

CEマーク削除のお知らせ

■発行

2019年3月

■適用機種

MELSEC-AnS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。

さて、2015年6月に欧州委員会委任指令「(EU)2015/863」が官報公示され、欧州RoHS指令「2011/65/EU」の制限物質に新たに4種のフタル酸エステル類が追加されたことに伴い、当該物質を含有した三菱電機シーケンサMELSEC-AnSシリーズのCEマークを削除いたします。

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 CEマーク削除理由

従来、三菱電機シーケンサMELSEC製品へCEマークを表示する際に適合すべき欧州指令は、EMC指令(2014/30/EU)や低電圧指令(2006/95/EC)でしたが、2017年7月22日以降、欧州RoHS指令「2011/65/EU」への適合が必要となりました。「2対象機種」に示す機種は、2021年7月22日以降、フタル酸エステル類(4物質)が対象となることで、欧州RoHS指令「2011/65/EU」に不適合であり、かつ適合のための設計変更も困難なため、CEマークを削除いたします。

規制開始	制限物質数	対象カテゴリ
2017年7月22日	6物質	全カテゴリ
2019年7月22日	10物質	カテゴリ8, 9以外 ^{*1}
2021年7月22日	10物質	全カテゴリ

*1 当社機器製品は、カテゴリ9に該当します。
カテゴリ8: 医療機器, 体外診断用医療機器
カテゴリ9: 監視及び制御機器, 工業・産業用監視及び制御機器

2 対象機種

下記機種のCEマークを削除いたします。

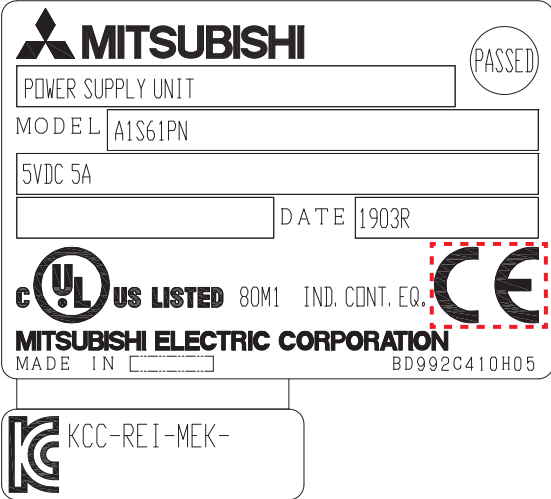

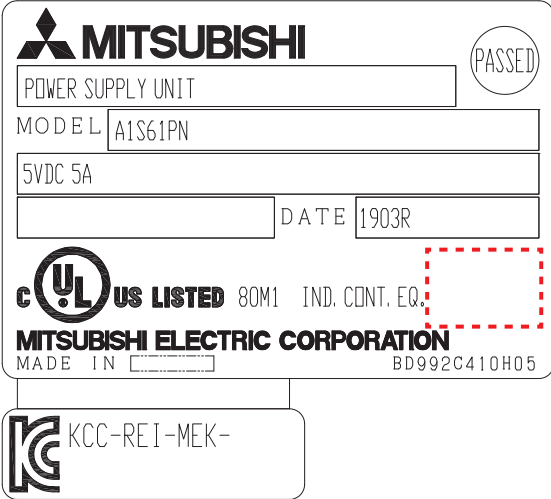

品名	形名
電源ユニット	A1S61PN
	A1S63P
バッテリー	A10BAT
A8BAT接続ケーブル	AC08BAT
MELSECNET/10ネットワークユニット	A1SJ71BR11
	A1SJ71LP21
	A1SJ71QBR11
	A1SJ71QLP21
CC-Linkユニット	A1SJ61BT11
	A1SJ61QBT11
A-A1Sユニット変換アダプタ	A1ADP-SP
	A1ADP-XY

3 変更内容

定格銘板，梱包ラベルからCEマークを削除いたします。

例

A1S61PNの場合

変更前	変更後
<p>• 定格銘板</p>  <p>• 梱包ラベル</p> 	<p>• 定格銘板</p>  <p>• 梱包ラベル</p> 

4 切換え時期

2019年3月生産分より機種ごとに順次切り替えていきます。

5 注意事項

「2 対象機種」に示す機種は，2021年7月22日以降，欧州RoHS指令に不適合となるため，欧州地域への持込みが禁止されます。

ただし，利用目的が修理・保守の場合に限り，欧州地域への持込みが可能となります。欧州地域へ持ち込む場合は，INVOICEの品名表示を「Repair Parts for Programmable Controller」と記載頂き，修理・保守用途であることを明示くださいますようお願いいたします。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2019年3月	初版

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
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, 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
自動窓口案内	052-712-2444	SCADA MC Works64	052-712-2962*2*3*6
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 (MTConnectデータコレクタを除く) 052-712-2370*2	MELSERVOシリーズ 位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/AnSシリーズ) シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/Q-F/Q/Lシリーズ) 052-712-6607	
シーケンサ	MELSEC iQ-R/Q/L/OnAS/AnSシーケンサ一般	052-711-5111	サーボ/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/ 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 052-712-6607
	MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般	052-725-2271*3	
	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	
	MELSOFT シーケンサ プログラミングツール	MELSOFT GXシリーズ 052-711-0037	
	MELSOFT統合 エンジニアリング環境 iQ Sensor Solution	MELSOFT iQ Works (Navigator) 052-799-3591*2	
	MELSOFT通信支援 ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ 052-712-2370*2	
	MELSEC/パソコンボード C言語コントローラ	Q80BDシリーズなど 052-799-3592*2	
	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*2	
	MELSEC計装/iQ-R/ Q二重化	プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ) プロセスCPU/二重化機能 SIL2プロセスCPU (MELSEC iQ-Rシリーズ) MELSOFT PXシリーズ 052-712-2830*2*3	
	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 052-799-9495*2	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/AnSシリーズ) センシングユニット (MR-MTシリーズ) シンプルモーションボード 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 MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ 052-722-2182 052-722-2182 0536-25-0900*2*4 052-721-0100 052-712-5430*5 052-712-5440*5	
表示器 GOT	GOT2000/1000シリーズ MELSOFT GTシリーズ 052-712-2417	データ収集アナライザ 052-712-5440*5	
		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	
		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	
		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 (5kVA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*2*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: 土曜・日曜・祝日を除く *3: 金曜は17:00まで *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 (QEシリーズ/RE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。