

## 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-0146-A

[表題] GOT2000シリーズ GT SoftGOT2000用ライセンスキー外観変更のお知らせ

[発行] 2019年11月 (2022年9月改訂A版)

[適用機種] GOT2000シリーズ GT SoftGOT2000用ライセンスキー(GT27-SGTKEY-U)

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、GT SoftGOT2000用ライセンスキー(GT27-SGTKEY-U)の外観に一部変更がありますので、お知らせいたします。

なお、性能仕様は従来品から変更ございません。

GT SoftGOT2000は、現在ご使用のバージョンを引き続きご使用いただけます。

### 1. 変更内容

ライセンスキーのキーリング部の色が銀色から金色に変わります。

項目	変更前	変更後
外観	 <p style="text-align: center;">キーリング</p>	
色(キーリング部)	銀色	金色

### 2. 変更時期

2020年1月以降の生産分より順次変更していきます。

2022年10月以降の生産分より、キーリング部の色が銀色のものと金色のものが混在して出荷されます。

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
-	2019年11月	・ 初版発行
A	2022年 9月	・ 変更時期を変更

# 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 [2/2]

[発行番号] GOT-D-0146-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
関越機器営業部	〒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	〒060-0042	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](http://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	—	SCADA GENESIS64™	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 (MELSEC iQ-R/iQ-Fシリーズ)		1→2
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)	052-711-5111	2→2	位置決めユニット/ (MELSEC iQ-R/iQ-Fシリーズ)		1→2
MELSOFT GXシリーズ(MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/AnS)			モーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-Fシリーズ)		1→1
MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般 MELSOFT 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		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	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 Navigator/ 統合エンジニアリング環境	052-799-3591※2	2→6	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Qシリーズ)		1→1
iQ Sensor Solution			センシングユニット/ (MR-MTシリーズ)		1→2
MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	052-712-2370※2	2→4	シンプルモーションボード/ ポジションボード		1→2
MELSEC パソコンボード			MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ		1→2
WinCPUユニット/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			センサレスサーボ	052-722-2182	3
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	インバータ	052-722-2182	
システムレコーダ			三相モータ	0536-25-0900※2※4	—
MELSEC計装/iQ-R/ Q二重化	052-712-2830※2※3	2→7	産業用ロボット	052-721-0100	5
MELSEC Safety	052-712-3079※2※3	2→8	電磁クランチ・ブレーキ/デンジョンコントローラ	052-712-5430※5	—
電力計測ユニット/ 絶縁監視ユニット	052-719-4557※2※3	2→9	データ収集アナライザ	052-712-5440※5	—
FAセンサ MSENSOR	052-799-9495※2	6	低圧開閉器	052-719-4170	7→2
表示器 GOT	052-712-2417	4→1 4→2	低圧遮断器	052-719-4559	7→1
			電力管理用計器	052-719-4556	7→3
			省エネ支援機器	052-719-4557※2※3	7→4
			小容量UPS (5kVA以下)	052-799-9489※2※6	7→5

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。  
 ※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。