

テクニカルニュース

[1/5]

FAM-D-0078-C

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(2024年2月改訂C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

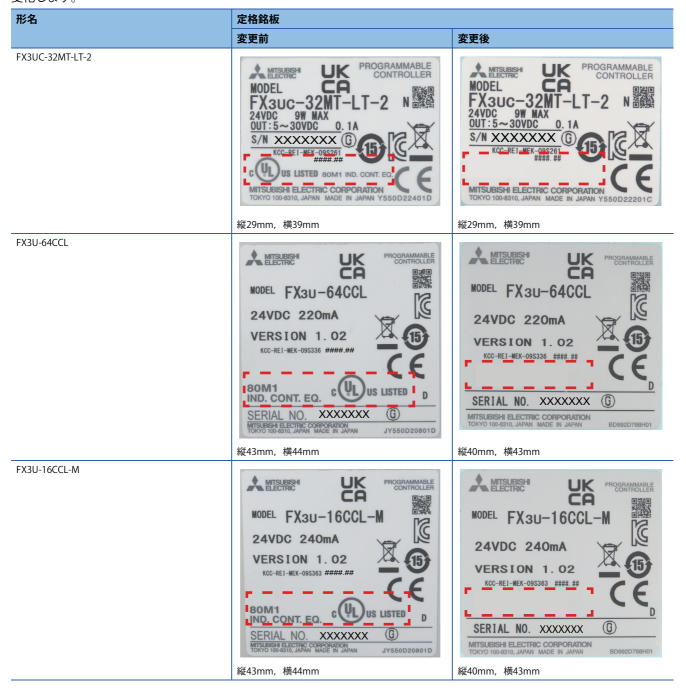
テクニカルニュース [2/5]

FAM-D-0078-C

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。



テクニカルニュース [3/5]

FAM-D-0078-C

梱包箱の外観変更

梱包箱で識別できるよう、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



CAUTION: This product is not UL-

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

There is no problem with the safety and

performance.

For inquiries, please consult your local Mitsubishi

Electric representative.

注意:本製品は, UL非対応です

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。 いまがいたことでくいたできます。 い意配が必要な装置、整備、場所での本製品の ご使用はお控えくださるようお願いします。 なお、安全性や性能に問題はありません。 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。

注意:本产品不支持UL

由于本产品与UL认证内容之间存在部分差异,因

请勿在需要UL认证的装置或设备以及场所中使用

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。

テクニカルニュース [4/5]

FAM-D-0078-C

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****)から2024年1月生産分(製造番号: 241****)までが、変更後の製品となります。 また、2024年2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シリーズー部製品におけるUL認証マークの再表示のお知らせ(FAM-D-0080)

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。 また、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、安全性に問題なくUL 認証も有効となります。

6 今後の対応

対象機種の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認証品としてで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 →2024年1月19日(UL認証再取得済)
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 P

対象機種のうちFX3UC-32MT-LT-2は2024年2月生産分(製造番号: 242****)から, FX3U-64CCL, FX3U-16CCLM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シリーズー部製品における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
В	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。
С	2024年2月	FX3UC-32MT-LT-2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 $(^{\mathsf{T}}$, $^{\mathsf{B}}$)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

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。

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	-
	1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 Mailab/MELSOFT VIXIO		052 742 2062**2**5	
ソフトウェア	SCADA GENESIS64TM	E.I 1866/E.E. 185 . I. E E.E.B.A.A.	052-712-2962 ^{*2*5}	-
	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)		052-711-5111	2→2
	MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般 MELSOFT GXシリーズ (MELSEC iQ-F/FX)		052-725-2271**3	2→1
	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	2→3
	MELSOFT統合エンジニアリング環境 iO Sensor Solution	MELSOFT Navigator/MELSOFT Update Manager	052-799-3591**2	2→6
		IQ Sensor Solution		2→4
	MELSOFT MICESOFT MI		052-712-2370*2	
			052-/12-23/0***	2→4
シーケンサ		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/		
シーケンサ	情報連携ユニット	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/GX LogViewer	052-799-3592**2	2→5
	システムレコーダ	レコーダユニット/カメラレコーダユニット/GX VideoViewer/GX VideoViewer Pro		
	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
位置決めユニッ	<i>y</i>	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	-

を超いるカナロー (1700 日本) 1 日本 (1700 日本)

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で使用の前に必ず「マニュアル」 をよくお読みください。 ⚠ 安全に関するご注意