6.9	70.7	6.6	71.7	6.4
44.0	58.4	5.4	62.9	6.7	66.2	6.4	68.7	6.3	69.4	6.1
46.0	56.5	4.4	61.0	6.0	64.3	6.0	66.6	5.9	67.1	5.8
48.0	54.4	3.5	58.9	4.9	62.3	5.6	64.5	5.5		
50.0	52.4	2.6	56.7	3.9	60.2	5.0	62.1	5.1		
52.0	50.3	1.8	54.5	3.0	57.8	4.0	59.5	4.7		
54.0			52.2	2.2	55.3	3.1	56.7	3.6		
56.0			49.9	1.4	52.7	2.2	53.8	2.7		
58.0					50.1	1.4	50.7	1.7		
危険角度 (°)	49		49		49		49.5		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	

### SC性能 50m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)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【50mブーム時】

**SD性能 50m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)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	21.0	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.9	20.0	74.3	19.6	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.9	18.4	72.4	17.8	74.2	16.7	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.9	16.4	70.4	16.0	72.1	15.3	73.2	14.8	73.6	14.6
28.0	66.7	13.7	68.3	14.5	70.1	14.1	71.1	13.7	71.4	13.5
30.0	64.5	11.3	66.1	12.1	68.0	13.0	68.9	12.6	69.1	12.6
32.0	62.2	9.2	63.8	9.9	65.6	10.9	66.7	11.5	66.7	11.7
34.0	59.9	7.3	61.5	8.0	63.2	8.9	64.2	9.4		
36.0	57.5	5.7	59.1	6.3	60.6	7.1	61.5	7.5		
38.0	55.1	4.2	56.7	4.8	58.0	5.5	58.8	5.8		
40.0	52.7	2.9	54.2	3.4	55.4	4.0	56.0	4.3		
42.0					52.6	2.7	53.1	2.9		
危険角度 (°)	51		52		52		52		65	
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 50m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)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	12.0	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.9	12.0	70.9	12.0	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	66.2	12.0	69.2	12.0	71.7	12.0	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	64.1	10.2	67.2	11.9	69.6	11.3	70.9	11.0	71.6	10.8
34.0	62.0	8.4	65.1	9.9	67.6	10.5	68.8	10.2	69.4	10.1
36.0	59.9	6.8	63.0	8.2	65.4	9.3	66.6	9.5	67.1	9.4
38.0	57.7	5.3	60.8	6.6	63.0	7.7	64.3	8.3		
40.0	55.5	4.1	58.5	5.2	60.6	6.1	61.8	6.7		
42.0	53.3	2.9	56.1	3.9	58.2	4.8	59.2	5.3		
44.0			53.7	2.8	55.6	3.5	56.6	3.9		
46.0					53.0	2.4	53.8	2.7		
危険角度 (°)	51		52		52		52		65	
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 50m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	70.1	12.0	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.6	12.0	72.4	12.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	67.0	11.5	70.6	11.1	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	65.0	9.6	68.8	10.3	71.7	9.7	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	63.1	8.0	67.0	9.5	69.8	9.0	71.9	8.7	72.7	8.5
38.0	61.1	6.6	65.0	8.3	67.8	8.4	69.8	8.2	70.5	8.1
40.0	59.0	5.3	62.9	6.8	65.8	7.8	67.6	7.6	68.1	7.6
42.0	57.0	4.1	60.7	5.5	63.6	6.7	65.4	7.1		
44.0	54.9	3.0	58.6	4.3	61.3	5.5	63.0	6.2		
46.0	52.7	2.0	56.3	3.3	58.9	4.3	60.5	4.9		
48.0			54.0	2.3	56.5	3.2	57.9	3.7		
50.0					54.0	2.2	55.1	2.6		
危険角度 (°)	51		52		52		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	

**SD性能 50m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)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.3	10.0	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.9	10.0	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	67.5	10.0	71.6	8.9	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	65.7	9.1	70.0	8.5	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	63.8	7.6	68.3	8.1	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	61.9	6.3	66.6	7.8	69.9	7.4	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	59.9	5.1	64.7	6.9	68.1	6.9	70.7	6.6	71.7	6.4
44.0	58.0	4.0	62.6	5.7	66.2	6.4	68.7	6.3	69.4	6.1
46.0	56.1	3.1	60.6	4.6	64.3	6.0	66.6	5.9	67.1	5.8
48.0	54.1	2.2	58.5	3.6	62.1	4.9	64.5	5.5		
50.0	52.0	1.4	56.4	2.7	59.9	3.8	61.9	4.6		
52.0			54.2	1.9	57.5	2.9	59.2	3.5		
54.0					55.0	2.0	56.4	2.5		
56.0							53.5	1.6		
危険角度 (°)	51		52.5		53		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	

**SD性能 50m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)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.9	8.5	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0</										



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【50mブーム時】

**SE性能 50m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)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	21.0	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.9	19.4	74.3	19.6	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.7	15.9	72.3	17.0	74.2	16.7	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.5	12.9	70.1	13.9	72.1	15.3	73.2	14.8	73.6	14.6
28.0	66.3	10.4	67.9	11.3	69.9	12.5	71.0	13.4	71.4	13.5
30.0	64.0	8.2	65.7	9.0	67.5	10.1	68.7	10.9	68.9	11.2
32.0	61.8	6.3	63.4	7.1	65.2	8.0	66.2	8.7	66.3	8.9
34.0	59.4	4.6	61.1	5.3	62.8	6.2	63.7	6.7		
36.0	57.1	3.1	58.7	3.8	60.3	4.5	61.1	5.0		
38.0					57.7	3.0	58.4	3.4		
危険角度 (°)	55		57		57		57		65	
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 50m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)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	12.0	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.8	11.4	70.9	12.0	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	65.7	9.3	69.0	11.1	71.7	12.0	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	63.6	7.4	66.8	9.0	69.5	10.4	70.9	11.0	71.6	10.8
34.0	61.5	5.7	64.7	7.2	67.2	8.5	68.7	9.4	69.4	9.9
36.0	59.4	4.2	62.6	5.6	65.0	6.8	66.3	7.6	66.9	7.9
38.0	57.2	2.9	60.4	4.2	62.6	5.2	63.9	5.9		
40.0			58.1	2.9	60.2	3.8	61.4	4.4		
42.0					57.8	2.6	58.9	3.1		
危険角度 (°)	56		57		57		57		65	
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 50m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	70.1	12.0	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.4	10.5	72.4	12.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	66.5	8.6	70.6	10.8	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	64.5	6.9	68.6	8.9	71.7	9.7	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	62.6	5.5	66.5	7.3	69.8	8.9	71.9	8.7	72.7	8.5
38.0	60.5	4.1	64.5	5.8	67.6	7.3	69.8	8.2	70.5	8.1
40.0	58.5	3.0	62.4	4.5	65.4	5.9	67.5	6.8	68.1	7.3
42.0	56.5	1.9	60.3	3.3	63.2	4.6	65.1	5.4		
44.0			58.1	2.3	60.9	3.4	62.7	4.1		
46.0					58.5	2.3	60.2	2.9		
48.0							57.6	1.8		
危険角度 (°)	56		57		57		57		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 50m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)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.3	10.0	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.8	9.6	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	67.0	8.0	71.6	8.9	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	65.1	6.5	70.0	8.5	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	63.2	5.2	68.1	7.3	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	61.2	4.0	66.1	6.0	69.9	7.4	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	59.3	2.9	64.1	4.7	68.0	6.3	70.7	6.6	71.7	6.4
44.0	57.5	2.0	62.1	3.6	65.9	5.1	68.7	6.2	69.4	6.1
46.0			60.0	2.6	63.8	4.0	66.4	5.0	67.0	5.4
48.0			58.0	1.7	61.6	2.9	64.0	3.8		
50.0					59.3	2.0	61.4	2.8		
52.0							58.7	1.8		
危険角度 (°)	56		57		58		58		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 50m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)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.9	8.5	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	70.7	8.5	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0	69.4	8.5	74.2	7.7	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0	67.8	7.4	72.7	7.3	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0	66.0	6.1	71.2	6.9	75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0	64.2	4.9	69.7	6.5	73.9	6.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0	62.5	3.8	68.1	6.0	72.3	5.9	75.3	5.4	77.0	5.0
44.0	60.7	2.9	66.1	4.9	70.6	5.7	73.6	5.3	75.1	5.0
46.0	58.8	2.0	64.2	3.9	68.9	5.5	71.6	5.2	72.9	4.9
48.0			62.1	2.9	66.7	4.5	69.6	5.1	70.6	4.9
50.0			60.2	2.1	64.7	3.5	67.5	4.6	68.3	4.7
52.0			58.1							



