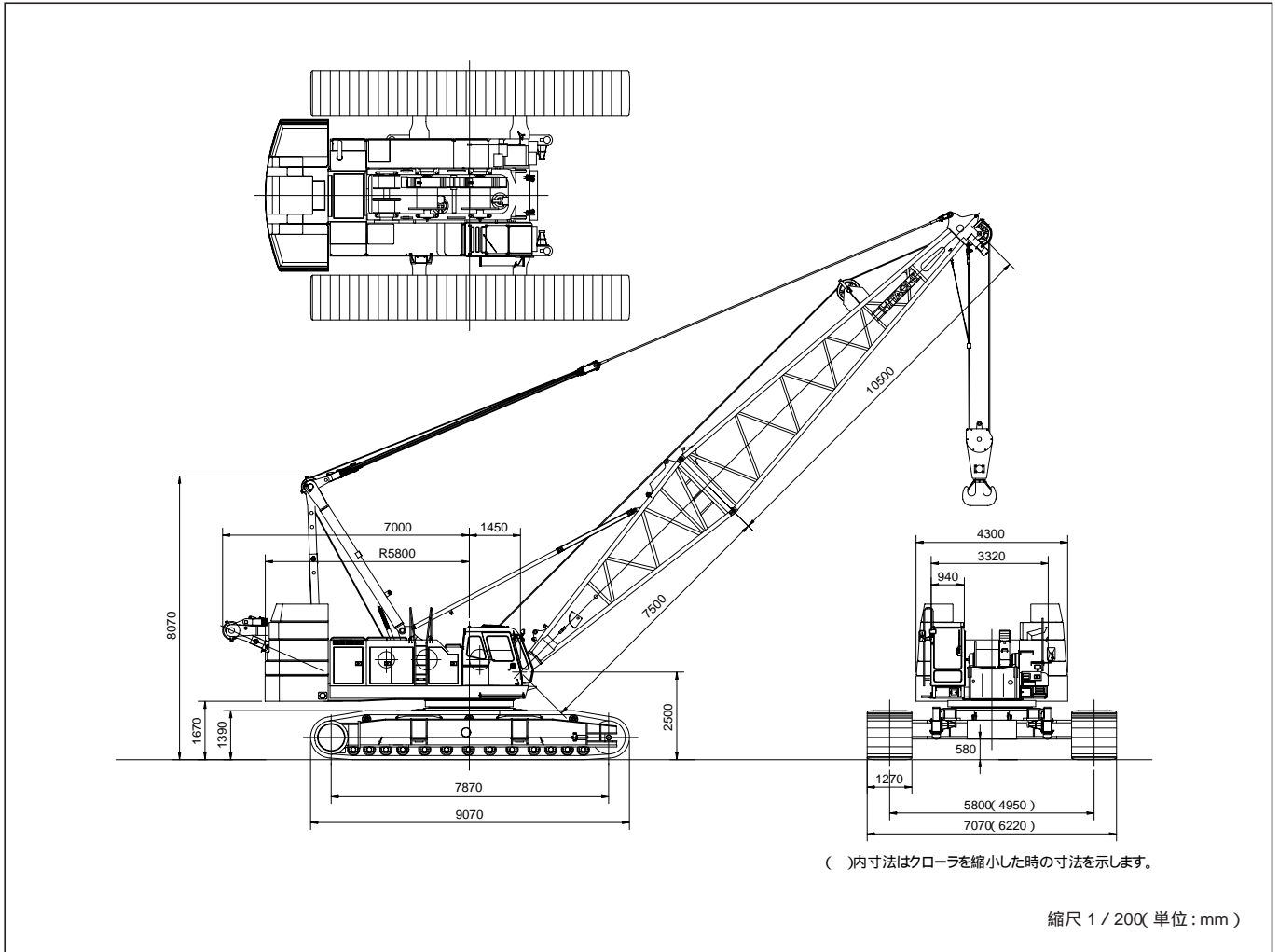


# HITACHI CX2000

寸法図

CX2000



ブーム角寸法

クローラクレーン

	タテ × ヨコ
メインブーム	2360 × 2470
ジブブーム	1090 × 1250

( 単位 : mm )

タワークレーン

	タテ × ヨコ
タワーポスト	2360 × 2470
タワージブ	1620 × 1640

( 単位 : mm )

接地圧表

条 件	最大接地圧
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 最短ブーム</li> <li>・ 最小作業半径</li> <li>・ 無負荷</li> </ul>	34.34 t/m <sup>2</sup> 336.74 KPa
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 最短ブーム</li> <li>・ 最小作業半径</li> <li>・ 最大荷重</li> </ul>	50.30 t/m <sup>2</sup> 493.24 KPa
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 最長ブーム</li> <li>・ 最大作業半径</li> <li>・ 定格荷重</li> </ul>	38.26 t/m <sup>2</sup> 375.18 KPa

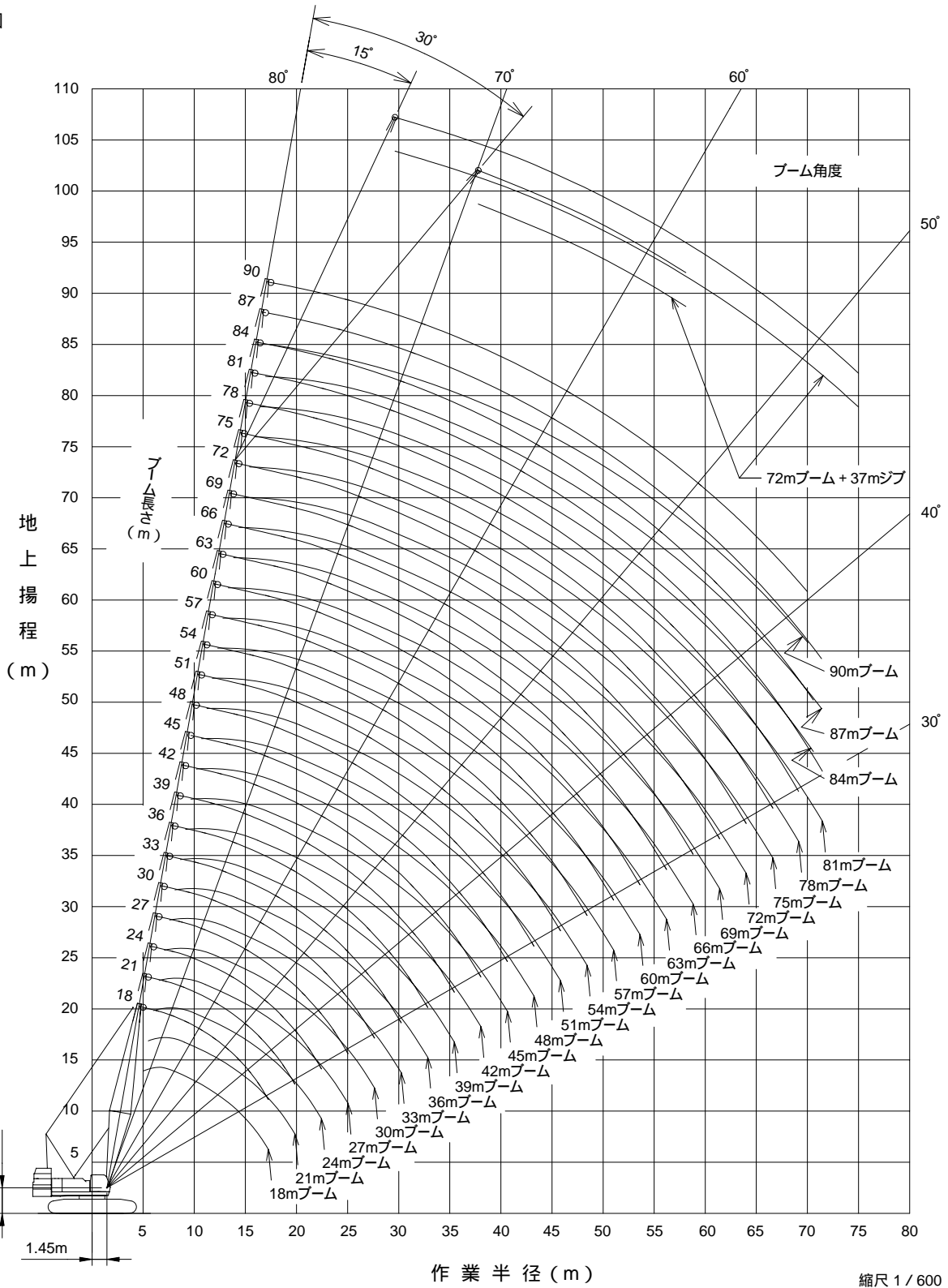


# HITACHI CX2000

主ブーム

CX2000

作業範囲図



ブーム長さ	基本ブーム (m)	18
	最長ブーム (m)	90
	ジブブーム (m)	13 - 37
	ブーム + ジブ付最長 (m)	72 + 37 = 109
全装備重量 (t)	約20t (72mブーム + 37mジブ)	

# HITACHI CX2000

主ブーム定格総荷重表(マスト無)

(単位:t)

作業半径 (m)	ブーム長さ(m)															
	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63
5.0	200.00															
5.5	183.00	5.6×175.0														
6.0	168.00	167.30	6.1×162.5													
6.5	156.00	155.30	154.90	6.6×145.6												
7.0	145.00	144.30	143.90	142.80	7.1×125.0	7.6×112.5										
8.0	127.00	126.30	125.90	125.30	125.00	112.50	8.2×100.0	8.7×97.1								
9.0	110.60	110.20	110.10	109.80	109.70	109.50	100.00	96.10	9.2×87.5	9.7×81.1						
10.0	95.80	96.60	96.40	96.30	96.10	96.00	95.80	92.90	85.20	80.30	10.2×73.8	10.8×67.7	11.3×61.9	11.8×56.7		
12.0	74.10	74.80	74.50	74.40	74.20	74.10	73.90	73.70	74.40	74.20	69.30	64.50	60.80	56.40	12.3×52.2	12.9×47.3
14.0	59.20	60.80	60.50	60.40	60.20	60.00	59.80	59.60	60.10	59.90	59.70	59.50	56.90	52.80	50.10	46.10
16.0	48.30	50.80	50.70	50.60	50.40	50.20	50.00	49.80	50.20	50.00	49.80	49.60	49.50	49.20	46.60	42.90
18.0	17.2×42.7	42.40	43.60	43.40	43.20	43.00	42.70	42.60	42.80	42.60	42.40	42.20	42.10	41.90	41.60	40.70
20.0		19.8×36.1	37.60	37.90	37.60	37.50	37.20	37.00	37.20	37.00	36.80	36.60	36.50	36.20	36.00	35.80
22.0			32.10	33.60	33.30	33.10	32.80	32.60	32.80	32.60	32.40	32.10	32.00	31.70	31.50	31.40
24.0			22.4×31.0	29.30	29.80	29.60	29.30	29.10	29.20	29.00	28.70	28.50	28.40	28.10	27.90	27.70
26.0				25.0×27.2	26.60	26.70	26.30	26.10	26.20	26.00	25.80	25.50	25.40	25.10	24.90	24.70
28.0					27.6×23.9	24.20	23.90	23.70	23.70	23.50	23.30	23.00	22.90	22.60	22.40	22.20
30.0						21.50	21.80	21.60	21.60	21.40	21.10	20.90	20.80	20.50	20.20	20.10
32.0						30.2×21.2	19.70	19.80	19.80	19.50	19.30	19.00	18.90	18.60	18.40	18.20
34.0							32.8×18.8	18.20	18.20	18.00	17.70	17.50	17.30	17.00	16.80	16.60
36.0								35.4×16.8	16.80	16.60	16.30	16.10	15.90	15.60	15.40	15.20
38.0									15.00	15.40	15.10	14.80	14.70	14.40	14.10	13.90
40.0										13.90	14.00	13.70	13.60	13.30	13.00	12.80
42.0										40.6×13.4	12.70	12.80	12.60	12.30	12.00	11.80
44.0											43.2×11.9	11.70	11.70	11.40	11.10	10.90
46.0												45.8×10.6	10.80	10.60	10.30	10.10
48.0													9.70	9.70	9.60	9.30
50.0														48.4×9.5	8.80	8.80
52.0															51.0×8.3	7.90
54.0																53.6×7.3
56.0																6.40
56.2																6.30

主ブーム定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

作業半径 (m)	ブーム長さ(m)															
	45	48	51	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81	84	87	90
9.7	87.50															
10.0	87.00	10.2×75.0	10.8×74.1	11.3×62.5	11.8×62.1											
12.0	75.80	75.00	71.30	62.50	61.90	12.3×57.1	12.9×50.0	13.4×47.8	13.9×44.0							
14.0	61.20	61.10	60.90	60.90	58.70	54.50	50.00	47.40	43.90	14.4×39.6	14.9×35.3	15.5×31.9				
16.0	51.00	50.90	50.70	50.70	50.40	50.20	48.50	44.90	42.60	38.70	34.80	31.60	28.90	16.5×26.2	17.0×23.2	17.5×20.5
18.0	43.50	43.40	43.20	43.10	42.90	42.70	42.60	42.40	40.10	36.70	33.80	30.70	28.00	25.60	22.70	20.30
20.0	37.80	37.60	37.40	37.30	37.10	36.90	36.80	36.60	36.50	35.60	32.10	29.70	27.10	24.70	21.90	19.50
22.0	33.20	33.00	32.80	32.80	32.50	32.30	32.20	32.00	31.90	31.70	31.10	28.10	26.20	23.80	21.10	18.70
24.0	29.50	29.30	29.10	29.10	28.80	28.60	28.50	28.30	28.20	28.00	27.90	26.30	24.00	22.80	20.40	17.40
26.0	26.50	26.30	26.10	26.00	25.70	25.50	25.40	25.20	25.10	24.90	24.90	24.40	22.20	20.40	19.50	16.00
28.0	23.90	23.70	23.50	23.40	23.10	22.90	22.80	22.60	22.50	22.30	22.20	22.00	20.60	18.70	17.80	14.70
30.0	21.70	21.50	21.30	21.20	20.90	20.70	20.60	20.40	20.30	20.10	20.00	19.80	19.20	17.40	16.00	13.60
32.0	19.80	19.60	19.40	19.30	19.00	18.80	18.70	18.40	18.40	18.20	18.10	17.90	17.80	16.20	14.20	12.50
34.0	18.20	18.00	17.80	17.70	17.40	17.10	17.00	16.80	16.70	16.50	16.40	16.20	16.10	15.10	13.10	11.60
36.0	16.80	16.50	16.30	16.20	15.90	15.70	15.50	15.30	15.20	15.00	15.00	14.70	14.60	14.00	12.20	10.70
38.0	15.50	15.30	15.00	14.90	14.60	14.40	14.20	14.00	14.00	13.70	13.70	13.40	13.30	13.10	11.40	9.90
40.0	14.40	14.10	13.90	13.80	13.50	13.30	13.10	12.90	12.80	12.60	12.50	12.20	12.10	11.90	10.60	9.20
42.0	40.6×14.0	13.10	12.90	12.80	12.50	12.20	12.10	11.80	11.80	11.50	11.50	11.20	11.10	10.80	9.90	8.50
44.0		43.2×12.5	12.00	11.90	11.60	11.30	11.10	10.90	10.80	10.60	10.50	10.20	10.00	9.70	9.20	7.90
46.0			45.8×11.2	11.00	10.70	10.50	10.30	10.10	10.00	9.70	9.60	9.20	9.10	8.80	8.60	7.30
48.0				10.30	10.00	9.70	9.50	9.20	9.10	8.80	8.70	8.30	8.20	7.90	7.80	6.80
50.0					48.4×10.1	9.30	9.00	8.70	8.50	8.30	8.00	7.90	7.60	7.40	7.10	7.00
52.0						51.0×8.9	8.30	8.00	7.70	7.60	7.30	7.20	6.80	6.70	6.40	6.30
54.0							53.6×7.8	7.40	7.10	7.00	6.70	6.50	6.20	6.00	5.70	5.60
56.0								6.80	6.50	6.40	6.10	5.90	5.60	5.40	5.10	5.00
58.0									56.2×6.7	5.90	5.80	5.50	5.40	5.00	4.60	4.40
60.0										58.8×5.7	5.30	5.00	4.80	4.50	4.30	3.90
62.0											61.4×5.0	4.50	4.40	4.00	3.80	3.40
64.0												4.10	3.90	3.50	3.10	2.60
66.0													3.50	3.10	2.70	2.20
68.0														66.6×3.4	2.70	2.10
70.0															69.2×2.5	2.20
71.8																1.90

注

- (1) 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度1.15以上です。
- (2) 実際につり上げられる荷重は、上表の定格総荷重からフックなどのつり具一切の質量を差し引いた値です。
- (3) 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- (4) 表中の x は、作業半径m×定格総荷重tを示します。
- (5) カウンタウェイトの質量は、81.6t(上回り79.2t+下回り2.4t)です。

(6) 作業を行うときは、必ずサイドフレームを規定位置まで拡張してください。

(7) 巻上ロープ掛数と定格総荷重の最大値、フックの質量は下表のとおりです。

フック容量(t)	フック質量(t)	定格総荷重の最大値(t)														
		16本掛	14本掛	13本掛	12本掛	11本掛	10本掛	9本掛	8本掛	7本掛	6本掛	5本掛	4本掛	3本掛	2本掛	1本掛
200	2.60	200.0	175.0	162.5	150.0	137.5	125.0	112.5	100.0	87.5	-	-	-	-	-	-
100	1.40	-	-	-	-	-	-	-	-	100.0	87.5	75.0	62.5	50.0	-	-
60	1.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.0	50.0	37.5	25.0
25	0.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.0

# HITACHI CX2000

補助ジブ定格総荷重表(マスト無)

(単位:t)

作業半径 (m)	ブーム長さ(m)															
	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63
5.9	13.00															
6.0	13.00	6.4×13.00														
6.5	13.00	13.00														
7.0	13.00	13.00	13.00	7.5×13.00												
8.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	8.5×13.00										
9.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	9.6×13.00								
10.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	10.1×13.00	10.6×13.00	11.1×13.00	11.6×13.00				
12.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	12.2×13.00	12.7×13.00	13.2×13.00	13.7×13.00
14.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
16.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
18.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
20.0	18.8×13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
22.0		21.4×13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
24.0			13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
26.0				13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
28.0					26.6×13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
30.0						29.2×13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
32.0							31.8×13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
34.0								13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
36.0								34.4×13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
38.0									37.0×13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
40.0										39.6×13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	12.80	12.55
42.0											12.65	12.60	12.30	12.15	11.80	11.55
44.0											42.2×12.50	11.55	11.45	11.30	10.95	10.65
46.0												44.8×11.05	10.60	10.50	10.15	9.85
48.0													47.4×9.80	9.75	9.40	9.10
50.0														8.75	8.70	8.35
52.0															7.80	7.70
54.0															52.6×7.55	7.00
56.0																55.2×6.55
57.8																5.60

補助ジブ定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

作業半径 (m)	ブーム長さ(m)													
	45	48	51	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81	84
10.6	13.00	11.1×13.00	11.6×13.00											
12.0	13.00	13.00	13.00	12.2×13.00	12.7×13.00	13.2×13.00	13.7×13.00							
14.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	14.3×13.00	14.8×13.00	15.3×13.00	15.8×13.00			
16.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	16.3×13.00	16.9×13.00	17.4×13.00
18.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
20.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
22.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
24.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
26.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
28.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	12.35
30.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	11.40
32.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	10.50
34.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	9.70
36.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	12.20	8.95
38.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	11.40	8.25
40.0	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	12.80	12.65	12.40	12.30	12.10	12.00	10.65	9.05	7.65
42.0	13.00	12.75	12.50	12.35	12.05	11.80	11.60	11.40	11.30	11.05	11.00	9.95	8.40	7.00
44.0	42.2×12.95	11.85	11.60	11.45	11.15	10.90	10.70	10.45	10.35	10.05	9.95	9.30	7.80	6.45
46.0		44.8×11.50	10.80	10.65	10.30	10.05	9.85	9.55	9.45	9.15	9.00	8.65	7.25	5.95
48.0			47.4×10.25	9.90	9.55	9.30	9.00	8.70	8.60	8.25	8.15	7.80	6.70	5.45
50.0				9.20	8.85	8.50	8.25	7.95	7.80	7.50	7.35	7.00	6.20	4.95
52.0					8.15	7.85	7.50	7.20	7.10	6.80	6.65	6.25	5.70	4.50
54.0					52.6×7.95	7.20	6.90	6.55	6.45	6.15	6.00	5.60	5.25	4.10
56.0						55.2×6.85	6.30	5.95	5.85	5.55	5.35	5.00	4.85	3.70
58.0							57.8×5.80	5.45	5.30	4.95	4.80	4.45	4.30	3.30
60.0								4.90	4.80	4.45	4.30	3.90	3.75	2.95
62.0									60.4×4.85	4.30	4.00	3.80	3.40	2.60
64.0										63.0×4.10	3.55	3.35	2.95	2.25
66.0											65.6×3.25	2.95	2.55	2.40
68.0												2.55	67.7×2.20	67.0×2.20
68.2												2.50		

注

- (1) 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度1.15以上です。
- (2) 実際につり上げられる荷重は、上表の定格総荷重から「主フック + 補フック」などのつり具一切の質量を差し引いた値です。
- (3) 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- (4) 表中の x は、作業半径 m × 定格総荷重 t を示します。
- (5) カウンタウェイトの質量は、81.6t(上回り79.2t + 下回り2.4t)です。
- (6) 作業を行うときは、必ずサイドフレームを規定位置まで拡張してください。

(7) フックの質量は下表のとおりです。

	フック容量(t)		フック質量(t)	
	200	100	60	25
主フック	2.60	1.40	1.20	0.85
補フック			13	0.50

# HITACHI CX2000

補助ジブ付き主ブーム定格総荷重表(マスト無)

(単位:t)

作業半径 (m)	ブーム長さ(m)															
	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63
5.0	199.5															
5.5	182.5	5.6×174.5														
6.0	167.5	166.8	6.1×162.0													
6.5	155.5	154.8	154.4	6.6×145.1												
7.0	144.5	143.8	143.4	142.3	7.1×124.5	7.6×112.0										
8.0	126.5	125.8	125.4	124.8	124.5	112.0	8.2×99.5	8.7×96.6								
9.0	110.1	109.7	109.6	109.3	109.2	109.0	99.5	95.6	9.2×87.0	9.7×80.6						
10.0	95.3	96.1	95.9	95.8	95.6	95.5	95.3	92.4	84.7	79.8	10.2×73.3	10.8×67.2	11.3×61.4	11.8×56.2		
12.0	73.6	74.3	74.0	73.9	73.7	73.6	73.4	73.2	73.8	73.6	68.8	64.0	60.3	55.9	12.3×51.7	12.9×46.8
14.0	58.7	60.3	60.0	59.9	59.7	59.5	59.3	59.1	59.6	59.4	59.2	59.0	56.4	52.3	49.6	45.6
16.0	47.8	50.3	50.2	50.1	49.9	49.7	49.5	49.3	49.6	49.4	49.2	49.0	48.9	48.6	46.1	42.4
18.0	17.2×42.2	41.9	43.1	42.9	42.7	42.5	42.2	42.1	42.3	42.1	41.9	41.7	41.6	41.3	41.0	40.2
20.0		19.8×35.6	37.1	37.4	37.1	37.0	36.7	36.5	36.7	36.5	36.3	36.0	35.9	35.6	35.4	35.2
22.0			31.6	33.1	32.8	32.6	32.3	32.1	32.3	32.0	31.8	31.6	31.5	31.2	30.9	30.8
24.0			22.4×30.5	28.8	29.3	29.1	28.8	28.6	28.7	28.4	28.2	28.0	27.9	27.5	27.3	27.1
26.0				25.0×26.7	26.1	26.2	25.8	25.6	25.7	25.5	25.2	25.0	24.9	24.6	24.3	24.1
28.0					27.6×23.4	23.7	23.4	23.2	23.2	23.0	22.7	22.5	22.4	22.0	21.8	21.6
30.0						21.0	21.3	21.1	21.1	20.9	20.6	20.4	20.2	19.9	19.7	19.5
32.0						30.2×20.7	19.2	19.3	19.3	19.0	18.8	18.5	18.4	18.1	17.8	17.6
34.0							32.8×18.3	17.7	17.7	17.5	17.2	16.9	16.8	16.5	16.2	16.0
36.0								35.4×16.3	16.3	16.1	15.8	15.5	15.4	15.1	14.8	14.6
38.0									14.5	14.9	14.6	14.3	14.2	13.8	13.6	13.4
40.0										13.4	13.5	13.2	13.1	12.7	12.5	12.2
42.0										40.6×12.9	12.2	12.3	12.1	11.7	11.5	11.3
44.0											43.2×11.4	11.2	11.2	10.9	10.6	10.4
46.0												45.8×10.1	10.3	10.1	9.8	9.5
48.0													9.2	9.2	9.0	8.6
50.0														48.4×9.0	8.3	7.9
52.0															51.0×7.8	7.4
54.0																53.6×6.8
56.0																5.9
56.2																5.8

補助ジブ付き主ブーム定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

作業半径 (m)	ブーム長さ(m)															
	45	48	51	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81	84		
9.7	87.0															
10.0	86.5	10.2×74.5	10.8×73.6	11.3×62.0	11.8×61.6											
12.0	75.3	74.5	70.8	62.0	61.4	12.3×56.6	12.9×49.5	13.4×47.3	13.9×43.5							
14.0	60.7	60.6	60.4	60.3	58.2	54.0	49.5	46.9	43.4	14.4×39.1	14.9×34.8	15.5×31.4				
16.0	50.5	50.3	50.1	50.1	49.8	49.6	48.0	44.4	42.1	38.2	34.3	31.1	28.4	16.5×25.7		
18.0	43.0	42.8	42.6	42.6	42.3	42.1	42.0	41.8	39.6	36.2	33.3	30.2	27.5	25.1		
20.0	37.2	37.1	36.8	36.8	36.5	36.3	36.2	36.0	35.9	35.1	31.6	29.2	26.6	24.2		
22.0	32.7	32.5	32.3	32.2	31.9	31.7	31.6	31.4	31.3	31.1	30.6	27.6	25.7	23.3		
24.0	29.0	28.8	28.6	28.5	28.2	28.0	27.9	27.6	27.6	27.3	27.3	25.8	23.5	22.3		
26.0	25.9	25.7	25.5	25.4	25.1	24.9	24.8	24.6	24.5	24.3	24.2	23.9	21.7	19.9		
28.0	23.4	23.2	22.9	22.9	22.6	22.3	22.2	22.0	21.9	21.7	21.6	21.3	20.1	18.2		
30.0	21.2	21.0	20.8	20.7	20.4	20.1	20.0	19.8	19.7	19.4	19.4	19.1	18.7	16.9		
32.0	19.3	19.1	18.9	18.8	18.5	18.2	18.1	17.9	17.8	17.5	17.5	17.2	17.1	15.7		
34.0	17.7	17.5	17.2	17.1	16.8	16.6	16.4	16.2	16.1	15.9	15.8	15.5	15.4	14.6		
36.0	16.3	16.0	15.8	15.7	15.4	15.1	15.0	14.7	14.6	14.4	14.3	14.1	14.0	13.5		
38.0	15.0	14.8	14.5	14.4	14.1	13.9	13.7	13.4	13.4	13.1	13.1	12.8	12.7	12.4		
40.0	13.9	13.6	13.4	13.3	13.0	12.7	12.5	12.3	12.2	12.0	11.9	11.6	11.5	11.2		
42.0	40.6×13.5	12.6	12.4	12.3	11.9	11.7	11.5	11.3	11.2	10.9	10.8	10.5	10.3	10.0		
44.0		43.2×12.0	11.5	11.4	11.0	10.8	10.6	10.3	10.2	9.9	9.8	9.4	9.3	9.0		
46.0			45.8×10.7	10.5	10.2	10.0	9.7	9.4	9.3	9.0	8.8	8.5	8.3	8.0		
48.0				9.8	9.5	9.1	8.8	8.5	8.4	8.1	8.0	7.6	7.5	7.2		
50.0				48.4×9.6	8.7	8.4	8.1	7.8	7.6	7.3	7.2	6.8	6.7	6.4		
52.0					51.0×8.4	7.7	7.4	7.1	6.9	6.6	6.5	6.1	6.0	5.6		
54.0						53.6×7.2	6.7	6.4	6.3	6.0	5.8	5.4	5.3	5.0		
56.0							6.1	5.8	5.7	5.4	5.2	4.8	4.7	4.4		
58.0							56.2×6.1	5.3	5.1	4.8	4.6	4.3	4.1	3.8		
60.0								58.8×5.1	4.6	4.3	4.1	3.7	3.6	3.3		
62.0									61.4×4.3	3.8	3.7	3.3	3.1	2.8		
64.0										3.4	3.2	2.8	2.7	2.3		
66.0											2.8	2.4	2.3	2.0		
66.6											2.7	2.3	2.0	1.7		

