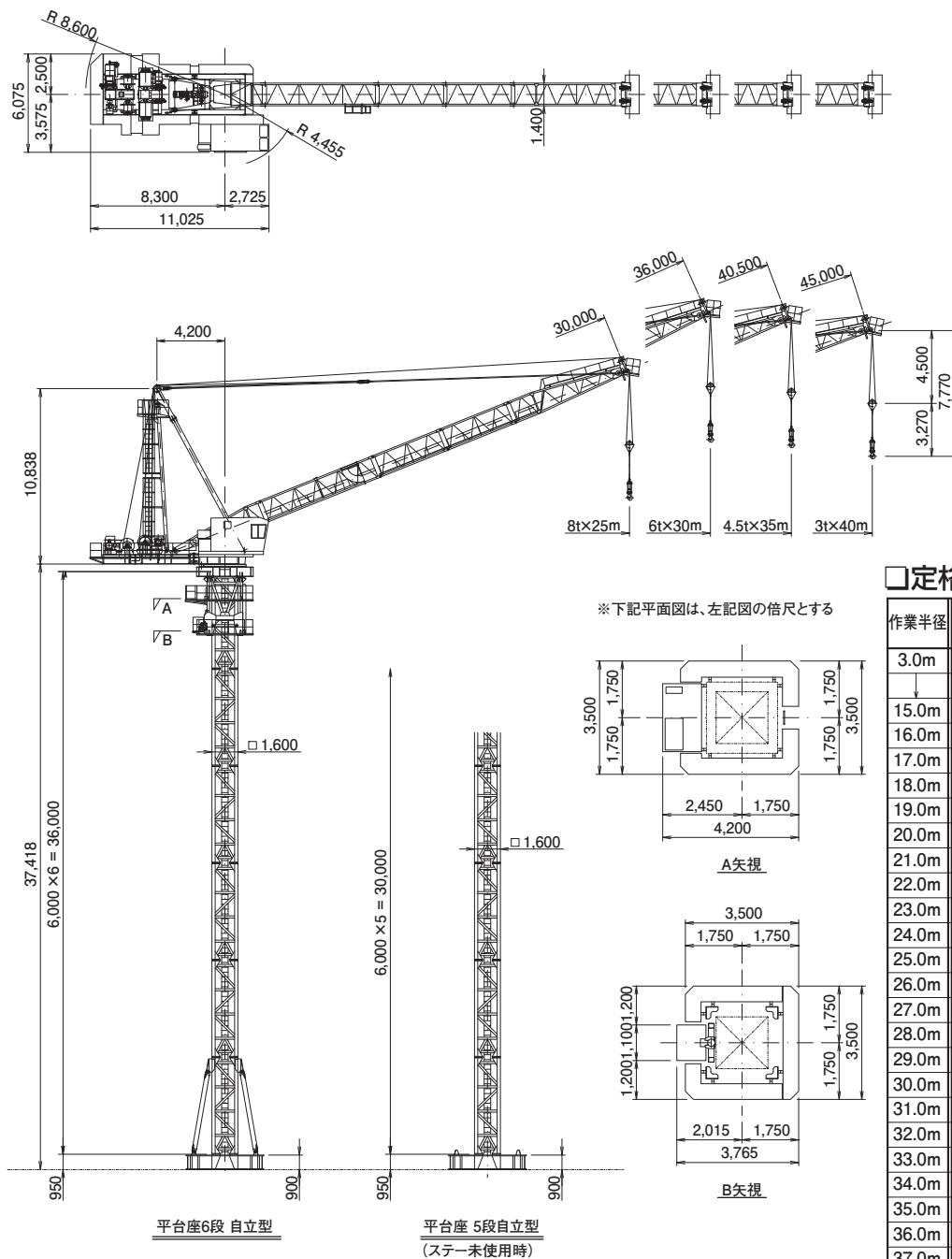


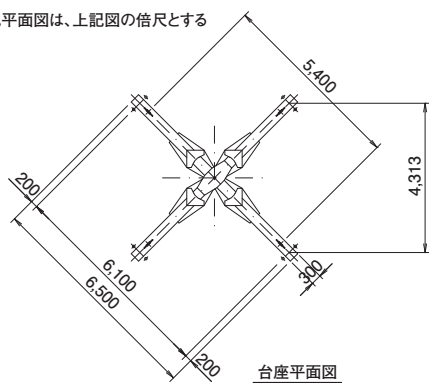
□主要寸法図 (単位: mm)



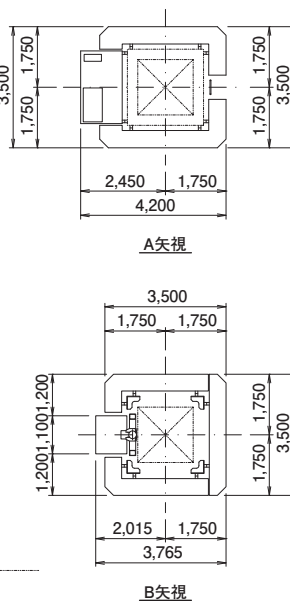
□定格荷重表

作業半径	最大作業半径 (m)			
	25.0m	30.0m	35.0m	40.0m
3.0m	12.0t	12.0t	12.0t	10.0t
15.0m			12.0t	10.0t
16.0m			11.2t	9.4 t
17.0m		12.0t	10.6t	9.0 t
18.0m		11.2t	9.9 t	8.6 t
19.0m	12.0t	10.5t	9.5 t	8.2 t
20.0m	11.1t	10.0t	9.0 t	7.9 t
21.0m	10.3t	9.4 t	8.5 t	7.4 t
22.0m	9.7 t	9.0 t	8.1 t	7.1 t
23.0m	9.1 t	8.5 t	7.7 t	6.7 t
24.0m	8.5 t	8.1 t	7.3 t	6.4 t
25.0m	8.0 t	7.7 t	7.0 t	6.1 t
26.0m		7.3 t	6.6 t	5.8 t
27.0m		7.0 t	6.3 t	5.5 t
28.0m		6.6 t	6.0 t	5.2 t
29.0m		6.3 t	5.8 t	5.0 t
30.0m		6.0 t	5.6 t	4.8 t
31.0m			5.3 t	4.5 t
32.0m			5.0 t	4.3 t
33.0m			4.8 t	4.1 t
34.0m			4.6 t	3.9 t
35.0m			4.5 t	3.8 t
36.0m				3.6 t
37.0m				3.4 t
38.0m				3.3 t
39.0m				3.1 t
40.0m				3.0 t

※下記平面図は、上記図の倍尺とする



※下記平面図は、左記図の倍尺とする



□仕様

速度	巻上	早巻 0 ~ 6 t	66.6~33.3(80.0~40.0) m / min
	遅巻	0.5~12 t	36.6~18.3(44.0~22.0) m / min
電動機	起伏	144 (120) sec	
	旋回	0.48 rpm	
昇降	昇降	0.30 (0.36) m / min	
	巻上	55 / 30KW 8 / 4P 40 / 25%ED	一次電圧サイリスタ制御
	起伏	25KW 6P 25%ED	一次電圧サイリスタ制御
電源	旋回	7.5KW 6P	CONT
	昇降	5.5KW 4P	CONT
安全装置	400 (440) V 50 (60) Hz		
安全装置	巻過防止装置・過負荷防止装置 起伏行過防止装置・作業半径規制装置		

()内数値は、60Hzを示す。