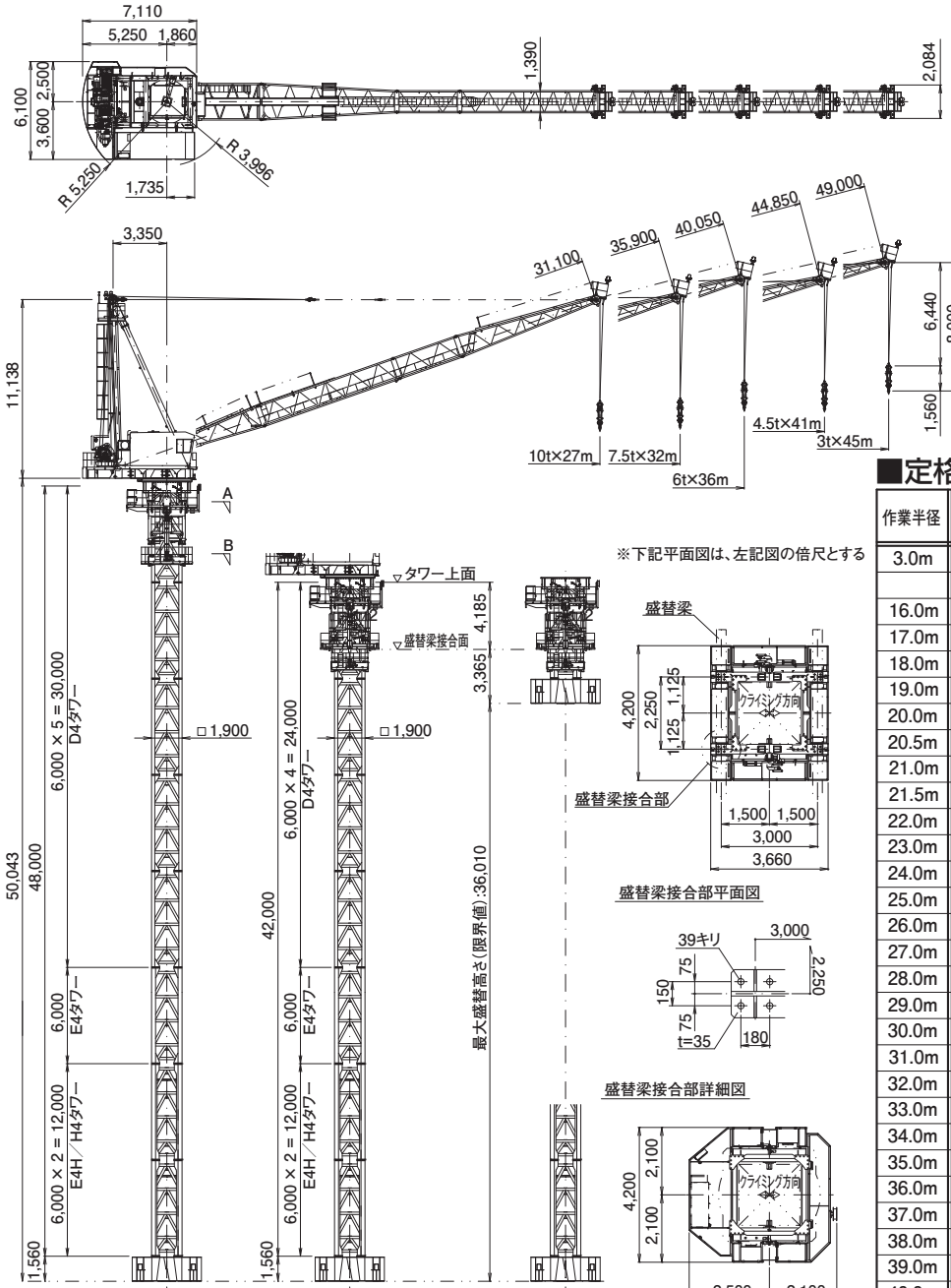


■主要寸法図 (単位: mm)

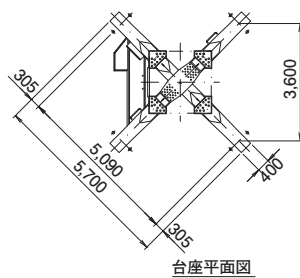


■定格荷重表

作業半径	最大作業半径				
	27.0m	32.0m	36.0m	41.0m	45.0m
3.0m	13.0t	13.0t	13.0t	10.0t	8.0t
16.0m					8.0t
17.0m					7.7t
18.0m					7.4t
19.0m			13.0t	10.0t	7.1t
20.0m			12.4t	9.7t	6.9t
20.5m		13.0t	12.4t	9.5t	6.7t
21.0m		12.7t	11.8t	9.3t	6.6t
21.5m	13.0t	12.4t	11.6t	9.2t	6.5t
22.0m	12.7t	12.1t	11.3t	9.0t	6.4t
23.0m	12.1t	11.5t	10.8t	8.7t	6.1t
24.0m	11.6t	11.0t	10.3t	8.4t	5.9t
25.0m	11.1t	10.5t	9.8t	8.1t	5.7t
26.0m	10.6t	10.0t	9.4t	7.8t	5.4t
27.0m	10.0t	9.5t	8.9t	7.5t	5.2t
28.0m		9.1t	8.5t	7.3t	5.0t
29.0m		8.7t	8.1t	7.0t	4.8t
30.0m		8.3t	7.8t	6.7t	4.7t
31.0m		7.9t	7.4t	6.5t	4.5t
32.0m		7.5t	7.1t	6.2t	4.3t
33.0m			6.8t	6.0t	4.1t
34.0m			6.5t	5.8t	4.0t
35.0m			6.3t	5.6t	3.9t
36.0m			6.0t	5.4t	3.8t
37.0m				5.2t	3.6t
38.0m				5.0t	3.5t
39.0m				4.8t	3.5t
40.0m				4.7t	3.4t
41.0m				4.5t	3.3t
42.0m					3.2t
43.0m					3.1t
44.0m					3.1t
45.0m					3.0t

最大自立時 (GL設置)

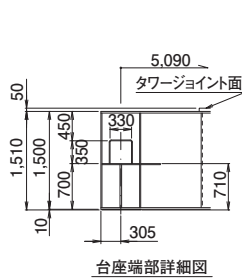
※下記平面図は、上記図の倍尺とする



台座平面図

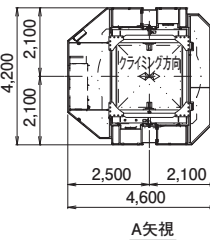
フロアクライミング時

注:作業半径と自立高により、最大設置高さに制約がある為、都度確認が必要です

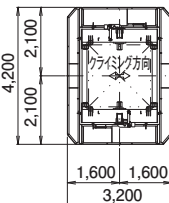


台座端部詳細図

盛替梁接合部詳細図



A矢視



B矢視

(外部建設時)

■仕様

速度	巻上	1.4~13 t	82~22 m/min
	起伏	80~85 sec	
	旋回	0.44 rpm	
電動機	昇降	0.60 (0.72) m/min	
	巻上	55.0KW	4P 40%ED インバータ制御
	起伏	34.5KW	4P 40%ED インバータ制御
電源	旋回	11.0KW	4P 75%ED インバータ制御
	昇降	15.0KW	4P CONT
安全装置	電源	400 (440) V 50 (60) Hz	
	安全装置	巻過防止装置・過負荷防止装置 起伏制限装置・作業半径規制装置	

( )内数値は、60Hzを示す。