



GT2505-VTBD液晶(表示デバイス)変更のお知らせ

■発行

2025年1月(2025年3月改訂B版)

■適用機種

GOT2000シリーズ (GT2505-VTBD)

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、GOT2000シリーズの当該機種の液晶(表示デバイス)を変更します。

液晶の変更による製品の一般仕様、製品仕様、機能、および外観寸法に変更はありません。

ただし、液晶の色味や表示特性に、若干の違いが発生することがあります。

目次

1 対象機種.....	2
2 変更内容.....	2
3 当該製品の確認方法.....	2
3.1 定格銘板(GOT本体背面)表示.....	2
4 変更時期.....	2
改訂履歴.....	2

GOT-D-0245-B

1 対象機種

GT2505-VTBD

2 変更内容

液晶(表示デバイス) を変更します。

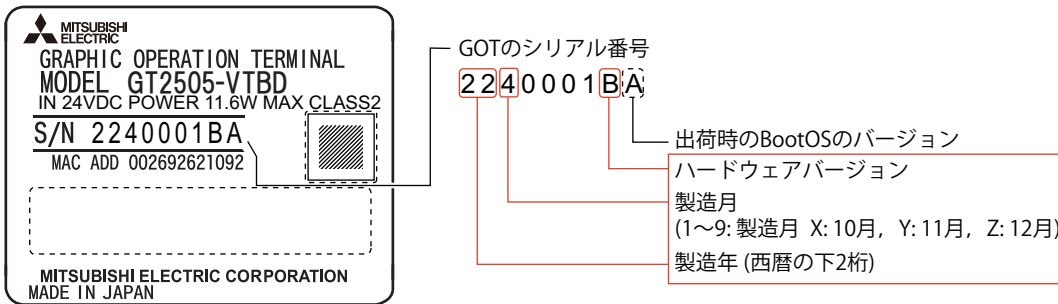
3 当該製品の確認方法

この変更に伴い、ハードウェアバージョンをBからCへ変更します。

形名	変更前のハードウェアバージョン	変更後のハードウェアバージョン
GT2505-VTBD	B	C以降

3.1 定格銘板(GOT本体背面)表示

ハードウェアバージョンおよび製造年月は、定格銘板で確認できます。



4 変更時期

2025年2月以降の生産分より変更します。

流通の段階で、一時的に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
A	2025年1月	・初版
B	2025年3月	・一部修正

GOT-D-0245-B

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) 3218-2606
関東機器営業部	〒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)	(048) 600-5835
新潟支店	〒950-8504	新潟市中央区東大通2-4-10 (日本生命新潟ビル)	(025) 241-7227
神奈川機器営業部	〒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
北海道支社	〒060-8693	札幌市中央区大通西3-11 (北洋ビル)	(011) 212-3793
東北支社	〒980-0013	仙台市青葉区花京院1-1-20 (花京院スクエア)	(022) 216-4546
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)	(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) 248-5445
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

三菱電機 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。

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	自動窓口案内 選択番号*7	対象機種	電話番号	自動窓口案内 選択番号*7
自動窓口案内	052-712-2444	—	FAセンサ MELSENSOR	052-799-9495*2	6
エッジ コンピューティング 製品	052-712-2370*2	2→4	表示器 GOT	052-712-2417	4→1 4→2
ソリューション ソフトウェア	— *9	—	MELSERVOシリーズ	—	1→2
MELSOFT MailLab/MELSOFT VIXIO	— *10	—	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/Lシリーズ)	—	1→1
CC-Link IE TSN通信ソフトウェア	— *11	—	モーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-Fシリーズ)	—	1→1
SCADA GENESIS64™	—	—	モーションソフトウェア	—	1→2
MELSOFT Gemini	—	—	シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ)	052-712-6607	1→2
MELSOFT Mirror	—	—	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 コントローラ	—	1→1
MELSEC iQ-R/Q/Lシリーズ (CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く)	052-711-5111	2→2	センシングユニット(MR-MTシリーズ)	—	1→2
MELSOFT GXシリーズ(MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/Ans)	052-725-2271*3	2→1	シンプルモーションボード/ ポジションボード	—	1→2
MELSEC iQ-F/FXシリーズ(MELSEC iQ-F/FX)	052-712-2578	2→3	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ	—	1→2
ネットワークユニット (CC-Linkファミリー/MELSECNET/Ethernet/シリアル通信)	052-799-3591*2	2→6	FR-E700EX/MM-GKR	052-722-2182	—
MELSOFT 統合エンジニアリング環境	—	—	インバータ	052-722-2182	3
IQ Sensor Solution	—	—	三相モータ	0536-25-0900*2*4	—
MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	052-712-2370*2	2→4	産業用ロボット	052-721-0100*8	5
MELSEC iQコンボード	—	—	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	—
MELSEC iQ-R/Q/L言語コントローラ/ C言語インテリジェント機能ユニット	—	—	低圧開閉器	052-719-4170*8	7→2
情報連携ユニット	052-799-3592*2	2→5	低圧遮断器	052-719-4559*8	7→1
システムレコーダ	—	—	電力管理用計器	052-719-4556*8	7→3
MELSEC計装iQ-R/ Q二重化	052-712-2830*2*3	2→7	省エネ支援機器	052-719-4557*2*3	7→4
MELSEC Safety	052-712-3079*2*3	2→8	小容量UPS(5kVA以下)	052-799-9489*2*4	7→5
電力計測ユニット/ 絶縁監視ユニット	052-719-4557*2*3	2→9			

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いたします。
 なお、電話技術相談窓口の最新情報は、「三菱電機FAサイト」<www.MitsubishiElectric.co.jp/fa>でご確認ください。
 *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9:00～17:00 (土曜・日曜・祝日・当社休日を除く) *6：月曜～金曜の9:00～17:00
 *7：選択番号の入力は、自動窓口案内冒頭のお客様相談内容に関する代理店、弊社への提供可否確認の回答後をお願いいたします。 *8：日曜を除く
 *9：SCADA GENESIS64™の技術相談は、三菱電機FAサイトの「仕様・機能に関するお問い合わせ」またはGENESIS64保守サービス(SupportWork)の技術サポート窓口をご利用ください。
 なお、GENESIS64保守サービス(SupportWork)はGENESIS64をご利用の方向けの有償サービスです。詳細は、三菱電機FAサイトより、GENESIS64保守サービス(SupportWork)ガイド(BHP-F0005-0026)をご参照ください。
 *10：MELSOFT Geminiの電話技術相談窓口は、MELSOFT Gemini保守サービスの技術サポート窓口をご利用ください。
 なお、MELSOFT Gemini保守サービスは、MELSOFT Geminiをご利用の方向けの有償サービスです。詳細は、三菱電機FAサイトより、3Dシミュレータ MELSOFT Gemini リーフレット(L名J08815)をご参照ください。
 *11：MELSOFT Mirrorの技術相談は、MELSOFT Mirrorの技術サポート窓口(メール)をご利用ください。
 なお、MELSOFT Mirror技術サポート窓口は、MELSOFT Mirrorをご利用の方向けの有償サービスです。詳細は、三菱電機FAサイトより、MELSOFT Mirror オペレーティングマニュアル(SH-082663)をご参照ください。

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。