

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. PLC-D-383-A 1/2

2003年 2月

表 題 フラッシュPCカードのメモリ容量拡張のお知らせ

適用機種 A9GTMEM-10MF , A9GTMEM-20MF , A9GTMEM-40MF

三菱グラフィックオペレーションターミナルGOTシリーズに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

このたびフラッシュPCカードのメモリ容量を拡張しましたので、ご連絡いたします。

(1) メモリ容量の拡張について

下記に示すフラッシュPCカードのメモリ容量を拡張しました。

各ハードウェアバージョンによるメモリ容量の違いを下記に示します。

形 名	ハードウェアバージョン		
	C版以前	D版～F版	G版以降
A9GTMEM-10MF	メモリ容量：10Mバイト	メモリ容量：16Mバイト	メモリ容量：16Mバイト
A9GTMEM-20MF	メモリ容量：20Mバイト	メモリ容量：32Mバイト	メモリ容量：32Mバイト
A9GTMEM-40MF	メモリ容量：40Mバイト	メモリ容量：48Mバイト	メモリ容量：64Mバイト

フラッシュPCカードのハードウェアバージョンは製品の定格名板で確認してください。

定格名板

MITSUBISHI	
A9GTMEM-10MF	
16Mbytes	
DATE	0004 D

↑
ハードウェアバージョン

(2) 従来品との互換性について

フラッシュPCカードが使用可能なGOTの本体のハードウェアバージョン ,ROM_BIOSバージョンの制約に変更はありません。

容量が拡張されたフラッシュPCカードは、従来のフラッシュPCカードと同じようにご使用いただけます。

フラッシュPCカードは、下記の条件を満たしている場合のみ使用することができます。

条件1：下記のGOTを使用

A985GOT-TBA , A985GOT-TBD , A975GOT-TBA-B , A975GOT-TBD-B , A970GOT-TBA-B , A970GOT-TBD-B ,
A970GOT-LBA , A970GOT-LBDのハードウェアバージョンA版以降
A975GOT-TBA , A975GOT-TBD , A970GOT-TBA , A970GOT-TBD , A970GOT-SBA , A970GOT-SBD , A960GOT-EBA ,
A960GOT-EBDのハードウェアバージョンE版以降

条件2：使用するGOT本体のROM_BIOSのバージョンがF版以降



三菱電機株式会社

〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-2-3(三菱電機ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部	〒104-6215 東京都中央区晴海1-8-12 (オフィスタワーZ棟15階)	(03)6221-2190
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)212-3792
東北支社	〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-17-7 (三菱電機明治生命仙台ビル)	(022)216-4546
福島支店	〒963-8002 郡山市駅前2-11-1 (ビッグアイ17階)	(024)923-5624
関東支社	〒330-6034 さいたま市上落合駅前0(明治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12-2-1 (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	〒450-8522 名古屋市中村区名駅3-28-12 (大名古屋ビル)	(052)565-3314
静岡支店	〒420-0837 静岡市日出町2-1 (田中第一ビル)	(054)251-2855
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	〒730-0037 広島市中区中町7-32 (日本生命ビル)	(082)248-5445
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

インターネットによる三菱電機FA機器技術情報サービス

MELFANSwebホームページ : <http://www.MitsubishiElectric.co.jp/melfansweb>
 MELFANSwebのFAランドでは、体験版ソフトウェアやソフトウェアアップデートのダウンロードサービス、MELSECシリーズのオンラインマニュアル、Q&Aサービス等がご利用いただけます。FAランドID登録(無料)が必要です。

三菱電機FA機器TEL、FAX技術相談

電話技術相談窓口

: 土・日・祝祭日除く

対 象 機 種	電話番号	受 付 時 間	
MELSEC-Q/QnA/A	シーケンサー一般 (ネットワーク/インテリジェント機能ユニット以外) ネットワーク インテリジェント機能ユニット (ネットワーク以外)	052-711-5111 052-712-2578 052-712-2579	月曜 - 木曜 9:00 - 19:00 金曜 9:00 - 17:00
MELSEC-QUITE	Q00J/Q00/Q01CPU	052-712-2444	月曜 - 金曜 9:00 - 17:00
MELSOFTシーケンサ	GXシリーズ	052-711-0037	
プログラミングツール	SW IVD-GPPA/GPPQなど		
MELSOFT通信支援	MXシリーズ	052-712-2370	
ソフトウェアツール			
MELSEC/パソコンボード	AB0BDシリーズなど		
AGOT表示器	GOT-A900/A800シリーズなど MELSOFT GTシリーズ	052-712-2417	
MELSEC計装	プロセスCPU (Q12PHCPU, Q25PHCPU) MELSOFT PXシリーズ	052-712-2830	

FAX技術相談窓口

: 土・日・祝祭日除く

対 象 機 種	FAX番号	受 付 時 間
上記全対象機種	052-719-6762	9:00 - 16:00(受信は常時)

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。