

YK720A-I アーム長 700mm 2軸Z軸エア型

■注文型式

YK720A-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 - 輪軸ドライバ選別 - 回生装置 - 電源電圧

■基本仕様

機種	YK720A-I		
軸数	2軸		
最高速度	X・Y軸合成	6.2m/sec	
	Z軸	—	
	R軸	—	
繰り返し位置決め精度	±0.02mm		
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	350mm/±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	74kg		
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。



YK720A-I