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【50mブーム時】

**SF性能 50m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)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.9	20.8	76.3	21.0	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.6	16.8	74.2	18.1	76.2	18.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.4	13.5	72.0	14.7	74.1	16.2	75.2	16.0	75.8	15.7
26.0	68.2	10.7	69.8	11.8	71.9	13.1	73.1	14.1	73.6	14.6
28.0	66.0	8.4	67.6	9.3	69.6	10.5	70.8	11.4	71.2	11.8
30.0	63.8	6.3	65.4	7.2	67.3	8.3	68.4	9.0	68.7	9.3
32.0	61.5	4.5	63.1	5.3	64.9	6.3	65.9	6.9	66.0	7.1
34.0	59.2	3.0	60.8	3.7	62.5	4.5	63.4	5.1		
36.0					60.1	3.0	60.8	3.4		
危険角度 (°)	57		59		59		59		65	
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 50m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)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.5	11.7	72.5	12.0	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.5	9.4	70.8	11.4	73.4	12.0	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	65.4	7.4	68.8	9.2	71.5	10.8	73.0	11.8	73.8	11.6
32.0	63.3	5.6	66.6	7.3	69.2	8.7	70.8	9.7	71.6	10.3
34.0	61.2	4.1	64.5	5.6	67.0	6.9	68.5	7.8	69.1	8.2
36.0	59.1	2.7	62.3	4.1	64.7	5.2	66.1	6.0	66.7	6.4
38.0			60.1	2.7	62.4	3.8	63.7	4.5		
40.0					60.0	2.5	61.2	3.0		
危険角度 (°)	58		59		59		59		65	
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 50m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.6	12.0	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	69.9	10.6	73.9	12.0	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	68.0	8.6	72.2	11.0	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	66.1	6.8	70.2	9.0	73.5	10.4	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	64.2	5.3	68.3	7.3	71.5	9.1	73.9	9.2	75.0	8.8
36.0	62.2	3.9	66.3	5.8	69.5	7.4	71.9	8.6	72.7	8.5
38.0	60.2	2.7	64.2	4.4	67.3	5.8	69.6	6.9	70.4	7.5
40.0	58.2	1.6	62.1	3.1	65.1	4.5	67.3	5.5	67.9	5.9
42.0			60.0	2.0	62.9	3.2	64.9	4.1		
44.0					60.6	2.1	62.5	2.8		
46.0							60.0	1.7		
危険角度 (°)	58		59		59		59		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	

**SF性能 50m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)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	10.0	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	70.2	9.7	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.4	7.9	73.2	9.4	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	66.6	6.3	71.6	8.8	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	64.7	5.0	69.7	7.2	73.4	7.9	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0	62.8	3.7	67.7	5.8	71.7	7.7	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0	60.9	2.6	65.7	4.6	69.7	6.3	72.7	6.9	73.9	6.6
42.0	59.0	1.6	63.8	3.4	67.6	5.0	70.7	6.3	71.7	6.4
44.0			61.7	2.4	65.5	3.8	68.4	5.0	69.3	5.6
46.0			59.7	1.4	63.4	2.8	66.1	3.8	66.8	4.2
48.0					61.2	1.8	63.6	2.7		
50.0							61.1	1.6		
危険角度 (°)	58		59		60		60		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	

**SF性能 50m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)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.9	8.5	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	70.7	8.5	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0	69.1	7.3	74.2	7.7	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0	67.3	5.9	72.7	7.3	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0	65.6	4.6	71.2	6.9	75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0	63.8	3.5	69.4	5.8	73.9	6.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0	62.0	2.5	67.6	4.7	72.3	5.9	75.3	5.4	77.0	5.0
44.0	60.2	1.6	65.6	3.6	70.5	5.4	73.6	5.3	75.1	5.0
46.0			63.7	2.6	68.4	4.3	71.6	5.2	72.9	4.9
48.0			61.7	1.8	66.3	3.3	69.4	4.5	70.6	4.9
50.0					64.2	2.4	67.2	3.5	68.1	4.1
52.0					62.0	1.5	64.8	2.5		
54.0							62.3	1.6		



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【50mブーム時】

**SG性能 50m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)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.4	21.0	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.5	17.9	76.1	19.4	78.1	20.0	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.3	14.2	73.9	15.5	76.0	17.3	77.2	17.4	78.0	16.8
24.0	70.1	11.2	71.7	12.3	73.8	13.9	75.1	15.0	75.8	15.7
26.0	68.0	8.6	69.5	9.6	71.6	11.0	72.8	12.0	73.4	12.5
28.0	65.7	6.4	67.3	7.3	69.3	8.5	70.5	9.4	70.9	9.8
30.0	63.5	4.5	65.1	5.3	67.0	6.4	68.1	7.1	68.4	7.4
32.0			62.9	3.6	64.6	4.5	65.6	5.2	65.8	5.4
危険角度 (°)	62		62		63		64		65	
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 50m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)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	71.2	12.0	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	69.2	9.6	72.5	11.8	75.1	12.0	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0	67.2	7.4	70.5	9.4	73.3	11.1	75.1	12.0	75.9	12.0
30.0	65.1	5.5	68.5	7.3	71.2	8.9	72.8	10.1	73.7	10.8
32.0	63.0	3.9	66.3	5.5	69.0	6.9	70.6	8.0	71.3	8.5
34.0			64.2	3.9	66.7	5.2	68.3	6.1	68.9	6.6
36.0					64.5	3.7	65.9	4.5	66.4	4.8
危険角度 (°)	62		63		63		64		65	
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 50m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	73.0	12.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.4	10.8	75.4	12.0	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	69.6	8.6	73.8	11.2	76.9	11.4	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0	67.7	6.7	71.9	9.1	75.2	11.0	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0	65.8	5.1	69.9	7.3	73.3	9.2	75.8	9.6	77.1	9.2
34.0	63.9	3.6	67.9	5.6	71.2	7.4	73.8	8.8	75.0	8.8
36.0			65.9	4.2	69.2	5.8	71.6	7.0	72.6	7.8
38.0			63.9	2.9	67.0	4.4	69.3	5.5	70.2	6.1
40.0					64.9	3.1	67.1	4.1	67.7	4.5
42.0							64.7	2.8		
危険角度 (°)	62		63		63		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	

**SG性能 50m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)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	73.0	10.0	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.6	9.7	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	69.8	7.8	74.8	9.9	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0	68.0	6.1	73.1	8.8	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0	66.2	4.7	71.2	7.1	75.2	8.2	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0	64.3	3.4	69.3	5.7	73.4	7.7	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0			67.4	4.4	71.4	6.2	74.6	7.2	75.9	6.9
40.0			65.4	3.2	69.3	4.9	72.6	6.3	73.9	6.6
42.0			63.4	2.1	67.3	3.7	70.3	4.9	71.6	5.7
44.0					65.2	2.6	68.0	3.7	69.1	4.3
46.0							65.7	2.6	66.5	3.0
危険角度 (°)	63		63		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	

**SG性能 50m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)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.9	8.5	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	70.3	7.1	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0	68.6	5.6	74.2	7.7	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0	66.8	4.3	72.6	7.0	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0			70.8	5.6	75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0			68.9	4.4	73.9	6.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0			67.1	3.3	72.1	5.3	75.3	5.4	77.0	5.0
44.0					70.0	4.1	73.6	5.3	75.1	5.0
46.0					67.9	3.1	71.4	4.5	72.9	4.9
48.0							69.1	3.4	70.4	4.1
50.0							66.8	2.4	67.8	2.9
危険角度 (°)	65.5		66		66		66		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	

