



三菱電機グラフィックオペレーションターミナル テクニカルニュース [1/3]

[発行番号] GOT-D-0126

[表題] GOT2000 シリーズ無線 LAN 通信ユニットの原産国表記変更のお知らせ

[発行] 2019年7月

[適用機種] GOT2000 シリーズ無線 LAN 通信ユニット(GT25-WLAN)

三菱電機グラフィックオペレーションターミナル(GOT)に格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。GOT2000 シリーズ無線 LAN 通信ユニット(GT25-WLAN)の原産国表記を変更させていただきますので、ご了承の程、よろしくお願いいたします。

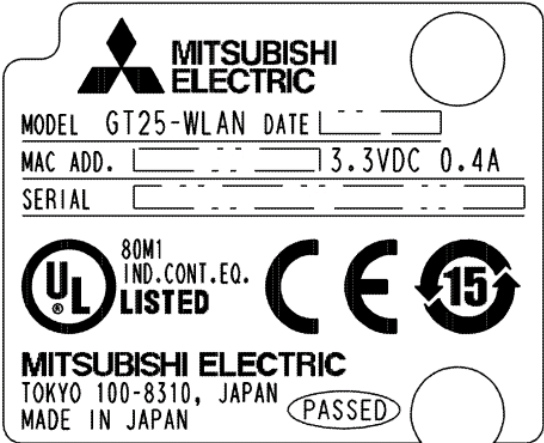
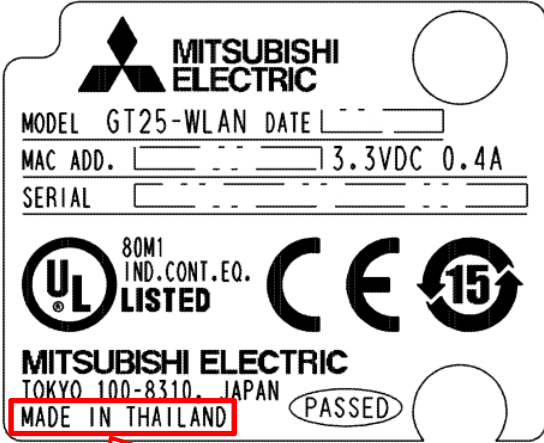
なお、製品の一般仕様、製品仕様、機能、および外形寸法は、従来品から変更ございません。

1. 変更内容

本製品の主要部品の原産国が変更となるため、製品の定格銘板および梱包箱の表記を変更します。従来品からの変更内容および確認方法を下記に示します。

1.1 定格銘板

本製品の定格銘板の表記が変わります。変更内容を下記に示します。

変更前	変更後
 <p>铭板の表示内容: MITSUBISHI ELECTRIC, MODEL GT25-WLAN, DATE, MAC ADD., SERIAL, 80M1 IND. CONT. EQ. LISTED, CE, 15, MITSUBISHI ELECTRIC TOKYO 100-8310, JAPAN, MADE IN JAPAN, PASSED</p>	 <p>铭板の表示内容: MITSUBISHI ELECTRIC, MODEL GT25-WLAN, DATE, MAC ADD., SERIAL, 80M1 IND. CONT. EQ. LISTED, CE, 15, MITSUBISHI ELECTRIC TOKYO 100-8310, JAPAN, MADE IN THAILAND, PASSED</p> <p>原産国表記を、MADE IN THAILANDに変更</p>

1.2 梱包箱

本製品の梱包箱の表記が変わります。
変更内容を下記に示します。

変更前	変更後
 <p>原産地 日本国 合格証</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION MADE IN JAPAN</p>	 <p>『原産地 泰国 合格証』のラベルの貼付</p> <p>原産地 泰国 合格証</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION MADE IN THAILAND</p> <p>『MADE IN THAILAND』のラベルの貼付</p>

2. 変更時期

定格銘板および梱包箱の表記の変更は、2019年7月生産分より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ります。
あらかじめご了承ください。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
*	2019年7月	・初版発行

[発行番号] GOT-D-0126

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 宮城県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ランド・アクシス・タワー34F)	(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22F)	(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、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	MELSERVOシリーズ	052-712-6607	
エッジコンピューティング	052-712-2370*2	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/AnSシリーズ)		
製品		モーションユニット (MELSEC iQ-Rシリーズ)		
MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/AnSシリーズ (CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く)	052-711-5111	シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/IQ-F/Q/Lシリーズ)		
MELSEC iQ-F/FXシリーズ全般	052-725-2271*3	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/AnSシリーズ)		
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	センシングユニット (MR-MTシリーズ)		
MELSOFTシリーズ エンジニアリングソフトウェア	MELSOFT GXシリーズ	052-711-0037		シンプルモーションボード/ ポジションボード
MELSOFT 統合エンジニアリング環境	MELSOFT Navigator	052-799-3591*3		MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ
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	センサレスサーボ	
C言語コントローラ			インバータ	
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		FREQROLシリーズ	
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	三相モータ	
MELSEC Safety	安全シリーズ (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	産業用ロボット	
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	電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ	
FAセンサ MELSENSOR	レーザ変位センサ ビジョンセンサ コードリダ	052-799-9495*2	データ収集アナライザ	
表示器 GOT	GOT2000/1000シリーズ	052-712-2417	低圧開閉器	
SCADA MC Works64	MELSOFT GTシリーズ	052-712-2962*2*6	低圧遮断器	
			電力管理用計器	
			省エネ支援機器	
			小容量UPS (5kVA以下)	

お問い合わせの際には、今一度電話番号をお確かめのうえ、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
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
三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258*7
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)	084-926-8340

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。