

GT27モデル, GT25モデルにおけるリセットスイッチの色変更およびS.MODEスイッチの形状変更のお知らせ

■発行

2023年6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シリーズのGT27モデル, GT25モデル(5.7型およびGT25ハンディモデルを除く)においてリセットスイッチの色およびS.MODEスイッチの形状を変更します。
この変更による製品の一般仕様, 製品仕様, 機能, および外観寸法に変更はありません。

目次

1 対象機種.....	2
2 変更内容.....	3
3 変更時期.....	3
改訂履歴.....	3

GOT-D-0209-A

1 対象機種

対象機種を表1に示します。

表1 対象機種の一覧

モデル	形名			備考
GT27モデル	GT2715-XTBA	GT2715-XTBD	GT2712-STBA	-
	GT2712-STBD	GT2712-STWA	GT2712-STWD	
	GT2710-STBA	GT2710-STBD	GT2710-VTBA	
	GT2710-VTBD	GT2710-VTWA	GT2710-VTWD	
	GT2708-STBA	GT2708-STBD	GT2708-VTBA	
	GT2708-VTBD	GT2705-VTBD		
	GT2715-XTBA-GF	GT2715-XTBD-GF	GT2712-STBA-GF	GOT+GT15-J71GF12-T2
	GT2712-STBD-GF	GT2712-STWA-GF	GT2712-STWD-GF	
	GT2710-STBA-GF	GT2710-STBD-GF	GT2710-VTBA-GF	
	GT2710-VTBD-GF	GT2710-VTWA-GF	GT2710-VTWD-GF	
	GT2708-STBA-GF	GT2708-STBD-GF	GT2708-VTBA-GF	
	GT2708-VTBD-GF	GT2705-VTBD-GF		
	GT2712-STBA-EX-N	GT2712-STBD-EX-N	GT2712-STBA-EX-U	防爆形GOT
	GT2712-STBD-EX-U	GT2712-STBA-EX-H	GT2712-STBD-EX-H	
	GT2715-XTBA-040	GT2715-XTBD-040	GT2712-STBA-040	*1
	GT2712-STBD-040	GT2710-STBA-040	GT2710-STBD-040	
	GT2710-VTBA-040	GT2710-VTBD-040	GT2708-STBA-040	
GT2708-STBD-040	GT2708-VTBA-040	GT2708-VTBD-040		
GT2705-VTBD-040				
GT25モデル	GT2512-STBA	GT2512-STBD	GT2510-VTBA	-
	GT2510-VTBD	GT2510-VTWA	GT2510-VTWD	
	GT2508-VTBA	GT2508-VTBD	GT2508-VTWA	
	GT2508-VTWD			
	GT2512F-STNA	GT2512F-STND	GT2510F-VTNA	オープンフレームモデル
	GT2510F-VTND	GT2508F-VTNA	GT2508F-VTND	
	GT2512-STBA-GF	GT2512-STBD-GF	GT2510-VTBA-GF	GOT+GT15-J71GF12-T2
	GT2510-VTBD-GF	GT2510-VTWA-GF	GT2510-VTWD-GF	
	GT2508-VTBA-GF	GT2508-VTBD-GF	GT2508-VTWA-GF	
	GT2508-VTWD-GF			
	GT2512-STBA-040	GT2512-STBD-040	GT2510-VTBA-040	*2
	GT2510-VTBD-040	GT2508-VTBA-040	GT2508-VTBD-040	
	GT2512-WXTSD	GT2512-WXTBD	GT2510-WXTSD	ワイドモデル
	GT2510-WXTBD	GT2507-WTSD	GT2507-WTBD	
GT2507T-WTSD			耐環境性強化モデル	

*1 GOT背面の拡張インターフェース、拡張補助インターフェースがありません。

詳細については、下記のテクニカルニュースを参照してください。

📖GT27-040モデル、GT25-040モデル 製品仕様に関するお知らせ(GOT-D-0176)