**SG性能 50m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)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								





# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【50mブーム時】

### SH性能 50m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)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.9	21.0	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	76.2	19.3	77.9	21.0	80.1	21.0	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	74.2	15.1	75.8	16.6	78.0	18.5	79.2	18.6	80.1	17.7
22.0	72.0	11.7	73.6	13.0	75.7	14.7	77.1	16.0	78.0	16.7
24.0	69.9	8.8	71.4	10.0	73.5	11.5	74.8	12.7	75.5	13.3
26.0	67.7	6.4	69.2	7.5	71.3	8.8	72.5	9.8	73.1	10.3
28.0					69.0	6.5	70.2	7.4	70.7	7.8
危険角度 (°)	66		68		68		68		69	
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 50m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)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.4	12.0	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0	72.8	12.0	75.8	12.0	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0	70.9	9.8	74.2	12.0	76.8	12.0	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0	68.9	7.4	72.2	9.6	75.1	11.5	76.9	12.0	77.9	12.0
28.0			70.3	7.4	73.0	9.1	74.8	10.3	75.8	11.0
30.0					70.9	7.0	72.6	8.2	73.5	8.8
32.0							70.4	6.2	71.1	6.8
危険角度 (°)	67		68.5		69		69		69	
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 50m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.5	12.0	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0	72.9	11.0	76.9	12.0	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0	71.1	8.7	75.3	11.4	78.6	11.9	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0	69.3	6.6	73.5	9.2	76.9	11.2	79.4	10.5	80.9	9.7
30.0			71.6	7.3	74.9	9.2	77.6	10.1	79.0	9.6
32.0			69.6	5.5	73.0	7.5	75.6	8.7	77.1	9.2
34.0					71.0	5.8	73.5	7.1	74.8	7.7
36.0							71.3	5.5	72.4	6.2
38.0									70.0	4.5
危険角度 (°)	67.5		68.5		69		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 50m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)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.3	10.0	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0	72.9	9.7	77.7	10.0	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0	71.2	7.7	76.4	10.0	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0	69.4	5.9	74.5	8.7	78.3	8.8	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0			72.7	7.1	76.8	8.5	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0			70.8	5.5	75.0	7.5	78.3	7.6	79.9	7.1
36.0					73.0	6.2	76.5	7.5	78.0	7.0
38.0					71.0	4.7	74.4	6.2	75.9	6.9
40.0							72.2	4.8	73.7	5.6
42.0									71.2	4.2
危険角度 (°)	68		69		70		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	

### SH性能 50m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)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0	74.4	8.5	79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0	73.2	8.5	78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0	71.5	6.9	77.0	8.4	81.4	7.3				
32.0	69.8	5.3	75.6	8.0	80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0			73.9	6.8	78.5	6.8	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0			72.1	5.4	77.0	6.5	80.3	5.7	82.6	5.1
38.0					75.5	6.3	78.7	5.6	80.8	5.1
40.0					73.6	5.1	77.0	5.5	78.9	5.0
42.0							75.3	5.4	77.0	5.0
44.0							73.2	4.2	75.1	5.0
危険角度 (°)	68.5		70.5		72		72		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	

### SH性能 50m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)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0	78.9	7.0	84.5	4.9						
22.0	77.9	7.0	83.2	4.6						
24.0	76.6	6.6	82.0	4.4						
26.0	75.4	6.1	80.7	4.2						
28.0	74.1	5.7	79.4	4.0	84.3	2.8				
30.0	72.9	5.3	78.1	3.8	82.9	2.7				
32.0	71.6	5.0	76.8	3.6	81.5	2.6				
34.0			75.4	3.4	80.1	2.5	84.3	1.9		
36.0			74.1	3.2	78.7	2.4	82.8	1.8		
38.0			72.7	3.0	77.2	2.3	81.3	1.8	83.8	1.5
40.0					75.8	2.2	79.7	1.7	82.1	1.4
42.0					74.3	2.1	78.1	1.7	80.4	1.4
44.0					72.7	2.0	76.5	1.6	78.7	1.4
46.0							74.8	1.6	76.9	1.4
48.0										



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【50mブーム時】

**SJ性能 50m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)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.4	21.0	81.1	21.0	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0	77.8	20.1	79.5	21.0	81.7	21.0	83.1	21.0	84.2	19.8
18.0	75.8	15.0	77.5	16.8	79.8	19.1	81.2	19.8	82.2	18.7
20.0	73.8	11.1	75.4	12.6	77.5	14.7	79.0	16.0	78.0	16.8
22.0			73.2	9.3	75.3	11.1	76.7	12.3	77.5	13.0
24.0							74.5	9.4	75.1	9.9
危険角度 (°)	72	72			73.5	73.5			74	
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	

**SJ性能 50m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)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0	75.9	12.0	78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0	74.3	11.8	77.4	12.0	80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0			75.7	11.6	78.5	12.0	80.5	12.0	81.9	12.0
24.0			73.8	8.7	76.7	10.8	78.7	12.0	79.9	12.0
26.0					74.7	8.4	76.6	9.7	77.8	10.5
28.0							74.5	7.5	75.5	8.2
危険角度 (°)		72.5		72.5		73.5		73.5		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

**SJ性能 50m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0	77.3	12.0	81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0	75.9	12.0	79.8	12.0	83.3	12.0				
22.0	74.2	9.9	78.4	12.0	81.8	12.0	84.7	11.3		
24.0			76.7	10.6	80.3	12.0	82.9	11.0	84.7	9.9
26.0			74.9	8.1	78.4	10.5	81.2	10.7	82.8	9.9
28.0					76.5	8.4	79.3	9.9	80.9	9.7
30.0					74.5	6.5	77.3	8.0	78.9	8.9
32.0							75.2	6.3	76.7	7.1
危険角度 (°)	73	73.5			73.5	73.5			74.5	
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	

**SJ性能 50m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)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0	78.2	10.0	83.0	10.0						
20.0	76.9	10.0	81.7	10.0						
22.0	75.6	10.0	80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0	74.0	8.3	79.0	10.0	83.0	9.9				
26.0			77.6	9.7	81.5	9.5	84.9	8.4		
28.0			75.8	7.6	79.9	9.1	83.3	8.2		
30.0					78.2	8.2	81.6	8.0	83.7	7.2
32.0					76.3	6.7	80.0	7.8	81.8	7.1
34.0							78.0	6.7	79.9	7.1
36.0							75.9	5.4	77.8	6.3
38.0									75.5	5.0
危険角度 (°)	73	74			74.5	74.5			74.5	
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	

**SJ性能 50m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)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0	78.0	8.5	83.3	8.5						
22.0	76.8	8.5	82.1	8.5						
24.0	75.6	8.5	80.9	8.5						
26.0			79.7	8.5	84.3	7.8				
28.0			78.4	8.5	82.9	7.5				
30.0			76.7	7.1	81.4	7.3				
32.0					80.0	7.0	83.5	5.9		
34.0					78.5	6.7	81.9	5.8	84.4	5.2
36.0							80.3	5.7	82.6	5.1
38.0							78.7	5.6	80.8	5.1
40.0									78.9	5.0
危険角度 (°)	74.5	75			77	77			77	
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	

**SJ性能 50m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)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0	78.9	7.0	84.5	4.9						
22.0	77.9	7.0	83.2	4.6						
24.0	76.6	6.6	82.0	4.4						
26.0	75.4	6.1	80.7	4.2						
28.0			79.4	4.0	84.3	2.8				
30.0			78.1	3.8	82.9	2.7				
32.0			76.8	3.6	81.5	2.6				
34.0					80.1	2.5	84.3	1.9		
36.0					78.7	2.4	82.8	1.8		
38.0							81.3	1.8	83.8	1.5
40.0							79.7	1.7	82.1	1.4
42.0							78.1	1.7	80.4	1.4
44.0									78.7	1.4
危険角度 (°)	74.5	75.5			77.5	77.5			77.5	
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	



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【50mブーム時】

**SK性能 50m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)
7.0	84.7	21.0								
8.0	83.9	21.0								
9.0	83.2	21.0								
10.0	82.4	21.0	84.2	21.0						
11.0	81.6	21.0	83.4	21.0						
12.0	80.9	21.0	82.7	21.0	84.9	21.0				
14.0	79.2	18.3	81.1	20.7	83.3	21.0	84.9	21.0		
16.0			79.0	14.9	81.4	17.7	83.0	19.6	84.2	19.8
18.0					79.2	12.8	80.7	14.5	81.8	15.5
危険角度 (°)	78	78	78	78	79	79	80	80		
標準フック	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		
巻掛本数	2	2	2	2	2	2	2	2		

**SK性能 50m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)
6.0	84.8	12.0								
7.0	84.1	12.0								
8.0	83.4	12.0								
9.0	82.6	12.0								
10.0	81.9	12.0								
11.0	81.2	12.0	84.3	12.0						
12.0	80.4	12.0	83.6	12.0						
14.0	78.9	12.0	82.0	12.0						
16.0			80.5	12.0	83.4	12.0				
18.0			78.9	12.0	81.8	12.0	84.0	12.0		
20.0					80.2	12.0	82.3	12.0	83.8	12.0
22.0							80.4	10.6	81.8	11.7
危険角度 (°)	78	78	78	78	79	79	80	80		
標準フック	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		
巻掛本数	1	1	1	1	1	1	1	1		