注

- (1) 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度1.15以上です。
- (2) 実際につり上げられる荷重は、上表の定格総荷重から「主フック + 補フック」などのつり具一切の質量を差し引いた値です。  
補フック: フック容量 13t、フック質量 0.50t
- (3) 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- (4) 表中の × は、作業半径m × 定格総荷重tを示します。
- (5) カウンタウエイトの質量は、81.6t(上回り79.2t + 下回り2.4t)です。

- (6) 作業を行うときは、必ずサイドフレームを規定位置まで拡張してください。
- (7) 巻上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表のとおりです。

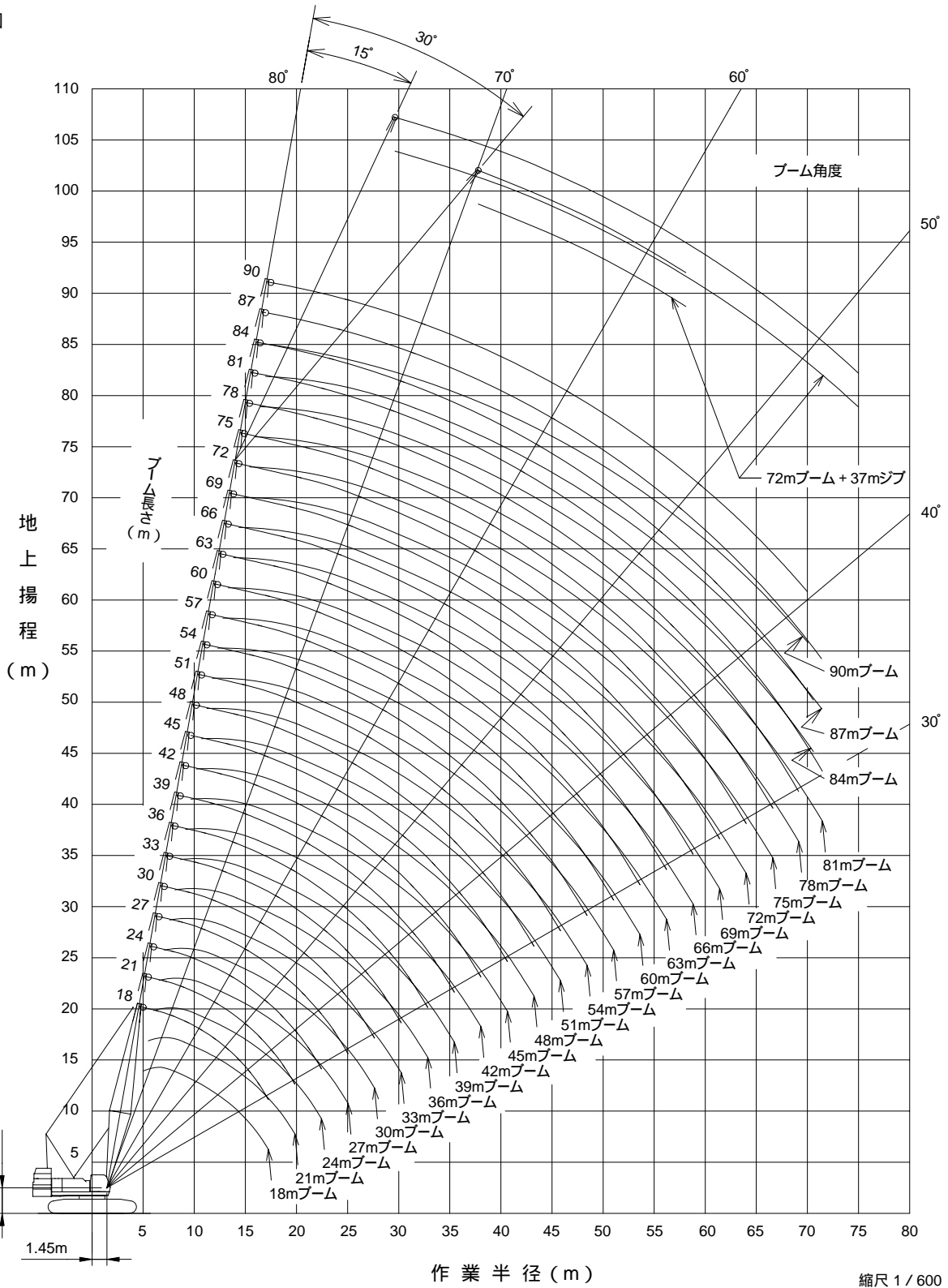
フック容量(t)	フック質量(t)	定格総荷重の最大値(t)														
		16本掛	14本掛	13本掛	12本掛	11本掛	10本掛	9本掛	8本掛	7本掛	6本掛	5本掛	4本掛	3本掛	2本掛	1本掛
200	2.60	199.5	175.0	162.5	150.0	137.5	125.0	112.5	100.0	87.5	-	-	-	-	-	-
100	1.40	-	-	-	-	-	-	-	100.0	87.5	75.0	62.5	50.0	-	-	-
60	1.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.0	50.0	37.5	25.0	-
25	0.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.0	-

# HITACHI CX2000

固定ジブ

CX2000

作業範囲図



ブーム長さ	基本ブーム (m)	18
	最長ブーム (m)	90
	ジブブーム (m)	13 - 37
	ブーム + ジブ付最長 (m)	72 + 37 = 109
全装備重量 (t)	約20t (72mブーム + 37mジブ)	

# HITACHI CX2000

固定ジブ定格総荷重表(マスト無)

(単位:t)

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°) 作業半径(m)	45													
	13			19			25			31			37	
	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
	2本掛	1本掛	1本掛	2本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛
14.9	25.00	15.1 × 13.00												
16.0	25.00	13.00		17.4 × 18.00	17.7 × 13.00									
18.0	25.00	13.00	13.00	18.00	13.00									
20.0	24.45	13.00	13.00	17.95	13.00	21.9 × 10.60	20.2 × 12.00							
22.0	22.95	13.00	13.00	17.40	13.00	10.60	11.75			22.7 × 6.90				
24.0	21.65	13.00	12.50	16.90	13.00	10.30	11.40	25.7 × 8.55	6.80			25.3 × 4.00		
26.0	20.50	13.00	12.10	16.45	13.00	9.95	11.05	8.50	6.55			4.00		
28.0	19.45	13.00	11.70	16.00	13.00	9.60	10.75	8.20	6.35	29.6 × 5.10		3.80		
30.0	18.55	13.00	11.35	15.60	13.00	9.25	10.45	7.90	6.15	5.10		3.65		
32.0	17.70	13.00	11.00	14.95	13.00	8.95	10.20	7.60	5.95	5.05		3.55	33.4 × 2.70	
34.0	16.95	13.00	10.70	14.25	13.00	8.70	9.95	7.35	5.80	4.95		3.40	2.70	
36.0	16.25	13.00	10.45	13.65	13.00	8.45	9.70	7.10	5.60	4.80		3.25	2.70	
38.0	15.40	13.00	10.20	13.10	13.00	8.20	9.50	6.90	5.45	4.70		3.15	2.60	
40.0	14.25	13.00	9.95	12.60	12.65	8.00	9.25	6.70	5.30	4.60		3.05	2.55	
42.0	13.25	13.00	9.75	12.10	12.20	7.80	9.10	6.50	5.15	4.55		2.95	2.45	
44.0	12.30	12.45	9.55	11.70	11.75	7.60	8.90	6.35	5.05	4.45		2.85	2.40	
46.0	11.50	11.65	9.40	11.30	11.35	7.45	8.75	6.20	4.90	4.40		2.75	2.35	
48.0	10.75	10.85	9.25	10.95	11.00	7.30	8.60	6.05	4.80	4.30		2.70	2.30	
50.0	10.05	10.20	9.15	10.35	10.50	7.15	8.45	5.90	4.70	4.25		2.60	2.25	
52.0	9.15	9.55	9.05	9.75	9.85	7.05	8.30	5.75	4.60	4.20		2.55	2.20	
54.0	53.2 × 8.60	53.5 × 8.85	53.9 × 8.80	9.15	9.25	6.95	8.20	5.65	4.50	4.15		2.45		
56.0				8.55	8.75	6.85	8.10	5.55	4.45	4.10		2.40		
58.0				7.75	8.10	6.80	8.00	5.45	4.35	4.05		2.35		
60.0				59.0 × 7.40	59.2 × 7.65	59.9 × 6.80	7.90	5.40	4.30	4.05		2.30		
62.0							7.55	5.30	4.25	4.00		2.25		
64.0							6.95	5.30	4.15	4.00		2.20		
66.0							65.0 × 6.60	65.9 × 5.25	4.15	4.00				
68.0									4.10	4.00				
70.0									4.05	4.00				
71.9									70.8 × 4.05	4.00				

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°) 作業半径(m)	48													
	13			19			25			31			37	
	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
	2本掛	1本掛	1本掛	2本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛
15.4	25.00	15.7 × 13.00												
16.0	25.00	13.00		17.9 × 18.00										
18.0	25.00	13.00	18.5 × 13.00	18.00	18.2 × 13.00									
20.0	25.00	13.00	13.00	18.00	13.00		20.7 × 12.00							
22.0	23.55	13.00	13.00	17.55	13.00	22.4 × 10.60	11.85			23.3 × 6.90				
24.0	22.25	13.00	12.70	17.10	13.00	10.40	11.50			6.85		25.8 × 4.00		
26.0	21.05	13.00	12.25	16.60	13.00	10.05	11.15	26.2 × 8.55	6.65			4.00		
28.0	20.00	13.00	11.90	16.20	13.00	9.70	10.85	8.25	6.40			3.85		
30.0	19.10	13.00	11.55	15.80	13.00	9.40	10.60	7.95	6.20	30.1 × 5.10		3.70		
32.0	18.25	13.00	11.20	15.35	13.00	9.10	10.30	7.70	6.00	5.05		3.55	33.9 × 2.70	
34.0	17.45	13.00	10.90	14.65	13.00	8.85	10.05	7.45	5.85	4.95		3.45	2.70	
36.0	16.45	13.00	10.60	14.05	13.00	8.60	9.80	7.20	5.70	4.85		3.30	2.70	
38.0	15.15	13.00	10.35	13.45	13.00	8.35	9.60	7.00	5.55	4.75		3.20	2.60	
40.0	14.00	13.00	10.15	12.95	13.00	8.15	9.40	6.80	5.40	4.65		3.10	2.55	
42.0	12.95	13.00	9.90	12.50	12.55	7.95	9.20	6.60	5.25	4.55		3.00	2.50	
44.0	12.05	12.20	9.70	12.05	12.10	7.75	9.00	6.45	5.10	4.50		2.90	2.40	
46.0	11.20	11.35	9.55	11.60	11.70	7.60	8.85	6.30	5.00	4.40		2.80	2.35	
48.0	10.45	10.60	9.40	10.80	10.95	7.40	8.70	6.15	4.90	4.35		2.75	2.30	
50.0	9.80	9.90	9.25	10.10	10.25	7.30	8.55	6.00	4.80	4.30		2.65	2.25	
52.0	9.15	9.30	9.15	9.45	9.60	7.15	8.40	5.85	4.70	4.20		2.60	2.20	
54.0	8.30	8.70	8.75	8.85	9.00	7.05	8.30	5.75	4.60	4.15		2.50		
56.0	55.8 × 7.55	7.85	7.95	8.35	8.45	6.95	8.20	5.65	4.50	4.10		2.45		
58.0			56.5 × 7.75	7.75	7.95	6.85	8.10	5.55	4.40	4.10		2.40		
60.0				7.05	7.40	6.80	7.75	5.45	4.35	4.05		2.35		
62.0				61.6 × 6.50	61.8 × 6.75	6.75	7.30	5.40	4.30	4.00		2.30		
64.0						62.5 × 6.65	6.80	5.30	4.20	4.00		2.25		
66.0							6.30	5.30	4.15	4.00		2.20		
68.0							67.6 × 5.80	5.25	4.15	4.00				
70.0								68.5 × 5.25	4.10	4.00				
72.0									4.05	4.00				
74.0									73.4 × 4.05	4.00				
74.5										4.00				

次頁へつづ



# HITACHI CX2000

固定ジブ定格総荷重表(マスト無)

(単位:t)

CX2000

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	51													
	13			19			25			31			37	
オフセット角度(°)	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
作業半径(m)	2本掛	1本掛	1本掛	2本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛
15.9	25.00													
16.0	25.00	16.2×13.00												
18.0	25.00	13.00	19.0×13.00	18.4×18.00	18.7×13.00									
20.0	25.00	13.00	13.00	18.00	13.00			21.3×12.00						
22.0	24.10	13.00	13.00	17.75	13.00	22.9×10.60	11.95			23.8×6.90				
24.0	22.75	13.00	12.85	17.25	13.00	10.50	11.60			6.90				
26.0	21.60	13.00	12.45	16.80	13.00	10.15	11.25	26.8×8.50	6.70				26.3×4.00	
28.0	20.55	13.00	12.05	16.35	13.00	9.80	10.95	8.35	6.50				3.90	
30.0	19.60	13.00	11.70	16.00	13.00	9.50	10.70	8.05	6.30			30.6×5.10	3.75	
32.0	18.75	13.00	11.35	15.60	13.00	9.20	10.40	7.80	6.10	5.10			3.60	
34.0	17.65	13.00	11.05	15.05	13.00	8.95	10.20	7.55	5.90	5.00	3.50		34.5×2.70	
36.0	16.15	13.00	10.80	14.40	13.00	8.70	9.95	7.30	5.75	4.90	3.35		2.70	
38.0	14.90	13.00	10.55	13.85	13.00	8.45	9.70	7.10	5.60	4.80	3.25		2.65	
40.0	13.75	13.00	10.30	13.30	13.00	8.25	9.50	6.90	5.45	4.70	3.15		2.55	
42.0	12.70	12.90	10.10	12.85	12.90	8.05	9.35	6.70	5.30	4.60	3.05		2.50	
44.0	11.80	11.95	9.90	12.15	12.35	7.85	9.15	6.55	5.20	4.50	2.95		2.45	
46.0	10.95	11.10	9.70	11.30	11.50	7.70	9.00	6.40	5.05	4.45	2.85		2.40	
48.0	10.20	10.35	9.55	10.55	10.75	7.55	8.80	6.25	4.95	4.40	2.75		2.35	
50.0	9.50	9.65	9.40	9.85	10.00	7.40	8.65	6.10	4.85	4.30	2.70		2.30	
52.0	8.90	9.00	9.15	9.20	9.35	7.25	8.55	5.95	4.75	4.25	2.60		2.25	
54.0	8.30	8.45	8.55	8.60	8.75	7.15	8.40	5.85	4.65	4.20	2.55		2.20	
56.0	7.55	7.85	7.95	8.05	8.20	7.05	8.30	5.75	4.55	4.15	2.50			
58.0	6.80	7.10	7.25	7.50	7.70	6.95	7.95	5.60	4.50	4.10	2.45			
60.0	58.4×6.65	58.6×6.85	59.1×6.80	7.00	7.15	6.85	7.50	5.55	4.40	4.05	2.35			
62.0				6.35	6.65	6.80	7.00	5.45	4.35	4.05	2.30			
64.0				5.75	6.00	6.20	6.50	5.40	4.30	4.00	2.25			
66.0				64.2×5.70	64.4×5.90	65.1×5.80	6.10	5.30	4.20	4.00	2.20			
68.0							5.65	5.30	4.15	4.00				
70.0							5.10	5.25	4.15	4.00				
72.0							70.2×5.05	71.1×5.00	4.10	4.00				
74.0									4.05	4.00				
76.0									4.05	4.00				
77.1										4.00				

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	54													
	13			19			25			31			37	
オフセット角度(°)	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
作業半径(m)	2本掛	1本掛	1本掛	2本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛
16.4	25.00	16.7×13.00												
18.0	25.00	13.00	19.6×13.00	19.0×18.00	19.2×13.00									
20.0	25.00	13.00	13.00	18.00	13.00			21.8×12.00						
22.0	24.60	13.00	13.00	17.85	13.00	23.4×10.60	12.00							
24.0	23.30	13.00	13.00	17.40	13.00	10.60	11.70			24.3×6.90				
26.0	22.10	13.00	12.60	16.95	13.00	10.25	11.35	27.3×8.50	6.75				26.8×4.00	
28.0	21.05	13.00	12.20	16.55	13.00	9.90	11.10	8.40	6.55				3.90	
30.0	20.10	13.00	11.85	16.15	13.00	9.60	10.80	8.10	6.35	31.1×5.10	3.80			
32.0	19.15	13.00	11.55	15.80	13.00	9.35	10.55	7.85	6.15	5.10	3.65			
34.0	17.50	13.00	11.25	15.40	13.00	9.05	10.30	7.60	6.00	5.00	3.50		35.0×2.70	
36.0	16.05	13.00	10.95	14.75	13.00	8.80	10.05	7.40	5.80	4.90	3.40		2.70	
38.0	14.75	13.00	10.70	14.20	13.00	8.60	9.85	7.20	5.65	4.80	3.30		2.65	
40.0	13.60	13.00	10.45	13.65	13.00	8.40	9.65	7.00	5.50	4.70	3.20		2.60	
42.0	12.55	12.75	10.25	12.95	13.00	8.20	9.45	6.80	5.40	4.65	3.10		2.50	
44.0	11.60	11.80	10.05	12.00	12.20	8.00	9.25	6.65	5.25	4.55	3.00		2.45	
46.0	10.80	10.95	9.85	11.15	11.35	7.80	9.10	6.45	5.15	4.50	2.90		2.40	
48.0	10.00	10.20	9.70	10.40	10.55	7.65	8.95	6.30	5.00	4.40	2.80		2.35	
50.0	9.35	9.50	9.50	9.65	9.85	7.50	8.80	6.20	4.90	4.35	2.75		2.30	
52.0	8.70	8.85	9.00	9.05	9.20	7.35	8.65	6.05	4.80	4.30	2.65		2.25	
54.0	8.05	8.20	8.40	8.45	8.60	7.25	8.50	5.90	4.70	4.25	2.60		2.20	
56.0	7.45	7.60	7.75	7.85	8.05	7.15	8.35	5.80	4.65	4.20	2.55			
58.0	6.85	7.05	7.15	7.30	7.45	7.05	7.80	5.70	4.55	4.15	2.45			
60.0	6.15	6.50	6.60	6.75	6.95	6.95	7.25	5.60	4.45	4.10	2.40			
62.0	61.0×5.85	61.2×6.05	61.7×6.00	6.25	6.45	6.60	6.75	5.50	4.40	4.05	2.35			
64.0				5.80	5.95	6.10	6.30	5.45	4.35	4.00	2.30			
66.0				5.20	5.50	5.65	5.85	5.40	4.25	4.00	2.25			
68.0				66.8×5.00	67.0×5.20	67.7×5.10	5.45	5.30	4.20	4.00	2.20			
70.0							5.05	5.20	4.15	3.95				
72.0							4.65	4.80	4.15	3.95				
74.0							72.8×4.45	73.7×4.35	4.10	3.95				
76.0									4.05	3.95				
78.0									3.90	3.95				
79.7									78.6×3.75	3.70				

次頁へつづく

# HITACHI CX2000

固定ジブ定格総荷重表(マスト無)

(単位:t)

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°) 作業半径(m)	57													
	13			19			25			31			37	
	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
16.9	25.00	17.2 × 13.00												
18.0	25.00	13.00		19.5 × 18.00	19.8 × 13.00									
20.0	25.00	13.00	20.1 × 13.00	18.00	13.00									
22.0	25.00	13.00	13.00	18.00	13.00	23.9 × 10.60	22.3 × 12.00							
24.0	23.80	13.00	13.00	17.55	13.00	10.60	11.80			24.8 × 6.90				
26.0	22.60	13.00	12.70	17.10	13.00	10.35	11.45	27.8 × 8.50	6.80				27.4 × 4.00	
28.0	21.15	13.00	12.35	16.70	13.00	10.00	11.15	8.45	6.60				3.95	
30.0	19.85	13.00	12.00	16.30	13.00	9.70	10.90	8.20	6.40	31.7 × 5.10			3.80	
32.0	18.65	13.00	11.70	15.95	13.00	9.45	10.65	7.95	6.20	5.10			3.70	
34.0	17.20	13.00	11.40	15.60	13.00	9.20	10.40	7.70	6.05	5.05			3.55	35.5 × 2.70
36.0	15.70	13.00	11.10	15.10	13.00	8.95	10.15	7.50	5.90	4.95			3.45	2.70
38.0	14.45	13.00	10.85	14.50	13.00	8.70	9.95	7.25	5.75	4.85			3.30	2.65
40.0	13.25	13.00	10.60	13.70	13.00	8.50	9.75	7.05	5.60	4.75			3.20	2.60
42.0	12.25	12.45	10.40	12.65	12.90	8.30	9.55	6.90	5.45	4.65			3.10	2.55
44.0	11.30	11.50	10.20	11.70	11.95	8.10	9.35	6.70	5.30	4.60			3.05	2.45
46.0	10.45	10.65	10.00	10.85	11.05	7.95	9.20	6.55	5.20	4.50			2.95	2.40
48.0	9.70	9.90	9.80	10.10	10.30	7.75	9.05	6.40	5.10	4.45			2.85	2.35
50.0	9.00	9.20	9.40	9.35	9.55	7.60	8.90	6.25	5.00	4.35			2.80	2.30
52.0	8.30	8.50	8.70	8.70	8.90	7.50	8.75	6.15	4.90	4.30			2.70	2.25
54.0	7.65	7.80	8.00	8.10	8.30	7.35	8.60	6.00	4.80	4.25			2.65	2.20
56.0	7.05	7.20	7.40	7.45	7.65	7.25	8.05	5.90	4.70	4.20			2.55	
58.0	6.50	6.65	6.80	6.90	7.10	7.10	7.45	5.80	4.60	4.15			2.50	
60.0	5.95	6.15	6.25	6.35	6.55	6.80	6.90	5.70	4.55	4.10			2.45	
62.0	5.40	5.65	5.75	5.85	6.05	6.25	6.40	5.60	4.45	4.10			2.40	
64.0	63.6 × 4.90	63.8 × 5.10	5.15	5.40	5.60	5.75	5.95	5.50	4.40	4.05			2.35	
66.0			64.3 × 5.05	5.00	5.15	5.30	5.50	5.45	4.35	4.00			2.30	
68.0				4.50	4.75	4.85	5.05	5.30	4.25	4.00			2.25	
70.0				69.4 × 4.15	69.6 × 4.35	4.40	4.70	4.90	4.20	4.00			2.20	
72.0						70.3 × 4.30	4.30	4.50	4.15	3.95				
74.0							4.00	4.10	4.15	3.95				
76.0							75.4 × 3.65	3.70	3.90	3.95				
78.0								76.3 × 3.60	3.60	3.80				
80.0									3.30	3.45				
82.0									81.2 × 3.10	3.10				
82.3										3.05				

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°) 作業半径(m)	60													
	13			19			25			31			37	
	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
17.5	25.00	17.7 × 13.00												
18.0	25.00	13.00												
20.0	25.00	13.00	20.6 × 13.00	18.00	20.3 × 13.00									
22.0	23.80	13.00	13.00	18.00	13.00			22.8 × 12.00						
24.0	22.05	13.00	13.00	17.65	13.00	24.5 × 10.60	11.85			25.3 × 6.90				
26.0	20.55	13.00	12.85	17.25	13.00	10.45	11.55			6.85			27.9 × 4.00	
28.0	19.15	13.00	12.50	16.85	13.00	10.10	11.25	28.3 × 8.50	6.65				4.00	
30.0	17.95	13.00	12.15	16.45	13.00	9.80	11.00	8.25	6.45				3.85	
32.0	16.80	13.00	11.85	16.10	13.00	9.55	10.75	8.00	6.25	32.2 × 5.10			3.70	
34.0	15.80	13.00	11.55	15.75	13.00	9.30	10.50	7.75	6.10	5.05			3.60	
36.0	14.85	13.00	11.25	14.90	13.00	9.05	10.25	7.55	5.95	4.95			3.45	2.70
38.0	14.00	13.00	11.00	14.05	13.00	8.80	10.05	7.35	5.80	4.85			3.35	2.65
40.0	13.00	12.80	10.75	13.30	12.90	8.60	9.85	7.15	5.65	4.75			3.25	2.60
42.0	12.00	12.10	10.55	12.40	12.20	8.40	9.65	6.95	5.50	4.70			3.15	2.55
44.0	11.05	11.25	10.35	11.45	11.60	8.20	9.50	6.80	5.40	4.60			3.05	2.50
46.0	10.20	10.40	10.15	10.60	10.85	8.05	9.30	6.65	5.25	4.55			3.00	2.45
48.0	9.45	9.65	9.90	9.85	10.05	7.90	9.15	6.50	5.15	4.45			2.90	2.35
50.0	8.65	8.90	9.15	9.10	9.35	7.70	9.00	6.35	5.05	4.40			2.80	2.35
52.0	7.95	8.15	8.40	8.45	8.65	7.60	8.85	6.20	4.95	4.35			2.75	2.30
54.0	7.30	7.50	7.75	7.75	8.00	7.45	8.40	6.10	4.85	4.30			2.65	2.25
56.0	6.70	6.90	7.10	7.15	7.35	7.35	7.75	6.00	4.75	4.25			2.60	2.20
58.0	6.15	6.30	6.50	6.55	6.75	7.10	7.15	5.85	4.65	4.20			2.55	
60.0	5.65	5.80	5.95	6.05	6.25	6.50	6.60	5.75	4.60	4.15			2.50	
62.0	5.15	5.30	5.45	5.55	5.75	6.00	6.10	5.65	4.50	4.10			2.45	
64.0	4.70	4.85	4.95	5.10	5.25	5.50	5.60	5.60	4.45	4.05			2.35	
66.0	4.15	4.40	4.50	4.65	4.85	5.00	5.20	5.50	4.40	4.05			2.35	
68.0	66.2 × 4.10	66.4 × 4.30	66.9 × 4.25	4.25	4.45	4.60	4.75	5.05	4.30	4.00			2.30	
70.0				3.90	4.05	4.15	4.35	4.65	4.25	4.00			2.25	
72.0				3.45	3.65	3.80	4.00	4.25	4.20	3.95			2.20	
74.0					72.2 × 3.60	72.9 × 3.55	3.65	3.85	3.95	3.95				
76.0							3.35	3.50	3.60	3.90				
78.0							3.00	3.15	3.30	3.55				
80.0								78.9 × 3.00	3.00	3.20				
82.0									2.70	2.90				
84.0									83.8 × 2.50	2.60				
84.9										2.45				

