

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 [1/3]

[発行番号] GOT-D-0138

[表 題] GT2103-PMBDのハードウェアバージョンに対応するGT Designer3 (GOT2000)のバージョンのお知らせ

[発 行] 2019年5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。GT2103-PMBDのハードウェアバージョンをBからCに変更します。

つきまして、ハードウェアバージョンCに対応するGT Designer3 (GOT2000)のバージョンをお知らせします。 なお、本変更に伴う製品の一般仕様、性能仕様、機能、および外形寸法は従来品から変更ありません。

1. 対象機種

GT2103-PMBD

(GOT2000シリーズ GT21モデル, 3.8型, Ethernet内蔵, RS422/485内蔵)

2. 変更内容

GT2103-PMBDの液晶が生産中止になるため、液晶を変更します。 それに伴い、GT2103-PMBDはハードウェアバージョンをBからCへ変更します。 ハードウェアバージョンCでは、バージョン1.215Zより前のGT Designer3 (GOT2000)を使用できません。 そのため、バージョン1.215Z以降のGT Designer3 (GOT2000)を使用してください。

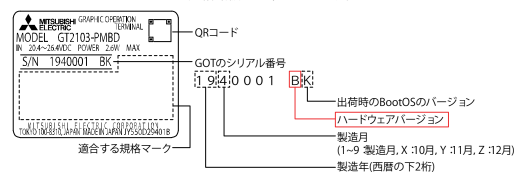
表2-1 GT2103-PMBDとGT Designer3 (GOT2000)の対応表

○:使用できる, ×:使用できない

GT Designer3 (GOT2000)のバージョン	GT2103-PMBD のハードウェアバージョン		
	バージョン B 以前	バージョンC以降	
1.215Zより前	0	×	
1.215Z以降	0	0	

■1. 定格銘板(GOT背面)表示

GT2103-PMBDのハードウェアバージョンは定格銘板にて確認できます。



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 [2/3]

[発行番号] GOT-D-0138

3. 変更時期

GT2103-PMBDは,2019年7月以降の生産分からハードウェアバージョンCへ変更していきます。 流通段階で,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
_	2019年 5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 〒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
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 〒980-0013	宮城県仙台市青葉区花京院1-1-20 (花京院スクエア)
関越支社 〒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34F) ········ (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 〒450-6423	名古屋市中村区名駅3-28-12 (大名古屋ビルヂング22F)(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

検索

メンバ-登録無料!

www.MitsubishiElectric.co.jp/fa

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。

三菱電機FA機器電話,FAX技術相談

●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		対象機種	電話番号
自動窓口案内		052-712-2444	_	MELSERVOシリーズ		
エッ・コン製品	ピューティング Edge	用PC MELIPC cross対応ソフトウェア Connectデータコレクタを除く)	052-712-2370**2		位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/AnSシリーズ)	
	MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/An		052-711-5111	-	シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ)	
	MELSEC IQ-IVQ/じ及INS/AIISクークンサー版 MELSEC IQ-IVQ/じ及INS/AIISクークンサート		052-725-2271**3	サーボ/位置決めユニット/	モーションCPU	†
		プルコミュニケーションユニット		052-712-2578	(MELSEC iO-R/O/AnSシリーズ)	052-712-6607
Ν	MELSOFT シーケンサ プログラミングソール				センシングユニット (MR-MTシリーズ)	
	MELSOFT 統合エンジニアリング環境	MELSOFT iQ Works (Navigator)	052-799-3591**2		シンプルモーションボード C言語コントローラ	
	Q Sensor Solution MFI SOFT		032 733 333 .		インタフェースユニット (Q173SCCF)/ポジションボード	
υÌ	MELSOI! 通信支援ソフトウェアツール MELSECパソコンボード	MELSOFT MXシリーズ O80BDシリーズなど	052-712-2370**2		MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ	
∴ ⊢	言語コントローラ	(doors)) // WC		センサレスサーボ	FR-E700EX/MM-GKR	052-722-2182
		ト/高速データロガーユニット	052-799-3592**2	インバータ	FREOROLシリーズ	052-722-2182
サト	MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	プロセスCPU/二重化CPU	052-712-2830 82.83	三相モータ	三相モータ225フレーム以下	0536-25-0900*2**4
		(MELSEC-Qシリーズ)		産業用ロボット	MELFAシリーズ	052-721-0100
Ι,		プロセスCPU/二重化機能		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
'		SIL2プロセスCPU (MELSEC iO-Rシリーズ)		データ収集アナライザ	MELQIC IU1/IU2シリーズ	052-712-5440**5
		MELSOFT PX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	052-719-4170
,	MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ)	052-712-3079**2**3	低圧遮断器	ノーヒューズ遮断器/ 漏電遮断器/	052-719-4559
Ľ	WELSEC Salety	安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)			MDUブレーカ/ 気中遮断器 (ACB) など	
	電力計測ユニット/ 絶縁監視ユニット	QEシリーズ/REシリーズ	052-719-4557**2**3	電力管理用計器	電力量計/計器用変成器/ 指示電気計器/	052-719-4556
FAセンサ MELSENSOR レーザ変位センサ			052-799-9495**2		管理用計器/タイムスイッチ	
	器 GOT	ビジョンセンサ GOT2000/1000シリーズ MELSOFT GTシリーズ	052-712-2417	- 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
SCAI	DA MC Works64	,	052-712-2962*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

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致します。 ※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9:009~17:00 (土曜・日曜・祝日・当社休日を除く) ※6:月曜~金曜9:00~17:00

●FAX技術相談窓口 受付時間 月曜~金曜 9:00~16:00 (祝日・当社休日を除く)

対象機種	FAX番号
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット (QEシリーズ/REシリーズ)	084-926-8340
三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258**7
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:月曜~木曜の9:00~17:00と金曜の9:00~16:30 (祝日・当社休日を除く)