

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 / 5]

[発行番号] GOT-D-0176-D

[表題] GT27-040モデル, GT25-040モデル 製品仕様に関するお知らせ

[発行] 2021年9月 (2023年10月改訂D版)

[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。
2021年より、GT27モデルおよびGT25モデルに使用している一部部材の長納期化に伴い、一部機能を限定した製品を代替品として発売していましたが、部材の納期改善により、安定的に供給ができる状況となりました。よって、この度下記のとおり一部機能を限定した代替品を受注生産へ移行させていただきますので、ご了承の程よろしくお願いいたします。

1. 対象機種

対象機種の標準品の形名と、代替品の形名および受注生産移行時期を下記に示します。

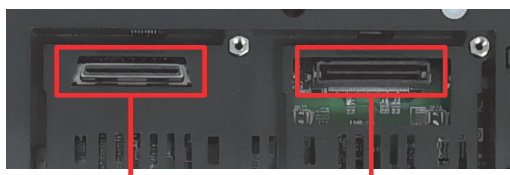
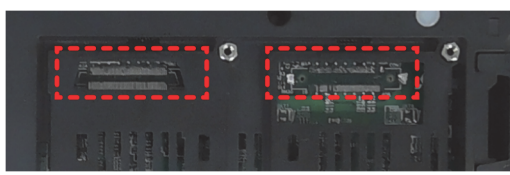


モデル	標準品の形名	代替品の形名	代替品の受注生産移行時期	
GT27モデル	GT2715-XTBA	GT2715-XTBA-040	2023年12月20日	
	GT2715-XTBD	GT2715-XTBD-040		
	GT2712-STBA	GT2712-STBA-040		
	GT2712-STBD	GT2712-STBD-040		
	GT2710-STBA	GT2710-STBA-040		
	GT2710-STBD	GT2710-STBD-040		
	GT2710-VTBA	GT2710-VTBA-040		
	GT2710-VTBD	GT2710-VTBD-040		
	GT2708-STBA	GT2708-STBA-040		
	GT2708-STBD	GT2708-STBD-040		
	GT2708-VTBA	GT2708-VTBA-040		
	GT2708-VTBD	GT2708-VTBD-040		
	GT2705-VTBD	GT2705-VTBD-040		
	GT25モデル	GT2512-STBA		GT2512-STBA-040
GT2512-STBD		GT2512-STBD-040		
GT2510-VTBA		GT2510-VTBA-040		
GT2510-VTBD		GT2510-VTBD-040		
GT2508-VTBA		GT2508-VTBA-040		
GT2508-VTBD		GT2508-VTBD-040		

2. 変更内容

標準品に対する代替品の変更内容を下記に示します。

2.1 内蔵インターフェースの一部限定

代替品は、拡張インターフェースコネクタおよび拡張補助インターフェースコネクタを搭載していません。購入後の、サービスや修理でのコネクタ搭載は受け付けておりません。ご了承のほどお願いいたします。

モデル	標準品の背面(コネクタ搭載)	代替品の背面(コネクタ非搭載)
GT27モデル (GT2705-Vを除く)	 <p>拡張インターフェースコネクタ 拡張補助インターフェースコネクタ</p>	
GT2705-V GT25モデル	 <p>拡張インターフェースコネクタ</p>	

そのため、通信ユニットおよびオプションユニットの一部が使用できません。

代替品に使用できるユニットを下記に示します。

品名	形名
無線LAN通信ユニット	GT25-WLAN
シリアルマルチドロップ接続ユニット	GT01-RS4-M

上記以外に、標準品と代替品の仕様差はありません。

2.2 認証規格の一部非対応

2.2.1 船級規格

代替品は、船級規格に対応しません。

2.2.2 UL規格

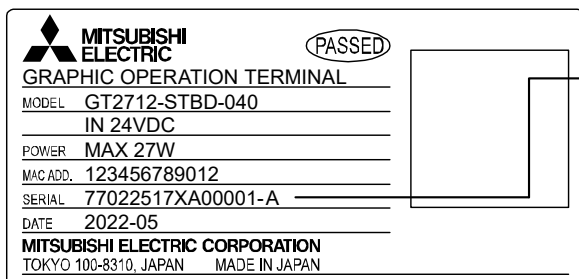
UL規格に対応するハードウェアバージョンを下記に示します。

対象機種は、下記の表の製造年月とハードウェアバージョンの条件を満たしたものです。

モデル	代替品の形名	UL 規格に対応するハードウェアバージョン *1	製造年月
GT27モデル	GT2715-XTBA-040	J以降	2022年5月以降
	GT2715-XTBD-040	J以降	2022年5月以降
	GT2712-STBA-040	Z以降	2022年5月以降
	GT2712-STBD-040	X以降	2022年5月以降
	GT2710-STBA-040	Y以降	2022年5月以降
	GT2710-STBD-040	Z以降	2022年5月以降
	GT2710-VTBA-040	C以降	2022年5月以降
	GT2710-VTBD-040	D以降	2022年5月以降
	GT2708-STBA-040	Q以降	2022年6月以降
	GT2708-STBD-040	Q以降	2022年5月以降
	GT2708-VTBA-040	Q以降	2022年5月以降
	GT2708-VTBD-040	Q以降	2022年5月以降
	GT2705-VTBD-040	C以降	2022年5月以降
GT25モデル	GT2512-STBA-040	A以降	2022年5月以降
	GT2512-STBD-040	Z以降	2022年5月以降
	GT2510-VTBA-040	E以降	2022年5月以降
	GT2510-VTBD-040	F以降	2022年5月以降
	GT2508-VTBA-040	X以降	2022年5月以降
	GT2508-VTBD-040	X以降	2022年5月以降