次頁へつづく

## HITACHI CX2000

固定ジブ定格総荷重表(マスト無)

(単位:t)

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	63													
	13			19			25			31			37	
オフセット角度(°)	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
作業半径(m)	2本掛	1本掛	1本掛	2本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛
18.0	25.00	18.3×13.00												
20.0	23.70	13.00	21.1×13.00	20.5×18.00	20.8×13.00									
22.0	21.80	13.00	13.00	18.00	13.00			23.3×12.00						
24.0	20.15	13.00	13.00	17.80	13.00	25.0×10.60		11.95			25.9×6.90			
26.0	18.70	13.00	12.95	17.40	13.00	10.50	11.65			6.90				
28.0	17.40	13.00	12.60	17.00	13.00	10.20	11.35	28.8×8.45	6.70				28.4×4.00	
30.0	16.20	13.00	12.25	16.30	13.00	9.90	11.10	8.30	6.50				3.85	
32.0	15.15	13.00	11.95	15.25	13.00	9.65	10.85	8.05	6.30	32.7×5.10			3.75	
34.0	14.20	13.00	11.65	14.25	13.00	9.40	10.60	7.85	6.15	5.05			3.60	
36.0	13.35	12.90	11.40	13.40	13.00	9.15	10.35	7.60	6.00	4.95			3.50	36.6×2.70
38.0	12.50	12.15	11.15	12.60	12.25	8.90	10.15	7.40	5.85	4.90	3.40		2.70	
40.0	11.75	11.45	10.90	11.85	11.55	8.70	9.95	7.25	5.70	4.80	3.30		2.60	
42.0	11.05	10.80	10.70	11.15	10.90	8.50	9.75	7.05	5.55	4.70	3.20		2.55	
44.0	10.40	10.20	10.40	10.55	10.30	8.30	9.60	6.90	5.45	4.65	3.10		2.50	
46.0	9.80	9.60	9.80	9.95	9.75	8.15	9.40	6.70	5.35	4.55	3.00		2.45	
48.0	9.15	9.05	9.25	9.35	9.20	8.00	9.25	6.55	5.20	4.50	2.95		2.40	
50.0	8.40	8.55	8.70	8.85	8.70	7.85	8.80	6.45	5.10	4.40	2.85		2.35	
52.0	7.65	7.90	8.15	8.15	8.25	7.70	8.35	6.30	5.00	4.35	2.80		2.30	
54.0	7.00	7.20	7.45	7.45	7.70	7.55	7.90	6.15	4.90	4.30	2.70		2.25	
56.0	6.40	6.60	6.80	6.85	7.10	7.40	7.50	6.05	4.80	4.25	2.65		2.20	
58.0	5.80	6.00	6.20	6.25	6.50	6.85	6.90	5.95	4.75	4.20	2.60			
60.0	5.30	5.50	5.65	5.75	5.95	6.30	6.35	5.85	4.65	4.15	2.50			
62.0	4.80	5.00	5.15	5.25	5.45	5.75	5.85	5.75	4.55	4.10	2.45			
64.0	4.40	4.55	4.65	4.75	4.95	5.25	5.35	5.65	4.50	4.10	2.40			
66.0	3.95	4.10	4.20	4.35	4.55	4.75	4.90	5.25	4.45	4.05	2.35			
68.0	3.55	3.75	3.80	3.95	4.15	4.30	4.50	4.80	4.35	4.00	2.30			
70.0	68.8×3.35	69.0×3.55	69.5×3.50	3.55	3.75	3.90	4.10	4.40	4.30	4.00	2.25			
72.0				3.20	3.40	3.50	3.70	4.00	4.00	3.95	2.25			
74.0				2.90	3.05	3.15	3.35	3.60	3.65	3.95	2.20			
76.0				74.6×2.75	74.8×2.90	75.5×2.90	3.05	3.25	3.30	3.65				
78.0							2.75	2.90	3.00	3.30				
80.0							2.45	2.55	2.70	2.95				
82.0							80.3×2.40	81.1×2.40	2.40	2.65				
84.0									83.6×2.20	2.35				
85.0										2.20				

## 注

- (1) 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度 1.15以上です。
- (2) 実際につり上げられる荷重は、上表の定格総荷重から「主フック + 補フック」などのつり具一切の質量を差し引いた値です。
- (3) 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- (4) 主ブームに対するジブの取付け角(オフセット角)は、荷をついた状態です。
- (5) 表中の x は、作業半径 m × 定格総荷重 t を示します。
- (6) カウンタウェイトの質量は、81.6t(上回り79.2t+下回り2.4t)です。

(7) 作業を行うときは、必ずサイドフレームを規定位置まで拡張してください。

(8) フックの質量は下表のとおりです。

	フック容量(t)		フック質量(t)	
	主フック	補フック	主フック	補フック
	100		1.40	
	60		1.20	
	25		0.85	
		25		0.85
		13		0.50

# HITACHI CX2000

固定ジブ定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°) 作業半径(m)	45													
	13			19			25			31			37	
	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
14.9	25.00	15.1 × 13.00												
16.0	25.00	13.00												
18.0	25.00	13.00	13.00	17.4 × 18.00	17.7 × 13.00									
20.0	24.45	13.00	13.00	17.95	13.00	21.9 × 10.60	20.2 × 12.00							
22.0	22.95	13.00	13.00	17.40	13.00	10.60	11.75			22.7 × 6.90				
24.0	21.65	13.00	12.55	16.90	13.00	10.30	11.40	25.7 × 8.40		6.80			25.3 × 4.00	
26.0	20.50	13.00	12.10	16.45	13.00	9.95	11.05	8.40	6.55				4.00	
28.0	19.45	13.00	11.70	16.00	13.00	9.60	10.75	8.20	6.35	29.6 × 5.10		3.80		
30.0	18.55	13.00	11.35	15.60	13.00	9.25	10.45	7.90	6.15	5.10	3.65			
32.0	17.70	13.00	11.00	14.95	13.00	8.95	10.20	7.60	5.95	5.05	3.55		33.4 × 2.70	
34.0	16.95	13.00	10.70	14.25	13.00	8.70	9.95	7.35	5.75	4.95	3.40	2.70		
36.0	16.25	13.00	10.45	13.65	13.00	8.45	9.70	7.10	5.60	4.80	3.25	2.70		
38.0	15.60	13.00	10.20	13.10	13.00	8.20	9.50	6.90	5.45	4.70	3.15	2.60		
40.0	14.50	13.00	9.95	12.60	12.65	8.00	9.25	6.70	5.30	4.60	3.05	2.55		
42.0	13.45	13.00	9.75	12.10	12.20	7.80	9.10	6.50	5.15	4.55	2.95	2.45		
44.0	12.50	12.65	9.55	11.70	11.75	7.60	8.90	6.35	5.05	4.45	2.85	2.40		
46.0	11.65	11.80	9.40	11.30	11.35	7.45	8.75	6.20	4.90	4.40	2.75	2.35		
48.0	10.90	11.05	9.25	10.95	11.00	7.30	8.60	6.05	4.80	4.30	2.70	2.30		
50.0	10.20	10.30	9.15	10.55	10.65	7.15	8.45	5.90	4.70	4.25	2.60	2.25		
52.0	9.55	9.65	9.05	9.90	10.00	7.05	8.30	5.75	4.60	4.20	2.55	2.20		
54.0	53.2 × 9.20	53.5 × 9.20	53.9 × 9.00	9.25	9.40	6.95	8.20	5.65	4.50	4.15	2.45			
56.0				8.70	8.85	6.85	8.10	5.55	4.45	4.10	2.40			
58.0				8.20	8.30	6.80	8.00	5.45	4.35	4.05	2.35			
60.0				59.0 × 7.95	59.2 × 8.05	59.9 × 6.80	7.90	5.40	4.30	4.05	2.30			
62.0							7.65	5.30	4.25	4.00	2.25			
64.0							7.20	5.30	4.15	4.00	2.20			
66.0							65.0 × 7.00	65.9 × 5.25	4.15	4.00				
68.0									4.10	4.00				
70.0									4.05	4.00				
71.9									70.8 × 4.05	4.00				

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°) 作業半径(m)	48													
	13			19			25			31			37	
	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
15.4	25.00	15.7 × 13.00												
16.0	25.00	13.00		17.9 × 18.00										
18.0	25.00	13.00	18.5 × 13.00	18.00	18.2 × 13.00									
20.0	25.00	13.00	13.00	18.00	13.00		20.7 × 12.00							
22.0	23.55	13.00	13.00	17.55	13.00	22.4 × 10.60	11.85			23.3 × 6.90				
24.0	22.25	13.00	12.70	17.10	13.00	10.40	11.50			6.85			25.8 × 4.00	
26.0	21.05	13.00	12.25	16.60	13.00	10.05	11.15	26.2 × 8.40		6.65			4.00	
28.0	20.00	13.00	11.90	16.20	13.00	9.70	10.85	8.25	6.40				3.85	
30.0	19.10	13.00	11.55	15.80	13.00	9.40	10.60	7.95	6.20	30.1 × 5.10		3.70		
32.0	18.25	13.00	11.20	15.35	13.00	9.10	10.30	7.70	6.00	5.05	3.55	3.55	33.9 × 2.70	
34.0	17.45	13.00	10.90	14.65	13.00	8.85	10.05	7.45	5.85	4.95	3.45	2.70		
36.0	16.75	13.00	10.60	14.05	13.00	8.60	9.80	7.20	5.70	4.85	3.30	2.70		
38.0	15.45	13.00	10.35	13.45	13.00	8.35	9.60	7.00	5.55	4.75	3.20	2.60		
40.0	14.30	13.00	10.15	12.95	13.00	8.15	9.40	6.80	5.40	4.65	3.10	2.55		
42.0	13.25	13.00	9.90	12.50	12.55	7.95	9.20	6.60	5.25	4.55	3.00	2.50		
44.0	12.30	12.45	9.75	12.05	12.10	7.75	9.00	6.45	5.10	4.50	2.90	2.40		
46.0	11.40	11.55	9.55	11.65	11.70	7.60	8.85	6.30	5.00	4.40	2.80	2.35		
48.0	10.65	10.80	9.40	11.00	11.20	7.40	8.70	6.15	4.90	4.35	2.75	2.30		
50.0	9.95	10.05	9.25	10.30	10.45	7.30	8.55	6.00	4.80	4.30	2.65	2.25		
52.0	9.30	9.40	9.15	9.65	9.80	7.15	8.40	5.85	4.70	4.20	2.60	2.20		
54.0	8.70	8.80	8.90	9.00	9.15	7.05	8.30	5.75	4.60	4.15	2.50			
56.0	55.8 × 8.20	8.25	8.30	8.45	8.60	6.95	8.20	5.65	4.50	4.10	2.45			
58.0			56.5 × 8.15	7.95	8.05	6.85	8.10	5.55	4.40	4.10	2.40			
60.0				7.45	7.60	6.80	7.85	5.45	4.35	4.05	2.35			
62.0				61.6 × 7.05	61.8 × 7.10	6.75	7.40	5.40	4.30	4.00	2.30			
64.0						62.5 × 6.75	6.95	5.30	4.20	4.00	2.25			
66.0							6.50	5.30	4.15	4.00	2.20			
68.0							67.6 × 6.15	5.25	4.15	4.00				
70.0								68.5 × 5.25	4.10	4.00				
72.0									4.05	4.00				
74.0									73.4 × 4.05	4.00				
74.5										4.00				

次頁へつづく

CX2000

# HITACHI CX2000

固定ジブ定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

CX2000

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	51													
	13			19			25			31			37	
オフセット角度(°)	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
作業半径(m)	2本掛	1本掛	1本掛	2本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛
15.9	25.00													
16.0	25.00	16.2 × 13.00												
18.0	25.00	13.00	19.0 × 13.00	18.4 × 18.00	18.7 × 13.00									
20.0	25.00	13.00	13.00	18.00	13.00			21.3 × 12.00						
22.0	24.10	13.00	13.00	17.75	13.00	22.9 × 10.60	11.95			23.8 × 6.90				
24.0	22.75	13.00	12.85	17.25	13.00	10.50	11.60			6.90				
26.0	21.60	13.00	12.45	16.80	13.00	10.15	11.25	26.8 × 8.40		6.70			26.3 × 4.00	
28.0	20.55	13.00	12.05	16.35	13.00	9.80	10.95	8.35		6.50			3.90	
30.0	19.60	13.00	11.70	16.00	13.00	9.50	10.70	8.05		6.30	30.6 × 5.10		3.75	
32.0	18.75	13.00	11.35	15.60	13.00	9.20	10.40	7.80		6.10	5.10		3.60	
34.0	17.95	13.00	11.05	15.25	13.00	8.95	10.20	7.55		5.90	5.00	3.50	3.45	34.5 × 2.70
36.0	16.55	13.00	10.80	14.40	13.00	8.70	9.95	7.30		5.75	4.90	3.35	2.70	
38.0	15.20	13.00	10.55	13.85	13.00	8.45	9.70	7.10		5.60	4.80	3.25	2.65	
40.0	14.05	13.00	10.30	13.30	13.00	8.25	9.50	6.90		5.45	4.70	3.15	2.55	
42.0	13.00	13.00	10.10	12.85	12.90	8.05	9.35	6.70		5.30	4.60	3.05	2.50	
44.0	12.05	12.20	9.90	12.40	12.45	7.85	9.15	6.55		5.20	4.50	2.95	2.45	
46.0	11.15	11.35	9.70	11.55	11.75	7.70	9.00	6.40		5.05	4.45	2.85	2.40	
48.0	10.40	10.55	9.55	10.80	10.95	7.55	8.80	6.25		4.95	4.40	2.75	2.35	
50.0	9.65	9.80	9.40	10.05	10.20	7.40	8.65	6.10		4.85	4.30	2.70	2.30	
52.0	9.00	9.15	9.25	9.40	9.55	7.25	8.55	5.95		4.75	4.25	2.60	2.25	
54.0	8.45	8.55	8.65	8.75	8.95	7.15	8.40	5.85		4.65	4.20	2.55	2.20	
56.0	7.85	7.95	8.05	8.20	8.35	7.05	8.30	5.75		4.55	4.15	2.50		
58.0	7.25	7.40	7.45	7.65	7.85	6.95	8.15	5.65		4.50	4.10	2.45		
60.0	58.4 × 7.15	58.6 × 7.25	59.1 × 7.15	7.15	7.30	6.85	7.65	5.55		4.40	4.05	2.35		
62.0				6.65	6.75	6.80	7.15	5.45		4.35	4.05	2.30		
64.0				6.15	6.30	6.40	6.65	5.40		4.30	4.00	2.25		
66.0				64.2 × 6.10	64.4 × 6.20	65.1 × 6.10	6.20	5.30		4.20	4.00	2.20		
68.0								5.75		5.30	4.15	4.00		
70.0								5.35		5.25	4.15	4.00		
72.0								70.2 × 5.35	71.1 × 5.25	4.10	4.00			
74.0										4.05	4.00			
76.0										4.05	4.00			
77.1											4.00			

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	54													
	13			19			25			31			37	
オフセット角度(°)	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
作業半径(m)	2本掛	1本掛	1本掛	2本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛	1本掛
16.4	25.00	16.7 × 13.00												
18.0	25.00	13.00	19.6 × 13.00	19.0 × 18.00	19.2 × 13.00									
20.0	25.00	13.00	13.00	18.00	13.00			21.8 × 12.00						
22.0	24.60	13.00	13.00	17.85	13.00	23.4 × 10.60	12.00							
24.0	23.30	13.00	13.00	17.40	13.00	10.60	11.70			24.3 × 6.90				
26.0	22.10	13.00	12.60	16.95	13.00	10.25	11.35	27.3 × 8.40		6.75			26.8 × 4.00	
28.0	21.05	13.00	12.20	16.55	13.00	9.90	11.10	8.40		6.55			3.90	
30.0	20.10	13.00	11.85	16.15	13.00	9.60	10.80	8.10		6.35	31.1 × 5.10		3.80	
32.0	19.25	13.00	11.55	15.80	13.00	9.35	10.55	7.85		6.15	5.10		3.65	
34.0	17.90	13.00	11.25	15.40	13.00	9.05	10.30	7.60		6.00	5.00	3.50	3.50	35.0 × 2.70
36.0	16.40	13.00	10.95	14.75	13.00	8.80	10.05	7.40		5.80	4.90	3.40	2.70	
38.0	15.10	13.00	10.70	14.20	13.00	8.60	9.85	7.20		5.65	4.80	3.30	2.65	
40.0	13.90	13.00	10.45	13.65	13.00	8.40	9.65	7.00		5.50	4.70	3.20	2.60	
42.0	12.85	13.00	10.25	13.15	13.00	8.20	9.45	6.80		5.40	4.65	3.10	2.50	
44.0	11.90	12.05	10.05	12.30	12.50	8.00	9.25	6.65		5.25	4.55	3.00	2.45	
46.0	11.00	11.20	9.85	11.45	11.65	7.80	9.10	6.45		5.15	4.50	2.90	2.40	
48.0	10.25	10.40	9.70	10.65	10.80	7.65	8.95	6.30		5.00	4.40	2.80	2.35	
50.0	9.50	9.70	9.55	9.90	10.10	7.50	8.80	6.20		4.90	4.35	2.75	2.30	
52.0	8.85	9.00	9.20	9.25	9.40	7.35	8.65	6.05		4.80	4.30	2.65	2.25	
54.0	8.20	8.40	8.55	8.60	8.80	7.25	8.50	5.95		4.70	4.25	2.60	2.20	
56.0	7.60	7.75	7.90	8.05	8.20	7.15	8.40	5.80		4.65	4.20	2.55		
58.0	7.05	7.20	7.30	7.45	7.65	7.05	8.00	5.70		4.55	4.15	2.45		
60.0	6.50	6.65	6.70	6.90	7.10	6.95	7.45	5.60		4.45	4.10	2.40		
62.0	61.0 × 6.25	61.2 × 6.35	61.7 × 6.25	6.40	6.55	6.75	6.95	5.55		4.40	4.05	2.35		
64.0				5.95	6.10	6.25	6.45	5.45		4.35	4.00	2.30		
66.0				5.50	5.65	5.75	6.00	5.40		4.25	4.00	2.25		
68.0				66.8 × 5.35	67.0 × 5.40	67.7 × 5.35	5.55	5.30		4.20	4.00	2.20		
70.0								5.15		5.30	4.15	3.95		
72.0								4.75		4.90	4.15	3.95		
74.0								72.8 × 4.65	73.7 × 4.55	4.10	3.95			
76.0										4.05	3.95			
78.0										4.00	3.95			
79.7										78.6 × 3.95	3.85			

次頁へつづく

# HITACHI CX2000

固定ジブ定格総荷重表( マスト付 )

( 単位 : t )

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°) 作業半径(m)	57													
	13			19			25			31			37	
	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
16.9	25.00	17.2 × 13.00												
18.0	25.00	13.00		19.5 × 18.00	19.8 × 13.00									
20.0	25.00	13.00	20.1 × 13.00	18.00	13.00									
22.0	25.00	13.00	13.00	18.00	13.00	23.9 × 10.60	22.3 × 12.00							
24.0	23.80	13.00	13.00	17.55	13.00	10.60	11.80			24.8 × 6.90				
26.0	22.60	13.00	12.70	17.10	13.00	10.35	11.45	27.8 × 8.40	6.80				27.4 × 4.00	
28.0	21.55	13.00	12.35	16.70	13.00	10.00	11.15	8.40	6.60				3.95	
30.0	20.60	13.00	12.00	16.30	13.00	9.70	10.90	8.20	6.40	31.7 × 5.10			3.80	
32.0	19.35	13.00	11.70	15.95	13.00	9.45	10.65	7.95	6.20	5.10			3.70	
34.0	17.65	13.00	11.40	15.60	13.00	9.20	10.40	7.70	6.05	5.05			3.55	35.5 × 2.70
36.0	16.15	13.00	11.10	15.10	13.00	8.95	10.15	7.50	5.90	4.95			3.45	2.70
38.0	14.80	13.00	10.85	14.50	13.00	8.70	9.95	7.25	5.75	4.85			3.30	2.65
40.0	13.60	13.00	10.60	14.00	13.00	8.50	9.75	7.05	5.60	4.75			3.20	2.60
42.0	12.55	12.75	10.40	13.00	13.00	8.30	9.55	6.90	5.45	4.65			3.10	2.55
44.0	11.60	11.80	10.20	12.05	12.25	8.10	9.35	6.70	5.30	4.60			3.05	2.45
46.0	10.70	10.90	10.00	11.15	11.35	7.95	9.20	6.55	5.20	4.50			2.95	2.40
48.0	9.95	10.10	9.80	10.35	10.55	7.75	9.05	6.40	5.10	4.45			2.85	2.35
50.0	9.20	9.40	9.60	9.60	9.80	7.60	8.90	6.25	5.00	4.35			2.80	2.30
52.0	8.50	8.70	8.90	8.95	9.15	7.50	8.75	6.15	4.90	4.30			2.70	2.25
54.0	7.85	8.00	8.25	8.30	8.50	7.35	8.60	6.00	4.80	4.25			2.65	2.20
56.0	7.20	7.40	7.55	7.65	7.85	7.25	8.25	5.90	4.70	4.20			2.55	
58.0	6.65	6.80	6.95	7.10	7.25	7.10	7.70	5.80	4.60	4.15			2.50	
60.0	6.10	6.25	6.35	6.55	6.70	7.00	7.10	5.70	4.55	4.10			2.45	
62.0	5.60	5.75	5.85	6.00	6.20	6.40	6.60	5.60	4.45	4.10			2.40	
64.0	5.10	5.25	5.35	5.55	5.70	5.90	6.10	5.50	4.40	4.05			2.35	
66.0	63.6 × 5.25	63.8 × 5.35	5.35	5.55	5.70	5.90	6.10	5.50	4.40	4.05			2.30	
68.0			64.3 × 5.25	5.10	5.25	5.40	5.65	5.45	4.35	4.00			2.30	
70.0				4.70	4.85	4.95	5.20	5.40	4.25	4.00			2.25	
72.0				69.4 × 4.45	69.6 × 4.50	4.55	4.80	5.00	4.20	4.00			2.20	
74.0						70.3 × 4.45	4.40	4.60	4.15	3.95				
76.0							4.05	4.20	4.15	3.95				
78.0							75.4 × 3.80	3.80	4.00	3.95				
80.0								76.3 × 3.75	3.70	3.90				
82.0									3.35	3.55				
84.0									81.2 × 3.20	3.20				
84.3										3.15				

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°) 作業半径(m)	60													
	13			19			25			31			37	
	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
17.5	25.00	17.7 × 13.00												
18.0	25.00	13.00												
20.0	25.00	13.00	20.6 × 13.00	18.00	20.3 × 13.00									
22.0	25.00	13.00	13.00	18.00	13.00			22.8 × 12.00						
24.0	23.65	13.00	13.00	17.65	13.00	24.5 × 10.60	11.85			25.3 × 6.90				
26.0	22.05	13.00	12.85	17.25	13.00	10.45	11.55			6.85			27.9 × 4.00	
28.0	20.55	13.00	12.50	16.85	13.00	10.10	11.25	28.3 × 8.40	6.65				4.00	
30.0	19.25	13.00	12.15	16.45	13.00	9.80	11.00	8.25	6.45				3.85	
32.0	18.00	13.00	11.85	16.10	13.00	9.55	10.75	8.00	6.25	32.2 × 5.10			3.70	
34.0	16.90	13.00	11.55	15.75	13.00	9.30	10.50	7.75	6.10	5.05			3.60	
36.0	15.85	13.00	11.25	15.45	13.00	9.05	10.25	7.55	5.95	4.95			3.45	2.70
38.0	14.55	13.00	11.00	14.85	13.00	8.80	10.05	7.35	5.80	4.85			3.35	2.65
40.0	13.35	13.00	10.75	13.85	13.00	8.60	9.85	7.15	5.65	4.75			3.25	2.60
42.0	12.30	12.50	10.55	12.75	13.00	8.40	9.65	6.95	5.50	4.70			3.15	2.55
44.0	11.35	11.55	10.35	11.80	12.00	8.20	9.50	6.80	5.40	4.60			3.05	2.50
46.0	10.45	10.65	10.15	10.90	11.15	8.05	9.30	6.65	5.25	4.55			3.00	2.45
48.0	9.70	9.90	9.95	10.10	10.30	7.90	9.15	6.50	5.15	4.45			2.90	2.35
50.0	8.95	9.15	9.40	9.35	9.60	7.70	9.00	6.35	5.05	4.40			2.80	2.35
52.0	8.20	8.40	8.70	8.70	8.90	7.60	8.85	6.20	4.95	4.35			2.75	2.30
54.0	7.50	7.70	7.95	8.00	8.25	7.45	8.60	6.10	4.85	4.30			2.65	2.25
56.0	6.90	7.10	7.30	7.35	7.60	7.35	8.00	6.00	4.75	4.25			2.60	2.20
58.0	6.30	6.50	6.65	6.75	7.00	7.20	7.40	5.85	4.65	4.20			2.55	
60.0	5.75	5.95	6.10	6.20	6.40	6.70	6.85	5.75	4.60	4.15			2.50	
62.0	5.30	5.45	5.55	5.70	5.90	6.15	6.30	5.65	4.50	4.10			2.45	
64.0	4.80	4.95	5.05	5.25	5.40	5.65	5.80	5.60	4.45	4.05			2.35	
66.0	4.40	4.55	4.60	4.80	4.95	5.15	5.35	5.50	4.40	4.05			2.35	
68.0	66.2 × 4.35	66.4 × 4.45	66.9 × 4.40	4.40	4.55	4.70	4.90	5.20	4.30	4.00			2.30	
70.0				4.00	4.15	4.25	4.50	4.75	4.25	4.00			2.25	
72.0				3.65	3.80	3.85	4.10	4.35	4.20	3.95			2.20	
74.0					72.2 × 3.75	72.9 × 3.70	3.75	3.95	4.05	3.95				
76.0							3.45	3.60	3.70	3.95				
78.0							3.10	3.20	3.40	3.65				
80.0								78.9 × 3.05	3.10	3.30				
82.0									2.80	2.95				
84.0									83.8 × 2.55	2.65				
84.9										2.50				

