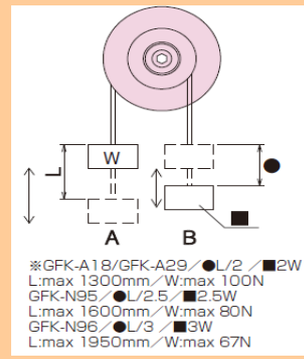
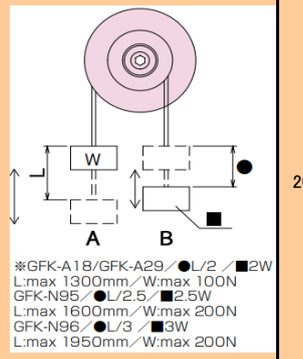
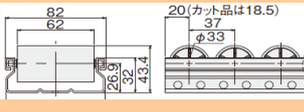
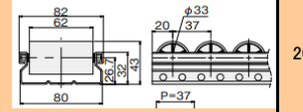
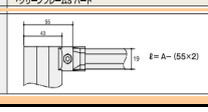
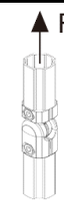
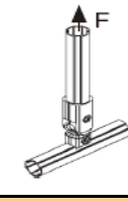




No.	シリーズ名	頁①	頁②	頁③	アイテムNo.	品名および訂正箇所・内容	正	誤(現行カタログ記載内容)	追記日
16	GF	75			GFJ-A45	ダブルコネクタCキット 寸法指示箇所変更			2022/5/20
17	GF	75			GFJ-A95	ダブルコネクタP15 寸法訂正・追加			2022/5/20
18	GF	75			GFJ-A42	ダブルコネクタ 寸法訂正	23.1	23.3	2022/5/20
19	GF	76			GFJ-D62 GFJ-D65	ダブルコネクタP12 L56/L100 寸法訂正	19.8	20	2022/5/20
20	GF	76			GFJ-D68 GFJ-D71	ダブルコネクタP15 L56/L100 寸法訂正	19.8	19	2022/5/20
21	GF	77			GFJ-A00	ブリッジコネクタ アルミボルト化に伴うアイテムNo.の変更	GFJ-D43	-	2021/5/27
22	GF	82			GFJ-A13	パレットコネクタ アルミボルト化に伴うアイテムNo.の変更	GFJ-D47	-	2021/5/27
23	GF	83			SFK-584	アジャスタB M12 質量変更	165	169	2022/5/20
24	GF	85			GFN-537 GFN-541 GFN-609 GFN-610 GFN-526 GFN-524	L(mm)の寸法修正	L(mm) 35	L(mm) 25	2021/11/2
25	GF	89			GFN-670	キャスパッドφ50-M12 エラストマータイプ 説明訂正	●エラストマータイプは走行の静音性、クッション性に優れています。	●エラストマータイプは走行の静音性、クッション性、また耐油性、耐磨耗性にも優れています。	2020/10/27
26	GF	90			GFN-E15 GFN-E27 GFN-E28 GFN-E29	パイプスタンドA、L、T、I パイプ内径追記	パイプスタンドA/L/T : 内径 30.5 パイプスタンドI : 内径 44	-	2020/12/28
27	GF	93			GFN-F02	フリーロック75・100キット 挿絵の変更			2022/5/20
28	GF	99	410		GFJ-247	フォールディングコネクタ 仕様変更によるアイテムNo.変更	GFJ-E98	GFJ-247	2022/5/20
29	GF	102	410		GFW-440 GFW-441 GFW-442 GFW-437	リニアスライダ 100 リニアスライダ 200 リニアスライダ 300 リニアローラ 仕様変更によるアイテムNo.変更	GFW-646 GFW-647 GFW-648 GFW-645	GFW-440 GFW-441 GFW-442 GFW-437	2022/5/20
30	GF	104			GFW-527	寸法訂正			2021/11/2

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
31	GF	105			GFK-M01	カウンターウェイト カバーフレームキット 挿絵訂正	Sスロット	SSスロット	2022/5/20
32	GF	111				2段プーリー 挿絵部分の数値変更			2022/5/20
33	GF	115			GFW-516 GFW-517 GFW-518	環境データ修正	環境:RoHS10対応品(フライホイールのみ)	環境:フライホイール RoHS10対応品	2020/10/27
34	GF	118			GFK-N89	ショックアブソーバー 耐荷重データ修正	最大吸収エネルギー: 79.3J	最大吸収エネルギー: 8.1J	2021/5/27
