

[発行番号] 姫テ-シ-0190A

[表題] 欧州整合規格 EN61010-2-201:2013 への適合に伴うネームプレートの変更について

[発行] 2018年1月

[適用機種] MELSEC-Fシリーズ

三菱電機マイクロシーケンサ MELSEC-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。
シーケンサの電気安全要求に関する整合規格 EN61010-2-201:2013 への適合のため、同規格への適合に先立ち、
シーケンサのネームプレートの表示内容を変更いたします。
あらかじめご了承くださいたく宜しく願いたします。
なお、一般仕様、性能仕様、機能、外形寸法は従来品から変更ございません。

1. 変更理由

EN61010-2-201:2013 への適合のため。

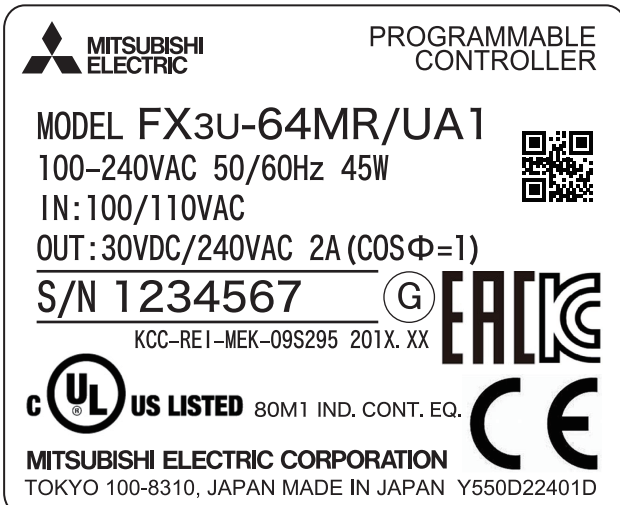
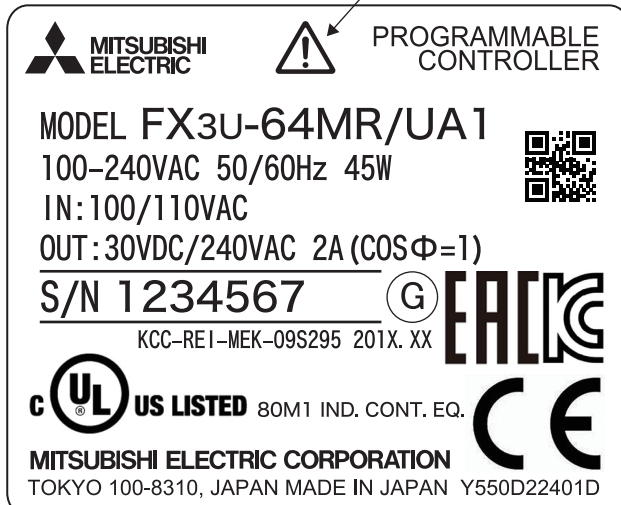
※各機種の EN61010-2-201 適合開始時期については、各シリーズのユーザーズマニュアル[ハードウェア編]への記載を予定しております。(2018年3月以降記載予定)

2. 変更内容

ネームプレートの表示内容を見直し、今回の規格に適合した表示へ変更いたします。

記載内容やレイアウトは機種により異なります。下記に変更例を示します。

例) FX3U-64MR/UA1 の場合

変更前	変更後
 <p>MITSUBISHI ELECTRIC PROGRAMMABLE CONTROLLER MODEL FX3U-64MR/UA1 100-240VAC 50/60Hz 45W IN:100/110VAC OUT:30VDC/240VAC 2A (COSΦ=1) S/N 1234567 (G) EAC KC KCC-REI-MEK-09S295 201X.XX UL US LISTED 80M1 IND. CONT. EQ. MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION TOKYO 100-8310, JAPAN MADE IN JAPAN Y550D22401D</p>	 <p>MITSUBISHI ELECTRIC PROGRAMMABLE CONTROLLER MODEL FX3U-64MR/UA1 100-240VAC 50/60Hz 45W IN:100/110VAC OUT:30VDC/240VAC 2A (COSΦ=1) S/N 1234567 (G) EAC KC KCC-REI-MEK-09S295 201X.XX UL US LISTED 80M1 IND. CONT. EQ. MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION TOKYO 100-8310, JAPAN MADE IN JAPAN Y550D22401D</p> <p>変更点</p>

