



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 [1 / 4]

[発行番号] 姫テ - シ - 0080B
[表 題] GT1030-L *** (旧形品) 受注生産への移行のお知らせ
[発 行] 2011年7月(2015年11月改訂B版)
[適用機種] GOT1000 シリーズ

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。

GT1030-L *** (旧形品) につきましては、これまで全機種を標準納期品として取り扱ってまいりましたが、互換機種である GT1030-H *** (高コントラストタイプ) 発売により、GT1030-L *** (旧形品) の出荷割合が大幅に減少していることから、GT1030-L *** (旧形品) を受注生産へ移行することといたしました。

つきましては、本テクニカルニュースにて「GT1030-L *** (旧形品) 受注生産への移行」をご案内致しますので、ご了承いただきますようお願い申し上げます。

1. 受注生産移行機種

GT1030-L *** (旧形品)・・・受注生産対象機種は、4章をご参照ください。

2. 受注生産移行時期

「2011年8月1日」から受注生産に移行させていただきます。

3. お客様へのお願い

2011年8月1日で受注生産に移行させていただく GT1030-L *** (旧形品)の納期は「1ヶ月」とし、2011年9月30日で受注締め切り、2011年10月31日で生産終了させていただきます。このため該当機種の互換機種である GT1030-H *** (高コントラストタイプ) への置き換えを早めにご計画いただきますようお願い申し上げます。

生産中止は2010年10月発行のテクニカルニュース「姫テ - シ - 0071A」を、詳細納期につきましてはお取引先へお問い合わせください。

4.2011年8月1日で受注生産に移行するGT1030-L***モデルの対象機種と代替機種

受注生産に移行する対象機種と代替機種および使用可能なソフトウェアの一覧を下記に示します。

受注生産機種形名		代替機種	
		形名	使用可能なソフトウェアパッケージ*
3.7型	GT1030-LBD	GT1030-HBD	GT Works3 Ver. 1.18U 以降
	GT1030-LBD2	GT1030-HBD2	
	GT1030-LBDW	GT1030-HBDW	
	GT1030-LBDW2	GT1030-HBDW2	
	GT1030-LBL	GT1030-HBL	
	GT1030-LBLW	GT1030-HBLW	
	GT1030-LWD	GT1030-HWD	
	GT1030-LWD2	GT1030-HWD2	
	GT1030-LWDW	GT1030-HWDW	
	GT1030-LWDW2	GT1030-HWDW2	
	GT1030-LWL	GT1030-HWL	
	GT1030-LWLW	GT1030-HWLW	

GT1030-L*** (旧形品) と GT1030-H*** の主な仕様の差異を下記に示します。

詳細は、カタログ、取扱説明書、または三菱電機 FA サイトをご参照ください。

項目		GT1030-L*** (旧形品)	GT1030-H***
表示部	コントラスト比	低コントラスト	高コントラスト

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2011年7月	初版作成
B	2015年11月	お問い合わせ先の記載内容を更新

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	〒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34F)	(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 名古屋市西区牛島町6-1(名古屋ルーセントタワー)	(052)565-3314
豊田支社	〒471-0034 豊田市小坂本町1-5-10(矢作豊田ビル)	(0565)34-4112
静岡支社	〒422-8067 静岡市駿河区南町14-25(エスパティオビル)	(054)202-5630
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 FA
検索

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。

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	
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ一般(下記以外)	052-711-5111	MELSERVOシリーズ	052-712-6607	
MELSEC iQ-F/FX/Fシーケンサ全般	052-725-2271*2	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/Aシリーズ)		
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	シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ)		
アナログユニット/温調ユニット	052-712-2579	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/A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 SW□□JVD-GPPA/GPPQなど	C言語コントローラインタフェースユニット (Q173SCCF)/ボジションボード		
MELSOFT 統合エンジニアリング環境	MELSOFT iQ Works(Navigator)	MELSOFT MTシリーズ/MRシリーズ		
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	センサレスサーボ FR-E700EX/MM-GKR		052-722-2182
MELSEC/パソコンボード	Q80BDシリーズなど	インバータ FREQROLシリーズ		052-722-2182
C言語コントローラ/MESインタフェースユニット/高速データローガユニット iQ Sensor Solution		三相モータ 三相モータ225フレーム以下		0536-25-0900*3*5
		ロボット MELFAシリーズ		052-721-0100
MELSEC計装/Q二重化	プロセッサCPU 二重化CPU	電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ	052-712-5430*3*6	
	MELSOFT PXシリーズ	データ収集アナライザ MELQIC IU1/IU2シリーズ	052-712-5440*3*6	
MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ) 安全コントローラ (MELSEC-WS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	
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	QE8□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	052-719-4559	
表示器	GOT-F900/DUシリーズ	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	052-719-4556	
	GOT2000/1000/A900シリーズなど	省エネ支援機器 EcoServer/E-Energy/検計システム/エネルギー計測ユニット/B/NETなど	052-719-4557*2*3	
	MELSOFT GTシリーズ	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*3*4	

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 ※4：月曜～金曜の9:00～17:00
 ※5：月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30 ※6：受付時間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(QE8□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)

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。

・本資料に記載してある会社名、製品名は、それぞれの会社の登録商標または商標です。