次頁へつづく

# HITACHI CX2000

固定ジブ定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

CX2000

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°)	63													
	13			19			25			31			37	
作業半径(m)	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
18.0	25.00	18.3×13.00												
20.0	25.00	13.00	21.1×13.00	20.5×18.00	20.8×13.00									
22.0	23.45	13.00	13.00	18.00	13.00			23.3×12.00						
24.0	21.75	13.00	13.00	17.80	13.00	25.0×10.60		11.95			25.9×6.90			
26.0	20.20	13.00	12.95	17.40	13.00	10.50		11.65			6.90			
28.0	18.80	13.00	12.60	17.00	13.00	10.20		11.35	28.8×8.40		6.70		28.4×4.00	
30.0	17.55	13.00	12.30	16.60	13.00	9.90		11.10	8.30		6.50		3.85	
32.0	16.40	13.00	11.95	16.25	13.00	9.65		10.85	8.05		6.30	32.7×5.10	3.75	
34.0	15.35	13.00	11.65	15.50	13.00	9.40		10.60	7.85		6.15	5.05	3.60	
36.0	14.35	13.00	11.40	14.55	13.00	9.15		10.35	7.60		6.00	4.95	3.50	36.6×2.70
38.0	13.45	13.00	11.15	13.65	13.00	8.90		10.15	7.40		5.85	4.90	3.40	2.70
40.0	12.60	12.20	10.90	12.80	12.45	8.70		9.95	7.25		5.70	4.80	3.30	2.60
42.0	11.80	11.50	10.70	12.05	11.70	8.50		9.75	7.05		5.55	4.70	3.20	2.55
44.0	11.10	10.80	10.45	11.30	11.05	8.30		9.60	6.90		5.45	4.65	3.10	2.50
46.0	10.30	10.15	10.30	10.65	10.40	8.15		9.40	6.70		5.35	4.55	3.00	2.45
48.0	9.50	9.55	9.75	9.90	9.80	8.00		9.25	6.55		5.20	4.50	2.95	2.40
50.0	8.65	8.90	9.20	9.20	9.25	7.85		9.10	6.45		5.10	4.40	2.85	2.35
52.0	7.90	8.15	8.45	8.45	8.70	7.70		8.95	6.30		5.00	4.35	2.80	2.30
54.0	7.25	7.45	7.70	7.75	8.00	7.55		8.45	6.15		4.90	4.30	2.70	2.25
56.0	6.60	6.80	7.05	7.10	7.35	7.40		7.80	6.05		4.80	4.25	2.65	2.20
58.0	6.00	6.20	6.45	6.50	6.70	7.10		7.15	5.95		4.75	4.20	2.60	
60.0	5.45	5.65	5.85	5.95	6.15	6.50		6.60	5.85		4.65	4.15	2.50	
62.0	4.95	5.15	5.30	5.40	5.65	5.95		6.05	5.75		4.55	4.10	2.45	
64.0	4.50	4.65	4.80	4.95	5.15	5.40		5.55	5.65		4.50	4.10	2.40	
66.0	4.05	4.25	4.35	4.50	4.70	4.90		5.10	5.45		4.45	4.05	2.35	
68.0	3.65	3.80	3.90	4.05	4.25	4.45		4.65	5.00		4.35	4.00	2.30	
70.0	68.8×3.50	69.0×3.60	69.5×3.55	3.70	3.85	4.00		4.25	4.55		4.30	4.00	2.25	
72.0				3.30	3.50	3.60		3.85	4.10		4.15	3.95	2.25	
74.0				2.95	3.10	3.20		3.50	3.70		3.80	3.95	2.20	
76.0				74.6×2.85	74.8×3.00	75.5×2.95		3.15	3.35		3.45	3.80		
78.0								2.80	3.00		3.10	3.45		
80.0								2.50	2.65		2.80	3.05		
82.0								80.6×2.40	81.5×2.40		2.50	2.75		
84.0											2.25	2.40		
85.3											84.3×2.20	2.20		

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°)	66													
	13			19			25			31			37	
作業半径(m)	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
18.5	25.00	18.8×13.00												
20.0	23.70	13.00	21.6×13.00	21.0×18.00	21.3×13.00									
22.0	21.85	13.00	13.00	18.00	13.00			23.9×12.00						
24.0	20.15	13.00	13.00	17.90	13.00	25.5×10.60		12.00						
26.0	18.70	13.00	13.00	17.50	13.00	10.60		11.70			26.4×6.90			
28.0	17.35	13.00	12.75	17.10	13.00	10.25		11.45	29.4×8.40		6.75		28.9×3.95	
30.0	16.15	13.00	12.40	16.30	13.00	10.00		11.15	8.35		6.55		3.90	
32.0	15.05	13.00	12.10	15.20	13.00	9.70		10.90	8.15		6.35	33.2×5.10	3.75	
34.0	14.05	13.00	11.80	14.20	13.00	9.45		10.70	7.90		6.20	5.10	3.65	
36.0	13.10	12.65	11.55	13.30	12.85	9.25		10.45	7.70		6.05	5.00	3.55	37.1×2.70
38.0	12.25	11.85	11.30	12.45	12.10	9.00		10.25	7.50		5.90	4.90	3.40	2.70
40.0	11.45	11.10	11.05	11.65	11.35	8.80		10.05	7.30		5.75	4.80	3.30	2.60
42.0	10.70	10.40	10.70	10.90	10.65	8.60		9.85	7.10		5.65	4.75	3.25	2.55
44.0	10.00	9.75	10.05	10.25	10.00	8.40		9.70	6.95		5.50	4.65	3.15	2.50
46.0	9.35	9.15	9.40	9.60	9.40	8.25		9.50	6.80		5.40	4.60	3.05	2.45
48.0	8.75	8.60	8.80	9.00	8.85	8.10		9.05	6.65		5.25	4.50	2.95	2.40
50.0	8.15	8.05	8.25	8.40	8.30	7.95		8.50	6.50		5.15	4.45	2.90	2.35
52.0	7.60	7.50	7.75	7.90	7.80	7.80		8.00	6.35		5.05	4.40	2.80	2.30
54.0	6.95	7.00	7.20	7.35	7.30	7.60		7.55	6.25		4.95	4.35	2.75	2.25
56.0	6.30	6.50	6.75	6.80	6.85	7.15		7.10	6.15		4.85	4.30	2.65	2.20
58.0	5.70	5.90	6.15	6.20	6.40	6.70		6.65	6.00		4.80	4.25	2.60	
60.0	5.15	5.35	5.60	5.65	5.85	6.25		6.25	5.90		4.70	4.20	2.55	
62.0	4.65	4.85	5.05	5.10	5.35	5.70		5.75	5.80		4.65	4.15	2.50	
64.0	4.20	4.40	4.55	4.65	4.85	5.15		5.25	5.75		4.55	4.10	2.45	
66.0	3.75	3.95	4.05	4.20	4.40	4.65		4.80	5.25		4.50	4.05	2.40	
68.0	3.35	3.50	3.60	3.75	3.95	4.20		4.35	4.75		4.40	4.05	2.35	
70.0	2.95	3.10	3.20	3.35	3.55	3.75		3.95	4.30		4.30	4.00	2.30	
72.0	71.4×2.70	71.6×2.85	2.80	3.00	3.20	3.35		3.55	3.90		3.90	4.00	2.25	
74.0			72.1×2.80	2.65	2.85	2.95		3.20	3.50		3.55	3.95	2.20	
76.0				75.6×2.40	2.50	2.60		2.85	3.10		3.20	3.55		
78.0					76.5×2.40	77.1×2.40		2.55	2.75		2.85	3.20		
80.0								78.8×2.40	2.40		2.55	2.85		
82.0											2.20	2.50		
84.0												2.20		

次頁へつづく

# HITACHI CX2000

固定ジブ定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°)	69													
	13			19			25			31			37	
作業半径(m)	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
19.0	2本掛	1本掛	1本掛											
19.0	22.60	19.3 × 13.00												
20.0	21.65	13.00		21.6 × 18.00	21.8 × 13.00									
22.0	19.85	13.00	22.2 × 13.00	18.00	13.00									
24.0	18.30	13.00	13.00	18.00	13.00		24.4 × 12.00							
26.0	16.90	13.00	13.00	17.05	13.00	10.60	11.80				26.9 × 6.90			
28.0	15.65	13.00	12.85	15.80	13.00	10.35	11.50	29.9 × 8.40	6.80				29.4 × 3.95	
30.0	14.55	13.00	12.50	14.70	13.00	10.05	11.25	8.40	6.60				3.90	
32.0	13.50	13.00	12.20	13.65	13.00	9.80	11.00	8.20	6.40		33.7 × 5.10		3.80	
34.0	12.55	12.10	11.95	12.70	12.30	9.55	10.75	7.95	6.25	5.10	3.70			
36.0	11.65	11.30	11.65	11.85	11.50	9.30	10.55	7.75	6.10	5.00	3.55			37.6 × 2.70
38.0	10.85	10.55	10.85	11.05	10.80	9.10	10.35	7.55	5.95	4.90	3.45			2.70
40.0	10.10	9.85	10.15	10.30	10.10	8.90	10.15	7.35	5.80	4.85	3.35			2.65
42.0	9.40	9.20	9.50	9.60	9.45	8.70	9.60	7.20	5.70	4.75	3.25			2.55
44.0	8.75	8.60	8.85	9.00	8.85	8.50	9.00	7.05	5.55	4.70	3.15			2.50
46.0	8.15	8.00	8.30	8.40	8.25	8.35	8.45	6.85	5.45	4.60	3.10			2.45
48.0	7.55	7.50	7.75	7.80	7.75	8.10	7.95	6.70	5.35	4.55	3.00			2.40
50.0	7.00	6.95	7.20	7.30	7.25	7.60	7.45	6.60	5.20	4.45	2.90			2.35
52.0	6.50	6.50	6.70	6.75	6.75	7.10	6.95	6.45	5.10	4.40	2.85			2.30
54.0	6.05	6.00	6.25	6.30	6.30	6.60	6.50	6.30	5.00	4.35	2.75			2.25
56.0	5.60	5.60	5.80	5.85	5.85	6.20	6.10	6.20	4.95	4.30	2.70			2.25
58.0	5.15	5.15	5.35	5.40	5.45	5.75	5.70	6.10	4.85	4.25	2.65			2.20
60.0	4.75	4.80	4.95	5.00	5.05	5.35	5.30	5.70	4.75	4.20	2.60			
62.0	4.35	4.40	4.55	4.65	4.70	4.95	4.95	5.30	4.70	4.15	2.55			
64.0	4.00	4.05	4.20	4.25	4.35	4.60	4.60	4.95	4.60	4.10	2.45			
66.0	3.60	3.70	3.80	3.90	4.00	4.25	4.25	4.60	4.45	4.10	2.40			
68.0	3.20	3.35	3.45	3.60	3.70	3.90	3.95	4.25	4.15	4.05	2.35			
70.0	2.80	2.95	3.10	3.20	3.35	3.55	3.60	3.90	3.85	4.00	2.35			
72.0	2.45	2.60	2.70	2.85	3.05	3.25	3.35	3.60	3.55	3.90	2.30			
74.0	72.2 × 2.40	73.1 × 2.40	73.7 × 2.40	2.50	2.65	2.85	3.05	3.30	3.25	3.60	2.25			
76.0				74.5 × 2.40	75.6 × 2.40	2.50	2.70	3.00	3.00	3.30	2.20			
78.0						76.5 × 2.40	77.7 × 2.40	2.60	2.70	3.00				
80.0								79.3 × 2.40	2.35	2.70				
82.0									81.0 × 2.20	2.40				
83.1										2.20				

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m) オフセット角度(°)	72													
	13			19			25			31			37	
作業半径(m)	15	15	30	15	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
19.5	2本掛	1本掛	1本掛											
19.5	19.60	19.8 × 13.00												
20.0	19.15	13.00												
22.0	17.50	13.00	22.7 × 13.00	22.1 × 17.55	22.4 × 13.00									
24.0	16.05	13.00	13.00	16.20	13.00		24.9 × 12.00							
26.0	14.75	13.00	13.00	14.90	13.00	26.5 × 10.60	11.85				27.4 × 6.85			
28.0	13.60	13.00	12.95	13.75	13.00	10.40	11.60				6.80			
30.0	12.55	12.10	12.45	12.70	12.30	10.15	11.30	30.4 × 8.40	6.65				3.95	
32.0	11.55	11.20	11.55	11.75	11.40	9.90	11.10	8.25	6.45				3.80	
34.0	10.70	10.40	10.75	10.90	10.60	9.65	10.75	8.00	6.30	34.3 × 5.10	3.70			
36.0	9.90	9.65	10.00	10.10	9.85	9.40	10.05	7.80	6.15	5.00	3.60			
38.0	9.15	8.95	9.25	9.35	9.15	9.20	9.35	7.60	6.00	4.95	3.50			38.1 × 2.70
40.0	8.45	8.30	8.60	8.65	8.55	9.00	8.70	7.45	5.85	4.85	3.40			2.65
42.0	7.80	7.70	8.00	8.00	7.95	8.35	8.10	7.25	5.75	4.75	3.30			2.60
44.0	7.20	7.10	7.40	7.40	7.35	7.80	7.55	7.10	5.60	4.70	3.20			2.50
46.0	6.60	6.60	6.85	6.85	6.85	7.25	7.05	6.95	5.50	4.65	3.10			2.45
48.0	6.10	6.10	6.35	6.35	6.35	6.75	6.55	6.80	5.40	4.55	3.05			2.40
50.0	5.60	5.60	5.85	5.85	5.90	6.25	6.10	6.60	5.25	4.50	2.95			2.35
52.0	5.10	5.15	5.40	5.40	5.45	5.80	5.65	6.10	5.15	4.45	2.90			2.35
54.0	4.70	4.75	4.95	4.95	5.00	5.35	5.25	5.70	5.05	4.40	2.80			2.30
56.0	4.25	4.35	4.55	4.55	4.60	4.95	4.85	5.30	5.00	4.30	2.75			2.25
58.0	3.85	3.95	4.15	4.15	4.25	4.55	4.45	4.90	4.65	4.25	2.70			2.20
60.0	3.50	3.60	3.80	3.75	3.90	4.15	4.10	4.50	4.30	4.20	2.60			
62.0	3.15	3.25	3.40	3.40	3.55	3.80	3.80	4.15	3.95	4.20	2.55			
64.0	2.80	2.90	3.05	3.10	3.20	3.45	3.45	3.80	3.65	4.10	2.50			
66.0	2.45	2.60	2.75	2.75	2.90	3.15	3.15	3.50	3.35	3.80	2.45			
68.0	66.3 × 2.40	67.3 × 2.40	2.40	2.45	2.60	2.85	2.85	3.15	3.05	3.45	2.40			
70.0				68.3 × 2.40	69.3 × 2.40	2.50	2.55	2.85	2.75	3.15	2.35			
72.0						70.8 × 2.40	71.2 × 2.40	2.60	2.50	2.85	2.30			
74.0								73.3 × 2.40	2.25	2.60	2.25			
76.0									74.4 × 2.20	2.35	75.0 × 2.20			
77.0										2.20				

注

- (1) 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で、転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度 1.15以上です。
- (2) 実際につり上げられる荷重は、上表の定格総荷重から「主フック + 補フック」などのつり具一切の質量を差し引いた値です。
- (3) 作業半径とは、荷をついた状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- (4) 主ブームに対するジブの取付け角(オフセット角)は、荷をついた状態です。
- (5) 表中の  $\times$  は、作業半径  $m \times$  定格総荷重  $t$  を示します。
- (6) カウンタウエイトの質量は、81.6t(上回り79.2t + 下回り2.4t)です。
- (7) 作業を行うときは、必ずサイドフレームを規定位置まで拡張してください。
- (8) フックの質量は下表のとおりです。

	フック容量(t)		フック質量(t)	
	100	60	100	60
主フック	1.40	1.20	0.85	0.85
補フック	0.85	0.50	0.85	0.50

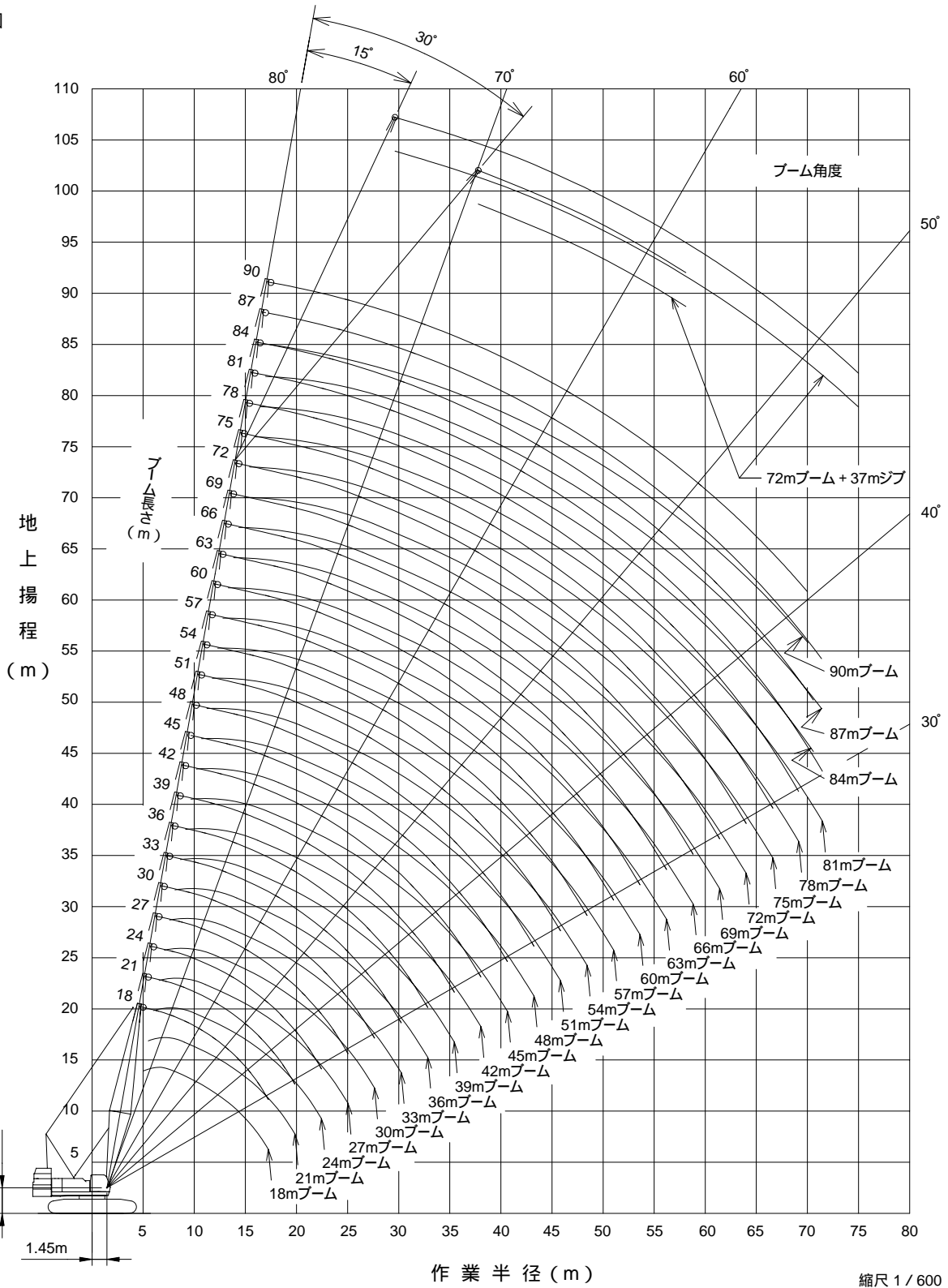


# HITACHI CX2000

固定ジブ付主ブーム

CX2000

作業範囲図



ブーム長さ	基本ブーム (m)	18
	最長ブーム (m)	90
	ジブブーム (m)	13 - 37
	ブーム + ジブ付最長 (m)	72 + 37 = 109
全装備重量 (t)	約20t(72mブーム + 37mジブ)	

## HITACHI CX2000

固定ジブ付き主ブーム定格総荷重表(マスト無)

(単位:t)

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	45									
	13		19		25		31		37	
オフセット角度(°) 作業半径(m)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
9.7	66.10	66.20	65.45	65.50	65.25	64.75	64.60	63.90	63.85	62.95
10.0	64.90	65.00	64.25	64.30	64.05	63.55	63.40	62.70	62.70	61.80
12.0	57.95	58.10	57.30	57.45	57.10	56.70	56.45	55.90	55.75	55.00
14.0	52.40	52.50	51.75	51.90	51.55	51.20	50.90	50.40	50.20	49.55
16.0	47.65	47.80	46.95	47.05	46.70	46.25	45.95	45.30	45.10	44.25
18.0	40.35	40.50	39.65	39.80	39.45	39.05	38.70	38.15	37.90	37.20
20.0	34.75	34.90	34.05	34.25	33.85	33.55	33.15	32.70	32.40	31.80
22.0	30.30	30.50	29.65	29.85	29.45	29.20	28.80	28.40	28.05	27.55
24.0	26.75	26.90	26.10	26.30	25.90	25.65	25.25	24.90	24.55	24.10
26.0	23.75	23.95	23.15	23.40	22.95	22.75	22.30	22.05	21.60	21.30
28.0	21.30	21.50	20.70	20.95	20.50	20.30	19.85	19.65	19.20	18.90
30.0	19.20	19.35	18.60	18.85	18.40	18.25	17.80	17.60	17.15	16.90
32.0	17.40	17.55	16.80	17.05	16.60	16.50	16.00	15.85	15.35	15.15
34.0	15.80	16.00	15.25	15.50	15.05	14.95	14.45	14.35	13.85	13.70
36.0	14.45	14.65	13.90	14.15	13.70	13.60	13.10	13.05	12.45	12.30
38.0	13.05	13.25	12.45	12.70	12.15	12.10	11.50	11.45	10.80	10.75
40.0	11.55	11.70	10.95	11.20	10.65	10.60	10.00	10.00	9.35	9.30
40.6	11.10	11.30	10.55	10.75	10.20	10.20	9.60	9.55	8.90	8.90

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	48									
	13		19		25		31		37	
オフセット角度(°) 作業半径(m)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
10.2	59.15	59.25	58.50	58.55	58.30	57.80	57.65	57.00	56.95	56.10
12.0	53.35	53.45	52.70	52.80	52.55	52.10	51.90	51.30	51.20	50.45
14.0	48.15	48.25	47.50	47.65	47.30	46.95	46.70	46.20	46.00	45.35
16.0	43.85	44.00	43.20	43.35	43.00	42.70	42.40	41.95	41.70	41.15
18.0	40.15	40.30	39.45	39.65	39.25	38.85	38.55	38.00	37.80	37.05
20.0	34.55	34.70	33.90	34.05	33.70	33.35	33.00	32.55	32.25	31.65
22.0	30.10	30.30	29.45	29.65	29.25	29.00	28.60	28.20	27.90	27.40
24.0	26.50	26.70	25.90	26.10	25.70	25.45	25.05	24.70	24.35	23.90
26.0	23.55	23.75	22.95	23.15	22.75	22.55	22.10	21.85	21.45	21.05
28.0	21.05	21.25	20.45	20.70	20.25	20.10	19.65	19.40	19.00	18.70
30.0	18.95	19.15	18.35	18.60	18.15	18.00	17.55	17.35	16.90	16.65
32.0	17.10	17.30	16.55	16.80	16.35	16.25	15.75	15.60	15.15	14.95
34.0	15.55	15.75	15.00	15.25	14.80	14.70	14.20	14.10	13.60	13.45
36.0	14.15	14.35	13.65	13.85	13.40	13.35	12.85	12.75	12.15	12.00
38.0	12.95	13.15	12.45	12.65	12.20	12.15	11.60	11.50	10.85	10.70
40.0	11.75	11.95	11.15	11.40	10.85	10.80	10.25	10.20	9.55	9.50
42.0	10.40	10.55	9.80	10.05	9.50	9.50	8.90	8.85	8.25	8.20
43.2	9.65	9.80	9.05	9.30	8.75	8.75	8.15	8.15	7.50	7.50

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	51									
	13		19		25		31		37	
オフセット角度(°) 作業半径(m)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
10.8	53.10	53.20	52.45	52.55	52.30	51.80	51.65	51.00	50.95	50.10
12.0	49.55	49.65	48.90	49.00	48.75	48.30	48.10	47.50	47.40	46.65
14.0	44.55	44.70	43.95	44.10	43.75	43.40	43.15	42.65	42.50	41.80
16.0	40.50	40.65	39.85	40.05	39.70	39.35	39.10	38.60	38.40	37.80
18.0	37.05	37.20	36.45	36.65	36.25	35.95	35.65	35.25	35.00	34.45
20.0	34.10	34.30	33.50	33.70	33.35	33.05	32.75	32.30	32.05	31.45
22.0	29.85	30.05	29.20	29.45	29.05	28.75	28.40	28.00	27.70	27.15
24.0	26.25	26.45	25.65	25.85	25.45	25.20	24.85	24.50	24.15	23.70
26.0	23.30	23.50	22.70	22.90	22.50	22.30	21.90	21.60	21.25	20.85
28.0	20.80	21.00	20.20	20.45	20.05	19.85	19.45	19.20	18.80	18.45
30.0	18.70	18.85	18.10	18.35	17.95	17.75	17.35	17.10	16.70	16.45
32.0	16.85	17.05	16.30	16.55	16.10	15.95	15.55	15.35	14.90	14.70
34.0	15.30	15.45	14.75	15.00	14.55	14.45	14.00	13.85	13.35	13.10
36.0	13.90	14.10	13.35	13.60	13.15	13.05	12.60	12.45	11.85	11.65
38.0	12.70	12.85	12.15	12.40	11.95	11.85	11.30	11.15	10.55	10.40
40.0	11.60	11.80	11.05	11.35	10.75	10.70	10.10	10.00	9.40	9.25
42.0	10.55	10.75	9.95	10.20	9.70	9.65	9.05	9.00	8.35	8.25
44.0	9.35	9.50	8.75	9.00	8.50	8.45	7.90	7.85	7.25	7.20
45.8	8.30	8.50	7.75	8.00	7.45	7.45	6.90	6.85	6.25	6.25

次頁へつづく

## HITACHI CX2000

固定ジブ付き主ブーム定格総荷重表(マスト無)

(単位:t)

