

お客さま各位

2016年12月26日

SUS株式会社

制御システムシリーズカタログNo. 6「訂正とお詫び」

平素は格別のご愛顧を賜り、誠にありがとうございます。

「制御システムシリーズカタログNo. 6 (2016年9月改訂)」掲載内容におきまして一部、誤った記載箇所がございました。お客さまにはご迷惑をおかけしたことを深くお詫びし、訂正させていただきます。恐れ入りますが、本正誤表をご確認の上、ご利用いただきますようお願いいたします。

※色つきのセルは2016年12月26日の更新で追記した内容です。

制御システムシリーズカタログ No.6 正誤表

No.	シリーズ名	頁①	頁②	頁③	型式	品名および訂正箇所・内容	正	誤(現行カタログ記載内容)	追記日
1	スケルトンラック	新製品20			SFB-EX4, SFB-EX3	EasyナットSS(後入れナット) M4, M3 型式訂正	SFN-EX4, SFN-EX3	SFB-EX4, SFB-EX3	2016/12/19
2	タッチパネルボックス	38			AIO-301M, AIO-302M AIO-303M, AIO-304M AIO-301N, CNT-302 CNT-303, CNT-304	タッチパネル仕様訂正	TFT	STN	2016/11/9
3	タッチパネルボックス	44			AIO-301M, AIO-302M AIO-303M, AIO-304M	タッチパネル仕様訂正	TFT	STN	2016/11/9
4	タッチパネルボックス	48			AIO-301N, CNT-302 CNT-303, CNT-304	タッチパネル仕様訂正	TFT	STN	2016/11/9
5	スケルトンボックス	94			CY6-030	定尺寸法(有効長)	l=2000	l=2100	2016/11/9
6	アクセサリ	390			C1P-101P	φd 寸法	∟	17	2016/11/9
7	XA	407			XA-42	標準タイプ、ワイドスライダタイプのQ及びW寸法	標準タイプ Q寸法 19.7 W寸法 31.7 ワイドスライダタイプ 20.2 30.7	標準タイプ Q寸法 19 W寸法 32 ワイドスライダタイプ 20 33	2016/12/22
8	XA	409			XA-42 モータ折り返し	標準タイプ、ワイドスライダタイプのQ及びW寸法	標準タイプ Q寸法 23.4 W寸法 31.7 ワイドスライダタイプ 23.9 30.7	標準タイプ Q寸法 22.5 W寸法 32 ワイドスライダタイプ 23.5 33	2016/12/22
9	XA	409			XA-42 モータ折り返し	スライダ幅寸法追加	40	記載無し	
10	XA	411			XA-35	側面図上に寸法追加	取付面からボールネジカバー上面までの寸法【35.3】追加	記載無し	2016/12/22
11	XA	411			XA-35	寸法表(注3)削除 図面上に(注3)は無い。	削除		2016/12/22
12	XA	413			XA-35CR	ストローク100mmのエンコーダ付の重量	0.75	0.80	2016/12/22
13	XA	413			XA-35CR	寸法表(注3)削除 図面上に(注3)は無い。	削除		2016/12/22
14	XA	413			XA-35CR	側面図上に寸法追加	取付面からボールネジカバー上面までの寸法【35.3】追加	記載無し	2016/12/22
15	XA	443			XA-PD1	ドライバ XA-PD1 容量	2.0A	20A	2016/11/15
16	XA	449			XA-DT(2軸タイプ)	寸法表 X軸 C及びK欄の寸法	200st 300st 400st C欄 226 326 426 K欄 251 351 451	200st 300st 400st C欄 226.2 326.2 426.2 K欄 251.2 351.2 451.2	2016/12/22
17	XA	449			XA-DT(2軸タイプ)	図面上の寸法	29	28.8	2016/12/22
18	XA	451			XA-DT(3軸タイプ)	寸法表 X軸 C及びD及びK欄の寸法	200st 300st 400st C欄 226 326 426 D欄 142.3 242.3 342.3 K欄 206.8 306.8 406.8	200st 300st 400st C欄 226.2 326.2 426.2 D欄 144 244 344 K欄 207 307 407	2016/12/22
19	XA	451			XA-DT(3軸タイプ)	上面図寸法 1ヶ所	29	28.8	2016/12/22
20	XA	451			XA-DT(3軸タイプ)	上面図寸法 2ヶ所	65.5 57.7	65 56	2016/12/22