

FA-YA-0009

英国のEU離脱に伴うUKCAマーキング対応に関するお知らせ

(MELSEC-Qシリーズ 電力計測ユニット/絶縁監視ユニット、MELSEC iQ-Rシリーズ 電力計測ユニット)

■発行

2022年12月

■適用機種

MELSEC-Qシリーズ 電力計測ユニット、絶縁監視ユニット

MELSEC iQ-Rシリーズ 電力計測ユニット

三菱電機シーケンサMELSEC-Qシリーズ、MELSEC iQ-Rシリーズに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

本テクニカルニュースでは、英国のEU離脱に伴い、英国へ上市する製品に必要となるUKCAマーキングに対応したMELSEC-Qシリーズ電力計測ユニット及び絶縁監視ユニット、MELSEC iQ-Rシリーズ電力計測ユニット、その他オプション品の対応機種及び手配方法、表示内容について、以下の通りお知らせします。

1 対象機種

製品名	形名	UKCA マーク表示	
		製品	梱包ラベル
MELSEC-Qシリーズ 電力計測ユニット	QE81WH、QE81WH4W、 QE83WH4W、QE84WH	○	○
MELSEC-Qシリーズ 絶縁監視ユニット	QE82LG	○	○
MELSEC-Qシリーズ 電力計測ユニット用電圧変換器	QE8WH4VT	○	○
MELSEC iQ-Rシリーズ 電力計測ユニット	RE81WH	○	○
分割形電流センサ	EMU-CT50、EMU-CT100、EMU-CT250、 EMU-CT400-A、EMU-CT600-A	×	○
5A分割形電流センサ	EMU2-CT5、EMU2-CT5-4W	×	○
5A分割形電流センサケーブル	EMU2-CB-Q5A、EMU2-CB-Q5A-4W、 EMU2-CB-Q5B、EMU2-CB-Q5B-4W	×	○
延長ケーブル (標準タイプ)	EMU2-CB-T1M、EMU2-CB-T5M、 EMU2-CB-T10M	×	○
延長ケーブル (セパレートタイプ)	EMU2-CB-T1MS、EMU2-CB-T5MS、 EMU2-CB-T10MS	×	○
分割形零相変流器	CZ-22S、CZ-30S、CZ-55S、CZ-77S、CZ-112S	○	×

FA-YA-0009

2 手配方法

ご注文時に「UKCAマーキング対応品」とご指定ください。UKCAマーキングに対応した製品を提供いたします。
※ご指定がない場合は、UKCAマーキングに対応しておりません。

3 対応開始時期

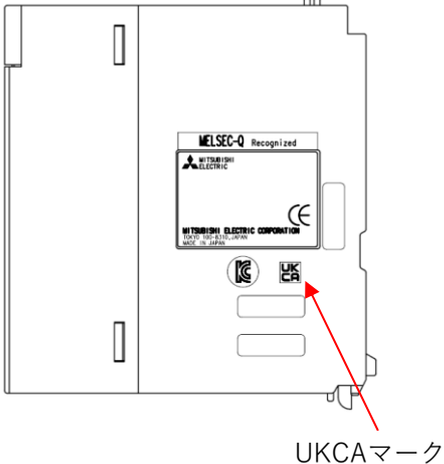
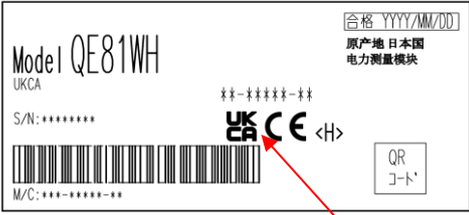
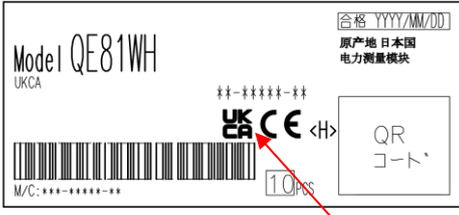
2023年1月生産分より順次切り替えいたします。

4 変更内容

製品および梱包箱に下記のUKCAマーキングを表示いたします。
ただし、表示スペースがない製品に関しましては、梱包箱へのみ表示いたします。

UK CA

◆表示例(QE81WHの場合)

製品	梱包ラベル
 <p>UKCAマーク</p>	<p>・個装ラベル</p>  <p>UKCAマーク</p> <p>・集梱ラベル</p>  <p>UKCAマーク</p>

※QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2022年12月	初版

FA-YA-0009

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
関東機器営業部	〒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
北陸支店	〒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		052-712-2370*2		
シーケンサ	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	MELSOFT Navigator/MELSOFT Update Manager	052-799-3591*2	2→6
	iQ Sensor Solution			
	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	052-712-2370*2	2→4
	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	2→5
	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	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	
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	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	-	

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。