ブーム長さ(m)	54									
	13		19		25		31		37	
ジブ長さ(m)										
オフセット角度(°)										
作業半径(m)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
11.3	47.35	47.45	46.70	46.80	46.55	46.10	45.90	45.30	45.25	44.40
12.0	45.45	45.60	44.85	44.95	44.70	44.25	44.05	43.45	43.40	42.60
14.0	40.85	40.95	40.20	40.35	40.05	39.65	39.45	38.90	38.80	38.10
16.0	37.00	37.20	36.40	36.60	36.25	35.90	35.65	35.20	35.00	34.40
18.0	33.85	34.00	33.25	33.40	33.05	32.75	32.45	32.05	31.80	31.30
20.0	31.10	31.25	30.50	30.70	30.35	30.05	29.75	29.40	29.10	28.65
22.0	28.70	28.90	28.15	28.35	27.95	27.75	27.40	27.05	26.75	26.35
24.0	26.15	26.35	25.55	25.75	25.40	25.15	24.80	24.40	24.10	23.65
26.0	23.20	23.40	22.60	22.80	22.45	22.20	21.85	21.50	21.20	20.75
28.0	20.70	20.90	20.10	20.35	19.95	19.75	19.35	19.10	18.70	18.35
30.0	18.55	18.75	18.00	18.25	17.85	17.65	17.25	17.00	16.65	16.35
32.0	16.75	16.95	16.20	16.45	16.00	15.85	15.45	15.25	14.85	14.60
34.0	15.15	15.35	14.60	14.85	14.45	14.30	13.90	13.70	13.25	12.95
36.0	13.75	13.95	13.20	13.45	13.05	12.95	12.45	12.30	11.70	11.50
38.0	12.55	12.75	12.00	12.25	11.80	11.65	11.10	10.95	10.40	10.20
40.0	11.45	11.65	10.85	11.10	10.60	10.50	9.90	9.80	9.20	9.05
42.0	10.40	10.60	9.80	10.05	9.50	9.45	8.85	8.75	8.15	8.05
44.0	9.45	9.65	8.85	9.10	8.55	8.50	7.90	7.85	7.20	7.15
46.0	8.45	8.65	7.90	8.15	7.60	7.60	7.05	7.00	6.40	6.35
48.0	7.45	7.60	6.90	7.10	6.60	6.60	6.05	6.00	5.40	5.40
48.4	7.25	7.40	6.70	6.90	6.40	6.40	5.85	5.85	5.20	5.20

ブーム長さ(m)	57									
	13		19		25		31		37	
ジブ長さ(m)										
オフセット角度(°)										
作業半径(m)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
11.8	42.60	42.75	42.00	42.10	41.85	41.40	41.20	40.60	40.55	39.75
12.0	42.10	42.25	41.50	41.60	41.35	40.90	40.70	40.10	40.05	39.25
14.0	37.70	37.85	37.10	37.20	36.95	36.55	36.30	35.80	35.65	34.95
16.0	34.05	34.25	33.45	33.65	33.30	32.95	32.70	32.25	32.05	31.45
18.0	31.05	31.20	30.45	30.60	30.30	29.95	29.70	29.25	29.05	28.50
20.0	28.45	28.60	27.85	28.05	27.70	27.40	27.10	26.75	26.50	26.00
22.0	26.20	26.40	25.60	25.80	25.45	25.20	24.85	24.55	24.25	23.80
24.0	24.20	24.40	23.65	23.85	23.50	23.25	22.90	22.60	22.30	21.90
26.0	22.45	22.70	21.90	22.15	21.75	21.55	21.15	20.90	20.55	20.20
28.0	20.35	20.55	19.80	20.05	19.65	19.45	19.05	18.80	18.45	18.05
30.0	18.25	18.45	17.65	17.90	17.55	17.35	16.95	16.70	16.35	16.00
32.0	16.40	16.60	15.85	16.10	15.70	15.55	15.15	14.95	14.55	14.25
34.0	14.80	15.00	14.25	14.50	14.10	14.00	13.55	13.35	12.85	12.55
36.0	13.40	13.60	12.90	13.15	12.75	12.60	12.05	11.85	11.35	11.10
38.0	12.20	12.40	11.65	11.90	11.35	11.25	10.70	10.55	10.00	9.80
40.0	11.05	11.25	10.40	10.70	10.15	10.05	9.50	9.35	8.80	8.65
42.0	9.95	10.20	9.35	9.60	9.10	9.00	8.45	8.35	7.75	7.60
44.0	9.00	9.20	8.40	8.65	8.10	8.05	7.50	7.40	6.80	6.70
46.0	8.15	8.35	7.55	7.80	7.25	7.20	6.65	6.55	5.95	5.85
48.0	7.35	7.55	6.75	7.00	6.50	6.45	5.85	5.80	5.20	5.15
50.0	6.45	6.65	5.90	6.15	5.65	5.65	5.10	5.05	4.50	4.45
51.0	6.00	6.20	5.50	5.70	5.20	5.20	4.65	4.65	4.05	4.05

次頁へつづく

# HITACHI CX2000

固定ジブ付き主ブーム定格総荷重表(マスト無)

(単位:t)

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	60									
	13		19		25		31		37	
オフセット角度(°) 作業半径(m)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
12.3	38.15	38.25	37.50	37.65	37.40	36.95	36.75	36.15	36.10	35.30
14.0	34.60	34.80	34.00	34.15	33.90	33.50	33.30	32.75	32.65	31.90
16.0	31.20	31.35	30.60	30.75	30.45	30.10	29.85	29.35	29.20	28.60
18.0	28.30	28.50	27.70	27.90	27.55	27.25	27.00	26.55	26.35	25.80
20.0	25.85	26.05	25.25	25.45	25.15	24.85	24.55	24.15	23.90	23.45
22.0	23.75	23.95	23.15	23.40	23.00	22.75	22.45	22.10	21.80	21.40
24.0	21.85	22.10	21.30	21.55	21.15	20.95	20.60	20.30	20.00	19.60
26.0	20.25	20.45	19.65	19.90	19.50	19.30	18.95	18.70	18.35	18.00
28.0	18.75	19.00	18.20	18.45	18.05	17.85	17.50	17.25	16.90	16.60
30.0	17.45	17.65	16.90	17.15	16.75	16.55	16.15	15.95	15.60	15.30
32.0	16.15	16.35	15.60	15.85	15.45	15.30	14.90	14.70	14.30	13.95
34.0	14.55	14.75	14.00	14.25	13.85	13.75	13.30	13.05	12.60	12.25
36.0	13.15	13.35	12.65	12.90	12.45	12.25	11.75	11.55	11.05	10.75
38.0	11.90	12.15	11.30	11.55	11.05	10.95	10.40	10.20	9.70	9.45
40.0	10.70	10.95	10.10	10.35	9.85	9.75	9.20	9.05	8.50	8.30
42.0	9.65	9.85	9.00	9.30	8.75	8.65	8.15	8.00	7.45	7.25
44.0	8.65	8.85	8.05	8.30	7.80	7.70	7.15	7.05	6.50	6.35
46.0	7.80	8.00	7.20	7.45	6.90	6.85	6.30	6.20	5.65	5.50
48.0	7.00	7.20	6.40	6.65	6.15	6.10	5.50	5.45	4.85	4.80
50.0	6.30	6.50	5.70	5.95	5.45	5.40	4.80	4.80	4.20	4.10
52.0	5.60	5.80	5.10	5.30	4.80	4.75	4.20	4.15	3.55	3.50
53.6	4.95	5.15	4.45	4.70	4.20	4.20	3.60	3.60	2.95	2.95

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	63									
	13		19		25		31		37	
オフセット角度(°) 作業半径(m)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
12.9	33.45	33.60	32.85	32.95	32.70	32.30	32.10	31.55	31.50	30.70
14.0	31.40	31.55	30.80	30.95	30.70	30.30	30.10	29.55	29.45	28.75
16.0	28.20	28.40	27.60	27.80	27.50	27.15	26.90	26.45	26.30	25.65
18.0	25.55	25.75	24.95	25.15	24.85	24.50	24.25	23.85	23.65	23.10
20.0	23.25	23.45	22.70	22.90	22.55	22.30	22.00	21.60	21.40	20.90
22.0	21.30	21.50	20.75	20.95	20.60	20.35	20.05	19.70	19.45	19.00
24.0	19.60	19.80	19.00	19.25	18.90	18.65	18.35	18.00	17.75	17.35
26.0	18.05	18.25	17.50	17.75	17.35	17.15	16.80	16.55	16.20	15.85
28.0	16.70	16.90	16.15	16.40	16.00	15.80	15.45	15.20	14.85	14.55
30.0	15.45	15.70	14.90	15.15	14.80	14.60	14.25	14.00	13.65	13.35
32.0	14.35	14.55	13.80	14.05	13.65	13.50	13.10	12.90	12.55	12.30
34.0	13.35	13.55	12.80	13.05	12.65	12.50	12.10	11.95	11.55	11.30
36.0	12.40	12.60	11.85	12.10	11.70	11.60	11.15	11.00	10.60	10.40
38.0	11.50	11.75	11.00	11.25	10.80	10.65	10.15	9.95	9.45	9.20
40.0	10.45	10.65	9.80	10.10	9.60	9.45	8.95	8.75	8.25	8.05
42.0	9.35	9.55	8.70	9.00	8.50	8.40	7.85	7.70	7.20	7.00
44.0	8.35	8.60	7.75	8.00	7.50	7.40	6.90	6.75	6.20	6.05
46.0	7.45	7.70	6.85	7.15	6.65	6.55	6.00	5.90	5.35	5.20
48.0	6.65	6.90	6.10	6.35	5.85	5.75	5.20	5.15	4.55	4.45
50.0	5.95	6.15	5.35	5.60	5.10	5.05	4.50	4.45	3.85	3.80
52.0	5.30	5.50	4.70	4.95	4.45	4.40	3.85	3.80	3.20	3.15
54.0	4.70	4.90	4.15	4.40	3.85	3.85	3.25	3.25	2.65	2.60
56.0	4.10	4.25	3.55	3.80	3.30	3.30	2.70	2.70	55.1 × 2.30	55.0 × 2.30
56.2	4.00	4.20	3.45	3.75	3.20	3.20	2.60	2.60		

注

- (1) 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度1.15以上です。
- (2) 実際につり上げられる荷重は、上表の定格総荷重から「主フック + 補フック」などのつり具一切の質量を差し引いた値です。

補フック容量(t)	補フック容量(t)
25(2本掛)	0.85
13(1本掛)	0.50

- (3) 作業半径とは、荷をつった状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- (4) 主ブームに対するジブの取付け角(オフセット角)は、荷をつった状態です。

- (5) 表中の × は、作業半径m × 定格総荷重tを示します。
- (6) カウンタウエイトの質量は、81.6t(上回り79.2t + 下回り2.4t)です。
- (7) 作業を行うときは、必ずサイドフレームを規定位置まで拡張してください。
- (8) 巻上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表のとおりです。

主フック容量(t)	主フック質量(t)	定格総荷重の最大値(t)					
		6本掛	5本掛	4本掛	3本掛	2本掛	1本掛
100	1.40	66.2	62.5	50.0	-	-	-
60	1.20	-	60.0	50.0	37.5	25.0	-
25	0.85	-	-	-	-	25.0	-

CX2000

## HITACHI CX2000

固定ジブ付き主ブーム定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

ブーム長さ(m)	45									
	13		19		25		31		37	
ジブ長さ(m)										
オフセット角度(°)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
作業半径(m)										
9.7	68.50	68.60	67.90	67.95	67.70	67.20	67.05	66.35	66.35	65.45
10.0	67.35	67.45	66.70	66.75	66.50	66.00	65.85	65.20	65.15	64.30
12.0	60.40	60.50	59.75	59.85	59.55	59.10	58.90	58.35	58.20	57.45
14.0	54.65	54.80	54.05	54.15	53.85	53.45	53.20	52.70	52.50	51.85
16.0	48.75	48.90	48.00	48.15	47.80	47.30	47.05	46.40	46.20	45.35
18.0	41.25	41.40	40.55	40.75	40.35	39.95	39.65	39.10	38.85	38.15
20.0	35.50	35.70	34.85	35.05	34.65	34.30	33.95	33.50	33.20	32.60
22.0	30.95	31.15	30.30	30.55	30.10	29.85	29.45	29.05	28.70	28.20
24.0	27.30	27.45	26.65	26.90	26.45	26.20	25.80	25.50	25.10	24.70
26.0	24.25	24.45	23.65	23.85	23.45	23.25	22.80	22.55	22.10	21.75
28.0	21.70	21.90	21.10	21.35	20.90	20.75	20.30	20.05	19.60	19.30
30.0	19.55	19.75	18.95	19.20	18.75	18.60	18.15	17.95	17.50	17.25
32.0	17.70	17.85	17.10	17.35	16.90	16.80	16.30	16.15	15.65	15.50
34.0	16.10	16.25	15.50	15.75	15.30	15.20	14.70	14.60	14.10	13.95
36.0	14.65	14.85	14.15	14.35	13.90	13.85	13.35	13.25	12.70	12.60
38.0	13.45	13.60	12.90	13.15	12.65	12.65	12.10	12.05	11.40	11.30
40.0	12.35	12.55	11.85	12.05	11.60	11.55	10.95	10.90	10.20	10.15
40.6	12.05	12.20	11.45	11.70	11.15	11.10	10.50	10.50	9.85	9.85

ブーム長さ(m)	48									
	13		19		25		31		37	
ジブ長さ(m)										
オフセット角度(°)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
作業半径(m)										
10.2	61.55	61.65	60.90	61.00	60.75	60.25	60.10	59.45	59.40	58.55
12.0	55.75	55.90	55.15	55.25	54.95	54.55	54.30	53.75	53.65	52.90
14.0	50.45	50.60	49.85	49.95	49.65	49.25	49.00	48.50	48.35	47.70
16.0	45.95	46.10	45.35	45.50	45.15	44.85	44.55	44.10	43.90	43.30
18.0	41.10	41.25	40.40	40.60	40.25	39.80	39.50	38.95	38.75	38.00
20.0	35.35	35.50	34.70	34.90	34.50	34.15	33.80	33.35	33.05	32.45
22.0	30.80	31.00	30.15	30.35	29.95	29.65	29.30	28.90	28.60	28.10
24.0	27.10	27.30	26.50	26.70	26.30	26.05	25.65	25.30	24.95	24.55
26.0	24.05	24.25	23.45	23.70	23.25	23.05	22.65	22.35	21.95	21.60
28.0	21.50	21.70	20.90	21.15	20.70	20.55	20.10	19.85	19.45	19.15
30.0	19.35	19.50	18.75	19.00	18.55	18.40	17.95	17.75	17.30	17.05
32.0	17.45	17.65	16.90	17.15	16.70	16.55	16.10	15.95	15.50	15.25
34.0	15.85	16.00	15.30	15.55	15.10	14.95	14.50	14.35	13.90	13.70
36.0	14.40	14.60	13.90	14.10	13.65	13.60	13.10	13.00	12.45	12.25
38.0	13.15	13.35	12.65	12.90	12.40	12.35	11.85	11.70	11.10	10.95
40.0	12.05	12.25	11.55	11.80	11.30	11.25	10.60	10.55	9.90	9.80
42.0	11.10	11.25	10.55	10.80	10.20	10.15	9.55	9.50	8.80	8.75
43.2	10.55	10.70	9.95	10.20	9.60	9.60	8.95	8.90	8.25	8.20

ブーム長さ(m)	51									
	13		19		25		31		37	
ジブ長さ(m)										
オフセット角度(°)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
作業半径(m)										
10.8	55.50	55.60	54.85	54.95	54.70	54.25	54.05	53.45	53.40	52.55
12.0	51.95	52.10	51.35	51.45	51.15	50.75	50.55	49.95	49.85	49.10
14.0	46.90	47.05	46.30	46.45	46.10	45.75	45.50	45.00	44.85	44.20
16.0	42.70	42.85	42.05	42.25	41.90	41.55	41.30	40.85	40.65	40.05
18.0	39.05	39.25	38.45	38.65	38.30	38.00	37.70	37.30	37.05	36.50
20.0	35.15	35.30	34.50	34.65	34.30	33.95	33.65	33.15	32.90	32.30
22.0	30.60	30.75	29.95	30.15	29.80	29.45	29.15	28.70	28.40	27.90
24.0	26.90	27.10	26.30	26.50	26.10	25.85	25.45	25.10	24.80	24.35
26.0	23.85	24.05	23.25	23.45	23.05	22.85	22.45	22.15	21.80	21.40
28.0	21.30	21.45	20.70	20.95	20.50	20.30	19.90	19.65	19.25	18.95
30.0	19.10	19.30	18.55	18.75	18.35	18.20	17.75	17.55	17.15	16.85
32.0	17.20	17.40	16.65	16.90	16.50	16.35	15.90	15.70	15.30	15.05
34.0	15.60	15.80	15.05	15.30	14.85	14.75	14.30	14.15	13.70	13.50
36.0	14.15	14.35	13.65	13.90	13.45	13.35	12.90	12.75	12.20	12.00
38.0	12.90	13.10	12.40	12.65	12.20	12.10	11.55	11.45	10.80	10.65
40.0	11.80	12.00	11.30	11.55	11.00	10.95	10.35	10.25	9.60	9.50
42.0	10.85	11.00	10.20	10.45	9.90	9.85	9.25	9.15	8.55	8.45
44.0	9.85	10.05	9.25	9.50	8.90	8.90	8.30	8.25	7.60	7.55
45.8	9.05	9.25	8.45	8.70	8.15	8.10	7.50	7.50	6.80	6.80

次頁へつづく

## HITACHI CX2000

固定ジブ付き主ブーム定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

ブーム長さ(m)	54									
ジブ長さ(m)	13		19		25		31		37	
オフセット角度(°)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
作業半径(m)										
11.3	49.65	49.75	49.05	49.15	48.85	48.40	48.25	47.65	47.60	46.80
12.0	47.80	47.90	47.20	47.30	47.00	46.60	46.40	45.80	45.75	45.00
14.0	43.10	43.25	42.50	42.65	42.35	41.95	41.75	41.25	41.10	40.45
16.0	39.20	39.35	38.60	38.75	38.45	38.10	37.85	37.40	37.20	36.60
18.0	35.85	36.00	35.25	35.45	35.10	34.80	34.50	34.10	33.85	33.35
20.0	32.95	33.10	32.35	32.55	32.20	31.90	31.60	31.25	30.95	30.50
22.0	30.35	30.55	29.80	30.00	29.60	29.40	29.05	28.65	28.40	27.85
24.0	26.80	27.00	26.20	26.45	26.05	25.80	25.45	25.05	24.75	24.30
26.0	23.75	23.95	23.15	23.40	23.00	22.80	22.40	22.10	21.75	21.35
28.0	21.20	21.40	20.60	20.85	20.45	20.25	19.85	19.60	19.25	18.90
30.0	19.00	19.20	18.45	18.70	18.30	18.10	17.70	17.45	17.10	16.80
32.0	17.15	17.35	16.55	16.80	16.40	16.25	15.85	15.65	15.25	14.95
34.0	15.50	15.70	14.95	15.20	14.80	14.65	14.20	14.05	13.65	13.40
36.0	14.05	14.25	13.55	13.80	13.35	13.25	12.80	12.65	12.10	11.85
38.0	12.80	13.00	12.30	12.50	12.10	12.00	11.45	11.30	10.70	10.50
40.0	11.70	11.85	11.15	11.40	10.85	10.75	10.20	10.05	9.50	9.30
42.0	10.65	10.85	10.05	10.30	9.75	9.65	9.10	9.00	8.40	8.25
44.0	9.65	9.85	9.05	9.30	8.75	8.70	8.10	8.05	7.40	7.30
46.0	8.75	8.95	8.15	8.40	7.85	7.80	7.20	7.15	6.55	6.50
48.0	7.95	8.15	7.35	7.60	7.05	7.00	6.40	6.40	5.75	5.75
48.4	7.80	7.95	7.20	7.45	6.90	6.90	6.25	6.25	5.60	5.60

ブーム長さ(m)	57									
ジブ長さ(m)	13		19		25		31		37	
オフセット角度(°)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
作業半径(m)										
11.8	44.90	45.05	44.30	44.40	44.15	43.70	43.55	42.95	42.90	42.10
12.0	44.40	44.55	43.80	43.90	43.65	43.20	43.05	42.45	42.40	41.60
14.0	39.95	40.10	39.35	39.50	39.20	38.85	38.60	38.10	38.00	37.30
16.0	36.25	36.40	35.65	35.80	35.50	35.15	34.90	34.45	34.30	33.70
18.0	33.05	33.25	32.50	32.65	32.35	32.05	31.75	31.35	31.10	30.60
20.0	30.30	30.50	29.75	29.95	29.60	29.30	29.00	28.65	28.40	27.90
22.0	27.90	28.10	27.30	27.55	27.15	26.95	26.60	26.25	26.00	25.55
24.0	25.75	25.95	25.20	25.40	25.00	24.80	24.45	24.15	23.85	23.45
26.0	23.45	23.65	22.90	23.10	22.75	22.50	22.15	21.80	21.50	21.10
28.0	20.90	21.10	20.35	20.55	20.20	19.95	19.60	19.30	18.95	18.60
30.0	18.70	18.90	18.15	18.40	18.00	17.80	17.45	17.20	16.80	16.50
32.0	16.80	17.05	16.25	16.50	16.10	15.95	15.55	15.35	14.95	14.70
34.0	15.20	15.40	14.65	14.90	14.50	14.35	13.95	13.75	13.30	13.00
36.0	13.75	13.95	13.20	13.45	13.05	12.95	12.45	12.25	11.75	11.50
38.0	12.50	12.70	11.95	12.20	11.70	11.60	11.05	10.90	10.35	10.15
40.0	11.35	11.55	10.75	11.00	10.45	10.35	9.80	9.65	9.10	8.95
42.0	10.25	10.45	9.60	9.90	9.35	9.25	8.70	8.60	8.00	7.85
44.0	9.25	9.45	8.60	8.90	8.35	8.25	7.70	7.60	7.05	6.90
46.0	8.30	8.50	7.70	8.00	7.45	7.40	6.80	6.75	6.15	6.05
48.0	7.50	7.70	6.90	7.15	6.65	6.60	6.00	5.95	5.35	5.30
50.0	6.75	6.95	6.20	6.45	5.90	5.85	5.30	5.25	4.65	4.60
51.0	6.45	6.60	5.85	6.10	5.55	5.55	4.95	4.95	4.30	4.30

次頁へつづく

## HITACHI CX2000

固定ジブ付き主ブーム定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

ブーム長さ(m)	60									
	13		19		25		31		37	
ジブ長さ(m)										
オフセット角度(°)										
作業半径(m)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
12.3	40.40	40.50	39.75	39.90	39.65	39.20	39.05	38.45	38.40	37.60
14.0	36.85	37.00	36.25	36.40	36.10	35.75	35.55	35.00	34.90	34.20
16.0	33.35	33.50	32.75	32.90	32.60	32.25	32.05	31.55	31.40	30.80
18.0	30.35	30.50	29.75	29.95	29.60	29.30	29.05	28.60	28.40	27.90
20.0	27.75	27.95	27.15	27.35	27.05	26.75	26.45	26.10	25.85	25.35
22.0	25.45	25.65	24.90	25.10	24.75	24.50	24.20	23.85	23.60	23.15
24.0	23.45	23.65	22.90	23.10	22.75	22.50	22.15	21.90	21.55	21.20
26.0	21.65	21.85	21.10	21.30	20.95	20.75	20.35	20.10	19.75	19.45
28.0	20.00	20.25	19.45	19.70	19.30	19.15	18.75	18.50	18.15	17.85
30.0	18.45	18.70	17.90	18.15	17.80	17.60	17.20	16.95	16.60	16.30
32.0	16.60	16.80	16.05	16.30	15.90	15.75	15.35	15.15	14.75	14.45
34.0	14.95	15.15	14.40	14.65	14.25	14.10	13.75	13.55	13.05	12.75
36.0	13.50	13.70	13.00	13.25	12.85	12.70	12.20	12.00	11.45	11.20
38.0	12.25	12.45	11.70	11.95	11.45	11.30	10.80	10.60	10.10	9.85
40.0	11.05	11.30	10.40	10.70	10.20	10.05	9.55	9.40	8.85	8.65
42.0	9.90	10.15	9.30	9.60	9.05	8.95	8.40	8.30	7.75	7.55
44.0	8.90	9.15	8.30	8.55	8.05	7.95	7.40	7.30	6.75	6.60
46.0	8.00	8.20	7.40	7.65	7.15	7.05	6.50	6.45	5.85	5.75
48.0	7.20	7.40	6.60	6.85	6.30	6.25	5.70	5.65	5.05	4.95
50.0	6.45	6.65	5.85	6.10	5.60	5.55	5.00	4.95	4.35	4.25
52.0	5.75	5.95	5.20	5.45	4.90	4.90	4.30	4.30	3.70	3.65
53.6	5.25	5.45	4.70	4.95	4.40	4.40	3.85	3.80	3.20	3.20

ブーム長さ(m)	63									
	13		19		25		31		37	
ジブ長さ(m)										
オフセット角度(°)										
作業半径(m)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
12.9	35.60	35.70	35.00	35.10	34.85	34.45	34.30	33.70	33.65	32.90
14.0	33.55	33.70	32.95	33.10	32.80	32.45	32.25	31.70	31.60	30.95
16.0	30.30	30.45	29.70	29.90	29.60	29.25	29.00	28.55	28.40	27.80
18.0	27.50	27.70	26.95	27.15	26.80	26.50	26.25	25.85	25.65	25.10
20.0	25.10	25.30	24.55	24.75	24.45	24.15	23.85	23.50	23.25	22.80
22.0	23.00	23.20	22.45	22.65	22.30	22.10	21.75	21.45	21.15	20.75
24.0	21.15	21.35	20.60	20.80	20.45	20.25	19.90	19.60	19.30	18.90
26.0	19.45	19.70	18.90	19.15	18.80	18.60	18.25	17.95	17.65	17.30
28.0	17.95	18.20	17.40	17.65	17.30	17.10	16.75	16.50	16.15	15.85
30.0	16.60	16.80	16.05	16.30	15.90	15.75	15.40	15.15	14.80	14.50
32.0	15.35	15.60	14.80	15.05	14.65	14.55	14.15	13.95	13.55	13.30
34.0	14.20	14.45	13.65	13.95	13.55	13.40	13.00	12.80	12.40	12.20
36.0	13.15	13.40	12.65	12.90	12.45	12.35	11.95	11.75	11.30	11.00
38.0	12.05	12.25	11.45	11.70	11.20	11.05	10.55	10.35	9.85	9.60
40.0	10.80	11.05	10.15	10.45	9.95	9.80	9.30	9.15	8.60	8.40
42.0	9.65	9.90	9.05	9.30	8.80	8.70	8.20	8.05	7.50	7.30
44.0	8.65	8.85	8.05	8.30	7.80	7.70	7.20	7.05	6.50	6.35
46.0	7.70	7.95	7.10	7.40	6.90	6.80	6.25	6.15	5.60	5.45
48.0	6.90	7.10	6.30	6.55	6.05	6.00	5.45	5.35	4.80	4.70
50.0	6.10	6.35	5.55	5.80	5.30	5.25	4.70	4.60	4.05	3.95
52.0	5.45	5.65	4.85	5.10	4.60	4.55	4.00	3.95	3.40	3.30
54.0	4.80	5.00	4.25	4.50	3.95	3.95	3.40	3.35	2.75	2.75
56.0	4.25	4.40	3.70	3.95	3.40	3.40	2.85	2.80	55.6 × 2.30	55.6 × 2.30
56.2	4.20	4.35	3.65	3.85	3.35	3.35	2.75	2.75		