**SK性能 50m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)
7.0	84.6	12.0								
8.0	84.0	12.0								
9.0	83.3	12.0								
10.0	82.7	12.0								
11.0	82.0	12.0								
12.0	81.3	12.0								
14.0	80.0	12.0	84.0	12.0						
16.0	78.6	12.0	82.6	12.0						
18.0			81.2	12.0	84.8	12.0				
20.0			79.7	11.3	83.3	12.0				
22.0					81.7	11.3	84.7	11.3		
24.0					79.8	8.8	82.9	10.6	84.7	9.9
26.0							80.8	8.4	82.7	9.5
危険角度 (°)	78	78	78	78	79	79	81	81		
標準フック	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		
巻掛本数	1	1	1	1	1	1	1	1		

**SK性能 50m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)
8.0	84.4	10.0								
9.0	83.8	10.0								
10.0	83.2	10.0								
11.0	82.6	10.0								
12.0	82.0	10.0								
14.0	80.7	10.0								
16.0	79.5	10.0	84.2	10.0						
18.0			83.0	10.0						
20.0			81.7	10.0						
22.0			80.4	10.0	84.5	10.0				
24.0					83.0	9.9				
26.0					81.2	8.4	84.9	8.4		
28.0							83.3	8.2		
30.0							81.3	6.8	83.7	7.2
32.0									81.7	6.4
危険角度 (°)	78.5	79	79.5	79.5	81	81				
標準フック	12t	12t	12t	12t	12t	12t				
フック質量 (t)	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42				
巻掛本数	1	1	1	1	1	1				

**SK性能 50m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)
8.0	84.9	8.5								
9.0	84.3	8.5								
10.0	83.8	8.5								
11.0	83.2	8.5								
12.0	82.6	8.5								
14.0	81.5	8.5								
16.0	80.3	8.5								
18.0	79.2	8.5	84.5	8.5						
20.0			83.3	8.5						
22.0			82.1	8.5						
24.0			80.9	8.5						
26.0					84.3	7.8				
28.0					82.9	7.5				
30.0					81.2	6.5				
32.0							83.5	5.9		
34.0							81.9	5.7	84.4	5.2
36.0									82.6	5.1
危険角度 (°)	78.5	79.5	79.5	80	81	81				
標準フック	12t	12t	12t	12t	12t	12t				
フック質量 (t)	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42				
巻掛本数	1	1	1	1	1	1				

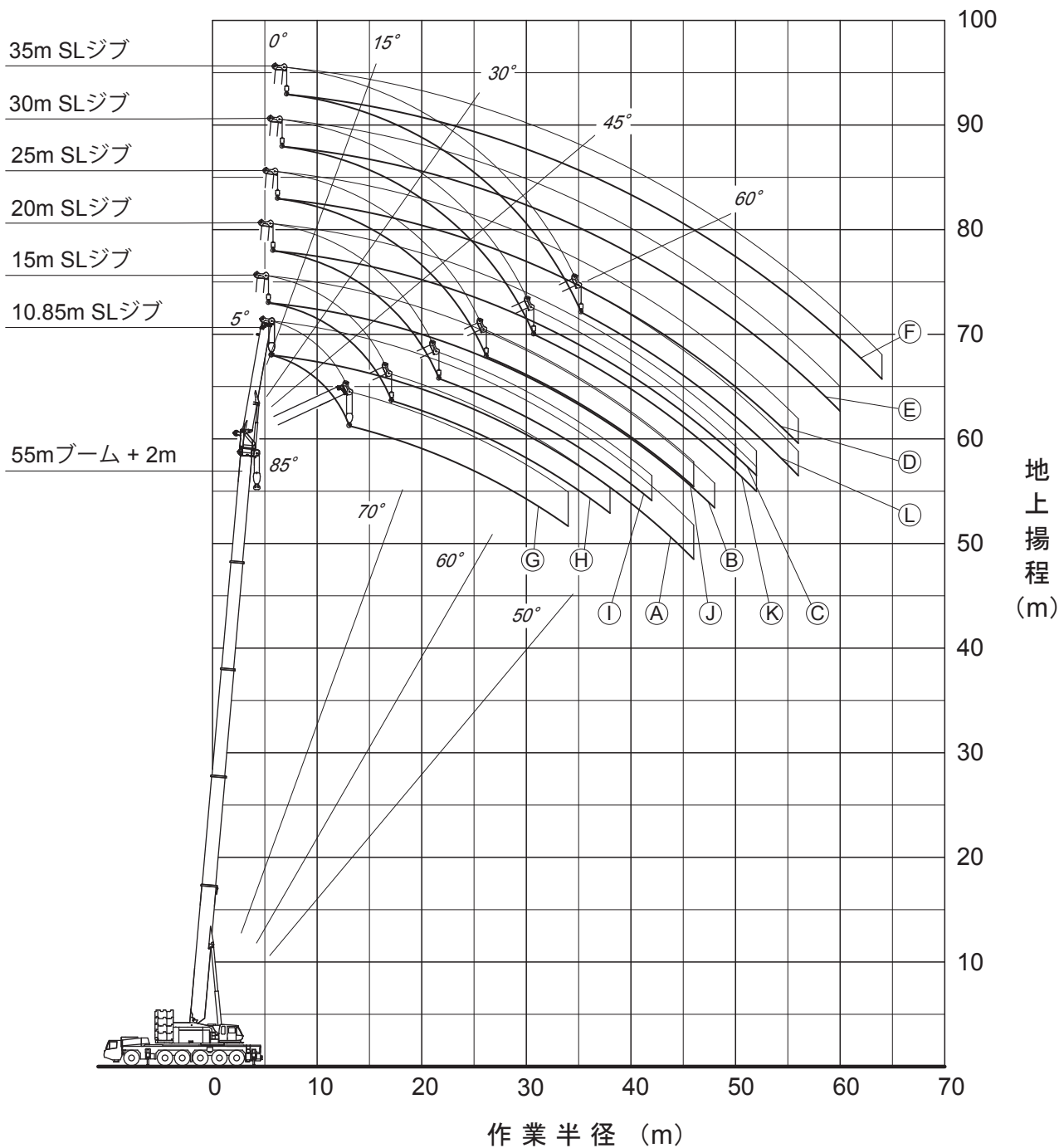
**SK性能 50mブーム + 2m + 35mSLジブ**

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)
9.0	84.7	7.0								
10.0	84.2	7.0								
11.0	83.7	7.0								
12.0	83.2	7.0								
14.0	82.1	7.0								
16.0	81.1	7.0								
18.0	80.0	7.0								
20.0			84.5	4.9						
22.0			83.2	4.6						
24.0			82.0	4.4						
26.0			80.7	4.2						
28.0					84.3	2.8				
30.0					82.9	2.7				
32.0					81.5	2.6				
34.0							84.3	1.9		
36.0							82.8	1.8		
38.0									83.8	1.5
40.0									82.1	1.4
危険角度 (°)	79	79.5	80.5	81.5	81.5	81.5				
標準フック	12t	12t	12t	12t	12t	12t				
フック質量 (t)	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42				
巻掛本数	1	1	1	1	1	1				



# スーパーラフングジブ 作業範囲図【55mブーム時】

- Ⓐ 55m ブーム + 2m + 10.85m SLジブ (オフセット 5°)
- Ⓑ 55m ブーム + 2m + 15m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓒ 55m ブーム + 2m + 20m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓓ 55m ブーム + 2m + 25m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓔ 55m ブーム + 2m + 30m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓕ 55m ブーム + 2m + 35m SLジブ (オフセット 0°)
- Ⓖ 55m ブーム + 2m + 10.85m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓗ 55m ブーム + 2m + 15m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓘ 55m ブーム + 2m + 20m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓙ 55m ブーム + 2m + 25m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓚ 55m ブーム + 2m + 30m SLジブ (オフセット 60°)
- Ⓛ 55m ブーム + 2m + 35m SLジブ (オフセット 60°)