変更点

- ・△マークの追加

本ネームプレートにおける△マークは設置時にマニュアルを参照することを指示するマークです。

3. 対象機種

2018年1月生産分より、機種ごとに順次変更予定ですが、流通段階で変更前後の製品およびマニュアルが混在する場合がございます。

ご了承のほどよろしくお願いたします。

機種名	形名
FX3Sシリーズ 基本ユニット	FX3S-10MR/DS, FX3S-10MR/ES, FX3S-10MT/DS, FX3S-10MT/DSS, FX3S-10MT/ES, FX3S-10MT/ESS, FX3S-14MR/DS, FX3S-14MR/ES, FX3S-14MT/DS, FX3S-14MT/DSS, FX3S-14MT/ES, FX3S-14MT/ESS, FX3S-20MR/DS, FX3S-20MR/ES, FX3S-20MT/DS, FX3S-20MT/DSS, FX3S-20MT/ES, FX3S-20MT/ESS, FX3S-30MR/DS, FX3S-30MR/ES, FX3S-30MR/ES-2AD, FX3S-30MT/DS, FX3S-30MT/ES, FX3S-30MT/ES-2AD, FX3S-30MT/DSS, FX3S-30MT/ESS, FX3S-30MT/ESS-2AD
FX3Sシリーズ コネクタ変換アダプタ	FX3S-CNV-ADP
FX3Gシリーズ 基本ユニット	FX3G-14MR/DS, FX3G-14MR/ES, FX3G-14MT/ES, FX3G-14MT/ESS, FX3G-24MR/DS, FX3G-24MR/ES, FX3G-24MT/ES, FX3G-24MT/ESS, FX3G-40MR/DS, FX3G-40MR/ES, FX3G-40MT/ES, FX3G-40MT/ESS, FX3G-60MR/DS, FX3G-60MR/ES, FX3G-60MT/ES, FX3G-60MT/ESS
FX3Uシリーズ 基本ユニット	FX3U-16MR/DS, FX3U-16MR/ES, FX3U-16MT/ES, FX3U-16MT/ESS, FX3U-32MR/DS, FX3U-32MR/ES, FX3U-32MT/ES, FX3U-32MT/ESS, FX3U-48MR/DS, FX3U-48MR/ES, FX3U-48MT/ES, FX3U-48MT/ESS, FX3U-64MR/DS, FX3U-64MR/ES, FX3U-64MT/ES, FX3U-64MT/ESS, FX3U-80MR/DS, FX3U-80MR/ES, FX3U-80MT/ES, FX3U-80MT/ESS, FX3U-128MR/ES, FX3U-128MT/ES, FX3U-128MT/ESS, FX3U-32MR/UA1, FX3U-64MR/UA1, FX3U-32MS/ES, FX3U-64MS/ES
FX3Uシリーズ 特殊アダプタ	FX3U-2HSY-ADP, FX3U-4HSX-ADP
FX3Uシリーズ 増設機器	FX3U-1PSU-5V
FX3UCシリーズ 基本ユニット	FX3UC-16MR/D-T, FX3UC-16MR/DS-T

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2018年1月	初版作成

[発行番号] 姫テ-シ-0190A

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	〒100-8310	東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)	(03) 3218-6760
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・アクセス・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 (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
静岡支店	〒422-8067	静岡市駿河区南町14-25 (エスパティオビル)	(054) 202-5630
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 www.MitsubishiElectric.co.jp/fa

メンバー登録無料!

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	対象機種	電話番号	
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ一般	052-711-5111	MELSERVOシリーズ	052-712-6607	
MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般	052-725-2271*2	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/Aシリーズ)		
ネットワークユニット/シリアルコミュニケーションユニット	052-712-2578	シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ)		
アナログユニット/温調ユニット/温度入力ユニット/高速カウンタユニット	052-712-2579	サージ/位置決めユニット/シンプルモーションユニット/モーションコントローラ/モーションユニット/センシングユニット/組込み型サーボシステムコントローラ		
MELSOFTシーケンサプログラミングツール	052-711-0037	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/Aシリーズ)		
MELSOFT統合エンジニアリング環境 iQ Sensor Solution	052-799-3591*3	センシングユニット (MR-MTシリーズ)		
MELSOFT通信支援ソフトウェアツール	052-712-2370*3	シンプルモーションボード		
MELSECパソコンボード		C言語コントローラ		
C言語コントローラ		インタフェースユニット (Q173SCCF)/ポジションボード		
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*3	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ		
MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	052-712-2830*2*3	センサレスサーボ	FR-E700EX/MM-GKR 052-722-2182	
MELSEC Safety		プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ)	インバータ	FREQROLシリーズ 052-722-2182
		プロセスCPU (プロセス/二重化) (MELSEC iQ-Rシリーズ)	三相モータ	三相モータ225フレーム以下 0536-25-0900*3*4
安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)	052-712-3079*2*3	ロボット	MELFAシリーズ 052-721-0100	
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	QE8□シリーズ 052-719-4557*2*3	電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ	052-712-5430*5	
センサ MELSENSOR	レーザ変位センサ/ビジョンセンサ 052-799-9495*3	データ収集アナライザ	MELQIC IU1/IU2シリーズ 052-712-5440*5	
表示器	GOT-F900シリーズ 052-725-2271*2	低圧開閉器	MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ/US-Nシリーズ 052-719-4170	
	GOT2000/1000/A900シリーズなど 052-712-2417	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 052-719-4559	
	MELSOFT GTシリーズ	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 052-719-4556	
		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 052-719-4557*2*3	
		小容量UPS (SkVA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 052-799-9489*3*6	

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: 金曜は17:00まで *3: 土曜・日曜・祝日を除く *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 (QE8□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。

本資料に記載してある会社名、製品名は、それぞれの会社の登録商標または商標です。