



テクニカルニュース
FAM-D-0078-B

[1 / 5]

MELSEC-Fシリーズ一部製品におけるUL認証マークの表示削除のお知らせ

■発行

2023年10月(2023年12月改訂B版)

■適用機種

FX3UC-32MT-LT-2, FX3U-64CCL, FX3U-16CCL-M

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。
このたび、MELSEC-Fシリーズの一部機種においてUL認証の内容と一部差異があったため、UL非対応とさせていただきます。つきましては、一部製品におけるUL認証マークの表示削除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ありません。

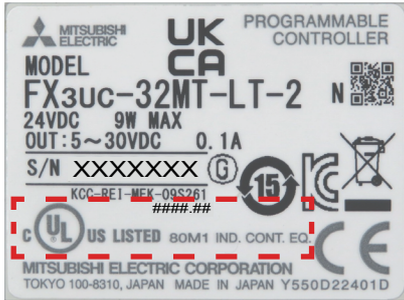
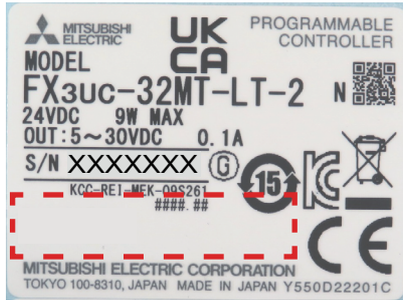
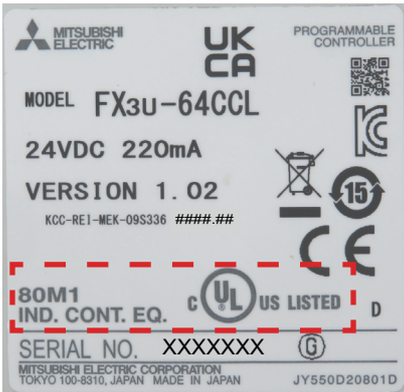
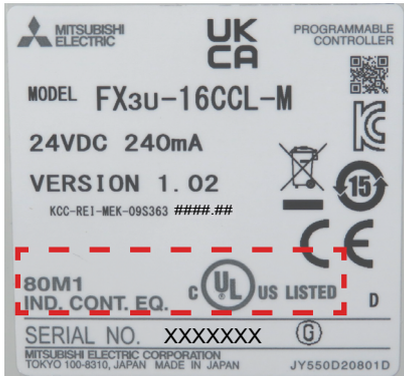
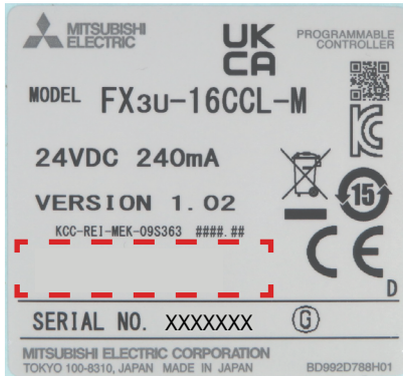
1 対象機種

品名	形名
基本ユニット	FX3UC-32MT-LT-2
特殊増設ブロック	FX3U-64CCL, FX3U-16CCL-M

2 変更内容

製品の表示変更

下記のとおり、定格銘板からUL認証マークの削除を行います。また、UL認証マーク削除に伴い、ラベルの大きさや色味が変化します。

形名	定格銘板	
	変更前	変更後
FX3UC-32MT-LT-2	 <p>縦29mm, 横39mm</p>	 <p>縦29mm, 横39mm</p>
FX3U-64CCL	 <p>縦43mm, 横44mm</p>	 <p>縦40mm, 横43mm</p>
FX3U-16CCL-M	 <p>縦43mm, 横44mm</p>	 <p>縦40mm, 横43mm</p>

FAM-D-0078-B

梱包箱の外観変更

梱包箱で識別できるように、梱包箱に識別表示“NO UL”を表示します。

表示箇所	変更前	変更後
上部		
側面		

同梱物の変更

UL非対応の注意喚起として、差込みチラシを同梱します。

表面	裏面
<p></p> <p>CAUTION: This product is not UL-certified.</p> <p>In terms of the fact that there are some differences between this product and UL certification, this product is not UL-certified. For this reason, do not use this product in the equipment/system/area requiring the UL certification. There is no problem with the safety and performance. For inquiries, please consult your local Mitsubishi Electric representative.</p> <p>注意：本製品は、UL非対応です</p> <p>本製品とUL認証内容との間に一部差異があり、UL非対応とさせていただきます。UL認証が必要な装置・設備、場所での本製品のご使用は控えさせていただきます。なお、安全性や性能に問題はございません。お問い合わせに関しては、当社の支社または代理店にご相談ください。</p>	<p>注意：本产品不支持UL</p> <p>由于本产品与UL认证内容之间存在部分差异，因此不支持UL。请勿在需要UL认证的装置或设备以及场所中使用本产品。另外，本产品的安全性以及性能方面没有问题。如有疑问，请向当地三菱电机代理店咨询。</p>

