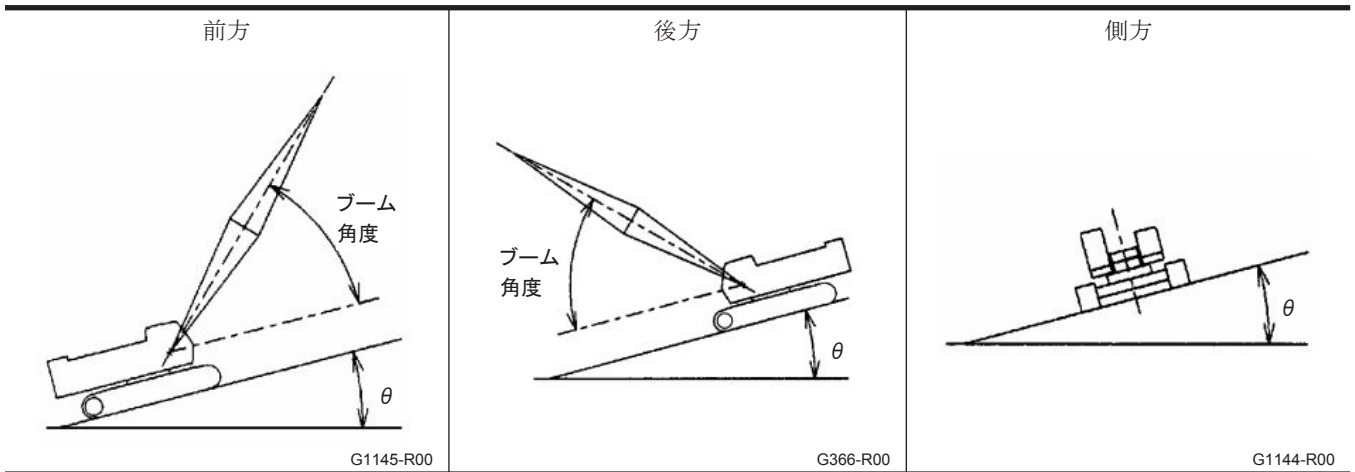


1.4 傾斜地走行

1.4.1 クレーンアタッチメント

走行時は次の事項に注意してください。

- 荷をつった状態で走行はしないでください。
- 走行は低速で静かに行ってください。
- 水平堅土上を走行してください。
- やむを得ず傾斜地を走行するときは、下表に示す角度以下で必ず地盤強度を確認して走行してください。



主ブーム最小許容走行傾斜角度一覧表

(単位:°)

姿勢 ブーム長さ(m)	前方				後方				側方			
	ブーム角度(°)				ブーム角度(°)				ブーム角度(°)			
	30	40	50	60	30	40	50	60	30	40	50	60
16	4	3	2	1	9	8	8	7	12	12	12	12
19	4	4	3	2	10	9	8	7	12	12	12	12
22	5	4	3	2	10	9	8	7	12	12	11	11
25	6	5	4	2	11	10	9	7	12	11	11	11
28	7	5	4	3	11	10	9	8	12	11	11	11
31	7	5	4	3	11	10	9	8	11	11	11	11
34	7	6	5	3	12	10	9	8	11	11	10	10
37	8	7	5	4	12	11	9	8	11	11	10	10
40	9	7	6	4	12	11	10	8	11	10	10	10
43	9	8	6	4	11	11	10	8	11	10	10	9
46	10	8	6	5	11	11	10	8	10	10	9	9
49	10	8	6	5	10	10	10	8	10	10	9	9
52	10	9	7	5	9	9	10	8	10	9	9	8
55	11	9	7	5	8	9	9	9	10	9	8	8
58	11	9	7	5	7	8	9	9	9	9	8	8
61	10	10	8	6	6	7	8	9	9	8	8	8
64	9	9	8	6	5	6	7	8	9	8	8	7

姿勢 ブーム長さ(m)	前方				後方				側方			
	ブーム角度(°)				ブーム角度(°)				ブーム角度(°)			
	30	40	50	60	30	40	50	60	30	40	50	60
67	8	8	8	6	4	5	6	8	9	8	7	7
70	6	7	8	6	3	4	5	7	9	8	7	7
73	6	7	8	6	3	4	5	7	8	7	7	6
76	5	6	7	6	2	3	5	6	8	7	7	6
79	4	5	7	6	1	2	4	5	8	7	6	6

