★ 三菱シーケンサ テクニカルニュース

No. FA-D-0164 1/3

2014年 4月発行

表 題 UL規格カナダ認証(cUL)対応 シーケンサ定格銘板変更について

適用機種 MELSEC-Q/L/QS/WSシリーズ, CC-Link, CC-Link/LT, CC-Link IEフィールドネットワーク, パソコン用インタフェースボード

三菱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。

UL規格のカナダ認証製品における二言語(英語, 仏語)での安全表示, 警告表示, 注意表示に関する要求事項に対応するため, 定格銘板の表示内容とサイズ, レイアウトの変更を実施いたします。あらかじめご了承いただきたくよろしくお願いいたします。

なお、一般仕様、性能仕様、機能、外形寸法は従来品から変更ございません。

1. 変更理由

UL規格のカナダ認証製品における二言語(英語, 仏語)での安全表示, 警告表示, 注意表示に関する要求事項に対応するため。

2. 対象機種

下記の機種が対象となります。

- ・MELSEC-Qシリーズ
- ・MELSEC-Lシリーズ
- ・MELSEC-QSシリーズ
- ・MELSEC-WSシリーズ
- CC-Link
- CC-Link/LT
- ・CC-Link IE フィールドネットワーク
- パソコン用インタフェースボード

3. 変更内容

規格に対応するため、下記3点の変更を実施します。

(1) フランス語の併記

定格銘板にフランス語の注記を追加します。

(2) 銘板サイズの変更

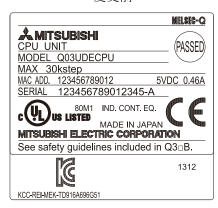
(1)による表示内容の追加に伴い、定格銘板のサイズを変更します。

(3) レイアウトの変更

(1)による表示内容の追加に伴い、定格銘板の表示内容の配置を変更します。 詳細については、次ページを参照ください。

4. 定格銘板へのフランス語記載例

変更前





変更後

KCC - REI - MEK-TD916A696G51 1402

5. 変更時期

2014年4月以降より機種ごとに順次対応していきます。 流通段階で変更前後の製品が混在する可能性があることを,ご了承のほどお願いいたします。

术三菱電機株式会社 〒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 〒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)(01	1) 212-3794
東北支社 〒980-0011	仙台市青葉区上杉1-17-7 (仙台上杉ビル)(02	2) 216-4546
関越支社 〒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)(04	8) 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)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5) 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) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5) 224–2624
北陸支社 〒920-0031	金沢市広岡3-1-1(金沢パークビル) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
中部支社 〒451-8522	名古屋市西区牛島町6-1(名古屋ルーセントタワー) (05 豊田市小坂本町1-5-10 (矢作豊田ビル) (05	2) 565–3314
豊田支店 〒471-0034	豊田市小坂本町1-5-10(矢作豊田ビル)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	65) 34–4112
関西支社 〒530-8206	大阪市北区堂島2-2-2 (近鉄堂島ビル) (06 大阪市中区中町7-32 (ニッセイ広島ビル) (08	6347-2771
中国支社 〒730-8657	広島市中区中町7-32 (ニッセイ広島ビル) (08.	2) 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) (08	7) 825–0055
九州支社 〒810-8686	福岡市中央区天神2-12-1(天神ビル)(09.	2) 721–2247

三菱 FA 検索 www.MitsubishiElectric.co.jp/fa/ 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				
MELSEC-Q/L/QnA/Aシーケンサー般(下記以外)			052-711-5111	
	MELSEC-F FX/Fシーケンサ全般	052-725-2271 ^{※2}		
	ネットワークユニット/シリアルコミュニケーションニ	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		
	アナログユニット/温調ユニット/温度入力ユニット	052-712-2579		
シーケンサ	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 シーケンサブログラミングツール	SW□IVD-GPPA/GPPQなど		
	MELSOFT 統合エンジニアリング環境	MELSOFT iQ Works (Navigator)		
	MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ		
		SW□D5F-CSKP/OLEX/XMOPなど		
	MELSECパソコンボード	Q80BDシリーズなど	052-712-2370	
	C言語コントローラ/MESインタフェースユニット/高	1		
	iQ Sensor Solution			
		プロセスCPU	052-712-2830 ^{*2}	
	MELSEC計装/Q二重化	二重化CPU		
		MELSOFT PXシリーズ		
	MELCEO C. C. L.	安全シーケンサ(MELSEC-QSシリーズ)	052-712-3079 ^{%2}	
	MELSEC Safety	安全コントローラ(MELSEC-WSシリーズ)		
	電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	QE8□シリーズ	052-719-4557 ^{%2%3}	
表示器		GOT-F900/DUシリーズ	052-725-2271 ^{※2}	
		GOT2000/1000/A900シリーズなど	050 710 0417	
		MELSOFT GTシリーズ	052-712-2417	
		MELSERVOシリーズ		
		位置決めユニット/シンプルモーションユニット		
サーボ/位置決めユニット/モーションコントローラ		モーションCPU(Q/Aシリーズ)	052-712-6607	
		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		
センサレスサーボ		FR-E700EX/MM-GKR	052-722-2182	
インバータ		FREQROLシリーズ	052-722-2182	
三相モータ		三相モータ225フレーム以下	0536-25-0900 ^{%5%3}	
ロボット		MELFAシリーズ	052-721-0100	
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	
省工ネ支援機器		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	084-926-8300 ^{%4%3}	

※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~金曜の9:00~16:30 ※5:月曜~木曜の9:00~17:00と金曜の9:00~16:30

●FAX技術相談窓口 受付時間※6 9:00~16:00(受信は常時※7)

●FAA技術指統芯口 受的時間 *** 9:00~10:00(受情は希時***)				
対象機種	FAX番号			
上記電話技術相談対象機種(下記以外)	052-719-6762			
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット(QE8ロシリーズ)	084-926-8340			
- 三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258 ^{**8}			
低圧開閉器	0574-61-1955			
低圧遮断器	084-926-8280			
電力管理用計器/省エネ支援機器/小容量UPS(5kVA以下)				

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。 ※6:土曜・日曜・祝日、春季・夏季・年末年始の休日を除く ※7:春季・夏季・年末年始の休日を除く

※8:月曜~木曜の9:00~17:00と金曜の9:00~16:30(受信は常時(春季·夏季·年末年始の休日を除く))

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