次頁へつづく

## HITACHI CX2000

固定ジブ付き主ブーム定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	66									
	13		19		25		31		37	
オフセット角度(°) 作業半径(m)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
13.4	32.40	32.55	31.80	31.95	31.70	31.25	31.10	30.55	30.50	29.75
14.0	31.35	31.50	30.75	30.90	30.65	30.25	30.05	29.55	29.45	28.75
16.0	28.20	28.40	27.65	27.80	27.55	27.20	26.95	26.50	26.35	25.75
18.0	25.55	25.75	25.00	25.20	24.90	24.55	24.35	23.90	23.70	23.15
20.0	23.25	23.45	22.70	22.90	22.60	22.30	22.05	21.65	21.45	20.95
22.0	21.25	21.45	20.70	20.95	20.60	20.35	20.05	19.70	19.45	19.00
24.0	19.50	19.70	18.90	19.15	18.80	18.60	18.25	17.95	17.70	17.25
26.0	17.90	18.10	17.35	17.60	17.20	17.00	16.65	16.40	16.10	15.75
28.0	16.45	16.65	15.90	16.15	15.80	15.60	15.25	15.00	14.65	14.35
30.0	15.15	15.40	14.60	14.85	14.50	14.30	13.95	13.70	13.35	13.10
32.0	13.95	14.20	13.40	13.70	13.30	13.15	12.75	12.55	12.20	11.95
34.0	12.90	13.10	12.35	12.60	12.20	12.05	11.70	11.50	11.10	10.90
36.0	11.90	12.10	11.35	11.60	11.20	11.10	10.70	10.50	10.10	9.90
38.0	10.95	11.20	10.40	10.70	10.30	10.20	9.75	9.60	9.20	9.00
40.0	10.10	10.35	9.55	9.85	9.45	9.35	8.90	8.80	8.35	8.10
42.0	9.30	9.55	8.75	9.05	8.55	8.40	7.90	7.75	7.25	7.05
44.0	8.35	8.55	7.75	8.00	7.50	7.40	6.90	6.75	6.25	6.05
46.0	7.40	7.65	6.80	7.10	6.60	6.50	6.00	5.85	5.35	5.20
48.0	6.55	6.80	6.00	6.25	5.75	5.70	5.15	5.05	4.50	4.40
50.0	5.80	6.05	5.25	5.50	5.00	4.95	4.40	4.30	3.75	3.65
52.0	5.10	5.35	4.55	4.80	4.30	4.25	3.70	3.65	3.10	3.00
54.0	4.50	4.70	3.90	4.20	3.65	3.65	3.10	3.05	2.45	2.40
56.0	3.90	4.10	3.35	3.60	3.10	3.05	2.50	2.50	54.5 × 2.30	54.3 × 2.30
58.0	3.40	3.55	2.85	3.10	2.55	2.55	56.8 × 2.30	56.7 × 2.30		
58.8	3.20	3.35	2.65	2.90	2.35	2.35				

ブーム長さ(m) ジブ長さ(m)	69									
	13		19		25		31		37	
オフセット角度(°) 作業半径(m)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
13.9	28.85	29.00	28.25	28.40	28.15	27.75	27.55	27.00	26.95	26.25
14.0	28.65	28.85	28.10	28.25	28.00	27.60	27.40	26.85	26.80	26.10
16.0	25.75	25.90	25.15	25.35	25.05	24.70	24.50	24.00	23.90	23.25
18.0	23.25	23.45	22.65	22.85	22.55	22.25	22.00	21.60	21.40	20.85
20.0	21.05	21.30	20.50	20.75	20.40	20.15	19.85	19.50	19.25	18.75
22.0	19.20	19.40	18.65	18.85	18.55	18.25	18.00	17.65	17.40	16.95
24.0	17.50	17.75	16.95	17.20	16.85	16.65	16.30	16.00	15.75	15.35
26.0	16.00	16.25	15.45	15.75	15.35	15.15	14.85	14.55	14.25	13.90
28.0	14.70	14.90	14.15	14.40	14.05	13.85	13.50	13.25	12.90	12.60
30.0	13.45	13.70	12.90	13.20	12.80	12.65	12.30	12.05	11.70	11.40
32.0	12.35	12.60	11.80	12.10	11.70	11.55	11.20	10.95	10.60	10.35
34.0	11.35	11.60	10.80	11.10	10.70	10.55	10.15	9.95	9.60	9.35
36.0	10.40	10.65	9.85	10.15	9.75	9.65	9.25	9.05	8.70	8.45
38.0	9.55	9.80	9.00	9.30	8.90	8.80	8.35	8.20	7.80	7.60
40.0	8.75	9.00	8.20	8.50	8.10	8.00	7.60	7.45	7.05	6.85
42.0	8.00	8.25	7.50	7.75	7.35	7.25	6.85	6.70	6.30	6.15
44.0	7.30	7.55	6.80	7.10	6.65	6.60	6.15	6.05	5.60	5.45
46.0	6.65	6.90	6.15	6.45	6.00	5.95	5.50	5.40	4.95	4.85
48.0	6.05	6.30	5.55	5.85	5.40	5.35	4.90	4.80	4.35	4.25
50.0	5.50	5.70	5.00	5.25	4.85	4.80	4.30	4.20	3.65	3.55
52.0	4.95	5.20	4.40	4.70	4.20	4.15	3.60	3.55	3.00	2.90
54.0	4.35	4.55	3.80	4.05	3.55	3.50	3.00	2.90	2.35	2.30
56.0	3.75	4.00	3.20	3.50	2.95	2.95	2.40	2.35	54.1 × 2.30	
58.0	3.25	3.45	2.70	2.95	2.45	2.40	56.3 × 2.30	56.2 × 2.30		
60.0	2.75	2.95	58.2 × 2.65	2.45	58.6 × 2.30	58.4 × 2.30				
61.4	60.4 × 2.65	2.60		60.5 × 2.30						

次頁へつづく



## HITACHI CX2000

固定ジブ付き主ブーム定格総荷重表(マスト付)

(単位:t)

ブーム長さ(m)	72									
ジブ長さ(m)	13		19		25		31		37	
オフセット角度(°)	15	30	15	30	15	30	15	30	15	30
作業半径(m)										
14.4	24.85	25.05	24.30	24.45	24.20	23.80	23.65	23.10	23.00	22.30
16.0	22.70	22.90	22.15	22.35	22.05	21.70	21.50	21.00	20.90	20.25
18.0	20.40	20.60	19.85	20.05	19.75	19.45	19.20	18.75	18.60	18.05
20.0	18.40	18.60	17.85	18.05	17.75	17.45	17.20	16.80	16.65	16.10
22.0	16.65	16.90	16.10	16.35	16.00	15.75	15.45	15.10	14.90	14.45
24.0	15.10	15.35	14.55	14.80	14.45	14.25	13.95	13.60	13.35	12.95
26.0	13.70	13.95	13.20	13.45	13.10	12.85	12.55	12.25	12.00	11.60
28.0	12.50	12.70	11.95	12.20	11.85	11.65	11.30	11.05	10.75	10.40
30.0	11.35	11.60	10.80	11.10	10.75	10.55	10.20	9.95	9.65	9.35
32.0	10.35	10.60	9.80	10.10	9.70	9.55	9.20	8.95	8.65	8.35
34.0	9.40	9.65	8.85	9.15	8.75	8.60	8.25	8.05	7.70	7.45
36.0	8.55	8.80	8.00	8.30	7.90	7.80	7.40	7.20	6.85	6.60
38.0	7.75	8.00	7.25	7.50	7.10	7.00	6.60	6.45	6.05	5.85
40.0	7.00	7.25	6.50	6.80	6.40	6.30	5.85	5.75	5.35	5.15
42.0	6.35	6.60	5.80	6.10	5.70	5.60	5.20	5.05	4.65	4.50
44.0	5.70	5.95	5.20	5.50	5.05	5.00	4.55	4.45	4.00	3.85
46.0	5.10	5.35	4.60	4.90	4.50	4.40	3.95	3.85	3.45	3.30
48.0	4.55	4.80	4.05	4.35	3.90	3.85	3.40	3.35	2.90	2.75
50.0	4.05	4.30	3.55	3.85	3.40	3.35	2.90	2.85	2.35	2.30
52.0	3.55	3.80	3.05	3.35	2.90	2.85	2.40	2.35	50.2×2.30	
54.0	3.10	3.30	53.7×2.65	2.90	2.45	2.40	52.4×2.30	52.2×2.30		
56.0	2.70	2.90		2.45	54.6×2.30	54.5×2.30				
58.0	56.2×2.65	2.45		56.7×2.30						
58.8		2.30								

注

- (1) 上表に示す定格総荷重は、水平堅土上の定置荷役における値で転倒荷重の78%以内、および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度1.15以上です。
- (2) 実際につり上げられる荷重は、上表の定格総荷重から「主フック+補フック」などのつり具一切の質量を差し引いた値です。

補フック容量(t)	補フック容量(t)
25(2本掛)	0.85
13(1本掛)	0.50

- (3) 作業半径とは、荷をつった状態での旋回中心からつり荷の重心までの水平距離です。
- (4) 主ブームに対するジブの取付け角(オフセット角)は、荷をつった状態です。

- (5) 表中の × は、作業半径m×定格総荷重tを示します。
- (6) カウンタウェイトの質量は、81.6t(上回り79.2t+下回り2.4t)です。
- (7) 作業を行うときは、必ずサイドフレームを規定位置まで拡張してください。
- (8) 巻上ロープ掛数と定格総荷重の最大値は下表のとおりです。

主フック容量(t)	主フック質量(t)	定格総荷重の最大値(t)					
		6本掛	5本掛	4本掛	3本掛	2本掛	1本掛
100	1.40	66.2	62.5	50.0	-	-	-
60	1.20	-	60.0	50.0	37.5	25.0	-
25	0.85	-	-	-	-	25.0	-



## HITACHI CX2000

分解輸送質量および概略寸法(タワーフロント)

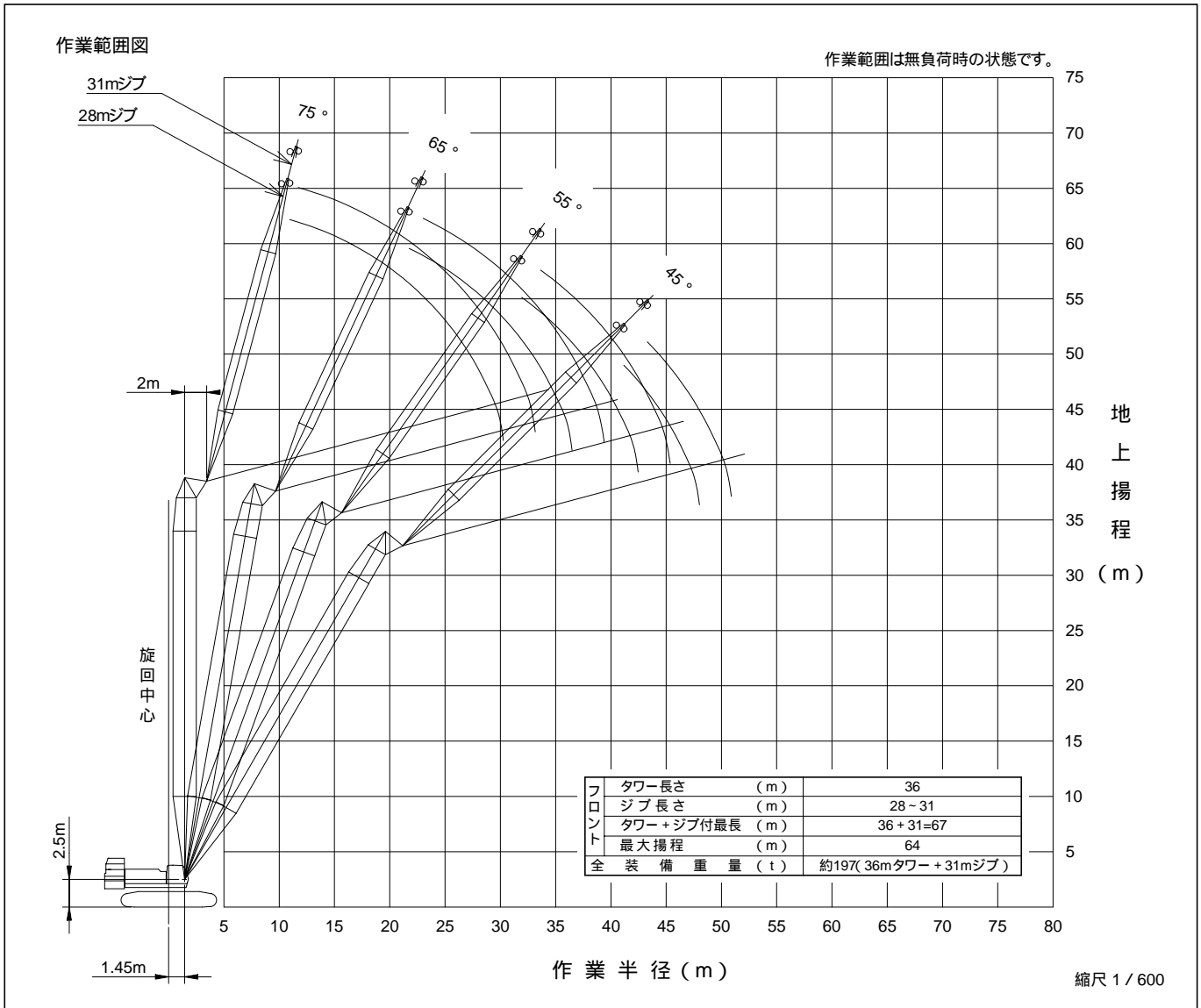
主要部品名	質量(t)	個数	長さ×幅×高さ(m)	備考
本体	33.90	1	7.12×3.40×3.15	各ロープ、Aフレーム(H,L)トラックビーム、ジャッキアップ装置不付き
本体	41.70	1	8.84×3.40×3.46	各ロープ、Aフレーム(H,L)ブライドル付き、トラックビーム、ジャッキアップ装置不付き
トラックビーム	5.60	2	6.00×0.55×0.55	
サイドフレーム片側	23.30	2	9.07×1.46×1.39	
ジャッキアップ装置	0.35	4	0.80×0.75×0.91	フロート付き
Aフレーム(H)	3.68	1	7.70×1.67×0.72	ハンガ付き
Aフレーム(L)	0.33	2	1.70×0.30×1.12	伸縮シリンダ付き
カウンタウエイト(A)	18.20	1	4.30×1.79×0.84	
カウンタウエイト(B)	16.70	1	4.28×1.79×0.62	
カウンタウエイト(C)	5.30	1	1.33×1.07×0.70	
カウンタウエイト(D)	8.50	1	1.73×1.30×0.70	
カウンタウエイト(E)	8.40	1	1.72×1.30×0.70	
カウンタウエイト(F)	5.00	1	1.63×0.90×0.75	
カウンタウエイト(G)	5.00	1	1.61×0.90×0.75	
カウンタウエイト(H)	6.10	1	1.68×1.25×0.61	
カウンタウエイト(I)	6.00	1	1.66×1.25×0.61	
カウンタウエイト(トラック)	1.20	2	1.40×0.32×0.74	
タワー下(7.5m)	3.10	1	7.72×2.47×2.50	
タワー上(1.5m)	1.51	1	3.52×1.82×2.29	
3m 継ぎタワー上専用ツナギ	0.69	1	3.14×2.23×2.24	
3m 継ぎタワー(A)	0.88	1	3.14×2.47×2.40	
3m 継ぎタワー(B)	1.38	1	3.14×2.47×2.59	
6m 継ぎタワー	1.22	1	6.14×2.47×2.40	
9m 継ぎタワー	1.62	1	9.14×2.47×2.36	
9m 継ぎタワー(B)	1.68	1	9.14×2.47×2.38	
下ジブ(6.5m)	1.19	1	6.66×1.90×1.52	
上ジブ(6.5m)	1.03	1	7.18×1.49×1.55	
3m 継ぎジブ	0.34	1	3.12×1.64×1.62	
6m 継ぎジブ	0.59	1	6.12×1.64×1.62	
9m 継ぎジブ	0.80	1	9.12×1.64×1.62	
スイングレバー(前)	0.69	1	6.86×1.88×0.56	
スイングレバー(後)	0.92	1	7.50×1.90×0.74	
スイングレバー(ステー)	0.13	2	6.88×0.20×0.20	
タワーストップ	1.87	1	8.86×1.86×0.67	
タワーブライドル	0.63	1	2.10×1.04×0.45	
ジブブライドル	0.32	1	1.14×0.87×0.29	
ジブハンガ	0.45	1	1.55×1.10×0.46	
ガイドローラ	0.16	1	3.84×1.02×0.35	
25tフック	0.85	1	1.74×0.74×0.38	
13tフック	0.50	1	1.18×0.47×0.47	

注 本体をトレーラなどに搭載する場合は、関係官庁(警察署、国道工事事務所など)の通行許可が必要です。  
また、輸送時の質量と寸法については、関係法規(道路交通法、道路運送車両法、道路法)に従い、事前にご確認ください。

# HITACHI CX2000

36mタワークレーン(2本掛)

CX2000



36mタワークレーン定格総荷重表

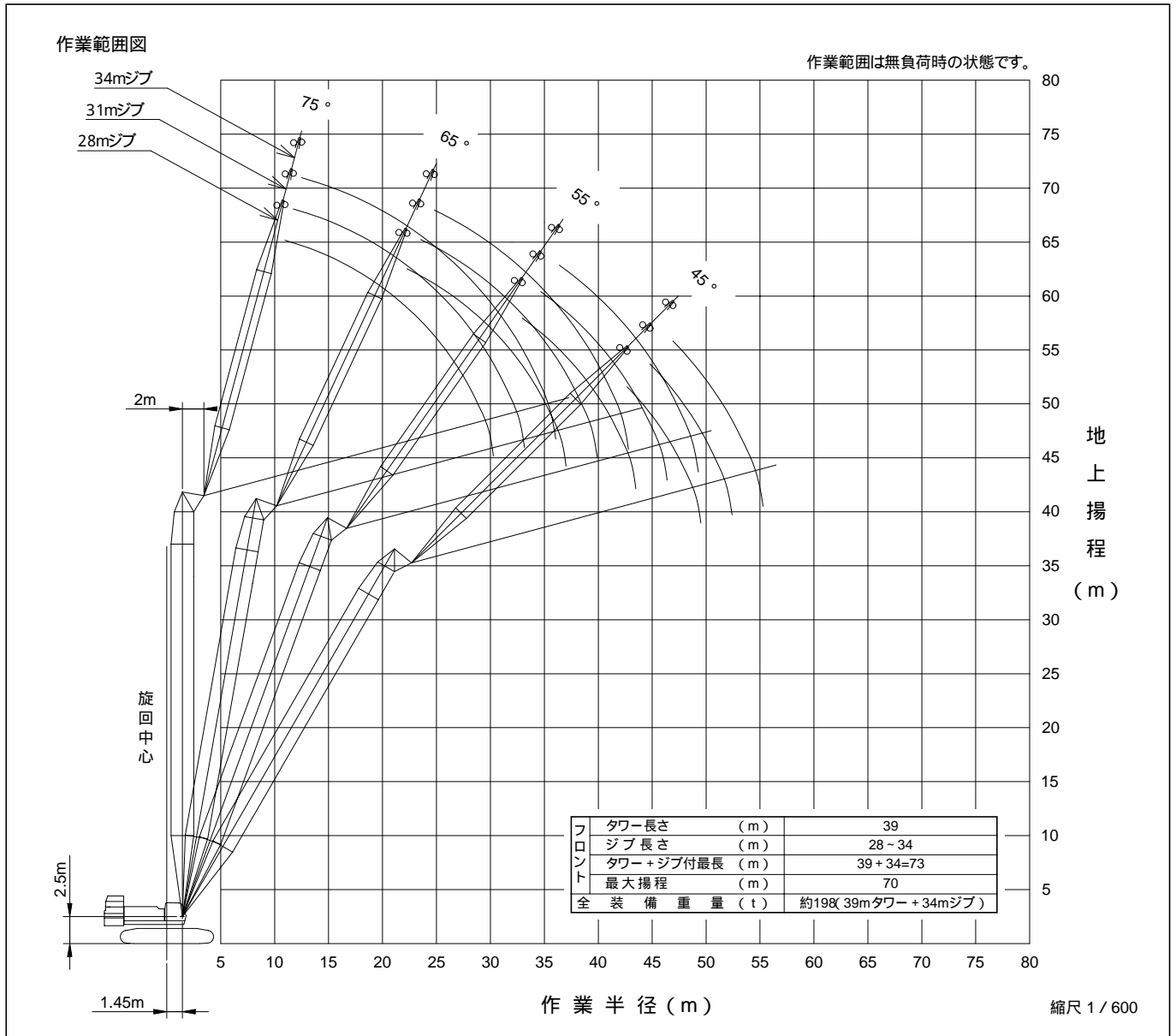
(単位:t)

ジブ長さ(m) タワー角度(°) 作業半径(m)	28				31			
	90	80	70	60	90	80	70	60
12.1	25.00				12.9 × 25.00			
14.0	25.00				25.00			
16.0	24.50				23.35			
18.0	23.05				21.75			
20.0	22.00	21.8 × 18.55			20.55			
22.0	21.40	18.25			19.70	23.1 × 17.15		
24.0	18.85	16.35			19.15	16.25		
26.0	16.20	14.80			16.80	14.70		
28.0	13.90	13.50			14.65	13.40		
30.0	11.55	12.40			12.75	12.30		
32.0	30.2 × 10.90	11.50	11.50		11.00	11.35	33.7 × 10.65	
34.0		10.65	10.65		33.1 × 9.60	10.50	10.50	
36.0		9.90	9.90			9.75	9.75	
38.0		36.4 × 9.75	9.25			9.10	9.10	
40.0			8.70	41.2 × 8.40		39.3 × 8.70	8.50	
42.0			8.15	8.15			8.00	43.3 × 7.70
44.0			42.4 × 8.05	7.65			7.55	7.50
46.0				7.25			45.3 × 7.25	7.10
48.0				47.9 × 6.85				6.70
50.0								6.35
50.8								6.20

# HITACHI CX2000

39mタワークレーン(2本掛)

CX2000



39mタワークレーン定格総荷重表

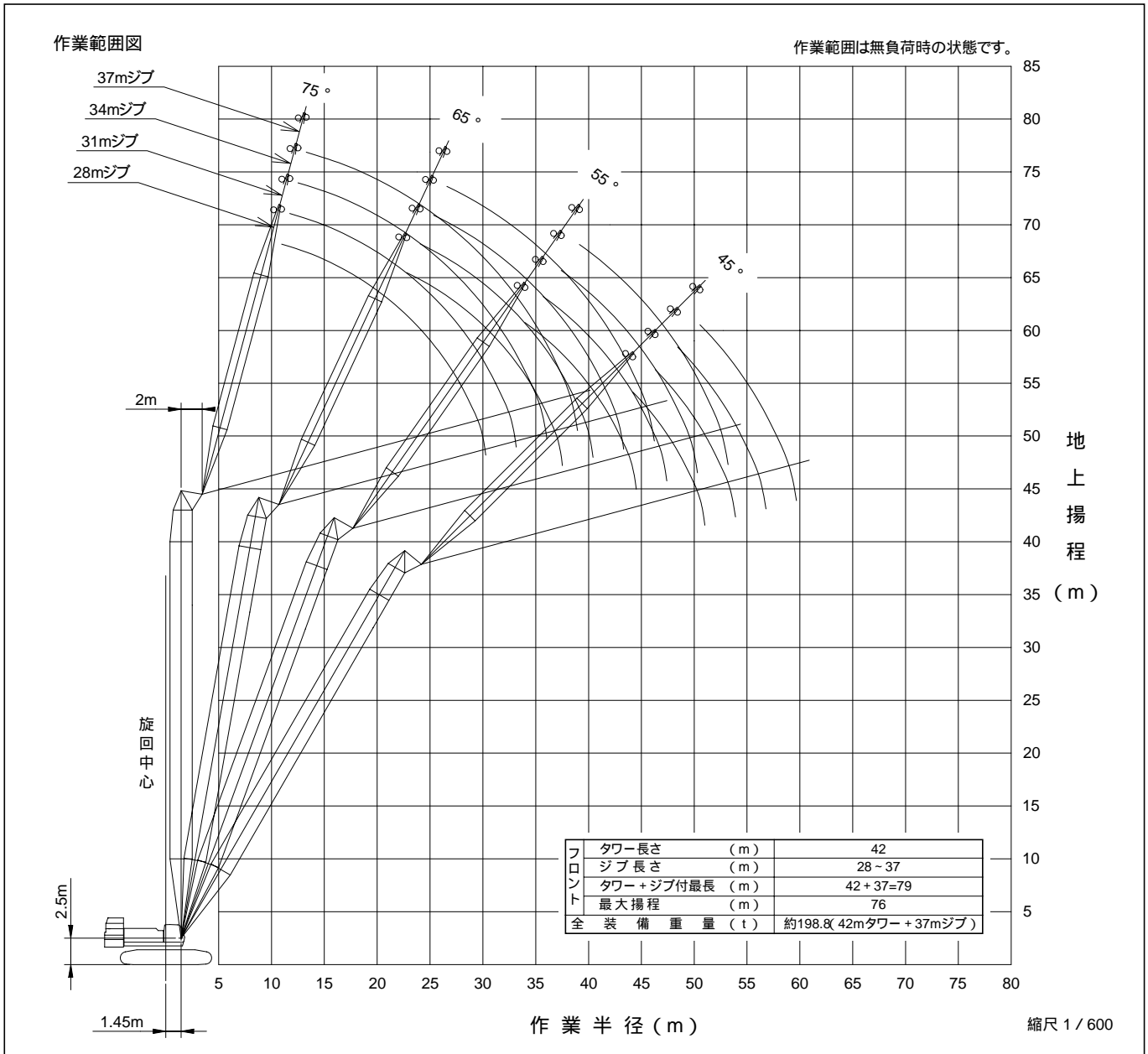
(単位: t)

