

YK1243A-I アーム長 1200mm 4軸高可搬・高剛性型

■注文型式

YK1243A-I-ABS-Z400R-3L-QRCHP-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ドライブ型式 - 電源電圧 - 拡張IO - 3.5FDドライブ

■基本仕様

機種	YK1243A-I	
軸数	4軸	
最高速度	X・Y軸合成	5.6m/sec
	Z軸	250mm/sec
	R軸	180°/sec
繰り返し位置決め精度	±0.05mm	
最大可搬質量	50kg	
R軸許容慣性モーメント	25.0kg・cm・sec ² *	
動作範囲	X軸	アーム長/回転範囲
		700mm/±130°
		モータ
		400W
	Y軸	アーム長/回転範囲
		500mm/±155°
	モータ	
	400W	
Z軸	ストローク	200mm、400mm
	モータ	400W
R軸	回転範囲	±180°
	モータ	200w
本体質量	130kg	
ロボットケーブル長	3.5m、オプション:5m、10m	
コントローラ	QRCHP	

※加速度パラメータの設定に制限あり。



YK1243A-I

