

## 欧州RoHS指令適用製品へのCEマーク表示追加のお知らせ

■発行

2017年 4月(2018年3月改訂B版)

■適用機種

MELSECシリーズ

三菱電機シーケンサに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

このたび、2017年7月22日以降の欧州RoHS指令の適用拡大に従い、三菱電機シーケンサMELSEC製品の一部の機種について、CEマークを表示いたします。

なお、本変更に伴う製品の一般仕様、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 変更理由

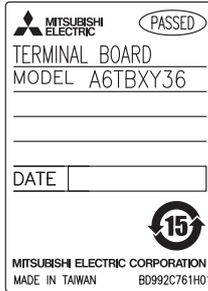
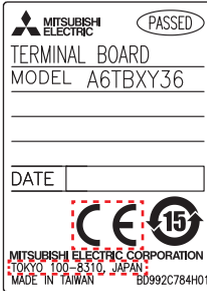
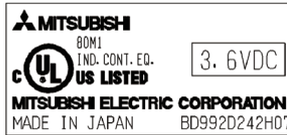
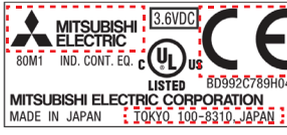
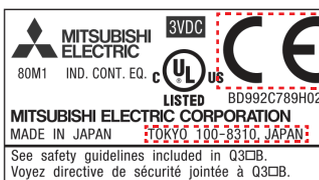
2017年7月22日より欧州RoHS指令の「カテゴリー 9: 工業・産業用(Industrial)監視及び制御機器」が同指令の適用対象となります。欧州RoHS指令はCEマーキングの対象となるため、適用製品にCEマークを表示いたします。

### 2 対象機種、変更内容

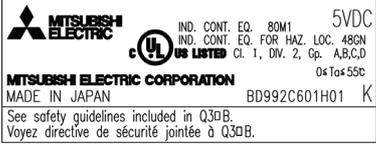
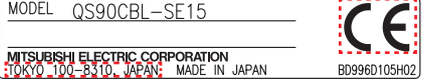
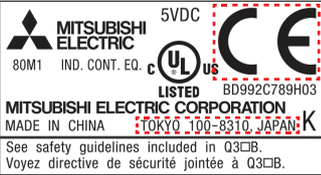
適用製品にCEマークと住所情報を表示いたします。

また、上記と併せて、一部製品のコーポレートロゴを変更いたします。

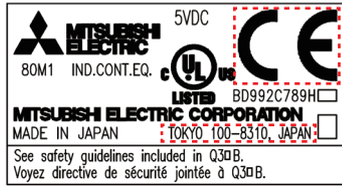
マークの表示位置や記載内容は機種により異なり、表示スペースの都合上、記載内容の位置変更もいたします。

対象機種	変更前	変更後
コネクタ/端子台変換ユニット A6TBXY36 A6TBXY54 A6TBX70 A6TBX36-E A6TBY36-E A6TBX54-E A6TBY54-E A6TBX70-E		
A8BAT接続ケーブル AC08BAT		
Q8BAT接続ケーブル QC10BAT		

FA-D-0237-B

対象機種		変更前	変更後
コネクタ/端子台変換ユニット用ケーブル	AC05TB AC10TB AC20TB AC30TB AC50TB AC80TB AC100TB AC05TB-E AC10TB-E AC20TB-E AC30TB-E AC50TB-E		<p>■パターン1</p>  <p>■パターン2</p> 
ケーブル変換用ケーブル	A1SD75-C01H A1SD75-C01HA	表示無し	
増設ケーブル	QC05B QC06B QC30B		
安全回路部増設ケーブル	QS90CBL-SE01 QS90CBL-SE15	<p>MODEL QS90CBL-SE01</p>  <p>MODEL QS90CBL-SE15</p> 	 
パソコン-シーケンサCPU接続用RS-232ケーブル	QC30R2		
RS-232設定ケーブル	WS0-C20R2	表示無し	

FA-D-0237-B

対象機種		変更前	変更後
USB設定ケーブル	WS0-C20M8U	表示無し	
RS-232コネクタ変換ケーブル	Q12DCCPU-CBL		
梱包ラベル			

### 3 切替え時期

2017年5月生産分より機種ごとに順次切り替えていきます。なお、在庫の関係から、変更前後の製品が流通段階で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。

#### 改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2017年4月	初版
A	2017年10月	コネクタ/端子台変換ユニット用ケーブルの変更後にパターン2を追加しました。
B	2018年3月	e-Manualに対応しました。

FA-D-0237-B

**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)	(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 (大名古屋ビルディング)	(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
検索

[www.MitsubishiElectric.co.jp/fa](http://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, FAX技術相談**

●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/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	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/Aシリーズ)	
MELSOFT シーケンサプログラミングツール	MELSOFT GXシリーズ	センシングユニット (MR-MTシリーズ)	
MELSOFT 統合エンジニアリング環境 iQ Sensor Solution	MELSOFT iQ Works (Navigator)	シンプルモーションボード	
MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ	C言語コントローラ	
MELSECパソコンボード	Q80BDシリーズなど	インタフェースユニット (Q173SCCF)/ポジションボード	
C言語コントローラ		MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ	
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370*3	センサレスサーボ	
MELSEC iQ-R/Q二重化	052-712-2830*2*3	インバータ	052-722-2182
MELSEC Safety	052-712-3079*2*3	三相モータ	0536-25-0900*3*4
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	052-719-4557*2*3	ロボット	052-721-0100
センサ MELSENSOR	052-799-9495*3	電磁クラッチ・ブレーキ/デンジョンコントローラ	052-712-5430*5
表示器	052-712-2417	データ収集アナライザ	052-712-5440*5
		低圧開閉器	052-719-4170
		低圧遮断器	052-719-4559
		電力管理用計器	052-719-4556
		省エネ支援機器	052-719-4557*2*3
		小容量UPS (5kVA以下)	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	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	低圧遮断器	084-926-8280
三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258*7	電力管理用計器/省エネ支援機器/小容量UPS (5kVA以下)	084-926-8340
低圧開閉器	0574-61-1955		

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。