

● ケーブルベア ● ガントリタイプ

## ● Z軸ベース固定: テーブル移動タイプ(200W)+R軸

注文型式

HXYx- C

ZRL

標準: 3.5 m オプション: 5 m, 10 m

コントローラ各種設定項目をご指定ください。RCX340▶ P.636

■基本仕様				
三 子十二次	X軸	Y軸	Z軸	R軸
軸構成**1	F20	F17	F14H-BK	R20
モー夕出力 AC	600 W	400 W	200 W	200 W
繰り返し位置決め精度**2	±0.01 mm	±0.01 mm	±0.01 mm	±0.0083°
駆動方式	ボールネジφ20	ボールネジφ20	ボールネジφ15	ハーモニックギヤ
ボールネジリード <sup>*3</sup> (減速比)	20 mm	20 mm	10 mm	(1/50)
最高速度**4	1200 mm/sec	1200 mm/sec	600 mm/sec	360 ° /sec
動作範囲	250 ~ 1250 mm	250~1050 mm	250~550 mm	360 °

■最大可搬質量	量 (kg)
	Zストローク(mm)
Yストローク(mm)	250 ~ 550
250~1050	12

ロボットケーブル長

- ※1. フレームの加工(取付穴・タップ穴)は単軸ロボットとは異なりますのでご注意ください。 ※2. 片振りでの繰り返し位置決め精度。 ※3. カタログ未掲載のリードも対応可能です。詳細はお問い合わせください。 ※4. 火軸、Y軸のストロークが850mm以上のとき、動作領域によってはボールネジの共振が発生する場合があります(危険

ーース。 その時は図面下部の表に示す最高速度を目安としてパラメータまたはプログラム上で速度を下げる調整をしてください。

■適用コントローラ				
コントローラ	運転方法			
RCX340	プログラム/ポイントトレース/ リモートコマンド/オンライン命令			