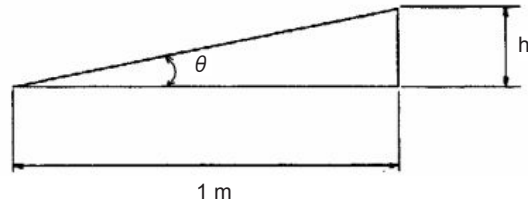
補助シーブ付き主ブーム許容走行傾斜角度一覧表

(単位:°)

姿勢 ブーム長さ(m)	前方				後方				側方			
	ブーム角度(°)				ブーム角度(°)				ブーム角度(°)			
	30	40	50	60	30	40	50	60	30	40	50	60
16	4	3	2	1	9	8	8	7	12	12	12	12
19	4	4	3	2	10	9	8	7	12	12	12	12
22	5	4	3	2	10	9	8	7	12	12	11	11
25	6	5	4	3	11	10	9	8	12	11	11	11
28	7	6	4	3	11	10	9	8	12	11	11	11
31	7	6	4	3	11	10	9	8	11	11	11	11
34	7	6	5	3	12	10	9	8	11	11	10	10
37	8	7	5	4	12	11	9	8	11	11	10	10
40	9	7	6	4	12	11	10	8	11	10	10	10
43	9	8	6	4	11	11	10	8	11	10	10	9
46	10	8	6	5	11	11	10	8	10	10	9	9
49	10	8	6	5	10	10	10	8	10	10	9	9
52	10	9	7	5	9	9	10	8	10	9	9	8
55	11	9	7	5	8	9	9	9	10	9	8	8
58	11	9	7	5	7	8	9	9	9	9	8	8
61	10	10	8	6	6	7	8	9	9	8	8	8
64	9	9	8	6	5	6	7	8	9	8	8	7
67	8	8	8	6	4	5	6	8	9	8	7	7
70	6	7	8	6	3	4	5	7	9	8	7	7
73	6	7	8	6	3	4	5	7	8	8	7	6
76	5	6	7	6	2	3	5	6	8	7	7	6
79	4	5	7	6	1	2	4	5	8	7	6	6

参考：傾斜角度を勾配比に換算すると下表のようになります。

角度 θ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
h (mm)	17.5	34.9	52.4	69.9	87.5	105	123	141	158	176	194	213	231	249	268



G1121-R00

1.4.2 タワーアタッチメント

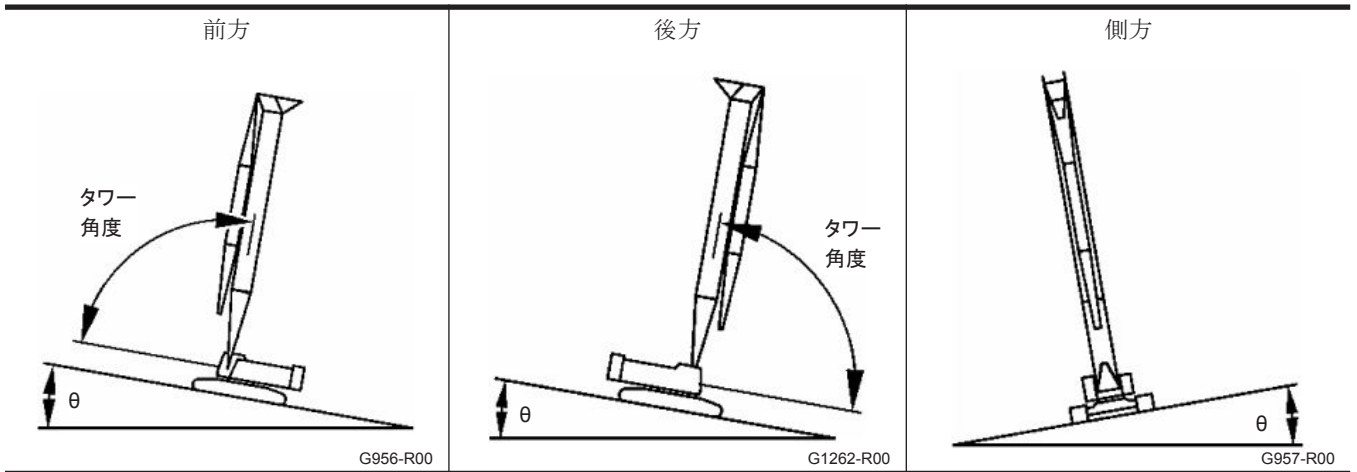
走行時は次の事項に注意してください。

- 荷をついた状態で走行はしないでください。
- 走行は低速で静かに行ってください。
- 水平堅土上を走行してください。
- やむを得ず傾斜地を走行するときは、下表に示す角度以下で必ず地盤強度を確認して走行してください。

