



仕様	
型式	GLM-1000-610V-100
均等荷重	1000 Kg
テーブル寸法	1050×650 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	長さ 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