



仕 様

ジブ長さ		3.6m	4.2m	4.5m	5.1m	5.7m				
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 度	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								
		0.48 rpm								
	昇降 50HZ	0.30 m/min								
電動機		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5.7m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 98-013039		DRAWN 中野	ITEM NO ADMINISTRATE	REMARKS DATE	ITEM NO ITEM	REMARKS
DESIGNED				2004. 3. 29	1/150	全体組立図
CHECKED						MACHINE
APPROVED 渡邊						OTA-600N バイクロクレーン
APPROVED 高橋						CODE 039000901-KB