タワークレーン走行許容傾斜角度

1. ジブをタワーに抱き込んでいる場合(タワー角度を 60~70° にして走行してください。)

登坂、降坂方向



タワー長さ 37 m

(単位:°)

姿勢	前方										後方										側方																
	タワー角度(°)										タワー角度(°)										タワー角度(°)																
ジブ長さ(m)	27	2	2	3	4	5	5	5	5	5	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50
	30	2	2	3	4	5	5	5	5	5	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50

タワー長さ 40 m

(単位:°)

姿勢	前方										後方										側方																
	タワー角度(°)										タワー角度(°)										タワー角度(°)																
ジブ長さ(m)	27	1	2	3	4	5	5	5	5	5	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50
	33	2	2	3	4	5	5	5	5	5	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50

タワー長さ 43 m

(単位:°)

姿勢	前方										後方										側方									
	タワー角度(°)	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50		
ジブ長さ(m)	27	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	

タワー長さ 46 m

(単位:°)

姿勢	前方										後方										側方									
	タワー角度(°)	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50		
ジブ長さ(m)	27	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	39	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	

タワー長さ 49 m

(単位:°)

姿勢	前方										後方										側方									
	タワー角度(°)	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50		
ジブ長さ(m)	27	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	39	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	42	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	

タワー長さ 52 m

(単位:°)

姿勢	前方										後方										側方									
	タワー角度(°)	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50		
ジブ長さ(m)	27	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	39	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	42	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	45	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	

タワー長さ 55 m

(単位:°)

姿勢 タワー角度(°)	前方										後方										側方									
	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50			
ジブ長さ(m)	27	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	39	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	42	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	45	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	48	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		

タワー長さ 58 m

(単位:°)

姿勢 タワー角度(°)	前方										後方										側方									
	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50			
ジブ長さ(m)	27	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	39	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	42	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	45	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	48	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	51	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		

タワー長さ 61 m

(単位:°)

姿勢 タワー角度(°)	前方										後方										側方									
	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50			
ジブ長さ(m)	27	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	30	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	39	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	42	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	45	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	48	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	51	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		

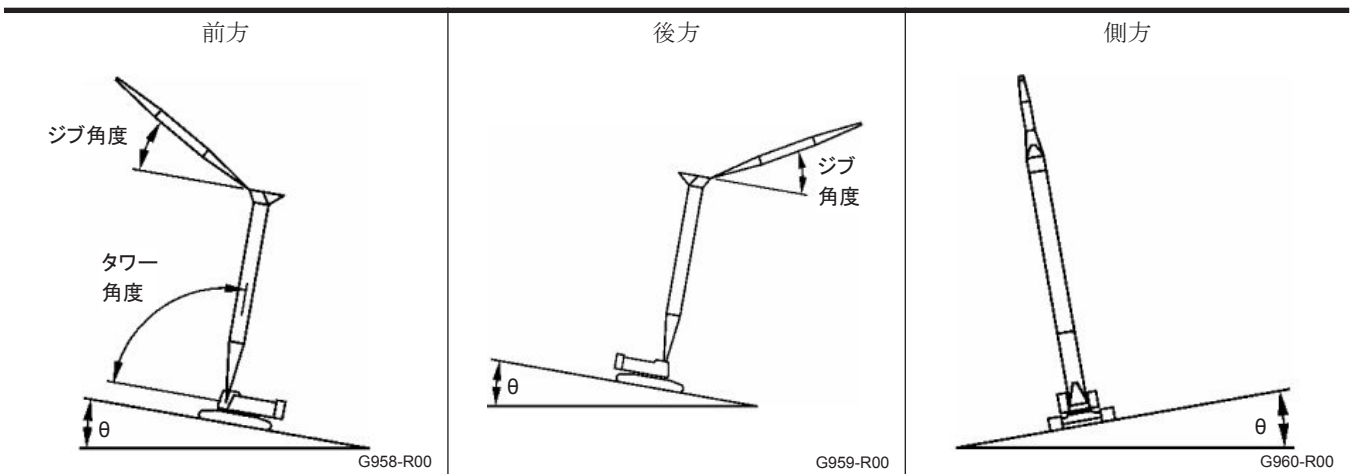
タワー長さ 64 m

(単位:°)

