

原産地表示追加のお知らせ

■発行

2022年10月

■適用機種

MELSEC iQ-Fシリーズ, MELSEC-Fシリーズ

三菱電機マイクロシーケンサMELSEC iQ-Fシリーズ, 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 iQ-Fシリーズ, MELSEC-Fシリーズのケーブルに対して、原産地表示を追加いたします。なお、本件による製品の一般仕様、性能仕様、機能、および外形寸法の変更はございません。

1 対象機種

品名	形名
電源ケーブル	FX2NC-100BPCB, FX2NC-100MPCB, FX2NC-10BPCB1
FX30P用シーケンサ接続ケーブル	FX-20P-CAB, FX-20P-CAB0, FX-20P-CADP
RS-232C通信用ケーブル	F2-232CAB-1, FX-232CAB-1
パソコン用RS-422シーケンサ接続ケーブル	FX-422CAB, FX-422CAB0, FX-422CAB-150
MELSEC-Fシリーズ用増設延長ケーブル	FX0N-30EC, FX0N-65EC, FX0N-5EC
MELSEC iQ-Fシリーズ用増設延長ケーブル	FX5-30EC, FX5-65EC
ターミナルブロック用入出力ケーブル	FX-16E-150CAB, FX-16E-300CAB, FX-16E-500CAB, FX-16E-150CAB-R, FX-16E-300CAB-R, FX-16E-500CAB-R
A6TBXY36形コネクタ/端子台変換ユニット用入出力ケーブル	FX-A32E-150CAB, FX-A32E-300CAB, FX-A32E-500CAB
汎用入出力ケーブル	FX-16E-500CAB-S

2 変更時期

2022年10月以降、順次切り替えます。

流通段階で変更前後の製品が混在する可能性があります。ご了承のほどお願いいたします。

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。

3 変更内容, 変更理由

下記のように, 製品上の表示を変更します。表示位置や変更内容, 変更理由は機種により異なります。

電源ケーブル

■変更内容

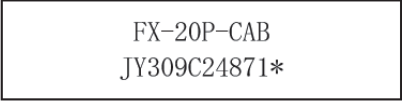
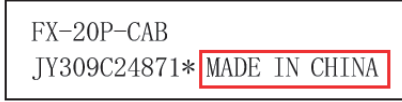


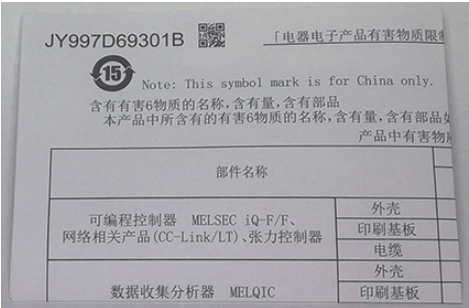

項目	対象形名	変更前	変更後
製品上のラベル	FX2NC-100BPCB FX2NC-100MPCB FX2NC-10BPCB1		 製品上に原産地を表示したタグを追加します。

■変更理由

原産地表示追加のため。

FX30P用シーケンサ接続ケーブル

■変更内容

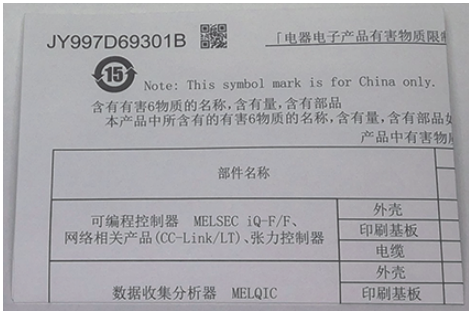

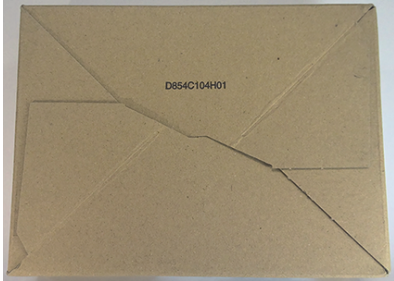

項目	対象形名	変更前	変更後
製品上のラベル	FX-20P-CAB FX-20P-CAB0 FX-20P-CADP		 <p>製品上のラベルに原産地表示を追加します。</p>
梱包箱			 <p>梱包箱へQRコードを追加します。</p>
中国RoHS対応 マークチラシ	FX-20P-CAB		 <p>同梱されている中国RoHS対応マークチラシの内容を15 マークからeマークへ変更します。</p>

