

YK820A-I アーム長 800mm 2軸Z軸エア型

■注文型式

YK820A-I - Z200 - 3L - DRCH-1515 - R - 200

ロボット本体 - Z軸ストローク - ケーブル長 - 適用コントローラ - 軸数orドライブ型式 - 回生装置 - 電源電圧

■基本仕様

機種	YK820A-I	
軸数	2軸	
最高速度	X・Y軸合成	6.7m/sec
	Z軸	-
	R軸	-
繰り返し位置決め精度	±0.03mm	
最大可搬質量	12kg	
先端許容慣性モーメント	3.2kg・cm・sec ² *1	
動作範囲	X軸	アーム長/回転範囲
		450mm/±110°
		モータ
		400W
	Y軸	アーム長/回転範囲
		350mm/±140°
	モータ	
	200W	
Z軸	ストローク	100, 200mm
	モータ	-(エア駆動)
R軸	回転範囲	-
	モータ	-
本体質量	75kg	
ロボットケーブル長	3.5m、オプション:5m、10m	
コントローラ	DRCH-1515**2、QRCH-2	

*1:加速度パラメータの設定に制限あり。

*2:オプションの回生装置RGU1が必要。DRCH-1515の電源電圧は200Vのみ。



YK820A-I

