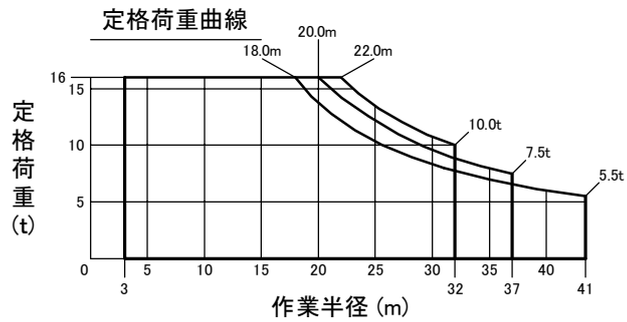
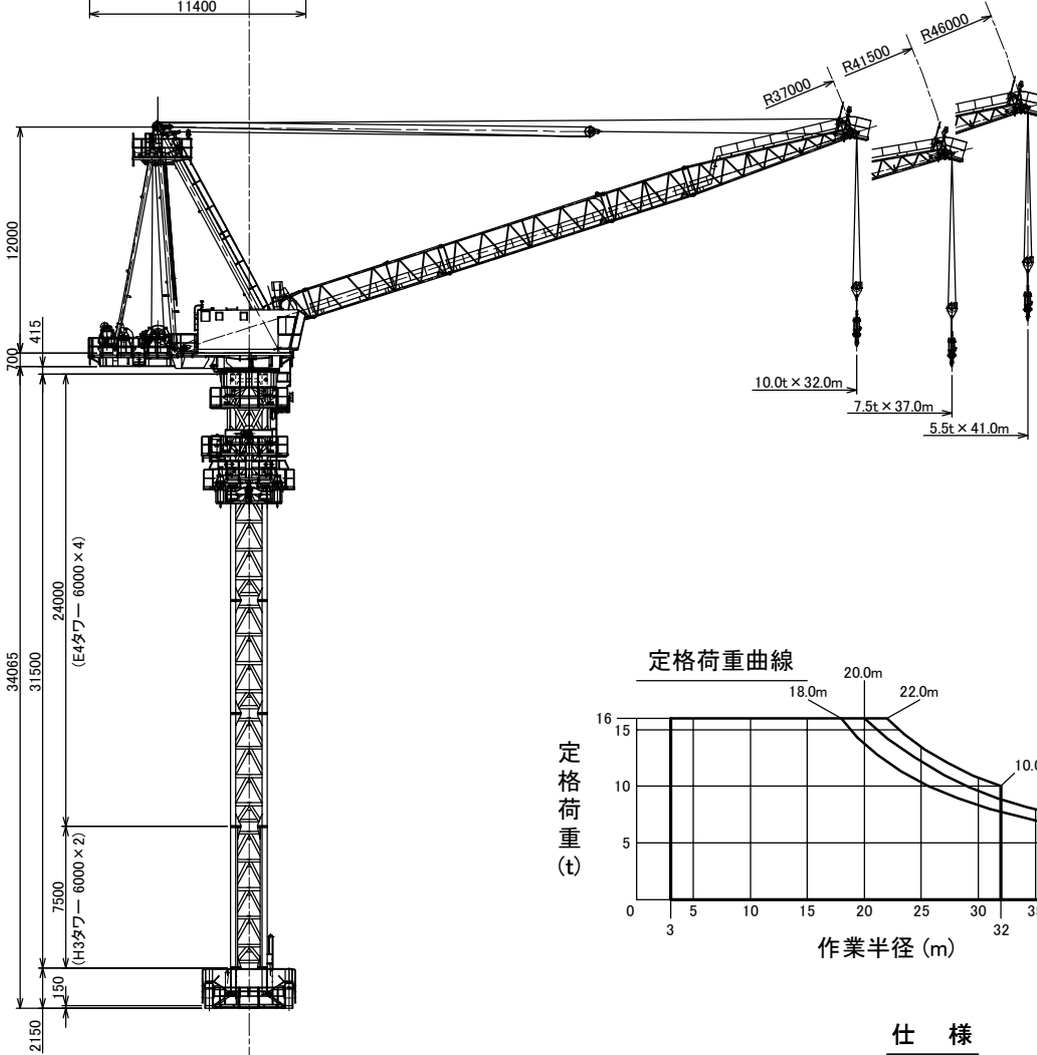
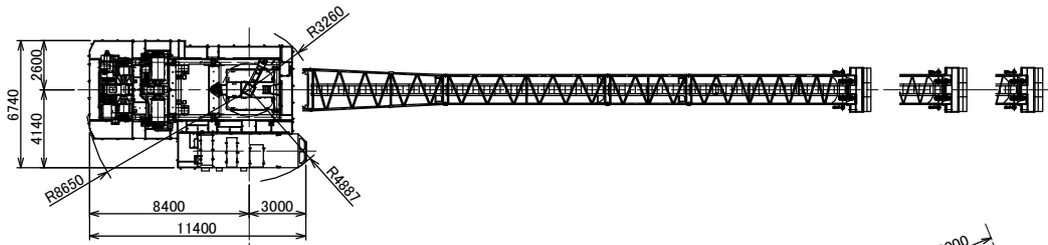
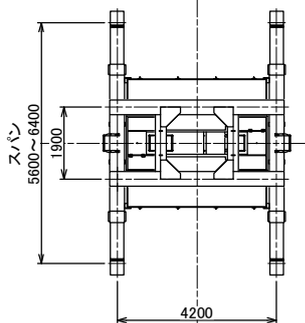


□1900 Tower Series
OTA-350HN PILO CRANE



仕様

ジブ長さ		R37mJib	R41.5mJib	R46mJib
最大半径時	定格荷重	10.0t	7.5t	5.5t
	作業半径	32.0m	37.0m	41.0m
最大定格時	定格荷重	16.0t	16.0t	16.0t
	作業半径	22.0m	20.0m	18.0m
揚程	最大半径時	215m		
速	巻上	2.0t~16.0t 134.0~26.0 m/min		
	起伏	140 sec		
	旋回	0.500 rpm		
電動機	昇降	0.450 (0.540) m/min ()内は60Hz時を示す		
	巻上	90.0kW 4P	60%ED	インバータ制御
	起伏	30.0kW 4P	Cont	インバータ制御
	旋回	11.0kW 4P	Cont	インバータ制御
	昇降	18.5kW 4P	Cont	
	電源	400/440V 50/60Hz		
	タワー自立高さ	31.5m自立 (6.0m x 4本 + 7.5m x 1本)		
	操作方式	運転室内操作		
	クライミング方式	油圧クライミング方式		
	安全装置	巻過防止装置、起伏制限装置、過負荷防止装置		



台座平面図