

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-0164

[表 題] GOTケーブル梱包箱の変更のお知らせ

[発 行] 2020年12月

[適用機種] GOT2000シリーズ, GOT1000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GOT2000シリーズ, GOT1000シリーズのケーブルの梱包箱を変更します。
梱包している製品の機能, 性能に変更はありません。

1. 対象機種, 変更内容

梱包資材の省資源化のため, 梱包箱を変更します。

1.1 ハンディGOT用外部接続ケーブル10m品

1.1.1 対象機種

品名	型名
ハンディGOT用外部接続ケーブル10m品	GT16H-C100-42P
	GT16H-C100-37PE
	GT14H-C100-42P

1.1.2 変更内容

項目	変更前	変更後
外形寸法 (mm)	306 (L) × 261 (W) × 229 (H)	260 (L) × 240 (W) × 110 (H)
材質	梱包箱	段ボール
	クッション材	PE

梱包写真



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-0164

1.2 ハンディGOTコネクタ変換ボックス用RS232ケーブル

1.2.1 対象機種

品名	型名
ハンディGOTコネクタ変換ボックス用RS232ケーブル	GT11H-C30R2-6P

1.2.2 変更内容

項目	変更前	変更後
外形寸法 (mm)	233 (L) × 153 (W) × 88 (H)	161 (L) × 121 (W) × 51 (H)
材質	梱包箱	段ボール
	クッション材	PE
梱包写真		

2. 変更時期

2021年3月生産分より順次切り替えます。

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
-	2020年12月	・ 初版発行

[発行番号] GOT-D-0164

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	仙台市青葉区花京院1-1-20 (花京院スクエア)	(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
新潟支店	〒950-8504	新潟市中央区東大通1-4-1 (マルタケビル)	(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 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	自動窓口案内 選択番号※1	対象機種	電話番号	自動窓口案内 選択番号※1
自動窓口案内	052-712-2444	—	SCADA MC Works64	052-712-2962 ※2※6	—
エッジコンピューティング製品	052-712-2370 ※2	8	MELSERVOシリーズ		1→2
産業用PC MELIPC			位置決めユニット (MELSEC IQ-R/Q/L/AnSシリーズ)		1→2
Edgecross対応ソフトウェア (MTConnectデータコレクタを除く)			サーボ/位置決めユニット/モーションユニット/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/組み込み型サーボシステムコントローラ	052-712-6607	1→1
MELSEC IQ-R/Q/L/QnAS/AnSシーケンサ (CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く)	052-711-5111	2→2	シンプルモーションユニット (MELSEC IQ-R/IQ-F/Q/Lシリーズ)		1→2
MELSEC IQ-F/FXシーケンサ全般	052-725-2271 ※3	2→1	モーションCPU (MELSEC IQ-R/Q/AnSシリーズ)		1→1
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)	052-712-2578	2→3	センシングユニット (MR-MTシリーズ)		1→2
MELSOFTシーケンサ エンジニアリングソフトウェア	052-711-0037	2→2	シンプルモーションボード/ポジションボード		1→2
MELSOFT統合エンジニアリング環境 iQ Sensor Solution	052-799-3591 ※2	2→6	MELSOFT MTシリーズ/MRシリーズ/EMシリーズ		1→2
MELSOFT通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ		センサレスサーボ FR-E700EX/MM-GKR	052-722-2182	3
MELSECパソコンボード	Q80BDシリーズなど	052-712-2370 ※2	インバータ	FREQROLシリーズ	052-722-2182
C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			三相モータ	三相モータ225フレーム以下	0536-25-0900 ※2※4
MESインタフェースユニット/高速データローグユニット			産業用ロボット	MELFAシリーズ	052-721-0100
システムレコーダ		052-799-3592 ※2	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
	プロセスCPU/二重化機能 SIL2プロセスCPU (MELSEC IQ-Rシリーズ)	052-712-2830 ※2※3	データ収集アナライザ	MELQIC IU1/IU2シリーズ	052-712-5440 ※5
MELSEC計装/IQ-R/Q二重化	プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Q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
	MELSOFT PX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
MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC IQ-R/QSシリーズ)	052-712-3079 ※2※3	電力管理用計器	電力量計/計器用変成器/指示電圧計器/管理用計器/タイムスイッチ	052-719-4556
	安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)		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
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	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
FAセンサ MELSENSOR	レーザ変位センサ				
	ビジョンセンサ	052-799-9495 ※2			
	コードリーダー				
表示器 GOT	GOT2000/1000シリーズ	052-712-2417			
	MELSOFT GTシリーズ				

●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 ※8
低圧開閉器	0574-61-1955 ※9
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。
 ※8: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)
 ※9:月曜～金曜の9:00～15:00 (祝日・当社休日を除く)

※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:春・夏・秋・冬・年末年始の休日を除く ※5: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、商社への提供可否確認の回答後にご利用いただけます。

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。