■変更理由

- 原産地表示追加のため。
- 生産時の部品管理のため。
- 改正中国RoHSにおける含有量が制限値内のため。

RS-232C通信ケーブル

■変更内容


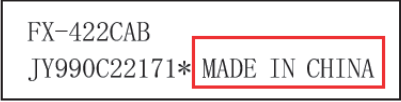
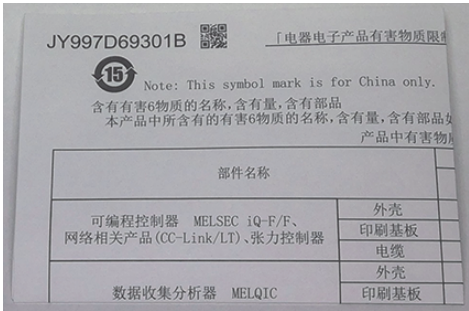

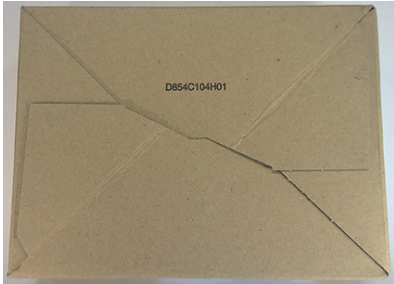

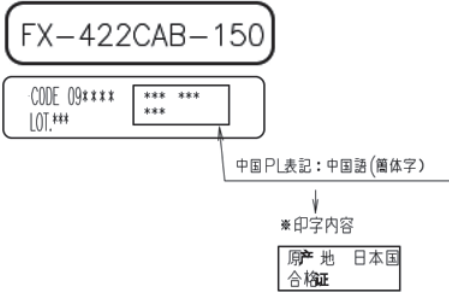
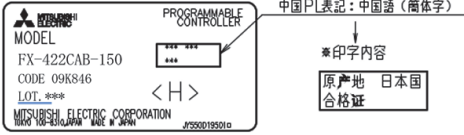
項目	対象形名	変更前	変更後						
製品上のラベル	F2-232CAB-1 FX-232CAB-1	F2-232CAB-1 (F/FX/A) JY990C24471*	F2-232CAB-1 (F/FX/A) JY990C24471* MADE IN CHINA 製品上のラベルに原産地表示を追加します。						
中国RoHS対応 マークチラシ		 <p>「电器电子产品有害物质限制」 Note: This symbol mark is for China only. 含有有害6物质的名称, 含有量, 含有部品 本产品中所含有的有害6物质的名称, 含有量, 含有部品 产品中有害物</p> <table border="1"> <tr> <th colspan="2">部件名称</th> </tr> <tr> <td>可编程控制器 MELSEC iQ-F/F、 网络相关产品 (CC-Link/LT)、张力控制器</td> <td>外壳 印刷基板 电缆</td> </tr> <tr> <td>数据收集分析器 MELQIC</td> <td>外壳 印刷基板</td> </tr> </table>	部件名称		可编程控制器 MELSEC iQ-F/F、 网络相关产品 (CC-Link/LT)、张力控制器	外壳 印刷基板 电缆	数据收集分析器 MELQIC	外壳 印刷基板	 <p>基于中国标准法的参考规格: GB/T15969.2 Attention This product is designed for use in industrial applications. Y997D27001D</p> <p>同梱されている中国RoHS対応マークチラシの内容を15 マークからeマークへ変更します。</p>
部件名称									
可编程控制器 MELSEC iQ-F/F、 网络相关产品 (CC-Link/LT)、张力控制器	外壳 印刷基板 电缆								
数据收集分析器 MELQIC	外壳 印刷基板								
梱包箱		 <p>D854C104H01</p>	 <p>D854C104H02</p> <p>梱包箱へQRコードを追加します。</p>						

■変更理由

- 原産地表示追加のため。
- 改正中国RoHSにおける含有量が制限値内のため。
- 生産時の部品管理のため。

パソコン用RS-422シーケンサ接続ケーブル

■変更内容

項目	対象形名	変更前	変更後
製品上のラベル	FX-422CAB FX-422CAB0 FX-422CAB-150		 製品上のラベルに原産地表示を追加します。
中国RoHS対応 マークチラシ	FX-422CAB FX-422CAB0		 同梱されている中国RoHS対応マークチラシの内容を15マークからeマークへ変更します。
梱包箱			 梱包箱へQRコードを追加します。
梱包ラベル	FX-422CAB-150		 梱包ラベルを2枚から1枚に削減します。