ジブ長さ (m)	28				31				34			
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60
12.2	25.00				13.0 × 25.00				13.8 × 25.00			
14.0	25.00				25.00				24.90			
16.0	24.45				23.30				23.00			
18.0	22.95				21.75				21.40			
20.0	21.95				20.55				20.10			
22.0	21.35	22.3 × 17.95			19.65	23.6 × 16.70			19.15			
24.0	18.80	16.40			19.15	16.25			18.40	24.9 × 15.50		
26.0	16.20	14.85			16.80	14.70			17.95	14.60		
28.0	13.90	13.55			14.65	13.40			15.85	13.30		
30.0	11.55	12.40			12.70	12.30			14.00	12.20		
32.0	30.2 × 10.90	11.45	33.0 × 11.05		10.95	11.35			12.40	11.25		
34.0		10.60	10.60		33.1 × 9.60	10.50	34.7 × 10.25		10.95	10.40		
36.0		9.85	9.85			9.75	9.75		9.35	9.70	36.4 × 9.55	
38.0		36.9 × 9.55	9.25			9.10	9.10			9.05	9.00	
40.0			8.65			39.8 × 8.55	8.50			8.45	8.45	
42.0			8.15	42.7 × 8.00			8.00			7.95	7.95	
44.0			43.4 × 7.80	7.65			7.55	44.8 × 7.35		42.7 × 7.75	7.45	
46.0				7.20			7.10	7.05			7.05	47.0 × 6.80
48.0				6.80			46.3 × 7.05	6.65			6.65	6.55
50.0				49.4 × 6.55				6.30			49.2 × 6.45	6.20
52.0								6.00				5.90
54.0								52.3 × 5.95				5.60
55.2												5.40

# HITACHI CX2000

42mタワークレーン(2本掛)

CX2000



42mタワークレーン定格総荷重表

(単位: t)

ジブ長さ (m)	28				31				34				37			
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60
12.2	25.00				13.1 x 25.00				13.9 x 24.90							
14.0	25.00				25.00				24.85				14.7 x 23.10			
16.0	24.35				23.25				22.95				21.95			
18.0	22.90				21.70				21.40				20.40			
20.0	21.85				20.45				20.10				19.15			
22.0	21.30	22.8 x 17.50			19.60				19.10				18.10			
24.0	18.80	16.40			19.10	24.1 x 16.20			18.40	25.4 x 15.15			17.25			
26.0	16.15	14.85			16.80	14.70			17.90	14.65			16.65	26.6 x 14.10		
28.0	13.85	13.55			14.60	13.40			15.85	13.35			16.10	13.25		
30.0	11.55	12.40			12.70	12.30			14.00	12.20			14.35	12.10		
32.0	30.2 x 10.90	11.45			10.95	11.35			12.40	11.25			12.80	11.15		
34.0		10.60	10.60		33.1 x 9.60	10.50	35.7 x 9.85		10.90	10.40			11.40	10.35		
36.0		9.85	9.85			9.75	9.70		9.35	9.70	37.5 x 9.20		10.15	9.60		
38.0		37.4 x 9.40	9.20			9.10	9.05			9.05	9.00		8.95	8.95	39.2 x 8.55	
40.0			8.60			8.50	8.50			8.45	8.40		38.9 x 8.40	8.35	8.30	
42.0			8.10			40.3 x 8.45	7.95			7.90	7.90			7.85	7.80	
44.0			7.65	44.2 x 7.60			7.50			7.40	43.2 x 7.65			7.35	7.30	
46.0			44.4 x 7.55	7.20			7.10	46.3 x 7.00			7.00			6.95	6.90	
48.0				6.80			47.3 x 6.85	6.65			6.60	48.5 x 6.45		46.1 x 6.90	6.50	
50.0				6.40				6.25			6.25	6.15			6.15	50.6 x 6.00
52.0				50.9 x 6.25				5.95			50.2 x 6.25	5.85			5.85	5.70
54.0								5.55				5.55			53.1 x 5.70	5.45
56.0								5.25				5.25				5.15
58.0												56.7 x 5.20				4.90
59.6																4.70

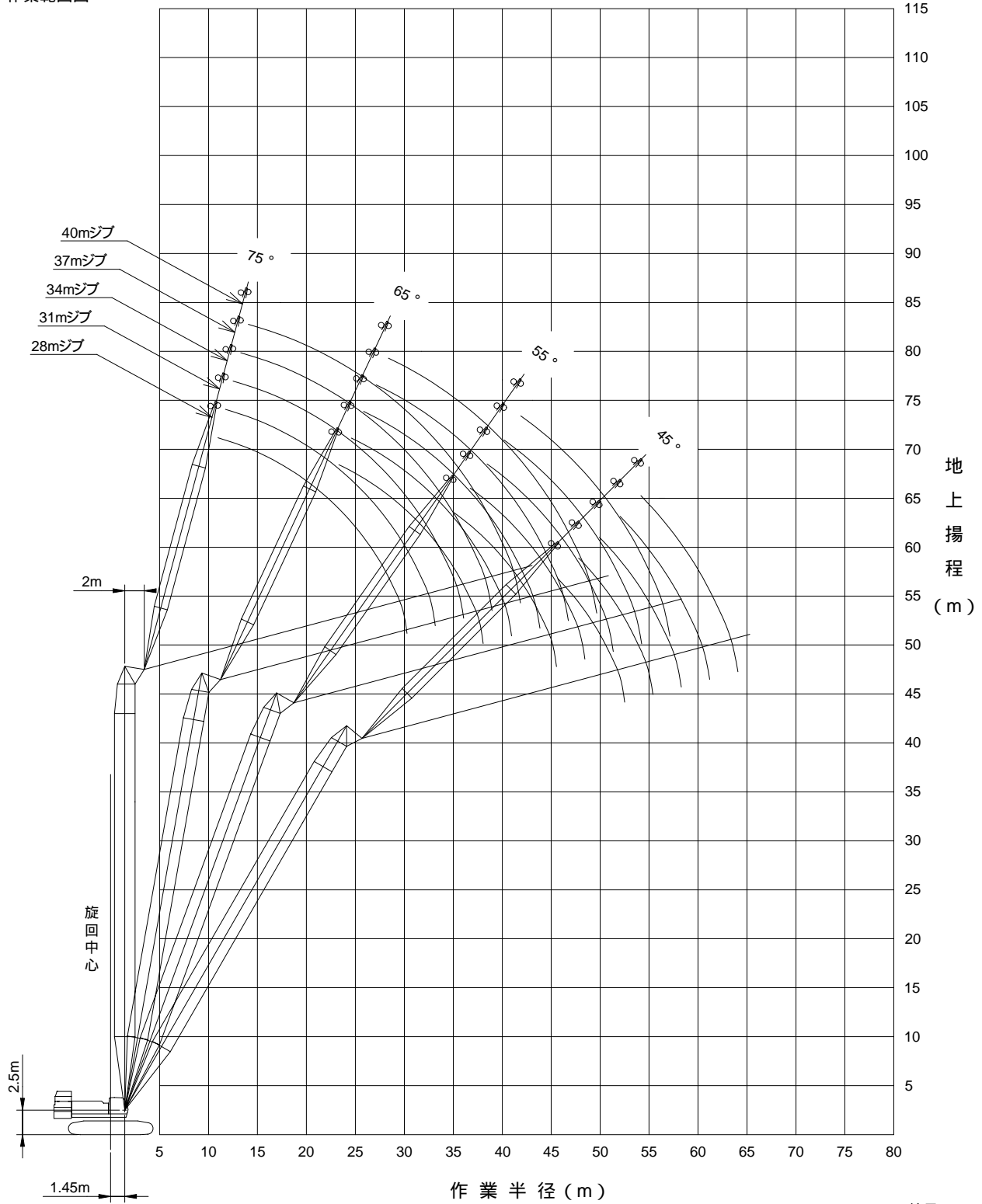
# HITACHI CX2000

45mタワークレーン(2本掛)

CX2000

作業範囲図

作業範囲は無負荷時の状態です。



フ	タワー長さ	(m)	45
ロ	ジブ長さ	(m)	28 - 40
ン	タワー + ジブ付最長	(m)	45 + 40 = 85
ト	最大揚程	(m)	82
全	装 備 重 量	(t)	約199.4(45mタワー + 40mジブ)

## HITACHI CX2000

45mタワークレーン定格総荷重表

(単位:t)

ジブ長さ(m)	28				31				34				37			
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60
12.3	25.00				13.1×25.00				13.9×24.80							
14.0	25.00				25.00				24.80				14.8×23.00			
16.0	24.30				23.20				22.90				21.95			
18.0	22.85				21.60				21.30				20.40			
20.0	21.80				20.40				20.05				19.10			
22.0	21.20	23.4×17.05			19.55				19.05				18.05			
24.0	18.75	16.40			19.05	24.6×15.80			18.30	25.9×14.80			17.25			
26.0	16.15	14.85			16.75	14.70			17.85	14.65			16.60	27.2×13.80		
28.0	13.85	13.55			14.60	13.40			15.80	13.35			16.10	13.20		
30.0	11.55	12.40			12.70	12.30			14.00	12.20			14.30	12.10		
32.0	30.2×10.90	11.45			10.90	11.35			12.35	11.25			12.75	11.15		
34.0		10.60	35.1×10.25		33.1×9.60	10.50			10.90	10.40			11.40	10.30		
36.0		9.85	9.85			9.75	36.8×9.50		9.35	9.65			10.15	9.60		
38.0		9.20	9.20			9.10	9.05			9.00	38.5×8.85		8.95	8.95		
40.0			8.60			8.50	8.45			8.45	8.40		38.9×8.35	8.35	40.2×8.25	
42.0			8.10			40.9×8.25	7.95			7.90	7.85			7.80	7.75	
44.0			7.60	45.7×7.25			7.50			43.8×7.50	7.40			7.35	7.30	
46.0			45.5×7.30	7.15			7.05	47.8×6.65			6.95			6.90	6.85	
48.0				6.75			6.65	6.60			6.60			46.7×6.80	6.50	
50.0				6.40			48.3×6.60	6.25			6.25	6.10			6.15	
52.0				6.05				5.90			51.2×6.05	5.80			5.80	52.1×5.65
54.0				52.4×6.00				5.60				5.50			5.50	5.35
56.0								55.3×5.40				5.20			54.1×5.50	5.10
58.0												4.95				4.85
60.0												58.2×4.95				4.60
61.1																4.50

ジブ長さ(m)	40			
	90	80	70	60
15.6	21.10			
16.0	20.85			
18.0	19.40			
20.0	18.15			
22.0	17.10			
24.0	16.25			
26.0	15.55			
28.0	15.00	28.4×12.85		
30.0	14.50	12.00		
32.0	12.95	11.05		
34.0	11.65	10.20		
36.0	10.45	9.45		
38.0	9.35	8.80		
40.0	8.35	8.20	41.9×7.65	
42.0	41.8×7.40	7.70	7.60	
44.0		7.25	7.15	
46.0		6.80	6.75	
48.0		6.40	6.35	
50.0		49.6×6.15	6.00	
52.0			5.70	
54.0			5.40	54.2×5.20
56.0			5.10	4.95
58.0			57.0×5.00	4.70
60.0				4.45
62.0				4.25
64.0				4.05



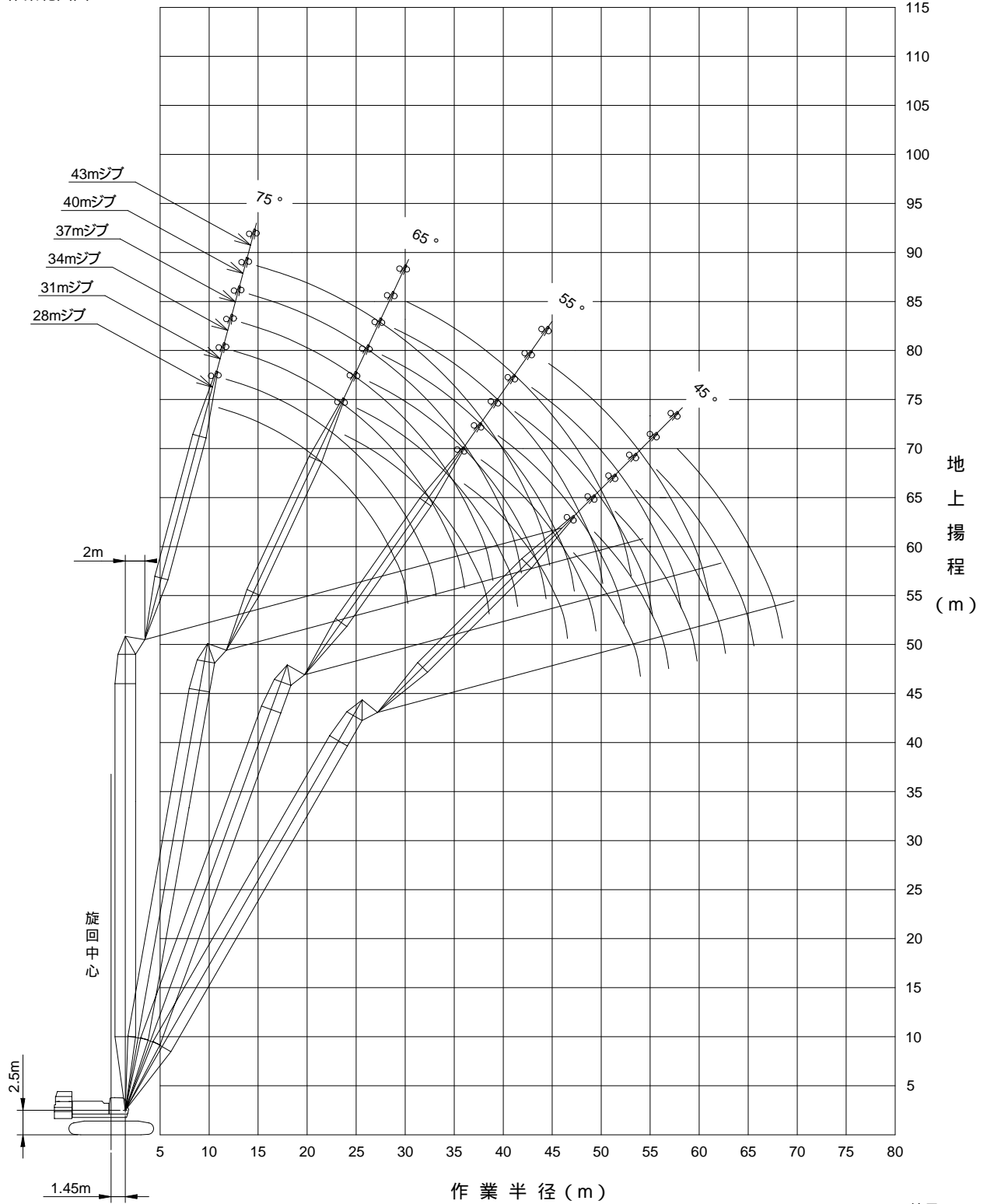
# HITACHI CX2000

48mタワークレーン(2本掛)

CX2000

作業範囲図

作業範囲は無負荷時の状態です。



フ	タワー長さ	(m)	48
ロ	ジブ長さ	(m)	28 - 43
ン	タワー + ジブ付最長	(m)	48 + 43 = 91
ト	最大揚程	(m)	88
全	装 備 重 量	(t)	約200(48mタワー + 43mジブ)

## HITACHI CX2000

48mタワークレーン定格総荷重表

(単位:t)

ジブ長さ(m)	28				31				34				37			
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60
12.3	25.00				13.2×25.00											
14.0	25.00				25.00				24.75				14.8×22.85			
16.0	24.25				23.10				22.85				21.85			
18.0	22.75				21.55				21.25				20.35			
20.0	21.75				20.35				20.00				19.05			
22.0	21.15	23.9×16.60			19.50				19.00				18.00			
24.0	18.75	16.40			18.95	25.2×15.35			18.25				17.20			
26.0	16.10	14.85			16.75	14.70			17.80	26.4×14.35			16.55	27.7×13.45		
28.0	13.80	13.55			14.55	13.40			15.80	13.30			16.10	13.20		
30.0	11.55	12.40			12.65	12.30			13.95	12.20			14.30	12.10		
32.0	30.2×10.90	11.45			10.90	11.30			12.35	11.25			12.75	11.15		
34.0		10.60			33.1×9.60	10.45			10.90	10.40			11.35	10.30		
36.0		9.85	36.1×9.90			9.75	37.8×9.15		9.35	9.65			10.10	9.55		
38.0		9.20	9.20			9.10	9.05			9.00	39.5×8.50		8.90	8.90		
40.0		38.5×9.05	8.60			8.50	8.45			8.40	8.35		38.9×8.35	8.30	41.2×7.95	
42.0			8.05			41.4×8.10	7.95			7.90	7.85			7.80	7.70	
44.0			7.60				7.45			7.40	7.35			7.35	7.25	
46.0			7.15	47.2×6.95			7.05			44.3×7.35	6.95			6.90	6.85	
48.0			46.5×7.05	6.75			6.65	49.3×6.35			6.55			47.2×6.65	6.45	
50.0				6.35		49.4×6.40	6.20				6.20	51.5×5.85			6.10	
52.0				6.05			5.85				5.90	5.75			5.80	53.6×5.40
54.0				53.9×5.75			5.55				52.3×5.85	5.45			5.50	5.30
56.0							5.30					5.15			55.2×5.30	5.05
58.0							56.8×5.15					4.90				4.80
60.0												59.7×4.70				4.55
62.0																4.35
62.6																4.25

ジブ長さ(m)	40				43			
	90	80	70	60	90	80	70	60
15.6	21.05							
16.0	20.80				16.5×18.70			
18.0	19.35				18.50			
20.0	18.10				18.20			
22.0	17.05				17.25			
24.0	16.20				16.25			
26.0	15.50				15.35			
28.0	15.00	29.0×12.55			14.65			
30.0	14.45	11.95			14.05	30.2×11.75		
32.0	12.95	11.00			13.10	10.90		
34.0	11.60	10.15			11.80	10.10		
36.0	10.45	9.45			10.65	9.35		
38.0	9.35	8.80			9.60	8.70		
40.0	8.30	8.20			8.65	8.10		
42.0	41.8×7.35	7.70	43.0×7.40		7.75	7.60		
44.0		7.20	7.10		6.90	7.10	44.7×6.90	
46.0		6.80	6.70		44.7×6.55	6.70	6.60	
48.0		6.40	6.30			6.30	6.20	
50.0		6.05	5.95			5.95	5.85	
52.0		50.1×6.00	5.65			5.65	5.55	
54.0			5.35	55.7×4.95		53.0×5.50	5.25	
56.0			5.10	4.85			5.00	57.8×4.55
58.0			4.85	4.60			4.75	4.50
60.0			58.1×4.80	4.40			4.50	4.25
62.0				4.15		61.0×4.40		4.05
64.0				3.95				3.85
66.0				65.5×3.80				3.65
68.0								3.50
68.4								3.45

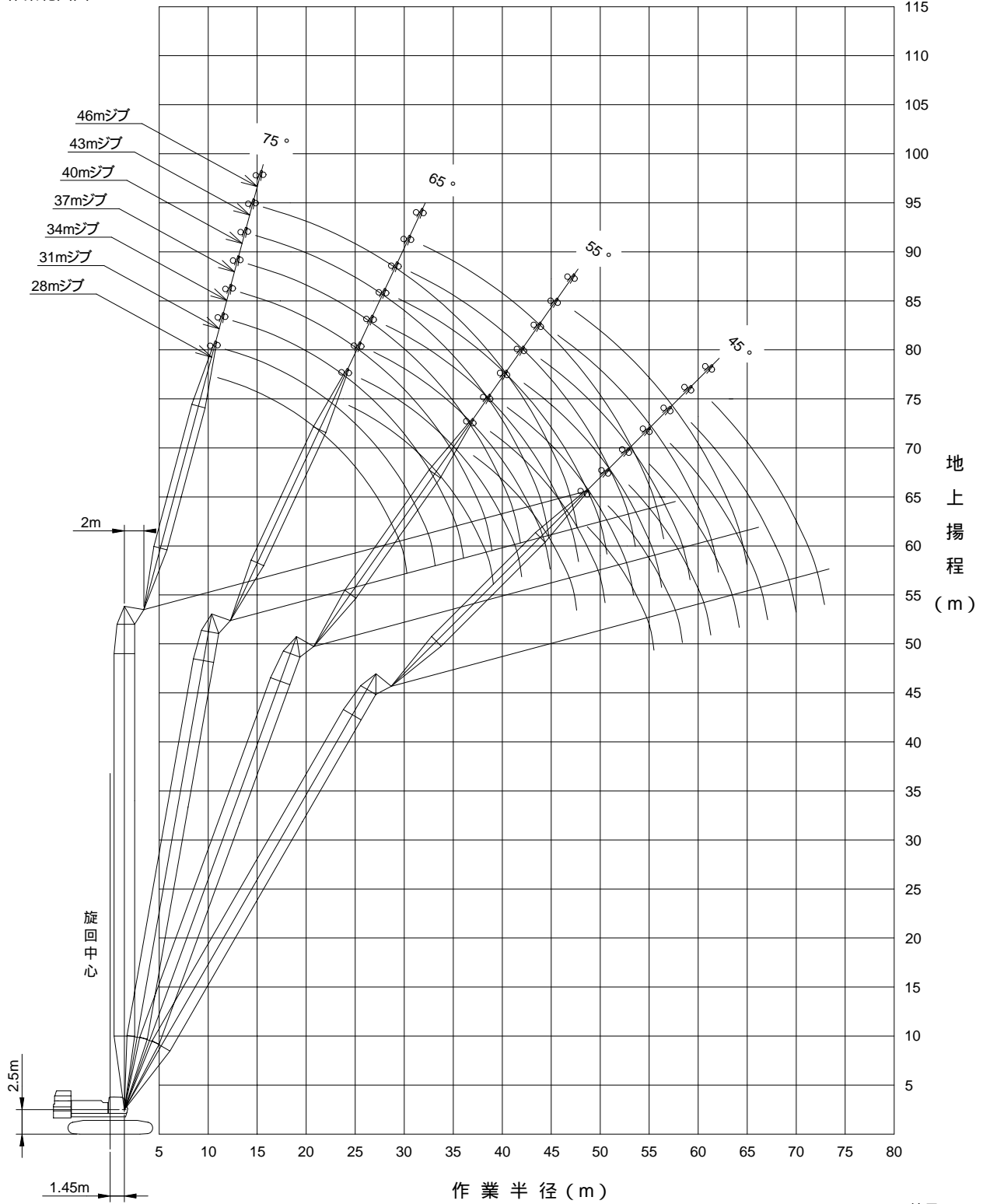
# HITACHI CX2000

51mタワークレーン(2本掛)

CX2000

作業範囲図

作業範囲は無負荷時の状態です。



縮尺 1 / 600

フ	タワー長さ	(m)	51
ロ	ジブ長さ	(m)	28 - 46
ン	タワー + ジブ付最長	(m)	51 + 46 = 97
ト	最大揚程	(m)	94
全	装 備 重 量	(t)	約201.2(51mタワー + 46mジブ)

## HITACHI CX2000

51mタワークレーン定格総荷重表

(単位:t)

ジブ長さ(m)	28				31				34				37			
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60
12.4	25.00				13.2×24.80											
14.0	25.00				24.70				23.70				14.9×21.75			
16.0	24.20				23.10				22.80				21.45			
18.0	22.70				21.50				21.20				20.30			
20.0	21.70				20.30				19.95				19.00			
22.0	21.10				19.45				18.95				17.95			
24.0	18.75	24.4×16.15			18.90	25.7×14.95			18.20				17.15			
26.0	16.10	14.80			16.70	14.70			17.75	26.9×13.95			16.50			
28.0	13.80	13.50			14.55	13.35			15.75	13.30			16.05	28.2×13.05		
30.0	11.55	12.40			12.65	12.25			13.95	12.15			14.25	12.05		
32.0	30.2×10.90	11.40			10.90	11.30			12.35	11.20			12.70	11.10		
34.0		10.55			33.1×9.60	10.45			10.85	10.35			11.35	10.25		
36.0		9.85	37.1×9.50			9.70			9.35	9.60			10.10	9.55		
38.0		9.20	9.20			9.05	38.8×8.80			8.95			8.90	8.85		
40.0		39.0×8.85	8.60			8.45	8.40			8.40	40.5×8.20		38.9×8.30	8.30		
42.0			8.05			41.9×7.95	7.90			7.85	7.80			7.75	42.3×7.65	
44.0			7.60				7.45			7.40	7.35			7.30	7.20	
46.0			7.15				7.00			44.8×7.20	6.90			6.85	6.80	
48.0			47.5×6.85	48.7×6.65			6.60				6.50			47.7×6.55	6.40	
50.0				6.35			6.25	50.8×6.10			6.15				6.05	
52.0				6.05			50.4×6.20	5.85			5.85	53.0×5.60			5.75	
54.0				5.70				5.55			53.3×5.65	5.40			5.45	55.1×5.15
56.0				55.4×5.50				5.25				5.15			5.15	5.00
58.0								5.00				4.90			56.2×5.15	4.75
60.0								58.3×4.95				4.65				4.50
62.0												61.2×4.50				4.30
64.0																4.05
64.1																4.05

ジブ長さ(m)	40				43				46			
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60
15.7	19.85											
16.0	19.80				16.5×18.10				17.3×15.45			
18.0	19.30				17.80				15.35			
20.0	18.05				17.20				15.10			
22.0	17.05				16.20				14.85			
24.0	16.15				15.35				14.50			
26.0	15.45				14.60				13.80			
28.0	14.95	29.5×12.25			14.05				13.20			
30.0	14.45	11.90			13.60	30.7×11.50			12.55			
32.0	12.95	10.95			13.10	10.85			11.90	10.75		
34.0	11.60	10.15			11.75	10.05			11.25	9.95		
36.0	10.40	9.40			10.60	9.30			10.60	9.20		
38.0	9.30	8.75			9.60	8.65			9.70	8.55		
40.0	8.30	8.15			8.65	8.10			8.80	8.00		
42.0	41.8×7.35	7.65			7.75	7.55			7.95	7.45		
44.0		7.15	7.05		6.85	7.10	45.7×6.65		7.20	7.00		
46.0		6.75	6.65		44.7×6.55	6.65	6.55		6.40	6.55	47.4×6.20	
48.0		6.35	6.25			6.30	6.15		47.6×5.80	6.20	6.05	
50.0		6.00	5.90			5.90	5.80			5.85	5.70	
52.0		50.6×5.90	5.60			5.60	5.50			5.50	5.40	
54.0			5.30			53.5×5.40	5.20			5.20	5.10	
56.0			5.05	57.2×4.70			4.95			4.95	4.80	
58.0			4.80	4.55			4.70	59.3×4.30		56.4×4.90	4.55	
60.0			59.1×4.65	4.30			4.45	4.20			4.35	61.4×3.90
62.0				4.10			4.25	4.00			4.15	3.85
64.0				3.90				3.75			3.95	3.65
66.0				3.70				3.60			64.9×3.85	3.45
68.0				67.0×3.60				3.40				3.25
70.0								69.9×3.25				3.10
72.0												2.95
72.8												2.90

