



# 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										



# 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	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

**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	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

**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	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

**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	67.5
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	6								



# 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			74.5	9.5	76.7	10.0	78.4	9.3	79.4	8.9
28.0					75.0	9.1	76.6	8.6	77.5	8.3
30.0							74.8	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			82.1	1.8		
40.0					77.5	2.2	80.7	1.7	83.6	1.4
42.0					76.1	2.1	79.3	1.7	82.0	1.4
44.0							77.8	1.6	80.4	1.4
46.0							76.3	1.6	78.7	1.4
48.0									76.9	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

# スーパーラフティングジブ【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				
30.0					79.7	6.8	84.1	6.6		
32.0					78.1	6.3	81.0	5.8	84.3	5.8
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	