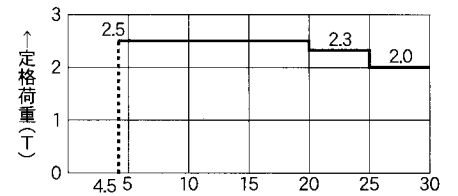


【荷重曲線】



【定格荷重線図】

	作業時	停止時	地震時
転倒モーメント $M^{(M)}$	131.81	340.92	269.03
直圧力 $V^{(T)}$	45.78	41.06	43.06
水平力 $H^{(T)}$	1.19	12.6	8.18

仕様

型式	KCP-2030		
定格荷重	2,000kg	2,300kg	2,500kg
作業半径	25~30m	20~25m	4.5~20m
起伏角度	77°~14° (マスト継足時85.2°)		
旋回範囲	360°		
本体重量	11,960kg		
クライミング装置重量	3,690kg		
マスト自立高さ	ベース上36m		
長さ	6.0m	5.0m	5.0m
重量	3,500kg (強化)	2,950kg (強化)	2,500kg (標準)

揚程	50m		
操作方式	リモートコントロール (レバースイッチ)		
電源	50/60Hz 200/220V		
安全装置	過巻、起伏、旋回各制限リミットスイッチ 過負荷防止リミット、 クライミング作動ロック装置		
巻上	出力	15/1.9kW 6/4Pブレーキ付	
	速度	50Hz21/2.5m/min 60Hz25/3m/min	
	鋼索	12.5m/mφ モノロープA特種	
鋼索掛数及び長さ	2本掛 (150m+2H)		

起	出力	8.5kW 6Pブレーキ	
	速度	50Hz25°/min 60Hz30°/min	
	鋼索	10m/mφ JIS18号 6×Fi(29)B種	
伏	鋼索掛数及び長さ	12本掛 (150m)	
	起出力	油圧モーター7.5kW 4P (クライミング兼用)	
回	速度	低速0~0.2rpm 高速0~0.5rpm	
	型式	油圧シリンダー (クライミングピッチ1,250mm)	
	出力	7.5kW (旋回兼用)	
クライミング	速度	上昇1.0m/min 下降1.46m/min	