



仕 様

型 式	GLM-1000-610V-100	
均等荷重	1000	Kg
テーブル寸法	1050 ^L ×650 ^W	mm
テーブル高さ	155～735	mm
ストローク	580	mm
全 長	1050	mm
全 巾	650	mm
全 高	155	mm
リフト方式	電 動 ボールネジ式	
制御方式	マイコン制御(ベクトル制御)	
操作方式	フットスイッチ	
モーター	単相AC100V、0.4KW	
電源コード	長サ 4 m	
上昇時間	無負荷時25秒 全負荷時28秒	
下降時間	25秒	
	上昇端、下降端リミットスイッチ付	
自 重	約 150	Kg
塗装色(マンセル値)	7. 5R3/12	

△ 上昇、下降時間の変更 H24. 3.12 橋本

品 名	ゴールドリフター	
型 式	GLM-1000-610V-100	
図面番号	MV-29	
平成24年03月12日	B-4	
検 図	作 図	尺 度
	橋本	1 / 12
 東正車輛株式会社		