

世 様

型	式	GLM-	100	0 0	-81	0 V -	-24V
均等	荷 重				10	00	Κg
テーフ	ブル寸法	1	05	οL	×8	001	√ _{mm}
テーフ	ブル高サ		15	5^	7	35	mm
ストロ	コーク				5	80	mm
全	長				10	50	mm
全	ф				8	00	mm
全	高				1	55	mm
リフト	>方式	電	動	术	ールネ	マジ式	
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	
ŧ-	ター	D	C24	4 V	. 0.	4K)	W
電	源			D	224	V	
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	1	55	ł	(g
塗装色(マンセル値) 10R4/13							

品名	ゴールドリフター						
型 式	GLM-1000-810V-24V						
図面番号							
平成30	年1月18日	B – 4					
検 図	作図	尺度					
	橋本	1/12					
一 東正車輌株式会社							