FAM-D-0078-B

3 変更理由

社内調査にて、UL認証内容との間に一部差異があることが判明し、対象機種種のUL認証が取り消されるため。

4 変更時期

FX3UC-32MT-LT-2

2023年10月生産分(製造番号: 23X****)以降が、変更後の製品となります。

FX3U-64CCL, FX3U-16CCL-M

2023年10月生産分(製造番号: 23X****)のみが、変更後の製品となります。*1

*1 2023年11月生産分からUL認証マークを再表示します。詳細は下記を参照してください。
📖 MELSEC-Fシリーズ一部製品におけるUL認証マークの再表示のお知らせ(FAM-D-0080)

5 既存品への影響

すでに出荷された製品(製造番号: 238****以前)につきましては、当社の製品仕様において、安全性に問題がないことを確認しております。

6 今後の対応

対象機種種のUL認証再取得を行います。

UL認証の再取得が完了次第、対象機種種へのUL認証マークの表示を再開しますが、これには時間を要することが予想されるため、UL認証が必須の場合はお手数ですが代替案の検討をお願いします。

UL認証マーク削除品は、UL認証再取得後もUL認証品としてご使用いただけません。

UL認証の再取得完了時期は、下記の予定です。

形名	UL認証再取得予定時期
FX3UC-32MT-LT-2	2024年2月29日
FX3U-64CCL	2024年2月29日 →2023年11月21日(UL認証再取得済)
FX3U-16CCL-M	2024年2月29日 →2023年11月21日(UL認証再取得済)

Point

対象機種種のうちFX3U-64CCL, FX3U-16CCL-Mは2023年11月生産分(製造番号: 23Y****)からUL認証マークを再表示します。

詳細については下記を参照してください。

📖 MELSEC-Fシリーズ一部製品におけるUL認証マークの再表示のお知らせ(FAM-D-0080)

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2023年10月	初版
B	2023年12月	FX3U-64CCLおよびFX3U-16CCL-MのUL認証再取得により記載を追加・修正しました。

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。

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

本社機器営業部	〒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
関越機器営業部	〒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)	(048) 600-5835
新潟支店	〒950-8504 新潟市中央区東大通2-4-10 (日本生命新潟ビル)	(025) 241-7227
神奈川機器営業部	〒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
北海道支社	〒060-0042 札幌市中央区大通西3-11 (北洋ビル)	(011) 212-3793
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
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 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。

三菱電機FA機器電話

●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 選択番号※6	
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 (NC Machine Tool OptimizerなどのNC関連製品を除く)	052-712-2370※2 8	
MELSOFT MailLab	MELSEC iQ-R/Q/Lシーケンサ(CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く) MELSOFT GXシリーズ(MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/AnS) MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般 MELSOFT GXシリーズ(MELSEC iQ-F/FX) 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)	052-712-2370※2 052-711-5111 2→2 052-725-2271※3 2→1 052-712-2578 2→3	
シーケンサ	MELSOFT統合エンジニアリング環境	MELSOFT Navigator/MELSOFT Update Manager	052-799-3591※2 2→6
	iQ Sensor Solution		
	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	052-712-2370※2 2→4
	WinCPUユニット/C言語コントローラ/C言語インテリジェント機能ユニット		
MESインタフェースユニット/高速データロガーユニット/高速データコミュニケーションユニット/OPC UAサーバユニット		052-799-3592※2 2→5	
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	052-712-2830※2※3 2→7	
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)	052-712-3079※2※3 2→8	
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	052-719-4557※2※3 2→9	
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	052-799-9495※2 6	
SCADA GENESIS64™		052-712-2962※2※5 -	
位置決めユニット	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/Lシリーズ)	052-712-6607 1→2	
電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ		052-712-5430※4 -	

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いたします。
 なお、電話技術相談窓口の最新情報は、「三菱電機FAサイト」<www.MitsubishiElectric.co.jp/fa>でご確認ください。
 ※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：受付時間9:00～17:00 (土曜・日曜・祝日・当社休日を除く) ※5：月曜～金曜の9:00～17:00
 ※6：選択番号の入力は、自動窓口案内冒頭のお客様相談内容に関する代理店・商社への提供可否確認の回答後をお願いいたします。

⚠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。