



## 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-0177

[表 題] 保護シートおよびアタッチメントのマニュアルの梱包方法変更に関するお知らせ

[発 行] 2021年11月

[適用機種] GOT2000シリーズ, GOT1000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、GOT1000シリーズの保護シートとアタッチメントに同梱しているマニュアルの梱包方法を変更します。

なお、梱包方法変更による製品への機能、性能に変更はありません。

### 1. 対象機種, 変更内容

対象機種と変更内容を下記に示します。

対象機種	品名	梱包方法	
		変更前	変更後
GT27-15PSCC	保護シート	マニュアルを製品の袋に同梱	マニュアルと製品を個別に梱包
GT27-15PSGC			
GT25-12PSCC			
GT25-12PSGC			
GT25-10PSCC			
GT25-10PSGC			
GT25-08PSCC			
GT25-08PSGC			
GT25-05PSCC			
GT25-05PSGC			
GT25-12WPSCC			
GT25-12WPSGC			
GT25-10WPSCC			
GT25-10WPSGC			
GT21-07WPSCC			
GT21-07WPSGC			
GT25-12PSCC-UC			
GT25-10PSCC-UC			
GT25-08PSCC-UC			
GT25T-07WPSVC			
GT25F-12ESGS			
GT25F-10ESGS			
GT25F-08ESGS			
GT25-12PSAC	抗菌・抗ウイルス保護シート		
GT25-10PSAC			
GT25-08PSAC			

# 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 / 3]

[発行番号] GOT-D-0177

対象機種	品名	梱包方法	
		変更前	変更後
GT15-70ATT-98	アタッチメント	マニュアルを製品の袋に同梱	マニュアルと製品を個別に梱包
GT15-70ATT-87			
GT15-60ATT-97			
GT15-60ATT-96			
GT15-60ATT-87			
GT15-60ATT-77			
GT15-50ATT-95W			
GT15-50ATT-85			

## 2. 変更理由

梱包の作業方法を変更したため。

## 3. 変更時期

2021年12月生産分より順次変更を実施いたします。  
流通段階で、一時的に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、お願いいたします。

## 改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2021年11月	・ 初版発行

[発行番号] GOT-D-0177

## 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	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1-4-1 (マルタケビル)	(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 (名古屋ビルデング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](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	自動窓口案内 選択番号※1	対象機種	電話番号	自動窓口案内 選択番号※1
自動窓口案内	052-712-2444	—	SCADA GENESIS64™	052-712-2962	—
エッジコンピューティング製品	052-712-2370	8	MELSERVOシリーズ	052-712-6607	1→2
産業用PC MELIPC	052-711-5111	2→2	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/AnSシリーズ)		1→2
Edgecross対応ソフトウェア (NC Machine Tool OptimizerなどのNC関連製品を除く)	052-725-2271	2→1	モーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-Fシリーズ)		1→1
MELSEC iQ-R/Q/L/AnS/QnAS/AnSシリーズ (CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く)	052-712-2578	2→3	モーションソフトウェア		1→1
MELSEC iQ-F/FXシリーズ全般	052-711-0037	2→2	シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ)		1→2
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)	052-799-3591	2→6	モーションコントローラ/ センシングユニット/ 組み込み型サーボシステム コントローラ		1→1
MELSOFTシリーズ エンジニアリングソフトウェア			シンプルモーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/AnSシリーズ)		1→2
MELSOFT統合エンジニアリング環境			センシングユニット (MR-MTシリーズ)		1→2
MELSOFT iQ Sensor Solution			シンプルモーションボード/ ポジションボード		1→2
MELSOFT通信支援ソフトウェアツール	052-712-2370	2→4	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ		1→2
MELSECバスコンボード			センサレスサーボ	052-722-2182	—
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			インバータ	052-722-2182	3
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→5	三相モータ	0536-25-0900	—
システムレコーダ			産業用ロボット	052-721-0100	5
MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	052-712-2830	2→7	電磁クランチ・ブレーキ/テンションコントローラ	052-712-5430	—
プロセスCPU/二重化機能 SIL2プロセスCPU (MELSEC iQ-Rシリーズ)			データ収集アナライザ	052-712-5440	—
プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ)			低圧開閉器	052-719-4170	7→2
MELSOFT PXシリーズ			MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ US-Nシリーズ		
MELSEC Safety	052-712-3079	2→8	低圧遮断器	052-719-4559	7→1
安全シリーズ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ)			電力管理用計器	052-719-4556	7→3
安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)			省エネ支援機器	052-719-4557	7→4
電力計測ユニット/ 絶縁監視ユニット	052-719-4557	2→9	EcoServer/E-Energy/ 検針システム/ エネルギー計測ユニット/ B/NETなど		
レーザ変位センサ	052-799-9495	6	小容量UPS (5kVA以下)	052-799-9489	7→5
ビジョンセンサ			FW-Sシリーズ/FW-Vシリーズ/ FW-Aシリーズ/FW-Fシリーズ		
コードリーダー					
表示器 GOT	052-712-2417	4→1 4→2			
GOT2000/1000シリーズ					
MELSOFT GTシリーズ					

●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
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。  
 ※8: 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)  
 ※9: 月曜～金曜の9:00～15:00 (祝日・当社休日を除く)  
 ※10: 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)、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)のFAX技術相談窓口は2021年12月末をもってサービスを終了いたします。  
 お問い合わせについては、三菱電機FAサイトの「仕様・機能に関するお問い合わせ」をご利用ください。三菱電機の「FAトップ」お問い合わせ仕様・機能・ウェブサイトからのお問い合わせからご利用いただけます。

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。