- 注1. 本図は、ブームおよびSLジブのたわみを含んでいません。
- 注2. SA性能時のものを示してします。



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

### SA性能 55m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)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	18.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.8	16.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	73.0	14.6	74.3	13.4	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	71.2	13.0	72.5	12.2	74.1	11.1	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	69.3	11.5	70.7	11.2	72.3	10.2	73.3	9.7	73.5	9.5
30.0	67.5	10.1	68.9	10.2	70.4	9.4	71.3	9.0	71.5	8.9
32.0	65.6	8.9	66.9	9.0	68.5	8.7	69.2	8.3	69.3	8.3
34.0	63.7	7.9	64.8	7.9	66.5	8.0	67.2	7.7	67.1	7.7
36.0	61.8	6.9	62.8	7.0	64.5	7.1	65.0	7.1		
38.0	59.8	6.0	60.7	6.1	62.4	6.2	62.9	6.2		
40.0	57.6	5.2	58.5	5.3	60.5	5.4	60.5	5.5		
42.0	55.5	4.5	56.3	4.6	58.6	4.7	58.2	4.7		
44.0	53.2	3.9	54.0	3.9	56.6	4.0	55.7	4.1		
46.0	50.8	3.3	51.6	3.3	54.4	3.4	53.1	3.4		
48.0			49.2	2.8	52.2	2.8				
危険角度 (°)	49		49		49		51		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 + 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)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.9	12.0	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	70.2	11.8	73.1	10.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	68.5	10.6	71.4	9.4	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0	66.8	9.4	69.7	8.6	71.6	7.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0	65.1	8.3	68.0	8.0	69.9	7.3	71.1	6.9	71.7	6.8
36.0	63.3	7.4	66.3	7.3	68.0	6.8	69.2	6.5	69.7	6.4
38.0	61.5	6.5	64.5	6.7	66.2	6.3	67.2	6.0	67.6	6.0
40.0	59.6	5.7	62.5	5.9	64.2	5.8	65.1	5.6		
42.0	57.7	5.0	60.6	5.2	62.1	5.3	63.0	5.2		
44.0	55.7	4.4	58.6	4.5	60.0	4.7	60.8	4.7		
46.0	53.7	3.8	56.5	3.9	57.8	4.1	58.5	4.1		
48.0	51.6	3.2	54.3	3.4	55.6	3.5	56.1	3.5		
50.0			52.1	2.9	53.2	3.0	53.6	3.0		
52.0					50.7	2.5				
危険角度 (°)	49.5		50		50		51		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 + 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)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	11.0	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	72.0	10.8	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	70.5	9.8	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	69.0	8.9	72.3	7.8	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0	67.5	8.1	70.7	7.1	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0	65.9	7.4	69.1	6.6	71.9	6.0	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0	64.3	6.8	67.5	6.1	70.1	5.6	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0	62.6	6.0	65.8	5.6	68.3	5.1	70.0	4.9	70.8	4.8
42.0	60.8	5.3	64.0	5.1	66.5	4.8	68.1	4.6	68.7	4.5
44.0	59.0	4.7	62.2	4.7	64.7	4.4	66.1	4.2		
46.0	57.2	4.1	60.4	4.3	62.8	4.1	64.1	4.0		
48.0	55.2	3.5	58.5	3.8	60.8	3.8	62.0	3.7		
50.0	53.3	3.0	56.5	3.3	58.7	3.5	59.8	3.4		
52.0	51.2	2.6	54.4	2.8	56.5	3.0	57.4	3.0		
54.0			52.3	2.4	54.3	2.5	55.0	2.6		
56.0					52.0	2.1	52.5	2.1		
危険角度 (°)	49.5		51		51		51		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

### SA性能 55m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)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	72.2	9.0	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.8	8.3	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	69.3	7.6	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0	67.8	6.9	71.8	6.0	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0	66.3	6.3	70.3	5.5	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0	64.8	5.8	68.8	5.1	71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0	63.3	5.3	67.2	4.7	70.2	4.3	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0	61.7	4.9	65.6	4.3	68.6	4.0	70.8	3.8	71.6	3.7
46.0	60.1	4.4	63.9	4.0	66.8	3.7	68.9	3.5	69.5	3.5
48.0	58.4	3.8	62.3	3.7	65.1	3.4	66.9	3.3		
50.0	56.6	3.3	60.5	3.4	63.3	3.2	64.9	3.0		
52.0	54.9	2.9	58.7	3.1	61.4	2.9	62.9	2.8		
54.0	53.0	2.5	56.8	2.7	59.4	2.7	60.7	2.6		
56.0	51.2	2.1	54.8	2.3	57.3	2.5	58.4	2.4		
58.0			52.8	2.0	55.1	2.1	56.0	2.2		
60.0					52.8	1.8	53.5	1.8		
危険角度 (°)	49.5		51		51		51		67.5	
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 55m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)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

**SB性能 55m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)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	18.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.8	16.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	73.0	14.6	74.3	13.4	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	71.2	13.0	72.5	12.2	74.1	11.1	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	69.3	11.5	70.7	11.2	72.3	10.2	73.3	9.7	73.5	9.5
30.0	67.5	10.1	68.9	10.2	70.4	9.4	71.3	9.0	71.5	8.9
32.0	65.6	8.9	66.9	9.0	68.5	8.7	69.2	8.3	69.3	8.3
34.0	63.7	7.9	64.8	7.9	66.5	8.0	67.2	7.7	67.1	7.7
36.0	61.8	6.9	62.8	7.0	64.5	7.1	65.0	7.1		
38.0	59.8	6.0	60.7	6.1	62.4	6.2	62.9	6.2		
40.0	57.6	5.2	58.5	5.3	60.5	5.4	60.5	5.5		
42.0	55.5	4.5	56.3	4.6	58.6	4.7	58.2	4.7		
44.0	53.0	3.3	54.0	3.8	56.6	4.0	55.7	4.1		
46.0					54.2	3.1	53.1	3.3		
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 + 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)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.9	12.0	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	70.2	11.8	73.1	10.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	68.5	10.6	71.4	9.4	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0	66.8	9.4	69.7	8.6	71.6	7.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0	65.1	8.3	68.0	8.0	69.9	7.3	71.1	6.9	71.7	6.8
36.0	63.3	7.4	66.3	7.3	68.0	6.8	69.2	6.5	69.7	6.4
38.0	61.5	6.5	64.5	6.7	66.2	6.3	67.2	6.0	67.6	6.0
40.0	59.6	5.7	62.5	5.9	64.2	5.8	65.1	5.6		
42.0	57.7	5.0	60.6	5.2	62.1	5.3	63.0	5.2		
44.0	55.7	4.4	58.6	4.5	60.0	4.7	60.8	4.7		
46.0	53.5	3.3	56.5	3.9	57.8	4.1	58.5	4.1		
48.0			54.2	3.2	55.6	3.5	56.1	3.5		
50.0					53.1	2.8	53.6	3.0		
危険角度 (°)	51.5		52		52		52		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 + 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)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	11.0	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	72.0	10.8	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	70.5	9.8	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	69.0	8.9	72.3	7.8	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0	67.5	8.1	70.7	7.1	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0	65.9	7.4	69.1	6.6	71.9	6.0	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0	64.3	6.8	67.5	6.1	70.1	5.6	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0	62.6	6.0	65.8	5.6	68.3	5.1	70.0	4.9	70.8	4.8
42.0	60.8	5.3	64.0	5.1	66.5	4.8	68.1	4.6	68.7	4.5
44.0	59.0	4.7	62.2	4.7	64.7	4.4	66.1	4.2		
46.0	57.2	4.1	60.4	4.3	62.8	4.1	64.1	4.0		
48.0	55.2	3.4	58.5	3.8	60.8	3.8	62.0	3.7		
50.0	53.1	2.5	56.5	3.3	58.7	3.5	59.8	3.4		
52.0			54.4	2.7	56.5	3.0	57.4	3.0		
54.0					54.3	2.5	55.0	2.6		
危険角度 (°)	51.5		52.5		52.5		52.5		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SB性能 55m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)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	72.2	9.0	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.8	8.3	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	69.3	7.6	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0	67.8	6.9	71.8	6.0	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0	66.3	6.3	70.3	5.5	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0	64.8	5.8	68.8	5.1	71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0	63.3	5.3	67.2	4.7	70.2	4.3	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0	61.7	4.9	65.6	4.3	68.6	4.0	70.8	3.8	71.6	3.7
46.0	60.1	4.4	63.9	4.0	66.8	3.7	68.9	3.5	69.5	3.5
48.0	58.4	3.8	62.3	3.7	65.1	3.4	66.9	3.3		
50.0	56.6	3.3	60.5	3.4	63.3	3.2	64.9	3.0		
52.0	54.7	2.7	58.7	3.1	61.4	2.9	62.9	2.8		
54.0	52.6	1.9	56.8	2.7	59.4	2.7	60.7	2.6		
56.0			54.8	2.3	57.3	2.5	58.4	2.4		
58.0					55.1	2.1	56.0	2.2		
60.0							53.5	1.8		
危険角度 (°)	51.5		53		53		53		67.5	
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	