■変更理由

- 原産地表示追加のため。
- 改正中国RoHSにおける含有量が制限値内のため。
- 生産時の部品管理のため。
- 生産性向上のため。

FAM-D-0057-A

MELSEC-Fシリーズ用増設延長ケーブル

■変更内容

項目	対象形名	変更前	変更後
製品上のラベル	FX0N-30EC FX0N-65EC FX0N-5EC	 <p>FX0N-30EC JY309C18773* *****V</p>	 <p>FX0N-30EC JY309C18773* *****V MADE IN VIETNAM</p> <p>製品上のラベルに原産地表示を追加します。</p>
梱包ラベル		 <p>PROGRAMMABLE CONTROLLER MODEL FX0N-30EC CODE 09K631 LOT_*** MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION JY30918501g</p> <p>中国PL表記：中国語（簡体字） *印字内容 原产地 日本国 合格证</p>	 <p>PROGRAMMABLE CONTROLLER MODEL FX0N-30EC CODE 09K631 LOT_*** MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION TOKYO 166-8516, JAPAN MADE IN VIETNAM R9992944810</p> <p>中国PL表記：中国語（簡体字） *印字内容 原产地 越南 合格证</p> <p>梱包ラベルの原産地を日本からベトナムに変更します。 梱包ラベルにQRコードを追加します。</p>
梱包箱		 <p>D854C103H01</p>	 <p>D854C103H04</p> <p>梱包箱にQRコードを追加します。</p>

■変更理由

- 原産地表示追加のため。
- 生産場所変更のため。
- 生産時の部品管理のため。

MELSEC iQ-Fシリーズ用増設延長ケーブル

■変更内容

項目	対象形名	変更前	変更後
製品上のラベル	FX5-30EC FX5-65EC		 製品上のラベルに原産地表示を追加します。
梱包ラベル			 梱包ラベルの原産地を日本からベトナムに変更します。 梱包ラベルにQRコードを追加します。 梱包ラベルのCEマーク、EACマーク、UKCAマークを削除します。(本変更による規格適合への影響はありません。)
中国RoHS対応 マークチャシ(15 マークチャシ)			同梱されている中国RoHS対応マークチャシ2種(15マークチャシ、eマークチャシ)のうち、15マークチャシを削除します。
梱包箱			  梱包箱にQRコードを追加します。 梱包箱を原産地表示の無いものへ変更します。


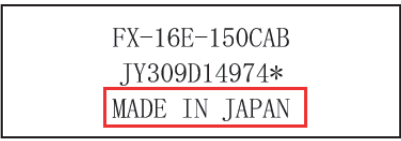
■変更理由

- ・ 原産地表示追加のため。
- ・ 生産場所変更のため。
- ・ 規格上、表示不要のため。
- ・ 改正中国RoHSにおける含有量が制限値内のため。
- ・ 生産時の部品管理のため。

FAM-D-0057-A

ターミナルブロック用入出力ケーブル

■変更内容

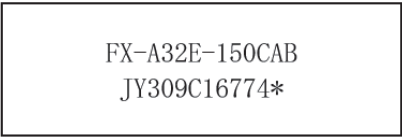
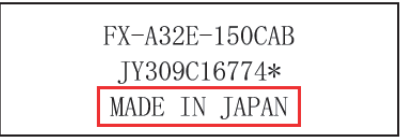
項目	対象形名	変更前	変更後
製品上のラベル	FX-16E-150CAB FX-16E-300CAB FX-16E-500CAB FX-16E-150CAB-R FX-16E-300CAB-R FX-16E-500CAB-R		 <p>製品上のラベルに原産地表示を追加します。</p>

■変更理由

原産地表示追加のため。

A6TBXY36形コネクタ/端子台変換ユニット用入出力ケーブル

■変更内容

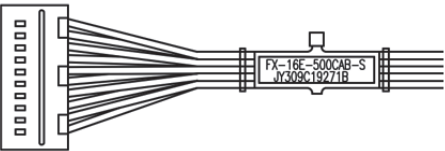
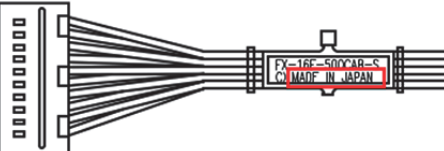
項目	対象形名	変更前	変更後
製品上のラベル	FX-A32E-150CAB FX-A32E-300CAB FX-A32E-500CAB		 <p>製品上のラベルに原産地表示を追加します。</p>

■変更理由

原産地表示追加のため。

汎用入出力ケーブル

■変更内容

項目	対象形名	変更前	変更後
製品上のラベル	FX-16E-500CAB-S		 <p>管理番号を原産地表示に変更します。</p>

■変更理由

原産地表示追加のため。

FAM-D-0057-A

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2022年10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。

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1-4-1 (マルタケビル)	(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

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)	052-712-2370※2 052-711-5111
シーケンサ	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
	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統合エンジニアリング環境	MELSOFT Navigator/MELSOFT Update Manager
	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
	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
	システムレコーダ	
	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)	052-712-3079※2※3
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
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
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
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。
 ※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。