

お客様各位

ロボシリンダ総合カタログ2010 訂正のお願い

日頃は弊社製品をご愛顧頂きまして誠にありがとうございます。

「ロボシリンダ総合カタログ2010(カタログ番号CJ0159-1A)」の中で、下記のとおり記載内容に誤記がありました。ここにお詫び申し上げます。つきましては大変お手数ですが、下記内容をご参照の上ご使用頂きますようお願いいたします。

1. クリーン対応タイプ スペック一覧表(前-26)

前-26 ページに掲載のスペック一覧表で、SA5 / SA6 のストロークと最高速度の表記が違ってきます。

(誤)

タイプ	ストローク(mm)と最高速度(mm/sec)															
	ストローク	※帯の中の数字=ストローク別の最大速度<>は垂直使用の場合														
SA5	200	250	300	350	400	450	500	550	600	700	800	900	100			
	600															
	300															
	150															
	800							760								
	400							380								
SA6	200															
	800						760	640	540							
	400						380	320	270							
	200						190	160	135							
	800						760	640	540							
	400						380	320	270							

(正)

タイプ	ストローク(mm)と最高速度(mm/sec)															
	ストローク	※帯の中の数字=ストローク別の最大速度<>は垂直使用の場合														
SA5	200	250	300	350	400	450	500	550	600	700	800	900	100			
	600													540	400	300
	300													270	200	150
	150													135	100	75
	800							760								
	400							380								
SA6	200															
	800						760	640	540							
	400						380	320	270							
	200						190	160	135							
	800						760	640	540							
	400						380	320	270							

2. すべりネジタイプの注意事項

すべりネジタイプのご使用上の注意事項が「カタログ記載項目の説明及び注意点」(前-41)に記載されていませんでした。

機種選定上のご注意

■「すべりネジ」タイプの上手な使い方

- (1) 動作頻度の少ない用途に適しています。(目安として10秒に1回の動作で24時間稼働、年240日稼働の場合約5年となります)
- (2) 可搬質量、必要負荷の少ない用途に適しています。(1kg以下)
- (3) ±0.05mm未満の繰返し位置決め精度を必要としない用途にお使いください。
- (4) メンテナンスしやすい場所に設置してください。

■対象製品(掲載ページ)

スライダタイプ : RCP3-SA2AC (P3) / SA2BC (P5) / SA2AR (P15) / SA2BR (P17)

ロッドタイプ : RCP3-RA2AC (P131) / RA2BC (P133) / RA2AR (P135) / RA2BR (P137)

RCA2-RN3N (P177) / RN4N (P179) / RP3N (P181) / RP4N (P183)

RCA2-GS3N (P185) / GS4N (P187) / GD3N (P189) / GD4N (P191)

RCA2-SD3N (P193) / SD4N (P195)

テーブルタイプ : RCA2-TC3N (P289) / TC4N (P291) / TW3N (P293) / TW4N (P295)

RCA2-TF3N (P297) / TF4N (P299)

3. 細小型グリッパタイプのケーブル長価格表

細小型グリッパタイプのケーブル長価格表の表記に間違いがありました。

(誤)

②ケーブル長価格表(標準価格)		
種類	ケーブル記号	標準価格
標準タイプ	P (1m)	¥ 6,000
	S (3m)	¥ 6,000
	M (5m)	¥ 8,000
長さ特殊	X06 (6m) ~ X10 (10m)	¥ 11,000
	X11 (11m) ~ X15 (15m)	¥ 12,600
	X16 (16m) ~ X20 (20m)	¥ 15,000
ロボットケーブル	R01 (1m) ~ R03 (3m)	¥ 7,000
	R04 (4m) ~ R05 (5m)	¥ 9,500
	R06 (6m) ~ R10 (10m)	¥ 15,500
	R11 (11m) ~ R15 (15m)	¥ 20,800
	R16 (16m) ~ R20 (20m)	¥ 26,500

※保守用のケーブルは巻末 39 ページをご参照下さい。

(正)

②ケーブル長価格表(標準価格)		
種類	ケーブル記号	標準価格
標準タイプ (ロボットケーブル)	P (1m)	¥ 6,000
	S (3m)	¥ 6,000
	M (5m)	¥ 8,000
長さ特殊	X06 (6m) ~ X10 (10m)	¥ 11,000
	X11 (11m) ~ X15 (15m)	¥ 12,600
	X16 (16m) ~ X20 (20m)	¥ 15,000

※保守用のケーブルは巻末 39 ページをご参照下さい。

対象製品 (掲載ページ)

- グリッパタイプ : RCP2-GRSS (P333) / GRLS (P335)
- クリーン対応グリッパタイプ : RCP2CR-GRSS (P411) / GRLS (P413)
- 防滴対応グリッパタイプ : RCP2W-GRSS (P451) / GRLS (P453)

4. アクチュエータ・コントローラ接続ケーブル型式一覧表 (巻末-39)

巻末-39 ページのアクチュエータ・コントローラ接続ケーブル型式一覧表の一部に間違いがありました。

接続アクチュエータ	ケーブル種類	接続コントローラ			
		PMEC PSEP	AMEC ASEP	PCON PSEL	
① RCP3	モータエンコーダ 一体型ケーブル	型式CB-APSEP-MPA□□□ 詳細はP485をご覧下さい。	接続不可	型式CB-PCS-MPA□□□ 詳細はP534をご覧下さい。	
	下記機種 以外の機種	モータケーブル	モータ・エンコーダ一体型ケーブル (標準でロボットケーブルとなります)	接続不可	型式CB-RCP2-MA□□□ 詳細はP533をご覧下さい。
		エンコーダケーブル	型式CB-PSEP-MPA□□□ 詳細はP485をご覧下さい。	接続不可	型式CB-RCP2-PB□□□ 詳細はP533をご覧下さい。
		エンコーダ ロボットケーブル		接続不可	型式CB-RCP2-PB□□□-RB 詳細はP533をご覧下さい。
		モータケーブル	モータ・エンコーダ一体型ケーブル (標準でロボットケーブルとなります)	接続不可	型式CB-RCP2-MA□□□ 詳細はP533をご覧下さい。
	RCP2 RCP2CR RCP2W	エンコーダケーブル	型式CB-RPSEP-MPA□□□ 詳細はP486をご覧下さい。	接続不可	型式CB-RCP2-PB□□□ 詳細はP533をご覧下さい。
		エンコーダ ロボットケーブル		接続不可	型式CB-RCP2-PB□□□-RB 詳細はP533をご覧下さい。
		モータケーブル	接続不可	接続不可	接続不可

②

① (誤)

RCP3

➔

(正)

RCP3
RCP2-GRSS/GRLS/GRST

② (誤)

型式CB-RCP2-MA□□□
詳細はP533をご覧下さい。

型式CB-RCP2-PB□□□
詳細はP533をご覧下さい。

型式CB-RCP2-PB□□□-RB
詳細はP533をご覧下さい。

➔

(正)

モータ・エンコーダ一体型ケーブル
(標準でロボットケーブルとなります)

型式CB-PCS-MPA□□□
詳細はP534をご覧下さい。

以上よろしくお願ひ致します。