



仕様

ジブ長さ	36 m	42 m	45 m	51 m	57 m	
最大半径時	定格荷重	19.0t	14.0t	12.0t	9.0t	6.0t
	作業半径	31.0m	37.0m	40.0m	46.0m	52.0m
最大吊荷時	定格荷重	21.0t	21.0t	21.0t	21.0t	15.0t
	作業半径	28.0m	26.5m	23.5m	20.5m	18.0m
速	巻上 50HZ/60HZ	高速	106 ~ 33 m/min (2t ~ 12t)			
		低速	67 ~ 20 m/min (5t ~ 21t)			
度	起伏 50HZ/60HZ	145 sec				
度	旋回 50HZ/60HZ	0.48 rpm				
	昇降 50HZ/60HZ	50HZ	0.30 m/min			
60HZ		0.36 m/min				
電動機	巻上	110KW	CONT	直流制御		
	起伏	45KW	4P	インバータ制御		
	旋回	15KW	4P	インバータ制御		
	昇降	18.5KW	4P			
揚程	MAX 250m (但し57mジブ時はMAX 150m)					
タワー自立高さ	36.4m (地上設置)					
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					
電源	400/440V 50/60HZ					
安全装置	過巻制限, 起伏制限, モーメントリミッター					

NOTE	DRAWN	ITEM NO	REMARKS	ITEM NO	REMARKS
98-013039	中野	ADMINISTRATE	DATE	SCALE	ITEM
			2004. 3. 29	1/150	全体組立図
	CHECKED	MACHINE			OTA-600N ハイロクレーン
	高橋	CODE			039000901-KB
	APPROVED	OGAWA LTD.			