

## 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-0096-A

[表 題] GOT2000シリーズ 無線LAN通信ユニット(GT25-WLAN)の海外電波法適合について

[発 行] 2016年5月 (2017年5月改訂A版)

[適用機種] GOT2000シリーズ(GT25-WLAN)

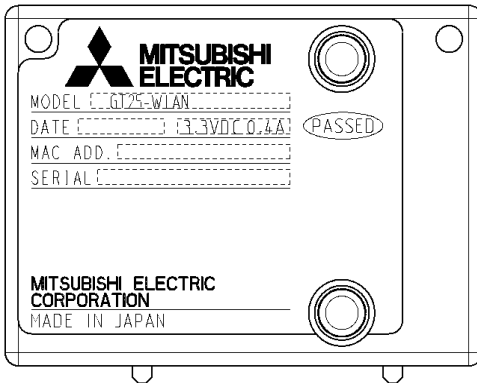
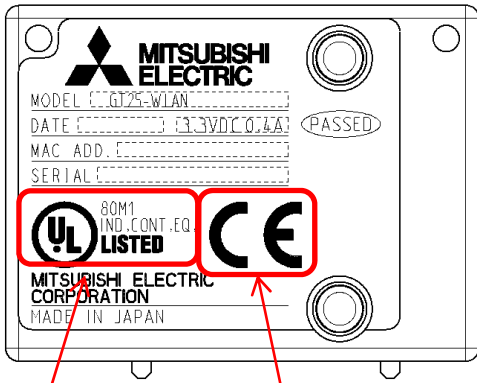
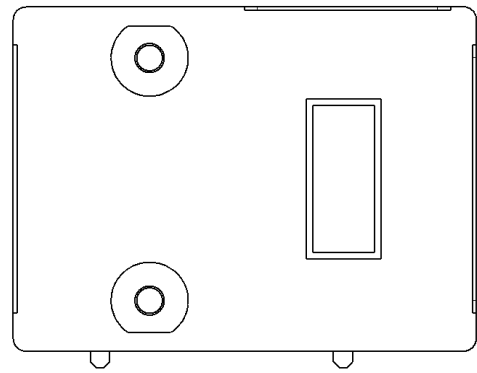
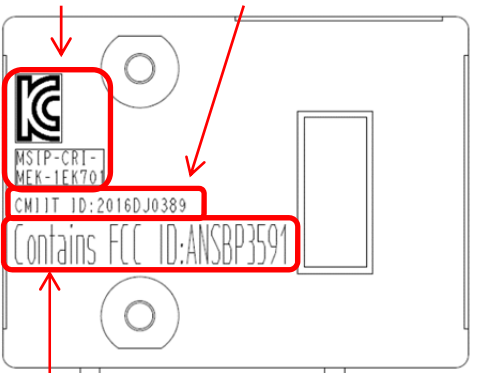
三菱電機グラフィックオペレーションターミナル(GOT)に格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。  
GOT2000シリーズの無線LAN通信ユニット(GT25-WLAN)に関しまして、海外電波法に適合しました。  
電波法適合に伴い定格銘板、本体、梱包ラベルの表示内容を変更し、使用可能国を拡大します。  
なお、一般仕様、性能仕様、機能、および外形寸法は従来品から変更ございません。

### 1. 変更概要

海外の電波法適合に伴う表示内容の変更。

### 2. 変更内容詳細

変更内容の詳細を以下に示します。

項目	変更前	変更後
定格銘板		 <p>ULマーク      CEマーク(RE, R&amp;TTE)</p>
本体 (拡張コネクタ側)		 <p>KCマーク      CMIIT ID番号(SRRC)</p> <p>FCC番号</p>

[発行番号] GOT-D-0096-A

項目	変更前	変更後
梱包ラベル		

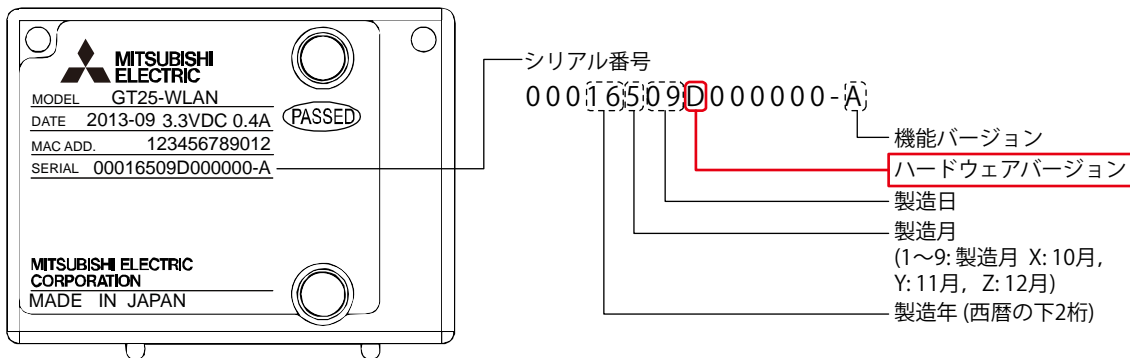
3. 使用可能国と電波法適合時期

国	電波法	表示内容	表示箇所	ハードウェアバージョン*3	規格適合時期
日本	日本電波法	-	-	A以降	2013年12月生産分より
アメリカ	FCC	FCC番号, ULマーク	本体	B以降	2014年10月生産分より
欧州*1	CE(RE, R&TTE)	CEマーク	本体, 梱包ラベル	B以降	・ R&TTE指令：2014年10月生産分より ・ RE指令：2017年5月生産分より
中国*2	SRRC	CMIIT ID番号	本体	D以降	2016年5月生産分より
韓国	KC	KCマーク	本体, 梱包ラベル	D以降	2016年5月生産分より

\*1 対応国は、EU 加盟国、スイス、ノルウェー、アイスランド、リヒテンシュタインになります。

\*2 但し、香港、マカオ、台湾は除きます。

\*3 ハードウェアバージョンは、下記のとおり定格銘板で確認できます。



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。  
ご了承のほどお願い致します。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2016年 5月	・ 初版発行
A	2017年 5月	・ RE指令に対応

[発行番号] GOT-D-0096-A

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)	(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 (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  [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	
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/シ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 052-711-0037	センシングユニット (MR-MTシリーズ)	052-712-6607
MELSOFT 統合エンジニアリング環境	MELSOFT iQ Works (Navigator) 052-799-3591*3	シンプルモーションボード	
iQ Sensor Solution		C言語コントローラ	
MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ 052-712-2370*3	インタフェースユニット (Q173SCCP)/ポジションボード	
MELSECバスコンボード	Q80BDシリーズなど	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ	
C言語コントローラ		センサレスサーボ	FR-E700EX/MM-GKR 052-722-2182
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*3	インバータ	FREQROLシリーズ 052-722-2182
MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ) 052-712-2830*2*3	三相モータ	三相モータ225フレーム以下 0536-25-0900*4*3
MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ) 052-712-3079*2*3	ロボット	MELFAシリーズ 052-721-0100*3
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ) 052-719-4557*2*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*3*5
センサ MELSENSOR	レーザ変位センサ 052-799-9495*3	データ収集アナライザ	MELQIC IU1/IU2シリーズ 052-712-5440*3*5
表示器	GOT-F900シリーズ 052-725-2271*2	低圧開閉器	MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ 052-719-4170
	GOT2000/1000/A900シリーズなど 052-712-2417	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
	MELSOFT GTシリーズ	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/検計システム/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*6*3

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 \*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 (QE8□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。