薄型エレシリンダー カタログ訂正のお願い

日ごろは弊社製品をご愛顧いただきまして、誠にありがとうございます。

『薄型エレシリンダーEC-CRP/CGD/CTC【カタログ番号 CJ0411-1A (2024 年 4 月)】』で訂正が必要な箇所がありましたので、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、ご使用いただきますようお願いいたします。

記

訂正内容 ①最大可搬質量の変更(対象機種: EC-C□3)

②ブレーキ保持力の変更(対象機種: EC-C□3)

③リーマ穴位置寸法の修正(対象機種: EC-CTC3)

訂正箇所

① ② P4、P8、P16、P24

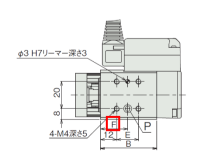
【誤】

項目			内容	
リード		すべりねじリード(mm)	4	2
水平	可搬質量	最大可搬質量(kg)	2	4
	速度/加減速度	最高速度 (mm/s)	200	100
		最高加減速度(G)	0.4	0.1
垂直	可搬質量	最大可搬質量(kg)	0.5	1.25
	速度/加減速度	最高速度 (mm/s)	200	100
		最高加減速度(G)	0.4	0.1
押付け		押付け時最大推力(N)	34.2	63.7
		押付け最高速度 (mm/s)	20	20
ブレーキ		ブレーキ仕様	無励磁作動電磁ブレーキ	
		ブレーキ保持力(kgf)	0.5	1.25
ストローク		最小ストローク (mm)	30	30
		最大ストローク (mm)	50	50
		ストロークピッチ(mm)	20	20

【正】

項目			内容	
リード		すべりねじリード(mm)	4	2
水平	可搬質量	最大可搬質量(kg)	3	6
	速度/加減速度	最高速度 (mm/s)	200	100
		最高加減速度(G)	0.4	0.1
垂直	可搬質量	最大可搬質量 (kg)	1.5	3
	速度/加減速度	最高速度 (mm/s)	200	100
		最高加減速度(G)	0.4	0.1
押付け		押付け時最大推力(N)	34.2	63.7
		押付け最高速度(mm/s)	20	20
ブレーキ		ブレーキ仕様	無励磁作動電磁プレーキ	
		ブレーキ保持力(kgf)	1.5	3
ストローク		最小ストローク (mm)	30	30
		最大ストローク (mm)	50	50
		ストロークピッチ(mm)	20	20

③ P25



■ストローク別寸法

【誤】

【正】

ストローク	30	50
ブレーキ無し	78	98
ブレーキ有り	114	134
S	67.5	87.5
В	41.5	61.5
E	16	36
F	20	31.5
		プレーキ無し 78 プレーキ有り 114 S 67.5 B 41.5

■ストローク別寸法

ストローク		30	50
L	ブレーキ無し ブレーキ有り	78	98
	ブレーキ有り	114	134
S		67.5	87.5
В		41.5	61.5
E		16	36
F		20	30

以上、よろしくお願いいたします。