姿勢 タワー角度(°)	前方										後方										側方									
	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50	90	85	80	75	70	65	60	55	50			
ジブ長さ(m)	27	0	1	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	30	0	1	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	33	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	36	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	39	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	42	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	45	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	48	0	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
	51	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			

2. ジブを起立している場合(タワー角度を 80~90°、ジブ角度を約 50° にして走行してください。)

登坂、降坂方向



タワー長さ 37 m

(単位:°)

姿勢 タワー角度(°)	前方						後方						側方					
	90	80	70	90	80	70	90	80	70	90	80	70	90	80	70			
ジブ角度(°)	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0		
ジブ長さ(m)	27	2	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	30	2	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		

タワー長さ 40 m

(単位:°)

姿勢		前方						後方						側方					
タワー角度(°)		90		80		70		90		80		70		90		80		70	
ジブ角度(°)		50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ長さ(m)	27	2	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	30	2	2	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	33	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

タワー長さ 43 m

(単位:°)

姿勢		前方						後方						側方					
タワー角度(°)		90		80		70		90		80		70		90		80		70	
ジブ角度(°)		50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ長さ(m)	27	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	33	2	2	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	36	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

タワー長さ 46 m

(単位:°)

姿勢		前方						後方						側方					
タワー角度(°)		90		80		70		90		80		70		90		80		70	
ジブ角度(°)		50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ長さ(m)	27	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	36	1	2	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	39	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

タワー長さ 49 m

(単位:°)

姿勢		前方						後方						側方					
タワー角度(°)		90		80		70		90		80		70		90		80		70	
ジブ角度(°)		50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ長さ(m)	27	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	39	1	2	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	42	1	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

タワー長さ 52 m

(単位:°)

姿勢	前方						後方						側方					
	90		80		70		90		80		70		90		80		70	
タワー角度(°)	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ角度(°)	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ長さ(m)	27	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	39	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	42	1	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	45	1	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

タワー長さ 55 m

(単位:°)

姿勢	前方						後方						側方					
	90		80		70		90		80		70		90		80		70	
タワー角度(°)	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ角度(°)	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ長さ(m)	27	1	1	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	30	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	39	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	42	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	45	1	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	48	1	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

タワー長さ 58 m

(単位:°)

姿勢	前方						後方						側方					
	90		80		70		90		80		70		90		80		70	
タワー角度(°)	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ角度(°)	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ長さ(m)	27	1	1	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	30	1	1	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	33	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	39	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	42	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	45	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	48	1	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	51	1	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

タワー長さ 61 m

(単位:°)

姿勢	前方						後方						側方					
	90		80		70		90		80		70		90		80		70	
タワー角度(°)	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ角度(°)	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ長さ(m)	27	1	1	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	30	1	1	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	33	1	1	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	36	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	39	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	42	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	45	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	48	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	51	1	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

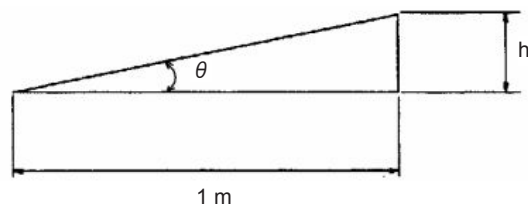
タワー長さ 64 m

(単位:°)

姿勢	前方						後方						側方					
	90		80		70		90		80		70		90		80		70	
タワー角度(°)	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ角度(°)	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0	50	0
ジブ長さ(m)	27	0	1	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	30	1	1	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	33	1	1	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	36	1	1	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	39	1	1	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	42	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	45	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	48	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	51	1	2	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

参考：傾斜角度を勾配比に換算すると下表のようになります。

角度 θ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
h (mm)	17.5	34.9	52.4	69.9	87.5	105	123	141	158	176	194	213



G1121-R00