



●仕様表

形式		JCL030Ⅳ			
シブ呼び	20m	25m	30m		
つり上げ荷重 (t)	2.92				
定格荷重 (t)	2.8~2.8~2	2.8~2.8~1.5	2.8~2.8~1.1		
作業半径 (m)	0~15~20	0~11~25	0~8.5~30		
最大揚程 (m)	108	105	100		
最大設置高さ (m)	87	84	73		
旋回角度	360°				
巻上速度	ノッチ	低速	中速	高速	
	荷重 (t)	2.8			
度	速度 (m/min)	5	14	26 35	
	起伏 (m/min)	11.8 (14.1)			
度	旋回 (min ⁻¹)	0.57			
	昇降 (m/s)	1.7 (2.0)			
電動機	巻上	15kW 4P 40%ED インバータ制御			
	起伏	5.5/2.8kW 4/8P 25%ED			
	旋回	2.2kW 4P 15%ED インバータ制御			
電	昇降	4.6kW 4P 30分定格			
	源	200V 50Hz (220V 60Hz)			
昇降	方式	電動チェーンブロック方式			
	ストローク	4.5m			
安全装置	モーメントリミッタ 巻過防止装置 起伏制限装置 旋回制限装置 本体落下防止装置				
最大自立高さ	30.8m				
記	()内は60Hz時の速度を示す 操作は無線操縦で行う				

- ※1: 最大作業半径時のフックブロック最大移動距離 (垂直方向)
(最大揚程を設置高さとした場合、ジブを起こした時、フックブロックが作業面まで届かなくなります)
- ※2: ジブ角度に関係なく、フックブロックが作業面まで届く最大高さ (マスト上面までの高さ)
- ※3: 旋回速度: 0.06 (rad/s) x 30 / π = 0.57 (rpm)
- ※ 本クレーンは、『常時最大定格荷重』『連続使用』のクレーンではありません

(株)北川鉄工所
JCL030Ⅳ