**SB性能 55m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)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

**SC性能 55m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)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	18.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.8	16.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	73.0	14.6	74.3	13.4	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	71.2	13.0	72.5	12.2	74.1	11.1	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	69.3	11.5	70.7	11.2	72.3	10.2	73.3	9.7	73.5	9.5
30.0	67.5	10.1	68.9	10.2	70.4	9.4	71.3	9.0	71.5	8.9
32.0	65.6	8.9	66.9	9.0	68.5	8.7	69.2	8.3	69.3	8.3
34.0	63.7	7.9	64.8	7.9	66.5	8.0	67.2	7.7	67.1	7.7
36.0	61.8	6.9	62.8	7.0	64.5	7.1	65.0	7.1		
38.0	59.7	5.7	60.7	6.1	62.4	6.2	62.9	6.2		
40.0	57.4	4.4	58.4	4.9	60.5	5.4	60.5	5.5		
42.0	55.1	3.1	56.1	3.6	58.3	4.2	58.1	4.5		
44.0					55.9	2.9	55.5	3.2		
危険角度 (°)	53		54		54		54		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 + 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)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.9	12.0	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	70.2	11.8	73.1	10.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	68.5	10.6	71.4	9.4	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0	66.8	9.4	69.7	8.6	71.6	7.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0	65.1	8.3	68.0	8.0	69.9	7.3	71.1	6.9	71.7	6.8
36.0	63.3	7.4	66.3	7.3	68.0	6.8	69.2	6.5	69.7	6.4
38.0	61.5	6.5	64.5	6.7	66.2	6.3	67.2	6.0	67.6	6.0
40.0	59.5	5.4	62.5	5.9	64.2	5.8	65.1	5.6		
42.0	57.5	4.2	60.6	5.2	62.1	5.3	63.0	5.2		
44.0	55.3	3.0	58.4	4.1	60.0	4.7	60.8	4.7		
46.0			56.1	3.0	57.7	3.7	58.5	4.1		
48.0					55.3	2.6	56.0	2.9		
危険角度 (°)	53.5		54		54		54		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 + 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)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	11.0	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	72.0	10.8	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	70.5	9.8	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	69.0	8.9	72.3	7.8	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0	67.5	8.1	70.7	7.1	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0	65.9	7.4	69.1	6.6	71.9	6.0	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0	64.3	6.8	67.5	6.1	70.1	5.6	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0	62.6	6.0	65.8	5.6	68.3	5.1	70.0	4.9	70.8	4.8
42.0	60.8	5.3	64.0	5.1	66.5	4.8	68.1	4.6	68.7	4.5
44.0	58.9	4.2	62.2	4.7	64.7	4.4	66.1	4.2		
46.0	56.9	3.1	60.4	4.3	62.8	4.1	64.1	4.0		
48.0	54.8	2.2	58.3	3.4	60.8	3.8	62.0	3.7		
50.0			56.2	2.4	58.6	3.3	59.8	3.4		
52.0					56.3	2.4	57.4	2.8		
危険角度 (°)	53.5		54.5		54.5		55		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SC性能 55m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)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	72.2	9.0	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.8	8.3	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	69.3	7.6	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0	67.8	6.9	71.8	6.0	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0	66.3	6.3	70.3	5.5	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0	64.8	5.8	68.8	5.1	71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0	63.3	5.3	67.2	4.7	70.2	4.3	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0	61.7	4.9	65.6	4.3	68.6	4.0	70.8	3.8	71.6	3.7
46.0	59.9	4.1	63.9	4.0	66.8	3.7	68.9	3.5	69.5	3.5
48.0	58.1	3.2	62.3	3.7	65.1	3.4	66.9	3.3		
50.0	56.1	2.3	60.5	3.4	63.3	3.2	64.9	3.0		
52.0			58.6	2.8	61.4	2.9	62.9	2.8		
54.0			56.5	2.0	59.4	2.7	60.7	2.6		
56.0					57.2	2.1	58.4	2.4		
58.0							55.9	1.8		
危険角度 (°)	54.5		55		55		55		67.5	
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	

**SC性能 55m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)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.9	8.0	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0	72.6	7.8	77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0	71.2	7.1	75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

**SD性能 55m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)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	18.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.8	16.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	73.0	14.6	74.3	13.4	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	71.2	13.0	72.5	12.2	74.1	11.1	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	69.3	11.5	70.7	11.2	72.3	10.2	73.3	9.7	73.5	9.5
30.0	67.5	10.1	68.9	10.2	70.4	9.4	71.3	9.0	71.5	8.9
32.0	65.6	8.9	66.9	9.0	68.5	8.7	69.2	8.3	69.3	8.3
34.0	63.6	7.2	64.8	7.9	66.5	8.0	67.2	7.7	67.1	7.7
36.0	61.4	5.6	62.6	6.3	64.5	7.1	65.0	7.1		
38.0	59.3	4.1	60.4	4.7	62.2	5.5	62.8	5.9		
40.0	57.0	2.8	58.2	3.4	60.0	4.0	60.3	4.4		
42.0					57.7	2.7	57.8	3.0		
危険角度 (°)	55	56	56	56	56	56	56	56	56	56
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

**SD性能 55m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)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.9	12.0	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	70.2	11.8	73.1	10.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	68.5	10.6	71.4	9.4	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0	66.8	9.4	69.7	8.6	71.6	7.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0	65.1	8.3	68.0	8.0	69.9	7.3	71.1	6.9	71.7	6.8
36.0	63.1	6.6	66.3	7.3	68.0	6.8	69.2	6.5	69.7	6.4
38.0	61.2	5.2	64.4	6.5	66.2	6.3	67.2	6.0	67.6	6.0
40.0	59.2	3.9	62.3	5.1	64.2	5.8	65.1	5.6		
42.0	57.1	2.7	60.1	3.8	62.0	4.7	63.0	5.2		
44.0			57.9	2.7	59.8	3.5	60.6	4.0		
46.0					57.4	2.4	58.2	2.8		
危険角度 (°)	55	56	56	56	56	56	56	56	56	56
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

**SD性能 55m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)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	11.0	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	72.0	10.8	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	70.5	9.8	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	69.0	8.9	72.3	7.8	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0	67.5	8.1	70.7	7.1	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0	65.9	7.4	69.1	6.6	71.9	6.0	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0	64.1	6.3	67.5	6.1	70.1	5.6	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0	62.3	5.0	65.8	5.6	68.3	5.1	70.0	4.9	70.8	4.8
42.0	60.4	3.8	64.0	5.1	66.5	4.8	68.1	4.6	68.7	4.5
44.0	58.5	2.8	62.1	4.2	64.7	4.4	66.1	4.2		
46.0	56.5	1.8	60.0	3.1	62.8	4.1	64.1	4.0		
48.0			58.0	2.1	60.5	3.1	62.0	3.7		
50.0					58.3	2.1	59.5	2.7		
危険角度 (°)	55	56	56	56	56	57	57	57	57	57
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

**SD性能 55m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)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	72.2	9.0	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.8	8.3	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	69.3	7.6	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0	67.8	6.9	71.8	6.0	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0	66.3	6.3	70.3	5.5	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0	64.8	5.8	68.8	5.1	71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0	63.1	4.8	67.2	4.7	70.2	4.3	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0	61.3	3.8	65.6	4.3	68.6	4.0	70.8	3.8	71.6	3.7
46.0	59.4	2.8	63.9	4.0	66.8	3.7	68.9	3.5	69.5	3.5
48.0	57.5	1.9	62.2	3.4	65.1	3.4	66.9	3.3		
50.0			60.2	2.5	63.3	3.2	64.9	3.0		
52.0			58.1	1.7	61.4	2.8	62.9	2.8		
54.0					59.1	1.9	60.7	2.5		
56.0							58.1	1.6		
危険角度 (°)	56	57	57	57	57	57	57	57	57.5	57.5
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

**SD性能 55m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)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.9	8.0	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0	72.6	7.8	77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0	71.2	7.1	75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0	69.9									





# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

**SE性能 55m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)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	18.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.8	16.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	73.0	14.6	74.3	13.4	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	71.2	12.8	72.5	12.2	74.1	11.1	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	69.1	10.3	70.7	11.2	72.3	10.2	73.3	9.7	73.5	9.5
30.0	67.1	8.1	68.6	9.0	70.4	9.4	71.3	9.0	71.5	8.9
32.0	65.0	6.2	66.5	7.0	68.3	8.0	69.2	8.3	69.3	8.3
34.0	62.9	4.5	64.4	5.3	66.1	6.2	67.0	6.8	67.0	7.0
36.0	60.8	3.0	62.1	3.7	63.9	4.5	64.7	5.0		
38.0					61.6	3.1	62.3	3.5		
危険角度 (°)	59		60		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	

