



仕様	
型式	GLM-100-46V-200
均等荷重	100 Kg
テーブル寸法	650L×400W mm
テーブル高さ	130~560 mm
ストローク	430 mm
全長	650 mm
全巾	400 mm
全高	130 mm
リフト方式	電動ボルネジ方式
操作方式	フットスイッチ(マイコン搭載)
制御方式	ベクトル制御
モーター	DC90V, 70W
電源	AC200V, 50/60HZ
上昇時間	約 10 秒
下降時間	約 10 秒
上昇端・下降端リードスイッチ付	
最大使用頻度	30回/時
自重	約 32 Kg
塗装色(マンセル値)	10R 4/13

品名	ゴールドリフター	
型式	GLM-100-46V-200	
図面番号		
令和01年11月13日	B-4	
検図	作図	尺度
	秋元	1/ 10



東正車輪株式会社