
**三菱グラフィック
オペレーションターミナル
テクニカルニュース**

No. GOT-D-0055 1/3

2012年10月新規発行

表 題 GT1575-STB□ 定格銘板に表示のバックライト形名誤記に関するお知らせ

適用機種 GOT1000シリーズ (GT15モデル : GT1575-STBA, GT1575-STBD)

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。
GT1575-STB□で定格銘板に表示のバックライト形名に誤記がありましたので、ご連絡します。

1. 注意事項

バックライトが交換可能なGOT本体の定格銘板には、対応するバックライトの形名を表示しております。2006年12月の液晶の見栄え改善時に、液晶変更とあわせてバックライトの形名も変更しています。下記の3章に記載の期間に生産した対象となるGOTには、誤って旧バックライトの形名を表示しております。交換用バックライトをご購入、ご使用の際には、機能バージョンを確認のうえ、ご購入、ご使用をお願いいたします。

形名	機能バージョン	使用できるバックライト	
		GT15-70SLTT	GT15-70VLTT
GT1575-STBA/STBD	C以降	×	○
	B以前	○	×

2. 対象となるGOT

GT15モデル : GT1575-STBA, GT1575-STBD

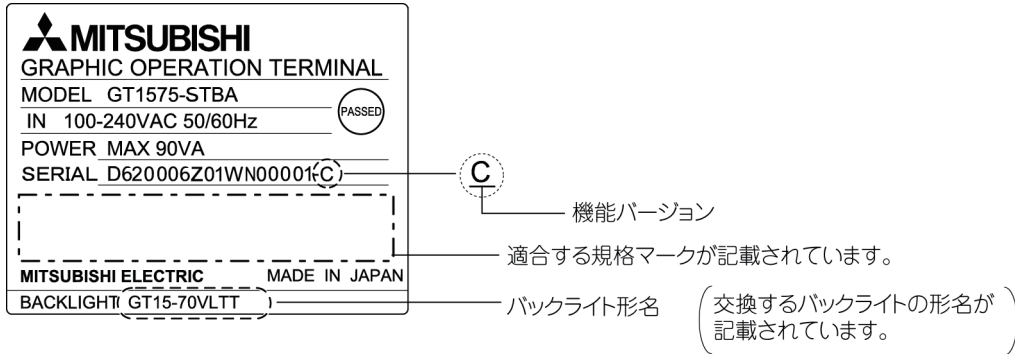
3. 対象期間

2006年12月～2009年9月弊社製造分

4. 機能バージョンの確認方法

下記に、機能バージョンの確認方法を示します。

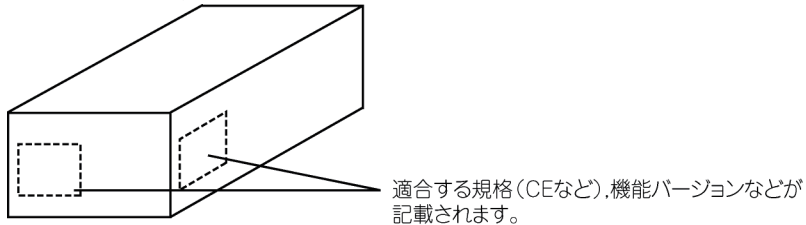
■ 定格銘板 (GOT本体背面) 表示



■ 梱包箱

機能バージョンは、GOT の梱包箱のラベルでも確認できます。

なお、機種、出荷時期により、ラベルの位置は変わります。



以上

副番	発行年月	改定内容
*	2012年10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	〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)	(03) 3218-6760
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	〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-17-7 (仙台上杉ビル)	(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)	(048) 600-5835
新潟支社	〒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	〒451-8522 名古屋西区牛島町6-1 (名古屋ルーセントタワー)	(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) 248-5348
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 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	
表示器	GOT1000/A900シリーズなど	052-712-2417	
	MELSOFT GTシリーズ		
	GOT-F900/DUシリーズなど		
シーケンサ	MELSEC-Q/L/QnA/Aシーケンサ一般 (下記以下)	052-711-5111	
	MELSEC-FX/Fシーケンサ全般	052-725-2271 ^(※2)	
	ネットワークユニット/シリアルコミュニケーションユニット	052-712-2578	
	アナログユニット/温調ユニット/温度入力ユニット/高速カウンタユニット	052-712-2579	
	MELSOFT シーケンサプログラミングツール	MELSOFT GXシリーズ SW□IVD-GPPA/GPPQなど	052-711-0037
	MELSOFT 統合エンジニアリング環境	MELSOFT iQ Works (Navigator)	052-712-2370
	MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ SW□D5F-CSKP/OLEX/XMOPなど	
	MELSECパソコンボード	Q80BDシリーズなど	
	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		
	MELSEC計装/Q二重化	プロセスCPU 二重化CPU MELSOFT PXシリーズ	
	MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC-QSシリーズ) 安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)	052-712-3079 ^(※2)
	電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	QE8□シリーズ	052-719-4557 ^(※2/※3)
	サーボ/位置決めユニット/モーションコントローラ	MELSERVOシリーズ	052-712-6607
		位置決めユニット/シンプルモーションユニット	
		モーションCPU (Q/Aシリーズ)	
インバータ	MELSOFT MTシリーズ/MRシリーズ	052-722-2182	
	FREQROLシリーズ		
ロボット	MELFAシリーズ	052-721-0100	

※1: 春季・夏季・年末年始の休日を除く ※2: 金曜は17:00まで ※3: 土曜・日曜・祝日を除く

FAX技術相談窓口 受付時間^(※4) 9:00～16:00 (受信は常時^(※5))

対象機種	FAX番号
上記対象機種 (電力計測ユニット (QE8□) を除く)	052-719-6762
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット (QE8□シリーズ)	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。

※4: 土曜・日曜・祝日、春季・夏季・年末年始の休日を除く ※5: 春季・夏季・年末年始の休日は除く

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。