

		様			
型式	; HC) L – L	1008	12V-	D2E
均等荷重			10	00	Κg
テーブル寸	法	120	0 _L ×8	00W	mm
テーブル高	iサ	15	5 ~8	85	mm
ストローク)		7	30	mm
全 長			12	00	mm
全巾)		8	00	mm
全 高)		1	55	mm
リフト方式	, (1 動	ボールゴ	マジ式	
制御方式	、 マイ	コン制:	御(ベク	トル制御	1)
操作方式	Ì.	フット	スイッ	チ	
モーター	- [DC24	4V、0.	4KW	1
電源	į		DC24	· V	
上昇時間	無負荷[時325	砂 全負	荷時3	5秒
下降時間		32	秒		
上昇述	端、下降:	端リミ	ットス~	イッチに	đ
自 重	į	約	185	K	g
塗装色(▽	'ンセル値) 1	0R4/	/13	
	回生電流吸収抵抗付				

図番	
用 紙	B-4
縮尺	1/12

作成日 2020, 12, 15

検図

橋本

TRUSCO トラスコ中山株式会社

品名

ローリフター

品番

HDL-L100812V-D2B