**SE性能 55m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)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.9	12.0	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	70.1	11.2	73.1	10.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	68.3	9.1	71.4	9.4	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0	66.4	7.2	69.7	8.6	71.6	7.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0	64.5	5.5	67.8	7.1	69.9	7.3	71.1	6.9	71.7	6.8
36.0	62.6	4.1	65.8	5.5	68.0	6.7	69.2	6.5	69.7	6.4
38.0	60.6	2.8	63.8	4.1	66.0	5.2	67.2	6.0	67.6	6.0
40.0			61.7	2.8	63.8	3.8	64.9	4.5		
42.0					61.6	2.6	62.6	3.1		
危険角度 (°)	59		60		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	

**SE性能 55m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)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	11.0	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	72.0	10.8	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	70.5	9.8	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	68.9	8.3	72.3	7.8	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0	67.1	6.7	70.7	7.1	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0	65.3	5.2	69.1	6.6	71.9	6.0	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0	63.5	3.9	67.4	5.7	70.1	5.6	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0	61.7	2.7	65.5	4.4	68.3	5.1	70.0	4.9	70.8	4.8
42.0	59.8	1.7	63.5	3.2	66.4	4.5	68.1	4.6	68.7	4.5
44.0			61.4	2.1	64.3	3.3	66.1	4.1		
46.0					62.2	2.2	63.8	2.9		
48.0							61.3	1.8		
危険角度 (°)	59		60		60.5		61		67	
標準フック	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

**SE性能 55m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)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	72.2	9.0	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.8	8.3	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	69.3	7.6	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0	67.7	6.2	71.8	6.0	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0	66.0	4.9	70.3	5.5	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0	64.2	3.7	68.8	5.1	71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0	62.4	2.6	67.1	4.5	70.2	4.3	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0	60.6	1.7	65.3	3.4	68.6	4.0	70.8	3.8	71.6	3.7
46.0			63.4	2.4	66.8	3.7	68.9	3.5	69.5	3.5
48.0			61.5	1.5	64.9	2.8	66.9	3.3		
50.0					62.8	1.9	64.8	2.7		
52.0							62.5	1.8		
危険角度 (°)	59		60		61		61		67.5	
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 55m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)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.9	8.0	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0	72.6	7.8	77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0	71.2	7.1	75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0	69.9	6.5	74.4	5.6	78.1	5.0	81.3	4.6	83.5	4.3
38.0	68.4	5.8	73.0	5.1	76.7	4.6	79.8	4.3	81.8	4.1
40.0	66.8	4.6	71.6	4.7	75.2	4.3	78.2	4.0	80.1	3.8
42.0	65.1	3.5	70.1	4.4	73.7	4.0	76.6	3.7	78.3	3.6
44.0	63.4	2.5	68.5	4.0	72.1	3.7	75.0	3.4	76.5	3.3
46.0	61.8	1.7	66.8	3.6	70.5	3.4	73.3	3.2	74.7	3.1
48.0			65.0	2.7	68.9	3.1	71.6	3.0	72.6	2.9
50.0			63.2	1.8	67.2	2.9	69.7	2.8	70.5	2.7
52.0					65.4	2.4	67.9	2.6	68.4	2.5
54.0					63.3	1.6	65.9	2.4		
56.0							63.8	1.7		
危険角度 (°)	60.5		61.5							





# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

**SG性能 55m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)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.5	17.9	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.5	14.2	76.1	14.8	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	72.5	11.1	74.1	12.3	75.8	12.1	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0	70.5	8.5	72.1	9.6	74.1	11.0	75.2	10.5	75.6	10.2
28.0	68.5	6.3	70.0	7.3	72.0	8.5	73.2	9.4	73.5	9.5
30.0			68.0	5.3	69.8	6.4	70.9	7.2	71.3	7.6
32.0					67.6	4.5	68.7	5.2	68.9	5.5
危険角度 (°)	67		67		67		67		67	
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 + 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)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	73.3	12.0	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0	71.5	9.4	74.8	11.2	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0	69.5	7.2	72.9	9.3	75.1	9.2	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0	67.7	5.4	71.0	7.2	73.4	8.5	74.8	8.0	75.6	7.8
32.0			69.1	5.4	71.4	6.9	73.0	7.4	73.7	7.3
34.0					69.4	5.2	71.0	6.2	71.7	6.7
36.0							68.9	4.5	69.4	4.9
危険角度 (°)	67		67.5		67.5		67.5		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	

**SG性能 55m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)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	11.0	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.5	10.6	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0	71.6	8.4	75.4	9.2	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0	69.9	6.5	73.9	8.4	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0	68.2	4.9	72.2	7.1	75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0			70.3	5.5	73.6	6.5	75.4	6.0	76.7	5.8
36.0			68.4	4.0	71.8	5.7	73.7	5.6	74.8	5.5
38.0					69.8	4.3	71.8	5.2	72.9	5.1
40.0							69.8	4.0	70.8	4.6
危険角度 (°)	67		67.5		68		68		68.5	
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 + 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)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.4	9.0	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0	71.9	7.5	76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0	70.2	5.9	74.8	7.1	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0	68.6	4.4	73.3	6.5	76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0			71.7	5.5	75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0			69.9	4.1	73.5	5.0	76.0	4.7	77.3	4.5
40.0					71.9	4.7	74.3	4.4	75.4	4.2
42.0					70.0	3.6	72.6	4.1	73.6	4.0
44.0							70.7	3.7	71.6	3.7
46.0									69.5	3.1
危険角度 (°)	67		68.5		68.5		69		69	
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 + 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)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.9	8.0	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0	72.3	6.7	77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0	70.7	5.3	75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0			74.4	5.6	78.1	5.0	81.3	4.6	83.5	4.3
38.0			73.0	5.1	76.7	4.6	79.8	4.3	81.8	4.1
40.0			71.5	4.2	75.2	4.3	78.2	4.0	80.1	3.8
42.0					73.7	4.0	76.6	3.7	78.3	3.6
44.0					72.1	3.7	75.0	3.4	76.5	3.3
46.0							73.3	3.2	74.7	3.1
48.0							71.6	3.0	72.6	2.9
危険角度 (°)	69.5		70		70.5		70.5		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	

**SG性能 55m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)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0	76.9	6.3	81.7	4.2						
28.0	75.8	5.9	80.5	4.0						
30.0	74.6	5.5	79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0	73.4	5.2	78.1	3.7	82.7	2.6				
34.0	72.3	4.9	76.9	3.5	81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0	71.1	4.6	75.7	3.3	80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0			74.4	3.1</						



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

**SH性能 55m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)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.9	18.0	79.5	18.0	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0	76.2	15.0	77.8	16.3	79.3	14.5	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0	74.2	11.6	75.8	12.9	77.6	13.2	78.8	12.3	79.4	11.8
24.0	72.1	8.7	73.8	9.9	75.8	11.5	77.0	11.3	77.5	11.0
26.0					73.7	8.8	75.1	9.9	75.6	10.2
28.0							72.8	7.4	73.3	7.9
危険角度 (°)	71		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	

**SH性能 55m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)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0	76.0	12.0	79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0	74.7	12.0	77.8	12.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0	72.9	9.6	76.4	12.0	78.4	10.9	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0					76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0					74.5	9.5	76.7	9.1	76.6	8.3
30.0							75.0	8.0	75.6	7.8
危険角度 (°)	72		73		73.5		73.5		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	

**SH性能 55m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)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0	76.1	11.0	79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0	74.8	10.8	78.5	11.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0	73.1	8.4	76.9	10.0	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0			75.4	9.1	78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0			73.6	7.1	76.8	7.5	78.9	6.9	80.4	6.6
32.0					75.2	7.0	77.2	6.5	78.6	6.2
34.0							75.4	6.0	76.7	5.8
危険角度 (°)	72		73		73.5		74		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	

**SH性能 55m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)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0	75.8	9.0	80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0	74.6	9.0	79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0	73.1	7.4	77.6	8.4	81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0			76.2	7.7	79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0			74.7	6.8	78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0					76.6	5.8	79.4	5.4	80.9	5.1
36.0					75.1	5.4	77.7	5.0	79.1	4.8
38.0							76.0	4.7	77.3	4.5
40.0									75.4	4.2
危険角度 (°)	72		73.5		73.5		74.5		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	