35	GF	119	411		GFK-N05 GFK-N75	コンベア用アンチバック/導電 仕様変更によるアイテムNo.変更	GFK-N92 GFK-N93	GFK-N05 GFK-N75	2022/5/20
36	GF	120			GFK-917 GFK-918	切出しストッパ 高荷重用 ■素材/技術データ内 アイテムNo.誤記	570g(GFK-917,918)	570g(GFF-917,918)	2020/12/28
37	GF	143			GFK-N72	GF LS-Sスロットフレーム連結金具 穴あけ加工の掲載ページ削除	■穴あけ加工(GFF-035)	■穴あけ加工(GFF-035) P.244	2020/12/28
38	GF	146			XAK-S073 ~S081	昇降ユニット 仕様変更	・使用周囲温度湿度 湿度35~85%RH ・保存温度湿度 湿度35~85%RH	・使用周囲温度湿度 湿度85%RH以下 ・保存温度湿度 湿度85%RH以下	2022/5/20
39	GF	150			XAK-S055 XAK-S056 XAK-S068 XAK-S069	電動ウインチ 廃番	後継品 XAK-S219 XAK-S223	-	2022/5/20
40	GF	151			XAK-S063 XAK-S064 XAK-S065 XAR-024	電動ウインチ 廃番に伴う オプションパーツの廃止	削除	-	2022/5/20
41	GF	165				コンベア 本体仕様変更	・使用条件 湿度35~80%RH	・使用条件 湿度80%RH以下	2022/5/20
42	GF	195			GFC-023 GFC-036	コロコンワイド コロコンワイド導電 寸法修正	端面からコロ中心までの寸法:20 (カット品は18.5)	端面からコロ中心までの寸法:20	2021/5/27
43	GF	195			GFC-022 GFC-023	コロコンワイド 寸法訂正			2022/5/20
44	GF	207			GFC-261	コロコンワイドフックB 対応コロコン 一部削除	■対応コロコン アルミコロコンワイド1862P20 GFC-A62 削除	-	2022/5/20
45	GF	211				コロコン取付寸法めやす・ コロコン耐荷重表 一部削除	アルミコロコンワイド1862P20 対応フック:コロコンワイドフックD削除	-	2022/5/20
46	GF	215			GFJ-A27	写真の変更 (フレームの向き訂正)			2021/11/2
47	GF	223			GFA-A06	材質変更	アルミ/POM/ステンレス	スチール/POM/ステンレス	2021/11/2
48	GF	228			CYL-GT11	GFLED-S 仕様変更	入力電圧・電流:DC24V 570mA 消費電力:13.7W	入力電圧・電流:DC24V 600mA 消費電力:14.4W	2022/5/20



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				
70	SP パネルボード	453				ボード工賃価格表 表記方法変更	タップ 加工不可 ヘリサート 加工不可	タップ - ヘリサート -	2022/5/20				
71	テクニカル データ	475				フレーム寸法目安	$\varnothing = A - (55.5 \times 2)$	<table border="1"> <tr> <td>コネクタ</td> <td>・GF-GFSコネクタ</td> </tr> <tr> <td>差込用フレーム</td> <td>・グリーンフレームS ・グリーンフレームS SSSドロット ・グリーンフレームS Fワード</td> </tr> </table> 	コネクタ	・GF-GFSコネクタ	差込用フレーム	・グリーンフレームS ・グリーンフレームS SSSドロット ・グリーンフレームS Fワード	2022/5/20
コネクタ	・GF-GFSコネクタ												
差込用フレーム	・グリーンフレームS ・グリーンフレームS SSSドロット ・グリーンフレームS Fワード												
