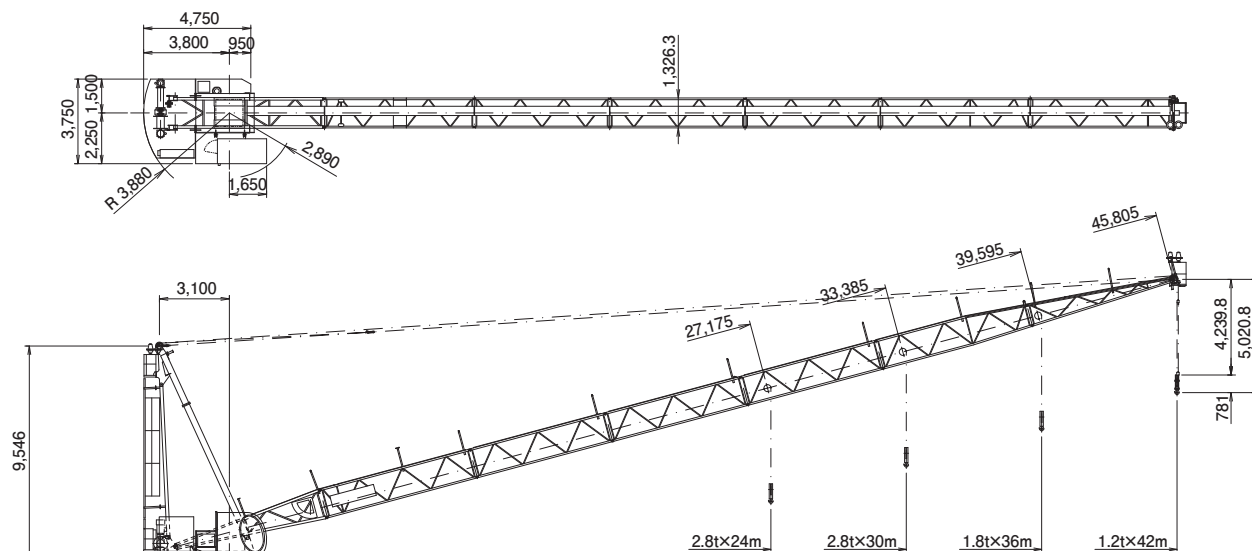
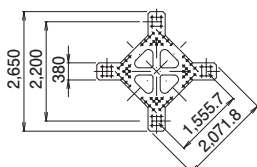


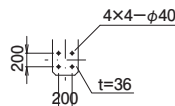
□主要寸法図 (単位: mm)



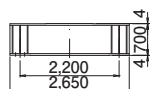
□小型台座 (単位: mm)



台座平面図



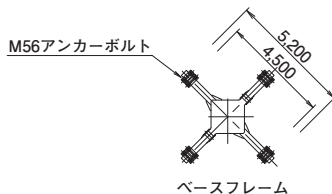
台座下部取合部詳細図



台座立面図

※上記平面図は、左記図の倍尺とする

□標準台座 (単位: mm)



□定格荷重表

作業半径	最大作業半径 (m)			
	24.0m	30.0m	36.0m	42.0m
3.0m	2.8 t	2.8 t	2.8 t	2.8 t
20.0m				2.8 t
21.0m				1.8 t
24.0m	2.8 t			
26.5m			2.8 t	
27.0m			1.8 t	
28.0m				
29.0m				
30.0m		2.8 t		
31.0m				1.8 t
36.0m			1.8 t	1.2 t
42.0m				1.2 t

□仕様

速度	巻上	5~46m/min	
	起伏	144sec	
	旋回	0.5 rpm	
電動機	昇降	0.63(076) m/min	
	巻上	15KW 4P	インバータ制御
	起伏	10KW 4P	25%ED インバータ制御
	旋回	3.7KW 4P	インバータ制御
電源	昇降	3.7KW 4P	
	巻上	200(220)V 50(60) Hz	
操作方法	有線リモートコントロール		
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・旋回制限装置		

() 内数値は、60Hzを示す。