

GOT2000シリーズ, GOT1000シリーズ用アタッチメント GT15-70ATT-98の形状変更 に関わるお知らせ

■発行

2022年6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シリーズ用アタッチメント(GT15-70ATT-98)について, 制御盤面取り付け部の形状
を変更します。

なお, アタッチメントの形状変更による, アタッチメントおよびGOTの機能, 性能に変更はありません。

目次

1 対象形名.....	2
2 変更内容.....	2
3 当該製品の確認方法.....	3
4 変更時期.....	3
改訂履歴.....	3

GOT-D-0189-A

1 対象形名

対象のアタッチメントの形名を下記に示します。

品名	形名	装着可能なGOT	
		GOT2000シリーズ	GOT1000シリーズ
アタッチメント*1	GT15-70ATT-98	GT2710-STBA GT2710-STBD GT2710-VTBA GT2710-VTBD GT2710-VTWA GT2710-VTWD GT2510-VTBA GT2510-VTBD GT2510-VTWA GT2510-VTWD GT2710-STBA-GF GT2710-STBD-GF GT2710-VTBA-GF GT2710-VTBD-GF GT2710-VTWA-GF GT2710-VTWD-GF GT2510-VTBA-GF GT2510-VTBD-GF GT2510-VTWA-GF GT2510-VTWD-GF	GT1675M-STBA GT1675M-STBD GT1675M-VTBA GT1675M-VTBD GT1675-VNBA GT1675-VNBD GT1672-VNBA GT1672-VNBD GT1575-STBA GT1575-STBD GT1575-VTBA GT1575-VTBD GT1575-VNBA GT1575-VNBD GT1572-VNBA GT1572-VNBD GT1575V-STBA GT1575V-STBD

*1 アタッチメントは板厚2mm～3mmの場合に使用可能です。
 アタッチメントを使用してGOTを置き換えた場合、保護構造はIP4Xとなり、防水・防塵の規格IP67Fには対応しません。
 本仕様は、アタッチメントの変更前後で差異はありません。