72	テクニカル データ	476				ボード取付寸法めやす ボードホルダLの追加	■ボードホルダを使う GF-L用:P303 GF-L(53mm) ボードサイズ→A×B、C→67、D→160mm 以上、E→500mm以下、F→160mm以上 200mm以下	記載なし	2020/10/27				
73	テクニカル データ	482			GFJ-B04 GFJ-B06	挿絵の訂正			2021/11/2				
74	テクニカル データ	482			GFJ-B00 GFJ-A81	挿絵の訂正			2021/11/2				
75	テクニカル データ	487			GFJ-A47	パラレルホルダ	モーメント荷重(N)	モーメント荷重(N・m)	2022/5/20				
76	テクニカル データ	490			GFN-E02 GFJ-E17	フットコネクタM12 樹脂タイプ フットコネクタM12 導電樹脂タイプ	許容モーメント(N・m) 樹脂/導電樹脂 5	許容モーメント(N・m) 樹脂 62 導電樹脂60	2022/5/20				
77	テクニカル データ	493			GFJ-A88	ヒンジコネクタハード 許容モーメント(N・m)変更	許容荷重: 25N・m	許容荷重: 64N・m	2022/5/20				
78	テクニカル データ	495			GFA-C98	アンチバックGF 耐荷重変更	耐荷重: 100N	耐荷重: 200N	2022/5/20				
79	テクニカル データ	495			GFA-C99	アンチバックFL 耐荷重変更	耐荷重: 300N	耐荷重: 600N	2022/5/20				
80	テクニカル データ	497			GFA-A06	リングランナ 耐荷重変更	耐荷重: 34N	耐荷重: 10N	2022/5/20				
81	テクニカル データ	508~ 514				フレーム強度データ 掲載データ全て見直し	詳細はWEBにてご確認よろしく お願いいたします。	-	2022/5/20				
82	テクニカル データ	517				自由角度連結 フレーム角度回転 製品名称訂正	マルチコネクタアウター型R	アダプタマルチコネクタアウター型R	2022/5/20				
83	テクニカル データ	519				パネル取付方法 ボードホルダS、Lの追加	ボードホルダS P.279 ボードホルダL P.303	記載なし	2020/10/27				
84	テクニカル データ	519				GF組立方法 ボード取付方法 ネジの種類訂正	木製ボード取付方法 丸木ネジ4.1  ボードホルダ P.266 ボードホルダG P.331  ※S/Lの取付方法は各ページを参照して ください。 ボードホルダS P.314 ボードホルダL P.341	ボード取付方法 トラスタッピングネジM4  ボードホルダ P.266 ボードホルダS P.314 ボードホルダG P.331 ボードホルダL P.341 ※詳細はP.475を参照してください。	2022/6/1				
85	お問合せ先	537	576			iDshop栃木の担当範囲訂正	栃木の担当から「かすみがうら」を削除 (かすみがうらは埼玉担当)	-	2020/10/27				
86	索引	550	559		CY2-006F	ケーブル収納フレーム ブラ蓋ノーマル 削除	削除	-	2021/6/1				
87	索引	551	567		SFB-9P3S	十字穴付皿ボルトM15×16(ステンレス) 削除	削除	-	2021/6/1				
88	索引	552	565		GFW-N08	スプロケットキット アイテムNo.訂正	GFK-N08	GFW-N08	2020/10/27				

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
89	索引	552	565		GFW-590	タブレットクランプ 品名訂正	タブレットクランプ 10~13インチ	タブレットクランプ 10~12インチ	2020/12/28
90	索引	553	562		GFK-N90	トレイレール 掲載ページ追加	218・314	218	2020/10/27
91	索引	556	561		GFH-000	ランプブラケット 掲載ページ訂正	231	232	2020/12/28
92	索引	-			GFA-D74	φ26樹脂ベアリングローラ 掲載追加	314	-	2020/10/27