

2020年3月9日

お客さま各位

SUS株式会社

**パワーユニット ラック&ピニオンタイプ(ブレーキ付き)
に関する仕様変更のご案内**

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さてこのたび、「制御システムシリーズカタログ Snets No.7」および「アルミパイプ構造材カタログ(GF102)」に掲載されている、パワーユニット ラック&ピニオンタイプ(ブレーキ付き)につきまして、2020年4月1日出荷分より下記の設計変更を実施させていただくことになりました。

ブレーキ部の取付方および一部寸法を変更しますが、駆動方式・ストローク・価格など、その他の仕様には変更はございません。お客さまにはご迷惑をお掛けし大変申し訳ございませんが、詳細をご確認の上ご発注いただきますようお願い申し上げます。

記

■2020年4月1日 出荷分より仕様変更

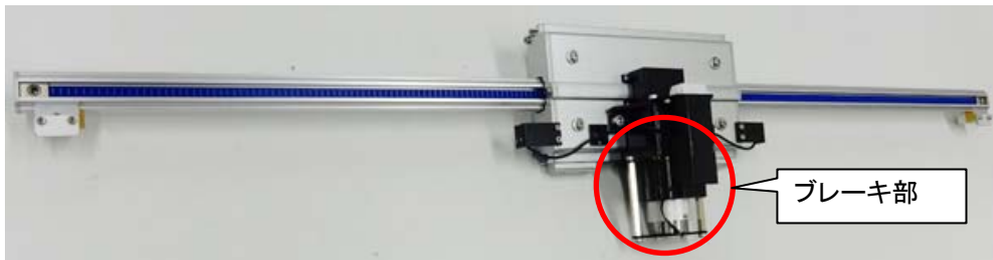
カタログ掲載箇所		名称	備考
種別	ページ		
制御システムシリーズカタログ Snets No.7	52-56	パワーユニット ラック&ピニオンタイプ (ブレーキ付き)	※ブレーキ無しの仕様 変更はありません
アルミパイプ構造材カタログ (GF102)	137-141		

【仕様変更アイテム アイテム No 一覧】

品名	アイテム No	ストローク(mm)
PU-RP05B	XAK-P29	500
PU-RP06B	XAK-P30	600
PU-RP07B	XAK-P31	700
PU-RP08B	XAK-P32	800
PU-RP09B	XAK-P33	900
PU-RP10B	XAK-P34	1000
PU-RP11B	XAK-P35	1100
PU-RP12B	XAK-P36	1200
PU-RP13B	XAK-P37	1300
PU-RP14B	XAK-P38	1400
PU-RP15B	XAK-P39	1500
PU-RP16B	XAK-P40	1600
PU-RP17B	XAK-P41	1700
PU-RP18B	XAK-P42	1800
PU-RP19B	XAK-P43	1900
PU-RP20B	XAK-P44	2000

【変更点:ブレーキ部外観】

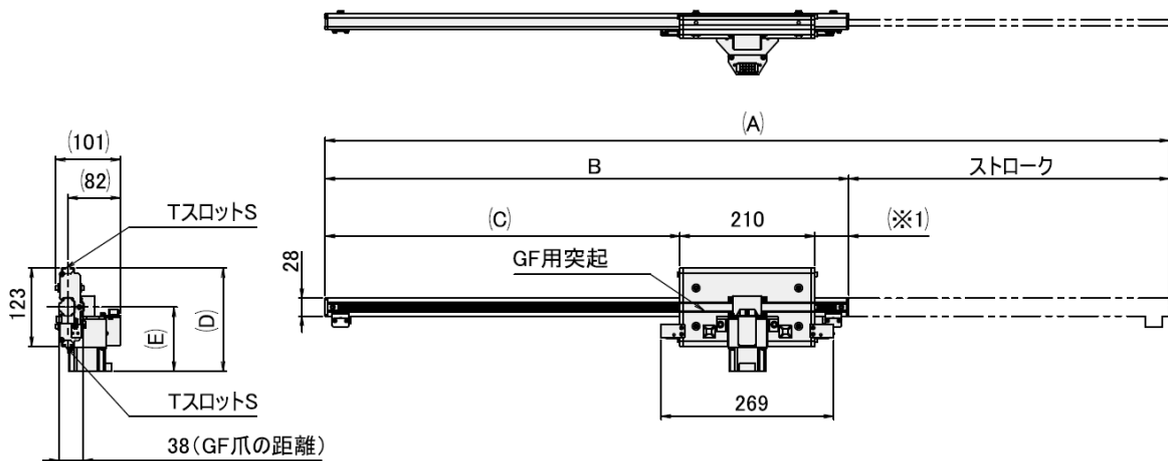
以下、ブレーキ部について、取付方法を変更します。



【変更点:ブレーキ部寸法】

取付方法の変更に伴う、寸法の変化は以下の通りです。

▼外形図



	変更前(従来仕様)	変更後(新仕様)
D 寸法	205	198
E 寸法	144	136

以 上