*1 「Z」は次の更新で「A」に戻ります。

ハードウェアバージョンは、定格銘板にて確認できます。



GOTのシリアル番号

7 7 0 2 2 5 1 7 X A 0 0 0 0 1 - A

出荷時のBootOSのバージョン

ハードウェアバージョン

製造日

製造月

(1~9: 製造月, X: 10月, Y: 11月, Z: 12月)

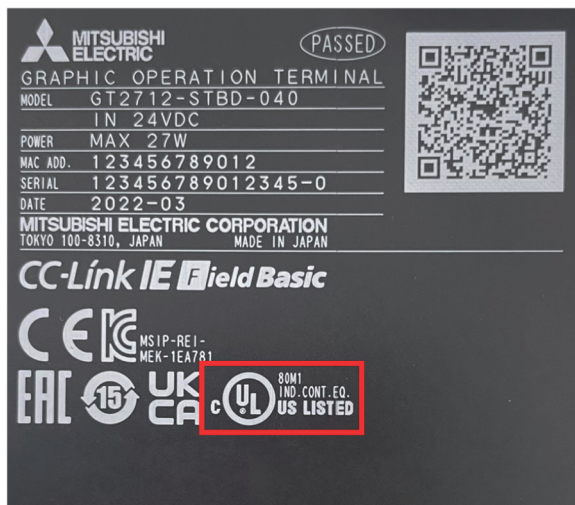
製造年(西暦の下2桁)

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 [4 / 5]

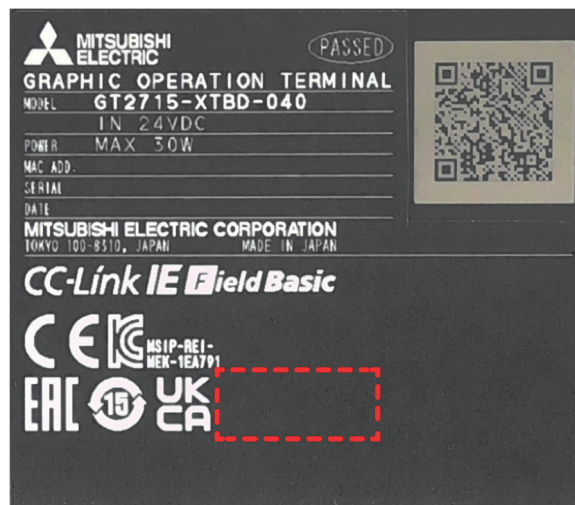
[発行番号] GOT-D-0176-D

UL規格に対応するハードウェアバージョンの製品には、定格銘板にUL認証マークを追加しております。

UL 規格対応済みの定格銘板(UL 認証マークあり)



UL 規格未対応の定格銘板(UL 認証マークなし)



3. 代替品に関するお問い合わせ

代替品のご購入や納期に関しては、最寄りの支社または代理店にお問い合わせください。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2021年 9月	・ 初版発行
A	2021年10月	・ 一部修正
B	2022年 5月	・ 代替品の形名を追加 ・ UL規格に対応するハードウェアバージョンを追加
C	2022年 6月	・ UL規格に対応するハードウェアバージョンを修正 ・ UL規格に対応する製造年月を追加
D	2023年10月	・ 受注生産移行時期を追加

[発行番号] GOT-D-0176-D

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	名古屋市中央区名駅3-28-12 (大名古屋ビルディング)	(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。

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 ^{※2}	対象機種	電話番号	自動窓口案内 選択番号 ^{※2}
自動窓口案内	052-712-2444	—	SCADA GENESIS64™	052-712-2962 ^{※265}	—
エッジ コンピューティング 製品	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)	052-712-6607	1→2
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)	052-799-3591 ^{※2}	2→6	センシングユニット (MR-MTシリーズ)		1→2
MELSOFT 統合エンジニアリング環境			シンプルモーションボード/ ポジションボード		1→2
MELSOFT Navigator/ MELSOFT Update Manager			MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ		1→2
iQ Sensor Solution			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		インバータ	FREQROLシリーズ	052-722-2182
MELSECパソコンボード	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 ^{※264}
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			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		052-712-5430 ^{※5}
システムレコーダ			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 ^{※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 ^{※263}	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	プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ)	052-712-2830 ^{※263}	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 ^{※8}
電力計測ユニット/ 絶縁監視ユニット	MELSOFT PXシリーズ		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 ^{※263}
FAセンサ MELSENSOR	安全シーケンサ (MELSEC IQ-R/QSシリーズ)	052-712-3079 ^{※263}	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 ^{※266}
表示器 GOT	安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)	052-712-3079 ^{※263}			
	レーザ変位センサ				
	ビジョンセンサ	052-799-9495 ^{※2}			
	コードリーダ				
	GOT2000/1000シリーズ	052-712-2417			
	MELSOFT GTシリーズ				

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、会社への提供可否確認の回答後、お問い合わせいたします。
 ※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。