



## 仕 様

型 式	GLM-1000-812V-200	
均等荷重	1000	Kg
テーブル寸法	1200 <sup>L</sup> ×800 <sup>W</sup>	mm
テーブル高さ	155～885	mm
ストローク	730	mm
全 長	1200	mm
全 巾	800	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AC200V、0.4KW	
電源コード	長さ 4 m	
上昇時間	無負荷時32秒	全負荷時35秒
下降時間	32秒	
	上昇端、下降端リミットスイッチ付	
自 重	約 185	Kg
塗装色(マンセル値)	7. 5R3/12	

品 名	ゴールドリフター	
型 式	GLM-1000-812V-200	
図面番号	MV-72	
平成24年03月12日	検 図	B-4
	作 図	尺 度
	橋本	1 / 12
 東正車輛株式会社		