



仕様	
形式	SMT-3CHVN-18
定格荷重	3 t
吊上荷重	3.03 t
揚程	18 m
高速側 巻上速度	0.12 m/s (7 m/min)
低速側 巻上速度	0.013 m/s (0.8 m/min)
巻上モータ	3.7 kW (4P)
横行速度	0.35/0.42 m/s (21/25m/min)
横行モータ	2×0.4kW (4P)
電源	3Ø200V50/60Hz
操作方法	床上押釦操作
操作電圧	200 V
塗装	5GY5.5/6.5
ワイヤロープ	2×Ø12.5 mm
質量	460 kg
定格	30 min
負荷時間率	25 %ED
製作台数	1 台
レールカーブ	U mR
等級	C

レール幅	※※125	150	※175
E	365	380	395
Q	50	75	100
U	直線		

• 本図は※※印寸法にて作図
 • ※印のレール幅は特殊仕様、※印以外は調整可

△9			材		個	第三角法	年月日	2025-10-31			
△8			質		数	仕上 () 承認	森	検	中	設計	橋本
△7			素		製						
△6			材		品	注	入	先	名	称	ホイス
△5			質	kg	質						
△4			量		量	尺	度	NTS	ホイス外形図		
△3			熱			図	番	JICSCO I 0 D 5 0 M 8 0 Y 1			
△2			処			メ	材	株式会社 神内電機製作所			
△1			理			ー	者	JICSCO I 0 D 5 0 M 8 0 Y 1			
△	年月日	記事	署名	株式会社 神内電機製作所			旧図				
△	a 注文先指示	b 設計変更	c 誤記	株式会社 神内電機製作所			旧図				
	d 記入漏れ	e 工作都合	f 材料都合	株式会社 神内電機製作所			旧図				
			g その他	株式会社 神内電機製作所			旧図				