**SH性能 55m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)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0	76.1	8.0	80.9	8.0						
28.0	75.0	8.0	79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0	73.5	6.5	78.3	7.1	82.3	6.2				
32.0			77.0	6.6	80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0			75.7	6.0	79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0					78.1	5.0	81.3	4.6	83.5	4.3
38.0					76.7	4.6	79.8	4.3	81.8	4.1
40.0							78.2	4.0	80.1	3.8
42.0							76.6	3.7	78.3	3.6
44.0									76.5	3.3
危険角度 (°)	72		74.5		75.5		75.5		75.5	
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 55m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)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0	76.9	6.3	81.7	4.2						
28.0	75.8	5.9	80.5	4.0						
30.0	74.6	5.5	79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0			78.1	3.7	82.7	2.6				
34.0			76.9	3.5	81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0					80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0			75.7	3.3						
40.0					78.8	2.3	82.1	1.8		
42.0					77.5	2.2	80.7	1.7	83.6	1.4
44.0					76.1	2.1	79.3	1.7	82.0	1.4
46.0							77.8	1.6	80.4	1.4
48.0							76.3	1.6	78.7	1.4
危険角度 (°)	73.5		74.5		75.5		75.5		75.5	
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	



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

**SJ性能 55m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)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.7	18.0	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0	79.3	18.0	80.9	18.0	82.7	17.5	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0	77.5	14.3	79.3	16.1	81.0	15.9	82.3	14.5	83.2	13.8
20.0			77.3	12.1	79.3	14.2	80.6	13.3	81.3	12.7
22.0					77.2	10.6	78.8	12.1	79.4	11.8
24.0							76.7	9.0	77.3	9.8
危険角度 (°)	76		76		76		76		76	
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	

**SJ性能 55m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)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0	78.7	12.0	81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0	77.4	12.0	80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0			79.1	12.0	81.6	12.0	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0			77.6	11.0	80.0	11.8	81.8	10.8	83.0	10.2
24.0					78.3	10.5	80.1	10.0	81.2	9.5
26.0							78.4	9.3	79.4	8.9
28.0									77.5	8.2
危険角度 (°)	76		76		76.5		76.5		76.5	
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	

**SJ性能 55m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)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0	78.6	11.0	82.3	11.0						
20.0	77.4	11.0	81.0	11.0	84.5	11.0				
22.0			79.7	11.0	83.0	10.3				
24.0			78.3	10.0	81.5	9.5	83.9	8.6		
26.0			76.5	7.6	79.9	8.8	82.3	8.0	83.9	7.5
28.0					78.4	8.1	80.6	7.4	82.2	7.1
30.0							78.9	6.9	80.4	6.6
32.0									78.6	6.2
危険角度 (°)	76		76		77		77.5		77.5	
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	

**SJ性能 55m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)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0	79.3	9.0	83.8	9.0						
20.0	78.2	9.0	82.6	9.0						
22.0	77.0	9.0	81.4	9.0						
24.0			80.2	9.0	84.1	8.5				
26.0			79.0	9.0	82.6	7.9				
28.0					81.2	7.3	84.1	6.6		
30.0					79.7	6.8	82.5	6.2	84.3	5.8
32.0					78.1	6.3	81.0	5.8	82.6	5.5
34.0							79.4	5.4	80.9	5.1
36.0									79.1	4.8
危険角度 (°)	76		77.5		77.5		78		78	
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	

**SJ性能 55m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)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0	80.2	8.0								
20.0	79.2	8.0	84.2	8.0						
22.0	78.2	8.0	83.1	8.0						
24.0	77.1	8.0	82.0	8.0						
26.0			80.9	8.0						
28.0			79.6	7.7	83.7	6.7				
30.0			78.2	6.6	82.3	6.2				
32.0					80.9	5.8	84.3	5.2		
34.0					79.5	5.3	82.8	4.9		
36.0							81.3	4.6	83.5	4.3
38.0							79.8	4.3	81.8	4.1
40.0									80.1	3.8
危険角度 (°)	76		77.5		78		78.5		78.5	
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	

**SJ性能 55m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)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0	80.0	6.5								
22.0	79.0	6.5	83.9	4.7						
24.0	78.0	6.5	82.8	4.4						
26.0			81.7	4.2						
28.0			80.5	4.0						
30.0			79.3	3.8	83.9	2.7				
32.0					82.7	2.6				
34.0					81.5	2.5	84.9	1.9		
36.0					80.2	2.4	83.5	1.8		
38.0							82.1	1.8		
40.0							80.7	1.7	83.6	1.4
42.0									82.0	1.4
44.0									80.4	1.4
危険角度 (°)	77		78		79		79.5		79.5	
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	



# 10.85m — 35m

# スーパーラフィングジブ【55mブーム時】

**SK性能 55m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)
8.0	84.7	18.0								
9.0	84.0	18.0								
10.0	83.4	18.0								
11.0	82.7	18.0	84.3	18.0						
12.0	82.0	18.0	83.7	18.0						
14.0	80.6	17.3	82.3	18.0	84.3	18.0				
16.0			80.5	14.1	82.6	16.9	84.1	15.8	84.8	13.8
18.0					80.5	12.2	82.3	14.2	83.2	13.8
危険角度 (°)	79	79	80		80.5		81.5		81.5	
標準フック	24t	24t	24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2	2	2		2		2		2	

**SK性能 55m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)
7.0	84.5	12.0								
8.0	83.8	12.0								
9.0	83.2	12.0								
10.0	82.6	12.0								
11.0	81.9	12.0								
12.0	81.3	12.0	84.4	12.0						
14.0	80.0	12.0	83.1	12.0						
16.0			81.8	12.0	84.4	12.0				
18.0			80.5	12.0	83.0	12.0				
20.0					81.6	11.7	83.5	11.6	84.7	10.2
22.0							81.8	10.6	83.0	10.2
危険角度 (°)	79	79	80		80.5		81.5		81.5	
標準フック	12t	12t	12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42	0.42	0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1	1	1		1		1		1	

**SK性能 55m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)
8.0	84.5	11.0								
9.0	84.0	11.0								
10.0	83.4	11.0								
11.0	82.8	11.0								
12.0	82.2	11.0								
14.0	81.1	11.0	84.7	11.0						
16.0	79.9	11.0	83.5	11.0						
18.0			82.3	11.0						
20.0			80.9	10.7	84.5	11.0				
22.0					83.0	10.3				
24.0					81.2	8.4	83.9	8.6		
26.0							82.3	8.0	83.9	7.5
28.0									82.2	7.1
危険角度 (°)	79	79.5	80		80.5		81.5		81.5	
標準フック	12t	12t	12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42	0.42	0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1	1	1		1		1		1	

**SK性能 55m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)
9.0	84.4	9.0								
10.0	83.9	9.0								
11.0	83.3	9.0								
12.0	82.7	9.0								
14.0	81.6	9.0								
16.0	80.5	9.0	84.9	9.0						
18.0			83.8	9.0						
20.0			82.6	9.0						
22.0			81.4	9.0						
24.0					84.1	8.5				
26.0					82.6	7.9				
28.0					80.9	6.2	84.1	6.6		
30.0							82.5	6.2	84.3	5.8
32.0									82.6	5.5
危険角度 (°)	79.5	80	80		81		81.5		81.5	
標準フック	12t	12t	12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42	0.42	0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1	1	1		1		1		1	

**SK性能 55m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)
9.0	84.8	8.0								
10.0	84.3	8.0								
11.0	83.8	8.0								
12.0	83.3	8.0								
14.0	82.3	8.0								
16.0	81.3	8.0								
18.0										
20.0			84.2	8.0						
22.0			83.1	8.0						
24.0										
26.0										
28.0					83.7	6.7				
30.0										
32.0							84.3	5.2		
34.0							82.4	3.7		
36.0									83.5	4.3
危険角度 (°)	80.5	82	82		82		82		82	
標準フック	12t	12t	12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42	0.42	0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1	1	1		1		1		1	

**SK性能 55m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)
10.0	84.7	6.5								
11.0	84.2	6.5								
12.0	83.7	6.5								
14.0	82.8	6.5								
16.0	81.9	6.5								
18.0	80.9	6.5								
20.0										
22.0			83.9	4.7						
24.0			82.8	4.4						
26.0										
28.0										
30.0					83.9	2.7				
32.0					82.7	2.6				
34.0							84.9	1.9		
36.0							83.5	1.8		
38.0										
40.0									83.6	1.4
危険角度 (°)	80.5	82	82		82		82		82	
標準フック	12t	12t	12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42	0.42	0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1	1	1		1		1		1	