*2 GOT背面の拡張インターフェースがありません。

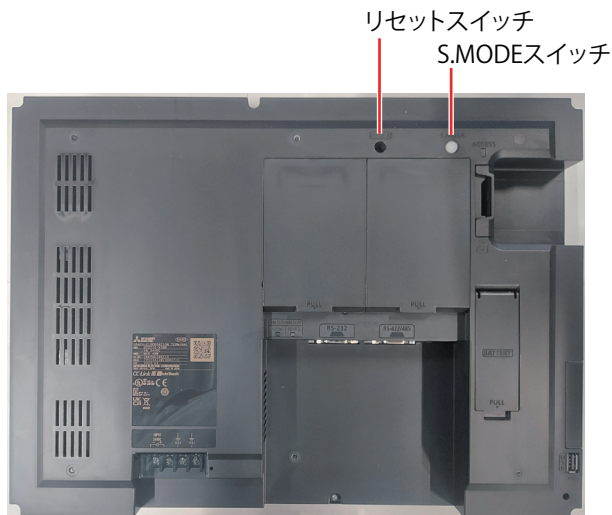
詳細については、下記のテクニカルニュースを参照してください。

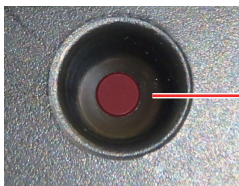
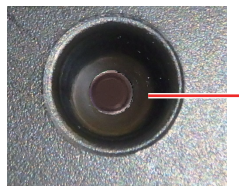
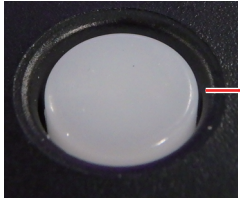
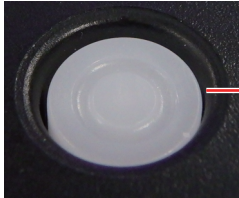
📖GT27-040モデル、GT25-040モデル 製品仕様に関するお知らせ(GOT-D-0176)

GOT-D-0209-A

2 変更内容

GOT背面にあるリセットスイッチの色およびS.MODEスイッチの形状を変更いたします。



項目	変更前	変更後
リセットスイッチの色	 赤色	 茶色
S.MODEスイッチの形状	 凹なし	 凹あり

3 変更時期

2023年6月以降の生産分より変更します。

流通の段階で、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
A	2023年6月	・初版発行

GOT-D-0209-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	〒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
関越機器営業部	〒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)	(048) 600-5835
新潟支店	〒950-8504	新潟市中央区東大通2-4-10 (日本生命新潟ビル)	(025) 241-7227
神奈川機器営業部	〒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
北海道支社	〒060-0042	札幌市中央区大通西3-11 (北洋ビル)	(011) 212-3793
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
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 (大名古屋ビルデング)	(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

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。

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*7	対象機種	電話番号	自動窓口案内 選択番号*7	
自動窓口案内	052-712-2444	—	SCADA GENESIS64™	052-712-2962*2*6	—	
エッジ コンピューティング 製品	産業用PC MELIPC Edgecross対応ソフトウェア (NC Machine Tool OptimizerなどのNC関連製品を除く)	052-712-2370*2	8	MELSERVOシリーズ	1→2	
MELSOFT MailLab	052-712-2370*2	—	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/Lシリーズ)	1→2	—	
MELSEC iQ-R/Q/Lシーケンサ (CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く)	052-711-5111	2→2	モーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-Fシリーズ)	1→1	—	
MELSOFT GXシリーズ(MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/Ans)	052-725-2271*3	2→1	モーションソフトウェア	1→1	—	
MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般	052-725-2271*3	2→1	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	052-712-6607	
MELSOFT GXシリーズ(MELSEC iQ-F/FX)	052-712-2578	2→3	モーションコントローラ/ センシングユニット/ 組込み型サーボシステム コントローラ	1→1	—	
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	2→3	シンプルモーションボード/ ポジションボード	1→2	—	
MELSOFT 統合エンジニアリング環境	MELSOFT Navigator/ MELSOFT Update Manager	052-799-3591*2	2→6	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ	1→2	
iQ Sensor Solution	052-712-2370*2	2→4	センサレスサーボ	FR-E700EX/MM-GKR	052-722-2182	
MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ	052-712-2370*2	インバータ	FREQROLシリーズ	052-722-2182	
MELSECバスコンボード	Q80BDシリーズなど	052-712-2370*2	三相モータ	三相モータ225フレーム以下	0536-25-0900*2*4	
WinCPUユニット/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	052-799-3592*2	2→5	産業用ロボット	MELFAシリーズ	052-721-0100*8	
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	2→5	電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ	MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ	052-712-5430*5	
システムレコーダ	052-712-2830*2*3	2→7	低圧開閉器	US-Nシリーズ	052-719-4170*8	
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	2→7	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*8
MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ)	052-712-3079*2*3	2→8	電力管理用計器	電力量計/計器用変成器/ 指示電氣計器/ 管理用計器/タイムスイッチ	052-719-4556*8
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	2→9	省エネ支援機器	EcoServer/E-Energy/ 検針システム/ エネルギー計測ユニット/ B/NETなど	052-719-4557*2*3
FAセンサ MELSENSOR	レーザ変位センサ	052-799-9495*2	6	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
表示器 GOT	ビジョンセンサ	052-799-9495*2	6			
	コードリーダー	052-799-9495*2	6			
	GOT2000/1000シリーズ	052-712-2417	4→1			
	MELSOFT GTシリーズ	052-712-2417	4→2			

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いたします。
 なお、電話技術相談窓口の最新情報は、「三菱電機FAサイト」<www.MitsubishiElectric.co.jp/fa>でご確認ください。
 ※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～金曜の9:00～17:00
 ※7: 選択番号の入力は、自動窓口案内冒頭のお客様相談内容に関する代理店、商社への提供可否確認の回答後をお願いいたします。
 ※8: 日曜を除く

⚠ 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。