SUS株式会社

2017新製品ダイジェストカタログ「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。 「2017新製品ダイジェストカタログ」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。

※色つきセルは2018年3月30日の更新で追加されたものです。

2017新製品ダイジェストカタログ 正誤表

No.	シリーズ 名	頁①	頁②	頁③	アイテム No.	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	AZ2	12	ı	ı			開口部寸法線追加。次の文言追加"・有 効開口寸法は扉開の状態で832mm程度 です。"	-	2017/10/24
2	AZ2	15	-	-	AZA-011Y	H2150イエロー エンドフレームT アイテムNo,修正	AZA-011Y	AZA-001Y	2017/5/24
3	ZF	27	-	-	ZFF-032 ZFF-034	名称修正	ZFベースフレーム100	ZFベースフレーム200	2017/6/2
4	GF-N	39	-	-	GFK-962	フレキシブルアーム L=300キット ■使用例	削除	-	2018/2/6
5	GF-N	39	-	-	GFK-963	フレキシブルアーム L=500キット ■使用例	削除	-	2018/2/6
6	GF-N	41	-	-	GFN-009	滑り止め付アジャスタ M8 ■素材/技術データに滑り止め シートの材質を追記	滑り止めシート:透明ポリウレタン	-	2017/5/24
7	その他	48	-	-	GFC-066	アルミコロコンモジュール 製品名修正	2920 P 30	2920930	2017/5/24
8	その他	51	-	-	GFA-B26 GFA-B27	グリップテープ ブラック/イエロー ■素材/技術データに製品寸法 を追記	寸法 長さ:1,020mm 幅 :27mm 厚み:2.5mm	-	2017/5/23
9	GF-N	52	-	-	GFQ-018	マグネットジョイントキット ■素材/技術データ 材質訂正	受け座:ステンレス鋼(特殊材)	受け座: SUS304(特殊材)	2017/6/22
10	GF-S	52	ı	ı	GFQ-019	マグネットジョイントSキット ■素材/技術データ 材質訂正	受け座:ステンレス鋼(特殊材)	受け座:SUS304(特殊材)	2017/6/22
11	GF-S	59	ı	ı	GFK-A12	鉄製アイドラーS取付キット ■図面中ボルト長さ訂正	六角穴付ボルトM5×1 6	六角穴付ボルトM5×15	2017/5/8
12	GF-S	59	ı	ı	GFK-A12	鉄製アイドラーS取付キット ■キット内容ボルト長さ訂正	六角穴付ボルトM5×1 <mark>6</mark> ×1	六角穴付ボルトM5×20×1	2017/5/8
13	GF-S	59	-	ı	GFK-A13	鉄製アイドラーSサポート取付キット ト ■キット内容ボルト長さ訂正	六角穴付ボルトM5×22×1	六角穴付ボルトM5×25×1	2017/5/8
14	GF-S	60			GFK-N25	製品画像訂正	ガイドローラーS取付キットB(GFK-N26) の画像と差し替え	ガイドローラーS取付キット <mark>A</mark> (GFK-N25)の画像	2018/3/20

No.	シリーズ 名	頁①	頁②	頁③	アイテム No.	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
15	GF-S	60			GFK-N26	製品画像訂正	ガイドローラーS取付キットA(GFK-N25) の画像と差し替え	ガイドローラーS取付キットB (GFK-N26)の画像	2018/3/20
16	GF-S	61	1	1	GFN-008 GFN-010	滑り止め付アジャスタM6 滑り止め付アジャスタM6スイッチ タイプ ■素材/技術データに滑り止め シートの材質を追記	滑り止めシート:透明ポリウレタン	-	2017/5/24
17	GF	64	İ	ı	XAK-S073 ~ XAK-S081	昇降ユニット(全アイテム) 仕様 電源・電圧 訂正	AC 100V 50/60Hz	DC 100V 50/60Hz	2017/5/24
18	GF	64	İ	ı	XAK-S073 ~ XAK-S081	昇降ユニット(全アイテム) 外形寸法訂正	本体幅: 309.6	本体幅:310	2017/10/25
19	GF	64	ı	ı	XAK-S073 ~ XAK-S081	昇降ユニット(全アイテム) 外形寸法訂正	制御ボックス長さ: 285	制御ボックス長さ:450	2017/10/25
20	GF	64	İ	ı	XAK-S073 ~ XAK-S081	昇降ユニット(全アイテム) 外形寸法訂正	制御ボックス高さ: 120	制御ボックス高さ:125.8	2017/10/25
21	GF	64	1	1	XAK-S073 ~ XAK-S081	昇降ユニット(全アイテム) 外形寸法訂正	GF取付寸法(本体右図): <mark>19</mark>	GF取付寸法(本体右図):10	2017/10/25
22	GF	64	1	1	XAK-S073 ~ XAK-S081	昇降ユニット(全アイテム) 外形寸法訂正	GF取付寸法(制御ボックス高さ): <mark>120</mark>	GF取付寸法(制御ボックス高さ): 125.8	2017/10/25
23	GF	64	1	1	XAK-S073 ~ XAK-S081	昇降ユニット(全アイテム) 仕様 質量訂正	1000: <mark>27</mark> kg, 2000: <mark>35</mark> kg, 3000: <mark>43</mark> kg	1000:48kg,2000:56kg,3000: 62kg	2017/10/25
24	GF	64	1	1	XAK-S073 ~ XAK-S081	昇降ユニット(全アイテム) 仕様 制御ボックス重量訂正	3.1kg	4.5kg	2017/10/25
25	GF	64	1	1	XAK-S073 ~ XAK-S081	昇降ユニット(全アイテム) 仕様 使用周囲温度訂正	温度 0~40˚C	温度 0~4°C	2017/10/25
26	GF	64	ı	ı	XAK-S073 ~ XAK-S081	昇降ユニット(全アイテム) 外形寸法 ■本体(側面の図) 寸 法訂正	182.5	183	2017/6/22
27	GF	64	ı	ı	XAK-S073 ~ XAK-S081	昇降ユニット(全アイテム) GF取付寸法 ■本体(側面の図) 一部寸法削除	10 126	126 63	2017/6/22
28	Snets	69	71	-	USB- RS232C	コンバータ ケーブル長さ修正	USB-RS232C(0.5m)	USB-RS232C (0.4m)	2017/6/2
29	Snets	71	İ	ı	XAK-S055 XAK-S056 XAK-S068 XAK-S069	電動ウインチ 出力信号 外部出力コネクタ(コン トローラ内部)の表修正	表中、No.1の記載内容をNo.3に、No.3の 記載内容をNo.1に入れ替え	-	2017/6/2
30	Snets	75	ı	-	XAC-034 XAC-035 XAC-036 XAC-046	SiOコントローラ各種 ■SiOプログラマー 使用環境の 表、ディスプレイ解像度修正	1 <mark>366×768以上</mark>	1024×768以上	2017/6/2