

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-0059 1/3

2014年6月改訂A版
(2014年1月初版発行)

表 題	CFカードコネクタ変更のお知らせ
適用機種	GOT1000シリーズ (GT1655, GT1555, GT1550, GT1155-Q□BDQ, GT1150-QLBDQ, GT15-CFCD)









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。

GOT1000シリーズ一部のモデルにおいて、より安定した部品調達のため、CFカードコネクタを変更させていただきますので、ご了承の程、よろしくお願いたします。

なお、CFカードコネクタの一部形状を変更しますが、GOTの機能などは従来品から変更ありません。

1. 変更箇所

CFカードコネクタの外観を変更しています。

形名	変更前	変更後
GT1655-VTBD		
GT1555-VTBD GT1555-QTBD GT1555-QSBD GT1550-QLBD		
GT1155-QTBDQ GT1155-QSBDQ GT1150-QLBDQ		
GT15-CFCD		

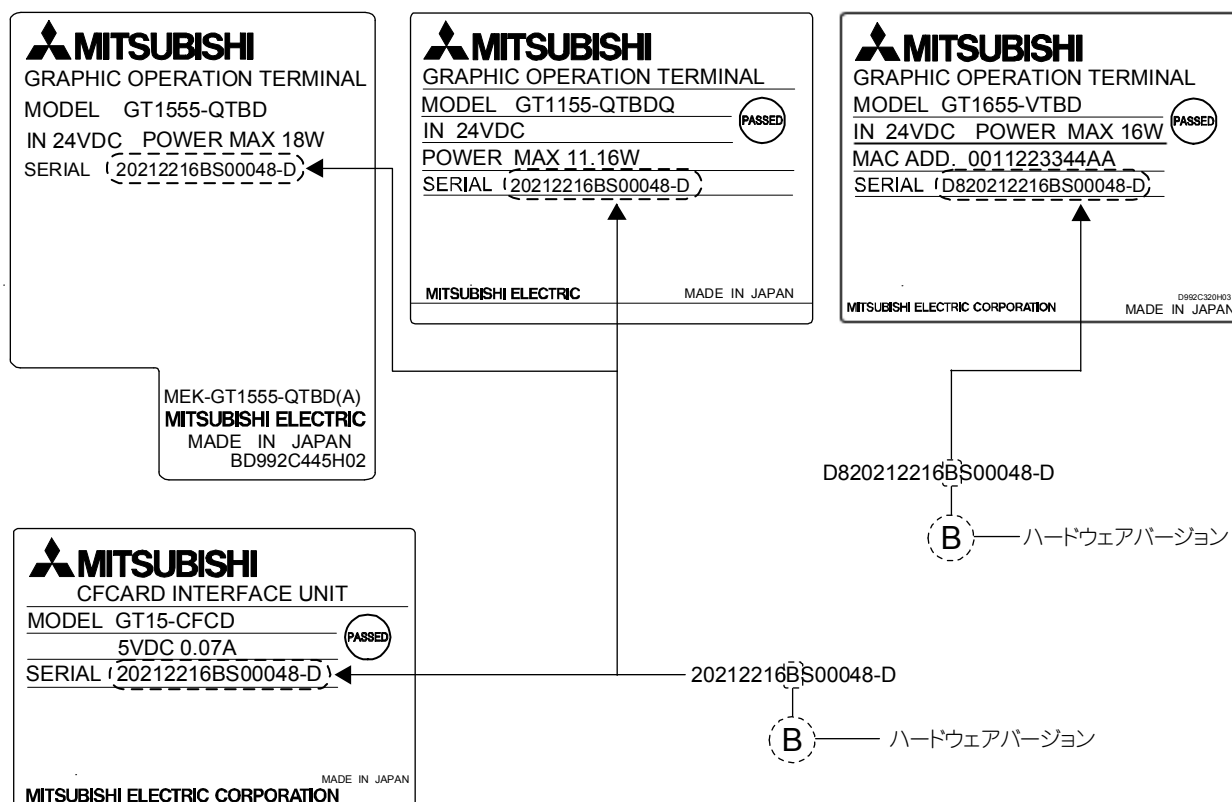
2. 該当品の確認方法

CFカードコネクタは、下記のハードウェアバージョンから変更します。

形名	ハードウェアバージョン
GT1655-VTBD	P 以降
GT1555-VTBD	AD 以降
GT1555-QTBD	AJ 以降
GT1555-QSBD	AL 以降
GT1550-QLBD	AK 以降
GT1155-QTBDQ	X 以降
GT1155-QSBDQ	Y 以降
GT1150-QLBDQ	W 以降
GT15-CFCD	F 以降

下記に、ハードウェア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



以上

副番	発行年月	改訂内容
*	2014年 1月	・初版発行
A	2014年 6月	・GT15-CPCD を追加

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・アクセス・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
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	〒451-8522	名古屋市中区牛島町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
MELSEC-Q/L/QnA/Aシーケンサー一般 (下記以外)	052-711-5111
MELSEC-F FX/Fシーケンサー全般	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/温度ユニット/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
MELSOFT 統合エンジニアリング環境	MELSOFT iQ Works (Navigator)
MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ SW□D5F-GSKP/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	
iQ Sensor Solution	
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)
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	QE8□シリーズ
表示器	GOT-F900/DUシリーズ GOT2000/1000/A900シリーズなど MELSOFT GTシリーズ
MELQIC	IU1/IU2シリーズ
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 位置決めユニット/シンブルモーションユニット モーションCPU (Q/Aシリーズ) C言語コントローラインタフェースユニット (Q173SCCF)/ポジションボード MELSOFT MTシリーズ/MRシリーズ
センサレスサーボ	FR-E700EX/MM-GKR
インバータ	FREQROLシリーズ
三相モータ	三相モータ225フレーム以下
ロボット	MELFAシリーズ
低圧開閉器	MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ US-Nシリーズ
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
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
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
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

※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 ※4: 月曜～金曜の9:00～16:30
※5: 月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30 ※6: 月曜～金曜の9:00～17:00

FAX技術相談窓口 受付時間^(※7) 9:00～16:00 (受信は常時^(※8))

対象機種	FAX番号
上記電話技術相談対象機種 (下記以外)	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
三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258 ^(※9)
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。

※7: 土曜・日曜・祝日、春季・夏季・年末年始の休日を除く ※8: 春季・夏季・年末年始の休日を除く
※9: 月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30 (受信は常時(春季・夏季・年末年始の休日を除く))

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。