



●仕様表

()内の数値は60Hzを示します。

項目	形式	JCL015 II		
作業半径 (m)		15		
定格荷重 (t)		1		
最大自立高さ (m)		26.5		
速度	巻上	定格荷重 (t)	低速 1	高速 1
		速度 (m/min)	9.5(11.5)	19(23)
	起伏 (m/min)	8.4(10.1)		
	旋回 (r.p.m.)	0.36(0.44)		
昇降	昇降 (m/min)	2.6(3.1)		
	電動機	巻上 (kW)	4.5/2.2×4/8P 60%ED	
電動機	起伏 (kW)	2.2×4P 40%ED		
	旋回 (kW)	0.75×4P		
	昇降 (kW)	3.0×4P 30分定格		
電源 (V)		200 50Hz(220 60Hz)		
昇降方式	方式	電動チェーンブロック方式		
	ストローク (m)	3.0		
安全装置		過負荷防止装置 起伏制限装置 本体落下防止装置 巻過防止装置 旋回制限装置		
最大揚程 (m)		50		
最大設置高さ (m)	38.5	JCL015 II 標準マスト 9本 ジョイントマスト 1本 JCL022 II 標準マスト 1本 JCL022 II ボトムマスト 1本		
ロープ交換時最大設置高さ (m)	50.5	JCL015 II 標準マスト 13本 ジョイントマスト 1本 JCL022 II 標準マスト 1本 JCL022 II ボトムマスト 1本		
重量	本体 (t)	4.2		
	マスト (t/本)	JCL015 II 標準マスト 0.75 ジョイントマスト 0.9 JCL022 II 標準マスト 1.5 JCL022 II ボトムマスト 1.6		
	ベースフレーム (t)	1.4		
	本体最大分解重量 (t)	1.0		
	総重量 (t)	13.35		
マスト寸法 (m)		JCL015 II 標準マスト $\phi 0.61 \times 3.0$ ジョイントマスト $\phi 0.61 \times 3.5$ JCL022 II 標準マスト $\phi 0.81 \times 4.5$ JCL022 II ボトムマスト $\phi 0.81 \times 4.15$		