G O T

★三菱グラフィック オペレ-ションタ-ミナル テクニカルニュ-ス

No. GOT-D-0054 1/2

2012年4月初版発行

表 題

GOT1000シリーズ GT1665, GT1662, GT1565, GT1562の梱包箱変更のお知らせ

GOT1000シリーズ GT1665M-STBA, GT1665M-STBD, GT1665M-VTBA, GT1665M-VTBD

適用機種

GT1662-VNBA, GT1662-VNBD

GT1565-VTBA, GT1565-VTBD, GT1562-VNBA, GT1562-VNBD

三菱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、GOT1000シリーズの一部の機種において梱包箱を変更しますので、お知らせします。なお、梱包箱の強度や梱包しているGOT本体の機能、性能に変更はありません。

1. 対象機種と梱包箱のサイズ

品名	形名	梱包箱のサイズ			
		変更前	変更後		
	GT1665M-STBA	311(H) × 259(W) × 103(D) [mm]			
GOT本体	GT1665M-STBD				
	GT1665M-VTBA				
	GT1665M-VTBD		$301 \text{ (H)} \times 249 \text{ (W)} \times 103 \text{ (D)} \text{ [mm]}$		
	GT1662-VNBA				
	GT1662-VNBD				
	GT1565-VTBA				
	GT1565-VTBD				
	GT1562-VNBA				
	GT1562-VNBD				

2. 変更理由

省資源活動(ISO 14001)の一環として、梱包箱の小型化を行うため。

3. 変更時期

2012年5月生産分より順次切り替えます。

なお、在庫の関係から、新旧梱包箱が流通段階で混在する可能性があります。

副 番	発 行 年 月	改 定 内 容
*	2012年4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

COLUMN TO A COLUMN TO THE COLUMN	
	東京都千代田区丸の内2-7-3(東京ビル)(03) 3218-6760
	札幌市中央区北二条西4-1(北海道ビル)(011) 212-3794
東北支社 〒980-0011	仙台市青葉区上杉1-17-7(仙台上杉ビル)(022) 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 ランド・アクシス・タワー)(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
	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 〒450-8522	名古屋市中村区名駅3-28-12(大名古屋ビル)(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	大阪市北区堂島2-2-2(近鉄堂島ビル)(06) 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)(082) 248-5445
	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

インターネットによる三菱電機FA機器技術情報サービス

MELFANSwebホームページ: http://www.MitsubishiElectric.co.jp/melfansweb MELFANSwebのFAランドでは、体験版ソフトウェアやソフトウェアアップデートのダウンロードサービス、GOTのオンラインマニュアル、 Q&Aサービス等がご利用いただけます。FAランドのID登録(無料)が必要です。

三菱電機FA機器TEL, FAX技術相談

電話技術相談窓口

※1: 土・日・祝祭日、春期・夏期・年末年始の休日を除く通常業務日 ※2: ACサーボ、モーション窓口にて対応します ※3: 春期・夏期・年末年始の休日を除く

Ten Children				
対象機種		電話番号	受付時間※1	
GOT表示器	GOT1000/A900シリーズなど、MELSOFT GTシリーズ	052-712-2417	月曜~金曜	9:00~19:00
FGOT/DU表示器	GOT-F900シリーズなど	052-725-2271	月曜~木曜	9:00~19:00
MELSEC-FX/F	Fシーケンサ全般	052-725-2271	金曜	9:00~17:00
	シーケンサー般(下記以外)	052-711-5111	月曜~金曜	9:00~19:00
	ネットワーク、シリアルコミュニケーションユニット	052-712-2578		
MELSEC-Q/L/QnA/Aシーケンサ	位置決めユニット、シンプルモーションユニット ※2	052-712-6607		
MILLOLO W/L/WIIA/A/	アナログ、温調、温度入力、高速カウンタユニット	052-712-2579		
	C言語コントローラ/MESインタフェースユニット/高速データロガーユニット	052-712-2370	月曜~木曜	9:00~19:00
	電力計測ユニット(QE8口)	052-719-4557	金曜	9:00~17:00
MELSOFTシーケンサプログラミングツール	MELSOFT iQ Works (Navigator)、MELSOFT GXシリーズ、SWロIVD-GPPA/GPPQなど	052-711-0037	月曜~金曜	9:00~19:00
MELSOFT通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ、SWロD5F-CSKP/OLEX/XMOPなど	052-712-2370		
ELSECパソコンボード Q80BDシリーズなど		052-712-2370	月曜~木曜	9:00~19:00
MELSEC計装/Q二重化	プロセスCPU、二重化CPU、MELSOFT PXシリーズ	052-712-2830 金曜		9:00~17:00
MELSEC Safety	安全シーケンサ/安全コントローラ	052-712-3079		

●FAX技術相談窓口 MELFANSwebまたは、H@ISEIwebのQ&Aもご利用ください。なお、お急ぎの場合は、お手数ですが、上記電話技術相談窓口までご相談ください。

対象機種	FAX番号	受付時間※1
上記対象機種(電力計測ユニット (QE8口) を除く)	052-719-6762	9:00~16:00(受信は常時※3)
電力計測ユニット(QE8口)	084-926-8340	9:00~15:00(受信は常時※3)

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