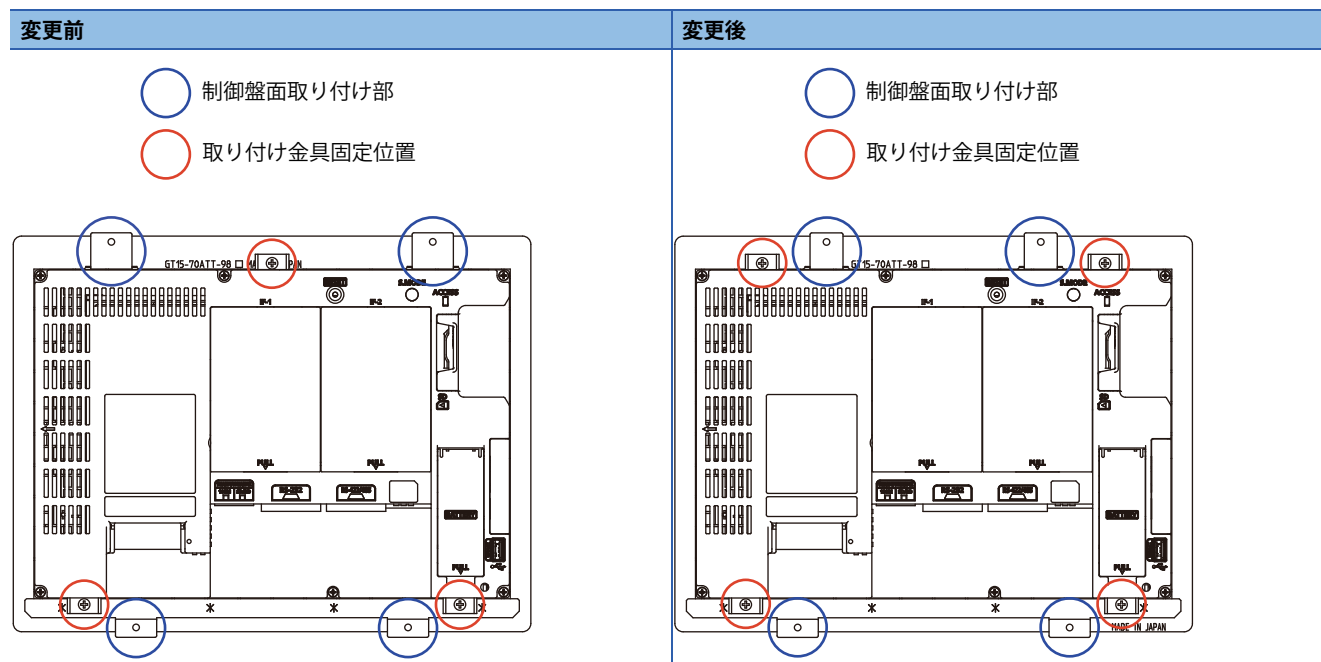
2 変更内容

アタッチメント上部の制御盤面取り付け部の位置および形状を変更します。

本変更により、GOT2000シリーズを装着する際に、取り付け金具を4箇所で固定できるようになります。

変更前は3箇所での固定でしたが、3箇所での固定でもGOTの耐振動仕様は満たしております。

なお、GOT1000シリーズを装着する際は、変更前後どちらも、取り付け金具を4箇所固定できます。



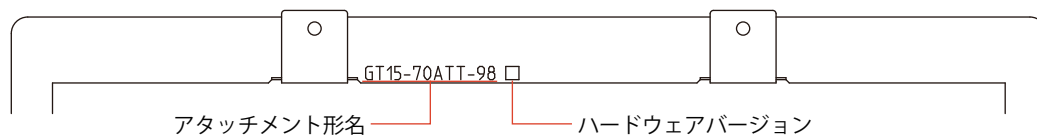
GOT-D-0189-A

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AからBへ変更します。

品名	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
アタッチメント	GT15-70ATT-98	A	B以降

ハードウェアバージョンは、アタッチメント背面の形名の右部分で確認できます。



4 変更時期

2022年7月出荷分より順次変更を実施します。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2022年6月	・初版発行

GOT-D-0189-A

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
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
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	—	SCADA GENESIS64™	052-712-2962*2*6	—
エッジ コンピューティング 製品	産業用PC MELIPC Edgecross対応ソフトウェア (NC Machine Tool OptimizerなどのNC関連製品を除く)	052-712-2370*2	8		
MELSEC iQ-R/Q/Lシーケンサ (CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く)	MELSEC GXシリーズ(MELSEC iQ-R/Q/L/QnA5/An5)	052-711-5111	2→2	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	MELSERVOシリーズ 位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/Lシリーズ) モーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-Fシリーズ) モーションソフトウェア
MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般	MELSEC GXシリーズ(MELSEC iQ-F/FX)	052-725-2271*3	2→1	モーションソフトウェア	シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ)
ネットワークユニット (CC-Linkファミリ/MELSECNET/Ethernet/シリアル通信)	MELSOFT Navigator/ MELSOFT Update Manager	052-712-2578	2→3	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	シンプルモーションCPU (MELSEC iQ-R/Qシリーズ) 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	iQ Sensor Solution	052-799-3591*2	2→6		シンプルモーションボード/ ポジションボード
MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ				
MELSECパソコンボード	Q80BDシリーズなど	052-712-2370*2	2→4	センサレスサーボ	FR-E700EX/MM-GKR
WinCPUユニット/C言語コントローラ/ C言語インターフェース機能ユニット				インバータ	FREQROL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/ 高速データコミュニケーションユニット/ OPC UAサーバユニット		052-799-3592*2	2→5	三相モータ	三相モータ225フレーム以下
システムレコーダ				産業用ロボット	MELFAシリーズ
MELSEC計装/iQ-R/ Q二重化	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	2→7	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CPU (MELSEC-Qシリーズ)			データ収集アナライザ	MELQIC IU1/IU2シリーズ
	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
MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ)	052-712-3079*2*3	2→8	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
	安全コントローラ (MELSEC-WS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
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	2→9	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
FAセンサ MELSENSOR	レーザ変位センサ ビジョンセンサ コードリーダー	052-799-9495*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
表示器 GOT	GOT2000/1000シリーズ	052-712-2417	4→1		
	MELSOFT GTシリーズ		4→2		

お問い合わせの際は、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。
 ※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、商社への提供可否確認の回答後をお願いいたします。

⚠️ 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。