

MELSEC iQ-Fシリーズ スプリングクランプ端子台部品変更のお知らせ

■発行

2019年7月

■適用機種

FX5UC-32MR/DS-TS, FX5UC-32MT/DS-TS, FX5UC-32MT/DSS-TS, FX5-C32EX/DS-TS, FX5-C16EYR/D-TS, FX5-C32EYT/D-TS, FX5-C32EYT/DSS-TS, FX5-C32ET/DS-TS, FX5-C32ET/DSS-TS, FX5-4AD, FX5-4DA, FX5-8AD, FX5-4LC

三菱電機マイクロシーケンサMELSEC iQ-Fシリーズに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。
スプリングクランプ端子台部品変更についてお知らせします。
なお、一般仕様、性能仕様、機能、および外形寸法は従来品から変更ございません。

1 対象機種


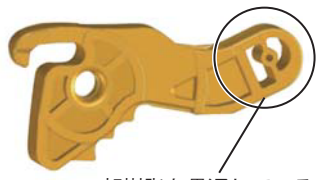
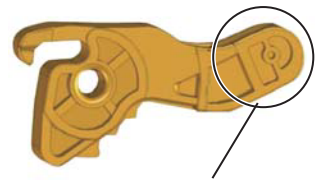
品名	形名
CPUユニット	FX5UC-32MR/DS-TS, FX5UC-32MT/DS-TS, FX5UC-32MT/DSS-TS
入力ユニット	FX5-C32EX/DS-TS
出力ユニット	FX5-C16EYR/D-TS, FX5-C32EYT/D-TS, FX5-C32EYT/DSS-TS
入出力ユニット	FX5-C32ET/DS-TS, FX5-C32ET/DSS-TS
アナログ入力ユニット	FX5-4AD
アナログ出力ユニット	FX5-4DA
マルチ入力ユニット	FX5-8AD
温度調節ユニット	FX5-4LC

2 変更理由

生産性向上のため、スプリングクランプ端子台のレバーを形状変更させていただきます。

3 変更内容

スプリングクランプ端子台のレバーの形状を下記のように変更します。

変更点	変更箇所	変更前	変更後
スプリングクランプ端子台のレバーの形状		 <p>一部樹脂を貫通している</p>	 <p>一部樹脂を貫通していない</p>

4 切替え時期

2019年9月以降の生産分より順次切替えます。

在庫の状況により、切替え時期以降に変更前の製品がお客様に届く場合がございます。

ご了承のほどよろしくお願いいたします。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2019年7月	初版

商標

本文中における会社名、システム名、製品名などは、一般に各社の登録商標または商標です。

本文中で、商標記号(™, ®)は明記していない場合があります。

姫テ-シ-0205A

三菱電機株式会社

〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

- 本社 〒110-0016 東京都台東区台東1-30-7(秋葉原アイマークビル) (03) 5812-1450
- 北海道支社 〒060-8693 札幌市中央区北二条西4-1 (北海道ビル) (011) 212-3794
- 東北支社 〒980-0013 仙台市青葉区花京院1-1-20 (花京院スクエア) (022) 216-4546
- 関東支社 〒330-6034 さいたま市中央区新都心11-2 (明治安田生命さいたま新都心ビル ランド・アクシス・タワー 34F) (048) 600-5835
- 新潟支店 〒950-8504 新潟市中央区東大通2-4-10 (日本生命ビル) (025) 241-7227
- 神奈川支社 〒220-8118 横浜市西区みなとみらい2-2-1 (横浜ランドマークタワー) (045) 224-2624
- 北陸支社 〒920-0031 金沢市広岡3-1-1 (金沢パークビル) (076) 233-5502
- 中部支社 〒450-6423 名古屋市中村区名駅3-28-12 (大名古屋ビルヂング) (052) 565-3314
- 豊田支店 〒471-0034 豊田市小坂本町1-5-10 (矢作豊田ビル) (0565) 34-4112
- 関西支社 〒530-8206 大阪市北区大深町4-20 (グランフロント大阪タワーA) (06) 6486-4122
- 中国支社 〒730-8657 広島市中区中町7-32 (ニッセイ広島ビル) (082) 248-5348
- 四国支社 〒760-8654 高松市寿町1-1-8 (日本生命高松駅前ビル) (087) 825-0055
- 九州支社 〒810-8686 福岡市中央区天神2-12-1 (天神ビル) (092) 721-2247

