

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 [1/2]

[発行番号] GOT-D-0131

[表 題] GOT2000シリーズオプションユニットの生産中止のお知らせ

[発 行] 2018年4月発行 [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。 このたび、ご愛顧いただいておりますGOT2000シリーズのオプションユニットの生産を下記のとおり中止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. 生産中止機種・時期

品名	形名	受注生産化	受注締め切り	生産中止	修理対応終了
RGB入力ユニット	GT27-R2-Z	2018年10月1日	2019年8月末日	2019年9月末日	2026年9月末日
RGB出力ユニット	GT27-ROUT-Z	2018年10月1日	2019年8月末日	2019年9月末日	2026年9月末日

2. 生產中止理由

オプションユニットを構成する主な電子部品である半導体部品(マイコン、メモリ、ASICなど)などは、近年、プロセスルールの微細化が進んでおります。

さらに環境対応の流れの中で、旧来の部品を継続的に入手することが困難な状況になっております。

これまで生産中止部品の在庫を確保するなど対策を講じて生産を継続してまいりましたが、在庫保有数が残り少なくなってきております。

今後の生産体制ならびに品質体制の維持が困難となってまいりましたので、生産を中止するに至りました。

3. 代替機種

品名	生産中止機種の形名	代替機種の形名	備考
RGB入力ユニット	GT27-R2-Z	GT27-R2	 ・プロジェクトデータの設定を、表示器画面作成ソフトウェアで変更する必要があります。 設定の変更方法に関しては、下記を参照してください。 →GT Designer3 (GOT2000) 画面設計マニュアル(SH-081219) ・接続ケーブルは、そのまま使用できます。
RGB出力ユニッ ト	GT27-ROUT-Z	GT27-ROUT	・プロジェクトデータは、そのまま使用できます。・接続ケーブルは、そのまま使用できます。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2018年 4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

001/31 H 12 C 10 1 PD C	
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)
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)(022) 216-4546
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)
	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)
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

登録無料!

メンバ-

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

www.MitsubishiElectric.co.jp/fa

●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	
シ	MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサー般		052-711-5111		MELSERVOシリーズ	
	MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般		052-725-2271 82		位置決めユニット	
	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		(MELSEC iQ-R/Q/L/Aシリーズ)	
	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		シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ)	
	MELSOFT シーケンサ プログラミングツール	MELSOFT GXシリーズ	052-711-0037	サーボ/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	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/Aシリーズ)	052-712-6607
	MELSOFT 統合エンジニアリング環境	MELSOFT iQ Works (Navigator)	052-799-3591**3		センシングユニット (MR-MTシリーズ)	
	iQ Sensor Solution		<u> </u>	コントローラ	シンプルモーションボード]
	MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ	052-712-2370®3		C言語コントローラ インタフェースユニット	
ļ	MELSECパソコンボード	Q80BDシリーズなど			(Q173SCCF)/ポジションボード	
ケン	C言語コントローラ				MELSOFT MTシリーズ/	
÷	MESインタフェースユニット/高速データロガーユニット		052-799-3592**3	Land and the	MRシリーズ/EMシリーズ	050 700 0400
	MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ)	052-712-2830*2*3	センサレスサーボ インバータ	FR-E700EX/MM-GKR FREOROLシリーズ	052-722-2182 052-722-2182
				三相モータ	三相モータ225フレーム以下	0536-25-0900*4**3
		プロセスCPU (プロセス/二重化)		ロボット	MELFAシリーズ	052-721-0100
		(MELSEC iQ-Rシリーズ)		電磁クラッチ・ブレーキ/テンシ		052-721-0100
		MELSOFT PXシリーズ		データ収集アナライザ	MELOIC IU1/IU2シリーズ	052-712-5440**5
	MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ)	052-712-3079*2*3	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
		安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)		低圧遮断器	ノーヒューズ遮断器/ 漏電遮断器/	052-719-4559
	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		MDUブレーカ/ 気中遮断器 (ACB) など	
L	> ++ MELCENCOD	レーザ変位センサ	052-799-9495**		電力量計/計器用変成器/	
センサ MELSENSOR ビジョンセンサ		052-799-9495**	電力管理用計器	指示電気計器/	052-719-4556	
GOT-F900シリーズ 表示器 GOT2000/1000/ A900シリーズなど		052-725-2271 2		管理用計器/タイムスイッチ		
			052-712-2417	省工ネ支援機器	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
_		MICLSOFT GI > 7 — X		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**6**3

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: 金曜は17:00まで ※3: 土曜・日曜・祝日を除く ※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

※4:月曜~木曜の9:00~17:00と金曜の9:00~16:30

●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)

● 1 八八文 門 1 日			
対象機種	FAX番号		
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット (QE8□シリーズ)			
三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258**7		
低圧開閉器	0574-61-1955		
低圧遮斯器	084-926-8280		
電力管理用計器/省工ネ支援機器/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)