



## 仕様

定格荷重	450kg	旋回電動機	0.2kw-4p
揚程	40m	巻上ワイヤーロープ	8φ
作業半径	1.6m~5.0m	起伏ワイヤーロープ	8φ
巻上速度	15/18m/min (50/60Hz)	クラミング	セミクラミング式
旋回速度	0.57/0.68rpm (50/60Hz)	安全装置	過巻防止装置
起伏速度	50/41sec (50/60Hz)		過負荷防止装置
起伏角度	15°~76°		旋回制限装置
旋回角度	360°		起伏制限装置
巻上電動機	2.5Kw-4p	操作方法	押しボタン遠隔操作
起伏電動機	0.9kw-6p	電源	AC 200V/220V, 3φ

a	巻上ワイヤーロープ	8φモノロープ A、4xF (30) C種 120m (揚程40m)
b	起伏ワイヤーロープ	8φ JIS G3525、6×24 A種 55m

※必要トラック台数 4t×1

記号	名 称	重 量	(kg)
1	フックブロック	20	
2	巻上ワイヤ	22	
3	起伏ワイヤ	12	
4	ブーム	110	
5	過負荷防止装置		
6	過巻上防止装置		
7	制御盤	24	
8	巻上ワインチ	162	
9	起伏ワインチ	80	
10	旋回装置	40	
11	Aフレーム	49	
12	旋回フレーム	230	
13	ポスト	160	
14	スナチ2車(ダブル滑車)	24	
15	ポストサポート	15	

注) 旋回フレームは最小85kgに分割可能。