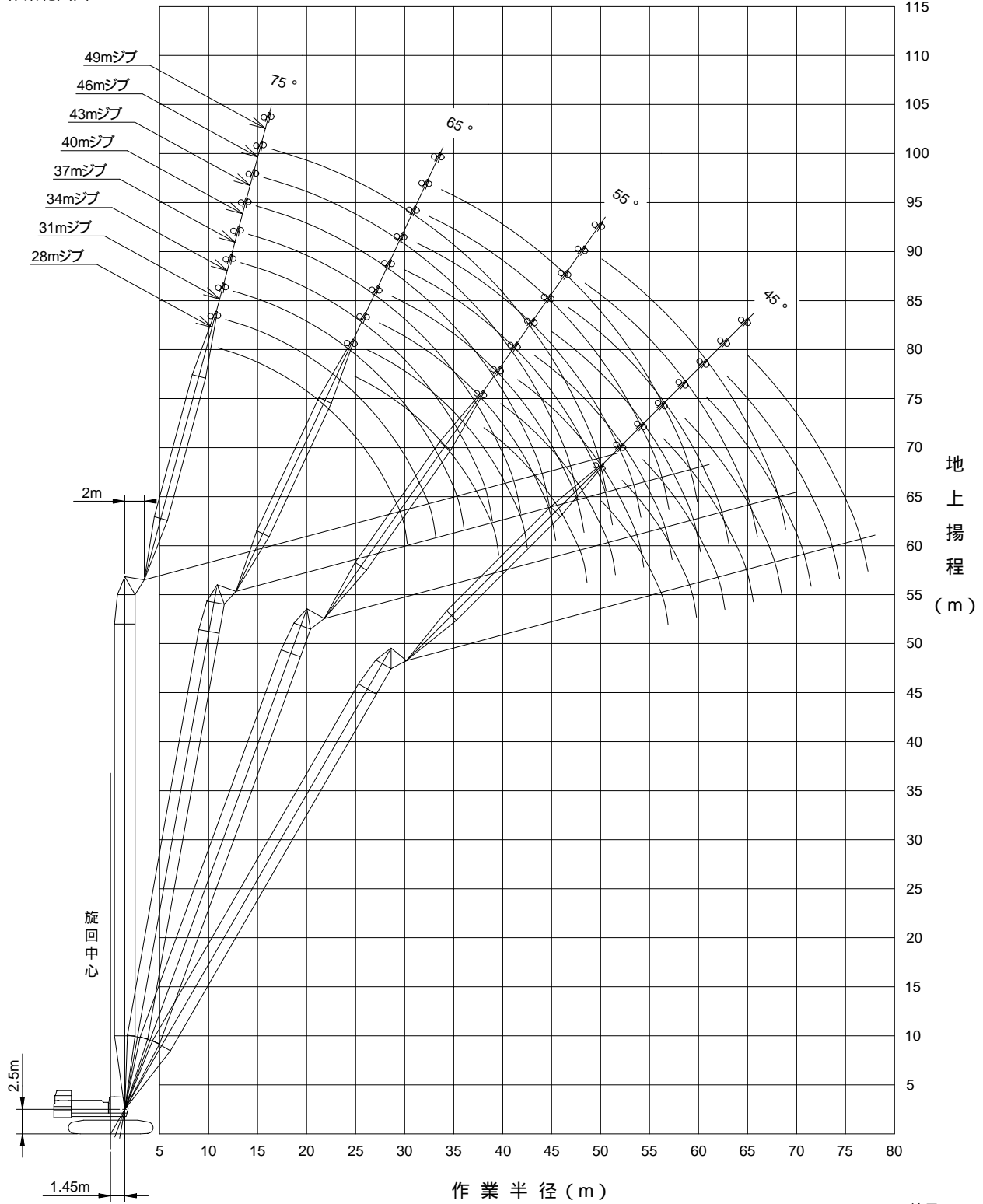
# HITACHI CX2000

54mタワークレーン(2本掛)

CX2000

作業範囲図

作業範囲は無負荷時の状態です。



縮尺 1 / 600

フ	タワー長さ	(m)	54
ロ	ジブ長さ	(m)	28 - 49
ン	タワー + ジブ付最長	(m)	54 + 49 = 103
ト	最大揚程	(m)	100
全	装備重量	(t)	約201.8(54mタワー + 49mジブ)

## HITACHI CX2000

54mタワークレーン定格総荷重表

(単位:t)

ジブ長さ(m) タワー角度(°) 作業半径(m)	28				31				34				37			
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60
12.4	25.00				13.3×23.20											
14.0	24.65				23.00				14.1×22.05				14.9×20.30			
16.0	23.95				22.35				21.55				20.05			
18.0	22.65				21.45				21.00				19.55			
20.0	21.65				20.25				19.90				18.95			
22.0	21.05				19.40				18.90				17.90			
24.0	18.70	24.9×15.60			18.85				18.15				17.10			
26.0	16.05	14.80			16.70	26.2×14.55			17.70	27.5×13.60			16.45			
28.0	13.75	13.50			14.50	13.35			15.75	13.25			16.05	28.7×12.70		
30.0	11.55	12.35			12.60	12.20			13.90	12.15			14.25	12.00		
32.0	30.2×10.90	11.40			10.85	11.25			12.30	11.15			12.70	11.05		
34.0		10.55			33.1×9.60	10.40			10.85	10.35			11.30	10.20		
36.0		9.80				9.70			9.35	9.60			10.05	9.50		
38.0		9.20	38.1×9.20			9.00	39.9×8.50			8.95			8.85	8.85		
40.0		39.5×8.70	8.60			8.45	8.40			8.35	41.6×7.90		38.9×8.30	8.25		
42.0			8.05			7.90	7.90			7.85	7.75			7.75	43.3×7.35	
44.0			7.55			42.4×7.80	7.40			7.35	7.30			7.25	7.20	
46.0			7.15				7.00			45.3×7.05	6.90			6.85	6.75	
48.0			6.75				6.60				6.50			6.45	6.40	
50.0			48.5×6.65	50.2×6.30			6.25				6.15			48.2×6.40	6.00	
52.0				6.00			51.4×6.00	52.3×5.80			5.80				5.70	
54.0				5.70				5.50			5.50	54.5×5.35			5.40	
56.0				5.40				5.20			54.3×5.45	5.10			5.15	5.66×4.90
58.0				56.9×5.30				4.95				4.85			57.2×4.95	4.70
60.0								59.8×4.75				4.60			4.45	
62.0												4.35			4.20	
64.0												62.7×4.30			4.00	
65.6															3.85	

ジブ長さ(m) タワー角度(°) 作業半径(m)	40				43				46				49			
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60
15.7	18.50															
16.0	18.45				16.6×16.80				17.4×15.25							
18.0	18.05				16.60				15.15				18.2×12.75			
20.0	17.65				16.25				14.85				12.55			
22.0	17.00				15.95				14.60				12.30			
24.0	16.10				15.30				14.35				12.05			
26.0	15.45				14.60				13.75				11.80			
28.0	14.90				14.00				13.15				11.60			
30.0	14.40	11.90			13.55	31.0×11.20			12.50				11.05			
32.0	12.90	10.90			13.05	10.85			11.85	32.5×10.50			10.40	33.8×9.85		
34.0	11.55	10.10			11.75	10.00			11.25	9.90			9.85	9.75		
36.0	10.40	9.35			10.60	9.25			10.60	9.15			9.30	9.05		
38.0	9.30	8.70			9.55	8.60			9.70	8.50			8.70	8.40		
40.0	8.25	8.15			8.60	8.05			8.75	7.95			8.10	7.80		
42.0	41.8×7.35	7.60			7.70	7.50			7.95	7.40			7.60	7.30		
44.0		7.15	45.0×6.85		6.85	7.05			7.15	6.95			7.10	6.80		
46.0		6.70	6.60		44.7×6.50	6.60	46.7×6.40		6.40	6.50			6.55	6.40		
48.0		6.30	6.20			6.25	6.10		47.6×5.80	6.15	48.5×5.95		5.90	6.00		
50.0		5.95	5.85			5.90	5.75			5.80	5.65		5.25	5.65	50.2×5.50	
52.0		51.1×5.80	5.55			5.55	5.45			5.45	5.35		50.5×5.10	5.35	5.20	
54.0			5.25			5.25	5.15			5.15	5.05			5.05	4.90	
56.0			5.00				4.90			4.90	4.75			4.75	4.60	
58.0			4.75	58.7×4.45			4.65			56.9×4.80	4.50			4.50	4.35	
60.0			4.50	4.25			4.40	60.8×4.05			4.30			59.8×4.30	4.15	
62.0			60.1×4.50	4.05			4.20	3.90			4.05	62.9×3.70			3.95	
64.0				3.80			63.0×4.10	3.70			3.85	3.55			3.75	65.1×3.25
66.0				3.65				3.50			65.9×3.70	3.35			3.55	3.15
68.0				3.45				3.30				3.15			3.35	2.90
70.0				68.5×3.40				3.15				3.00			68.8×3.30	2.70
72.0								71.4×3.05				2.80				2.50
74.0												2.60				2.30
76.0												74.3×2.55				2.15
77.2																2.05

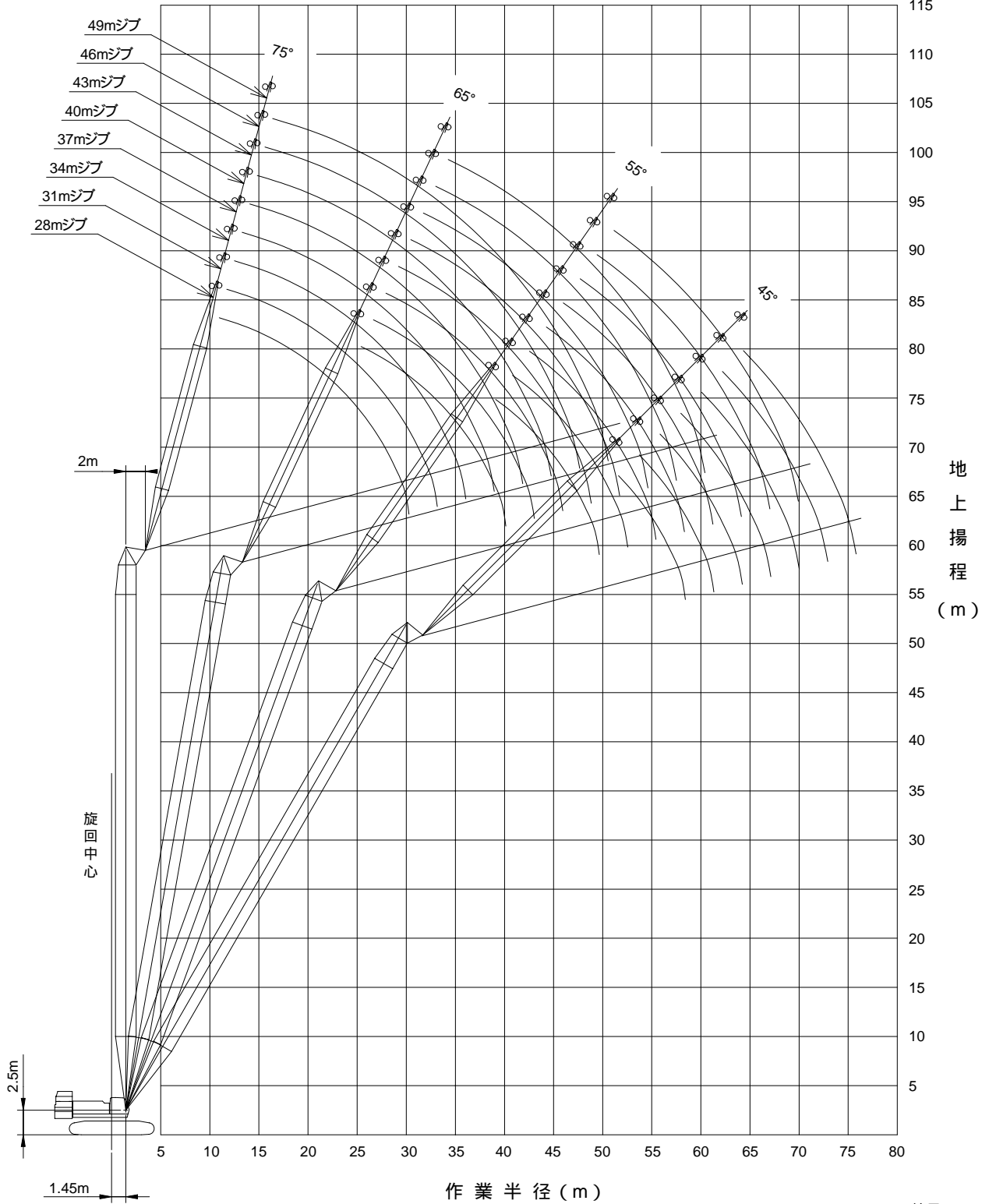
# HITACHI CX2000

57mタワークレーン(2本掛)

CX2000

作業範囲図

作業範囲は無負荷時の状態です。



縮尺 1 / 600

フ	タワー長さ	(m)	57
ロ	ジブ長さ	(m)	28 - 49
ン	タワー + ジブ付最長	(m)	57 + 49 = 106
ト	最大揚程	(m)	103
全	装 備 重 量	(t)	約202.6(57mタワー + 49mジブ)

# HITACHI CX2000

57mタワークレーン定格総荷重表

(単位:t)

ジブ長さ(m)	28				31				34				37			
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60
12.5	23.80				13.3×21.90											
14.0	23.30				21.70				14.1×20.90				15.0×19.20			
16.0	22.65				21.15				20.35				18.95			
18.0	21.65				20.60				19.90				18.55			
20.0	20.90				19.70				19.05				18.10			
22.0	20.15				18.85				18.50				17.40			
24.0	18.70	25.4×15.20			18.20				17.75				16.75			
26.0	16.05	14.75			16.65	26.7×14.10			17.20				16.15			
28.0	13.75	13.45			14.50	13.30			15.70	13.20			15.70	29.2×12.40		
30.0	11.55	12.30			12.60	12.15			13.90	12.10			14.25	11.95		
32.0	30.2×10.90	11.35			10.85	11.20			12.30	11.10			12.70	11.00		
34.0		10.50			33.1×9.60	10.35			10.80	10.30			11.30	10.20		
36.0		9.75				9.65			9.35	9.55			10.05	9.45		
38.0		9.10	39.2×8.85			9.00				8.90			8.85	8.80		
40.0		8.55	8.55			8.40	40.9×8.15			8.30			38.9×8.25	8.20		
42.0			8.00			7.85	7.85			7.80	42.6×7.60			7.70		
44.0			7.55			42.9×7.65	7.40			7.30	7.25			7.20	44.3×7.10	
46.0			7.10				6.95			45.8×6.90	6.85			6.80	6.70	
48.0			6.70				6.55				6.45			6.40	6.35	
50.0			49.6×6.40	51.7×6.05			6.20				6.10			48.7×6.25	6.00	
52.0				6.00			5.85	53.8×5.55			5.80				5.65	
54.0				5.70			52.5×5.80	5.50			5.50				5.35	
56.0				5.40				5.20			55.4×5.30	5.10			5.10	
58.0				5.10				4.95				4.80			4.85	58.1×4.65
60.0				58.4×5.05				4.70				4.55			58.2×4.80	4.40
62.0								61.3×4.55				4.35				4.20
64.0												4.10				3.95
66.0												64.2×4.10				3.70
67.1																3.60

ジブ長さ(m)	40				43				46				49		
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70
15.8	17.50														
16.0	17.45				16.6×15.90				17.5×14.40						
18.0	17.05				15.65				14.35				18.3×12.60		
20.0	16.70				15.35				14.05				12.40		
22.0	16.40				15.05				13.75				12.20		
24.0	15.75				14.80				13.50				12.00		
26.0	15.15				14.25				13.30				11.80		
28.0	14.65				13.75				12.85				11.55		
30.0	14.25	30.5×11.55			13.30	31.8×10.90			12.50				11.00		
32.0	12.90	10.85			12.95	10.75			11.85	33.1×10.25			10.35		
34.0	11.55	10.05			11.75	9.95			11.20	9.85			9.85	34.3×9.20	
36.0	10.35	9.30			10.55	9.20			10.60	9.10			9.30	8.95	
38.0	9.25	8.65			9.55	8.55			9.65	8.45			8.65	8.30	
40.0	8.25	8.10			8.60	8.00			8.75	7.90			8.10	7.75	
42.0	41.8×7.30	7.55			7.70	7.45			7.90	7.35			7.60	7.25	
44.0		7.10			6.80	7.00			7.15	6.90			7.05	6.75	
46.0		6.65	6.55		44.7×6.50	6.55	47.8×6.15		6.40	6.45			6.55	6.35	
48.0		6.30	6.20			6.20	6.05		47.6×5.75	6.10	49.5×5.70		5.90	5.95	
50.0		5.90	5.85			5.85	5.70			5.75	5.60		5.25	5.60	51.2×5.25
52.0		51.6×5.65	5.50			5.50	5.40			5.40	5.30		50.5×5.05	5.30	5.10
54.0			5.20			5.20	5.10			5.10	5.00			5.00	4.85
56.0			4.95			54.5×5.15	4.85			4.85	4.70			4.70	4.55
58.0			4.70				4.60			57.4×4.65	4.45			4.45	4.30
60.0			4.45	60.2×4.10			4.35				4.25			4.25	4.10
62.0			61.1×4.35	3.90			4.15	62.3×3.65			4.00			60.3×4.20	3.85
64.0				3.65			3.95	3.45			3.80	64.4×3.15			3.65
66.0				3.40				3.20			3.60		2.95		3.45
68.0				3.20				3.00			66.9×3.55		2.75		3.30
70.0				3.00				2.80					2.55		69.8×3.15
72.0								2.60					2.35		
74.0								72.9×2.50					2.20		
75.8													2.05		



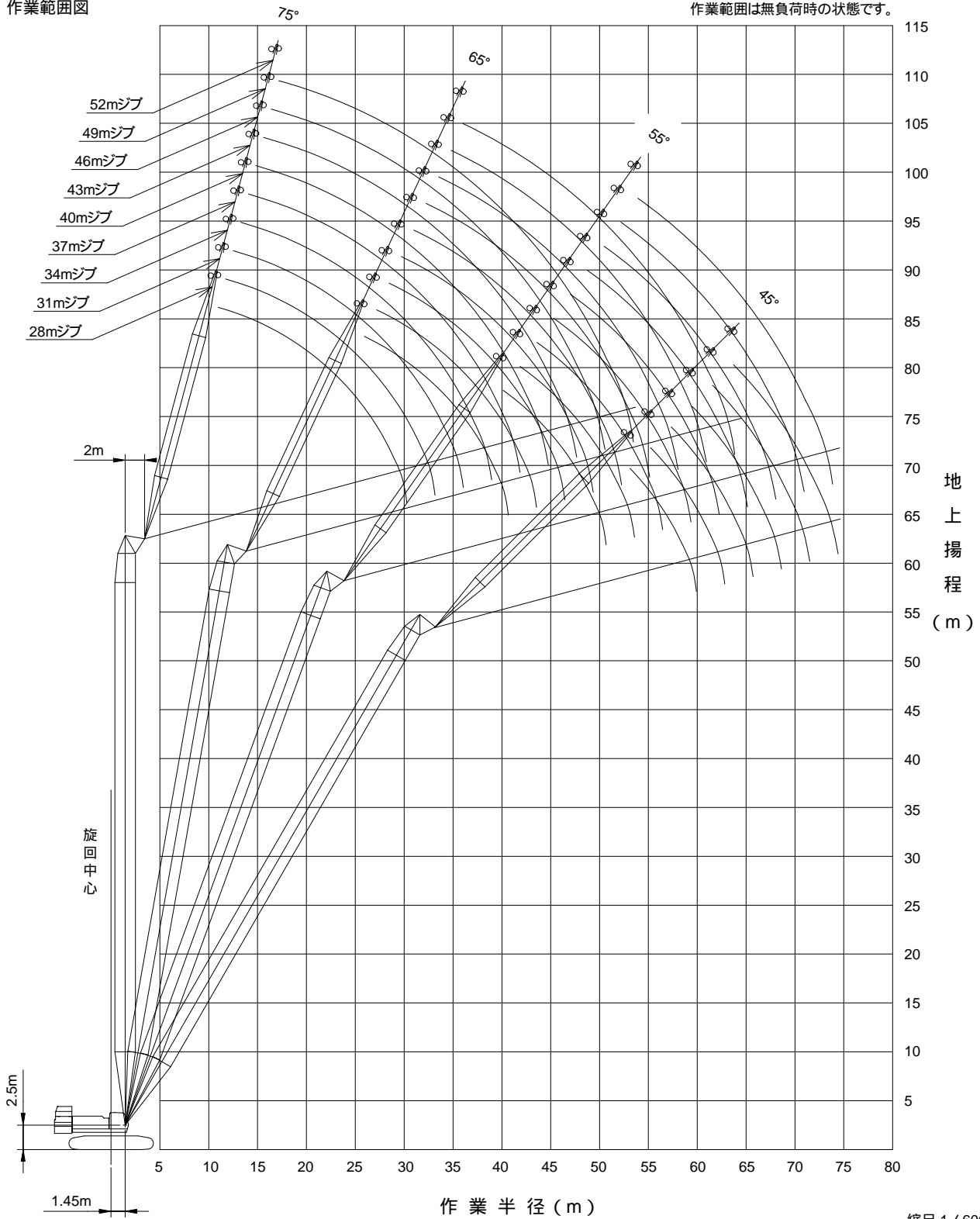
# HITACHI CX2000

60mタワークレーン(2本掛)

CX2000

作業範囲図

作業範囲は無負荷時の状態です。



縮尺 1 / 600

フ	タワー長さ (m)	60
ロ	ジブ長さ (m)	28 - 52
ン	タワー + ジブ付最長 (m)	60 + 52 = 112
ト	最大揚程 (m)	109
全	装 備 重 量 (t)	約203.4(60mタワー + 52mジブ)

# HITACHI CX2000

60mタワークレーン定格総荷重表

(単位:t)

ジブ長さ(m) タワー角度(°) 作業半径(m)	28				31				34				37			
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	60
12.5	21.40				13.4×19.75											
14.0	21.00				19.60				14.2×18.85				15.0×17.35			
16.0	20.45				19.10				18.45				17.15			
18.0	20.00				18.60				18.05				16.75			
20.0	19.55				18.20				17.65				16.40			
22.0	19.20				17.75				17.25				16.10			
24.0	18.60				17.30				16.80				15.80			
26.0	16.00	14.35			16.60	27.2×13.45			16.25				15.25			
28.0	13.70	13.10			14.40	12.95			15.65	28.5×12.65			14.75	29.8×11.85		
30.0	11.50	12.00			12.50	11.90			13.80	11.80			14.15	11.70		
32.0	30.2×10.90	11.10			10.75	10.95			12.20	10.85			12.60	10.80		
34.0		10.25			33.1×9.60	10.15			10.75	10.05			11.20	10.00		
36.0		9.55				9.45			9.25	9.35			9.95	9.25		
38.0		8.90				8.80				8.75			8.75	8.65		
40.0		8.35	40.2×8.35			8.25	41.9×7.75			8.20			38.9×8.20	8.10		
42.0		40.6×8.20	7.85			7.75	7.70			7.65	43.6×7.20			7.60		
44.0			7.40			43.5×7.40	7.20			7.20	7.10			7.15	45.3×6.70	
46.0			6.95				6.80			6.80	6.70			6.75	6.55	
48.0			6.55				6.40			46.4×6.75	6.30			6.35	6.20	
50.0			6.20				6.05				5.95			49.3×6.15	5.85	
52.0			50.6×6.10	53.2×5.80			5.75				5.65				5.50	
54.0				5.65			53.5×5.50	55.3×5.20			5.35				5.20	
56.0				5.35				5.05			5.05	57.5×4.65			4.95	
58.0				5.05				4.75			56.4×5.00	4.55			4.70	59.6×4.10
60.0				59.9×4.80				4.45				4.25			59.3×4.55	4.00
62.0								4.20				4.00				3.75
64.0								62.8×4.10				3.75				3.50
66.0												65.7×3.55				3.30
68.0																3.05
68.6																3.00

ジブ長さ(m) タワー角度(°) 作業半径(m)	40				43				46			49			52		
	90	80	70	60	90	80	70	60	90	80	70	90	80	70	90	80	70
15.8	15.85																
16.0	15.80				16.7×14.40				17.5×13.00								
18.0	15.45				14.20				12.95			18.3×11.55			19.1×10.25		
20.0	15.10				13.90				12.70			11.40			10.20		
22.0	14.80				13.65				12.45			11.20			10.00		
24.0	14.55				13.40				12.25			11.00			9.85		
26.0	14.30				13.15				12.05			10.85			9.65		
28.0	13.80				12.80				11.85			10.70			9.50		
30.0	13.35	31.0×11.10			12.40				11.55			10.55			9.30		
32.0	12.80	10.65			12.00	32.3×10.20			11.10	33.6×9.20		10.35			9.15		
34.0	11.45	9.85			11.60	9.75			10.70	9.20		9.85	34.8×8.10		9.00		
36.0	10.25	9.15			10.50	9.05			10.20	9.00		9.30	8.05		8.80	36.1×7.00	
38.0	9.20	8.55			9.45	8.45			9.55	8.35		8.65	7.95		8.60	6.95	
40.0	8.15	7.95			8.50	7.90			8.65	7.80		8.10	7.70		8.00	6.85	
42.0	41.8×7.20	7.45			7.60	7.40			7.80	7.30		7.60	7.20		7.45	6.80	
44.0		7.00			6.75	6.95			7.05	6.85		7.05	6.75		6.90	6.65	
46.0		6.60	47.1×6.20		44.7×6.40	6.55			6.30	6.45		6.45	6.35		6.30	6.20	
48.0		6.25	6.00			6.15	48.8×5.80		47.6×5.65	6.10		5.80	5.95		5.80	5.85	
50.0		5.90	5.65			5.85	5.55			5.75	50.5×5.35	5.15	5.60		5.15	5.50	
52.0		5.60	5.35			5.50	5.25			5.40	5.10	50.5×4.95	5.30	52.2×4.90	4.55	5.20	53.9×4.55
54.0		52.2×5.55	5.05			5.20	4.95			5.10	4.85		5.00	4.65	53.4×4.00	4.95	4.50
56.0			4.80			55.1×5.05	4.70			4.85	4.55		4.70	4.40		4.65	4.25
58.0			4.55				4.45			4.60	4.30		4.45	4.15		4.40	4.00
60.0			4.30	61.7×3.50			4.20				4.10		4.25	3.95		4.20	3.80
62.0			4.10	3.45			4.00	63.8×3.05			3.85		60.9×4.15	3.70		4.00	3.55
64.0			62.2×4.10	3.20			3.80	3.00			3.70			3.50		63.8×3.80	3.35
66.0				2.95			65.1×3.70	2.80			3.50			3.35			3.20
68.0				2.75				2.60			3.30			3.15			3.00
70.0				2.55				2.40						3.00			2.85
72.0				71.5×2.45				2.25						70.9×2.95			2.70
74.0								2.05									73.8×2.60
74.4								2.00									