三菱電機 FA

検索

メンバー
登録無料!

www.MitsubishiElectric.co.jp/fa

インターネットによる情報サービス「三菱電機FAサイト」

三菱電機FAサイトでは、製品や事例などの技術情報に加え、トレーニングスクール情報や各種お問い合わせ窓口をご提供しています。また、メンバー登録いただくとマニュアルやCADデータ等のダウンロード、eラーニングなどの各種サービスをご利用いただけます。

●電話技術相談窓口 受付時間*1 月曜～金曜 9:00～19:00、土曜・日曜・祝日 9:00～17:00

対象機種	電話番号
自動窓口案内	052-712-2444
エッジコンピューティング製品	産業用PC MELIPC Edgecross対応ソフトウェア (MTConnectデータコレクタを除く)
MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/AnSシーケンサ (CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く)	052-711-5111
MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般	052-725-2271**3
ネットワークユニット (CC-Linkファミリー / MELSECNET / Ethernet / シリアル通信)	052-712-2578
MELSOFTシーケンサエンジニアリングソフトウェア	MELSOFT GXシリーズ (MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/AnS)
MELSOFT統合エンジニアリング環境	MELSOFT Navigator
iQ Sensor Solution	052-799-3591**2
MELSOFT通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ
MELSECパソコンボード	Q80BDシリーズなど
C言語コントローラ	052-712-2370**2
MESインタフェースユニット/高速データロガーユニット	052-799-3592**2
MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	プロセスCPU/二重化機能 SIL2プロセスCPU (MELSEC iQ-Rシリーズ) プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ) MELSOFT PXシリーズ
MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ) 安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	QEシリーズ/REシリーズ
FAセンサ MELSENSOR	レーザ変位センサ ビジョンセンサ コードリーダ
表示器 GOT	GOT2000/1000シリーズ MELSOFT GTシリーズ
SCADA MC Works64	052-712-2962**2*6
サーボ/位置決めユニット/モーションユニット/ シンプルモーションユニット/モーションコントローラ/ センシングユニット/船込型サーボシステムコントローラ	MELSERVOシリーズ 位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/AnSシリーズ) モーションユニット (MELSEC iQ-Rシリーズ) シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ) モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/AnSシリーズ) センシングユニット (MR-MTシリーズ) シンプルモーションボード/ポジションボード MELSOFT MTシリーズ/MRシリーズ/EMシリーズ
センサレスサーボ	FR-E700EX/MM-GKR
インバータ	FREQROLシリーズ
三相モータ	三相モータ225フレーム以下
産業用ロボット	MELFAシリーズ
電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ	052-722-2182
データ収集アナライザ	MELQIC IU1/IU2シリーズ
低圧開閉器	MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ US-Nシリーズ
低圧遮断器	ノーヒューズ遮断器/漏電遮断器/MDUブレーカ/気中遮断器 (ACB) など
電力管理用計器	電力量計/計器用変成器/指示電気計器/管理用計器/タイムスイッチ
省エネ支援機器	EcoServer/E-Energy/検針システム/エネルギー計測ユニット/ B/NETなど
小容量UPS (5kVA以下)	FW-Sシリーズ/FW-Vシリーズ/FW-Aシリーズ/FW-Fシリーズ

お問い合わせの際には、今一度電話番号をお確かめの上、お掛け間違いのないようお願い致します。

*1: 春季・夏季・年末年始の休日を除く *2: 土曜・日曜・祝日を除く *3: 金曜は17:00まで
*4: 月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30 *5: 受付時間9:00～17:00 (土曜・日曜・祝日・当社休日を除く) *6: 月曜～金曜の9:00～17:00

●FAX技術相談窓口 受付時間 月曜～金曜 9:00～16:00 (祝日・当社休日を除く)

対象機種	FAX番号
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット (QEシリーズ/REシリーズ)	084-926-8340
三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258**7
低圧開閉器	0574-61-1955
低圧遮断器	084-926-8280
電力管理用計器/省エネ支援機器/小容量UPS (5kVA以下)	084-926-8340

三菱電機FAサイトの「仕様・機能に関するお問い合わせ」もご利用ください。
*7: 月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30 (祝日・当社休日を除く)

⚠安全に関するご注意 本テクニカルニュースに記載された製品を正しくお使いいただくためご使用前に必ず「マニュアル」をよくお読みください。