

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 / 2]

[発行番号] GOT-D-0108

[表 題] GOT2000シリーズセット品および一部オプションユニット 梱包箱のラベル追加のお知らせ

[発 行] 2017年2月

[適用機種] GOT2000シリーズ

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。
このたび、GOT2000シリーズセット品および一部オプションユニットの梱包箱にラベルを追加いたします。
なお、梱包箱のラベル以外に変更はございません。


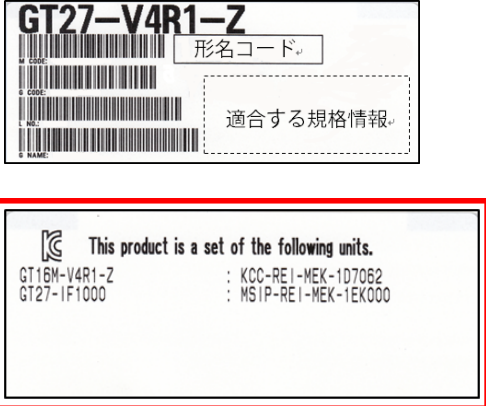
1. 変更理由

GOT2000シリーズセット品および一部オプションユニットの構成部品ごとに韓国電波法の適合評価番号を記載するため。

2. 変更内容

対象機種に梱包されているすべてのユニットの形名と韓国電波法の適合性評価番号、およびKCマークを表示したラベルを梱包箱に追加します。

変更例を下記に示します。記載内容やレイアウトは機種により異なります。

変更前	変更後
	 <p>梱包されているすべてのユニット形名と適合性評価番号、およびKCマークを表示したラベル</p>

3. 対象機種

- ・ GOT本体+CC-LinkIEフィールドネットワーク通信ユニットセット品
- ・ マルチメディアユニット(GT27-MMR-Z)
- ・ RGB入力ユニット(GT27-R2-Z)
- ・ ビデオ/RGB入力ユニット(GT27-V4R1-Z)
- ・ ビデオ入力ユニット(GT27-V4-Z)
- ・ RGB出力ユニット(GT27-ROUT-Z)

4. 切り替え時期

2017年2月生産分より順次切り替えます。

なお、在庫の関係から、新旧梱包ラベルの製品が混在する可能性があります。

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 [2/2]

[発行番号] GOT-D-0108

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2017年 2月	・ 初版発行

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・アクセス・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

www.MitsubishiElectric.co.jp/fa

検索

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製品	052-712-2370*2	位置決めユニット (MELSEC IQ-R/Q/L/AnSシリーズ)	
MELSEC IQ-R/Q/L/AnS/AnSシミュレーション (CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く)	052-711-5111	モーションユニット (MELSEC IQ-Rシリーズ)	
MELSEC IQ-F/FXシミュレーション全般	052-725-2271*3	シンプルモーションユニット (MELSEC IQ-R/IQ-F/Q/L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	モーションCPU (MELSEC IQ-R/Q/AnSシリーズ)	
MELSOFTシミュレーション エンジニアリングソフトウェア	MELSOFT GXシリーズ 052-711-0037	センシングユニット (MR-MTシリーズ)	
MELSOFT 統合エンジニアリング環境 IQ Sensor Solution	MELSOFT Navigator 052-799-3591*2	シンプルモーションボード/ポジションボード	
MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EM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 FR-E700EX/MM-GKR 052-722-2182	
C言語コントローラ		インバータ FREQROLシリーズ 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*2	三相モータ 0536-25-0900*2*4	
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) 052-712-2830*2*3	産業用ロボット MELFAシリーズ 052-721-0100	
MELSEC Safety	プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ) MELSOFT PXシリーズ 052-712-3079*2*3	電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ 052-712-5430*5	
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	安全シミュレーション (MELSEC IQ-R/QSシリーズ) 安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ) 052-719-4557*2*3	データ収集アナライザ MELQIC IU1/IU2シリーズ 052-712-5440*5	
FAセンサ MELSENSOR	レーザ変位センサ ビジションセンサ コードリーダー 052-799-9495*2	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	
表示器 GOT	GOT2000/1000シリーズ MELSOFT GTシリーズ 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	
SCADA MC Works64	052-712-2962*2*6	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*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。