

YK840A-I/YK841A-I アーム長 800mm 4軸高速型/ 4軸強化ZR軸型

■注文型式

YK840A-I - ABS - Z200 R - 3L - QRCH - 4 - 200 - IC - FD

ロボット本体 - エンコーダ仕様 - Z軸ストローク R軸付 - ケーブル長 - 適用コントローラ - 軸数orドライブ方式 - 電源電圧 - 拡張IO - 0.5FDドライブ

■基本仕様

機種	YK840A-I	YK841A-I		
軸数	4軸	4軸		
最高速度	X・Y軸合成	6.7m/sec		
	Z軸	1333mm/sec		
	R軸	670°/sec		
繰返し位置決め精度	±0.03mm	±0.03mm		
最大可搬質量	10kg	20kg		
R軸許容慣性モーメント	0.45kg・cm・sec ²	3.2kg・cm・sec ² *		
動作範囲	X軸	アーム長/回転範囲	450mm/±110°	450mm/±110°
		モータ	400W	400W
	Y軸	アーム長/回転範囲	350mm/±140°	350mm/±140°
		モータ	200W	200W
	Z軸	ストローク	200mm	200, 400mm
		モータ	200W	200W
R軸	回転範囲	±180°	±180°	
	モータ	100w	100w	
本体質量	100kg	100kg		
ロボットケーブル長	3.5m、オプション:5m、10m	3.5m、オプション:5m、10m		
コントローラ	QRCH-4	QRCH-4		

*加速度パラメータの設定に制限あり。



YK840A-I

