

GT25モデル、GT21モデルに新機種登場!

さらに充実したラインアップから最適な1台を選べます。



高負荷
処理中でも
快適操作!

高性能と低価格を両立したミドルレンジモデル



小さくても
きれいで
見やすい!

新たな可能性を開く小型スタンダードモデル

GT25
12.1型
SVGA
65536色

GT2512-STBA
参考標準価格 360,000円
GT2512-STBD
参考標準価格 370,000円

GT21
4.3型Wide
480×272ドット
65536色

GT2104-RTBD
参考標準価格 63,000円

上記価格に消費税は含まれておりません。詳細はカタログ、新製品ニュースをご参照ください。

デバイスを意識しない画面設計が可能!

Ver.1.122C以降

ラベル機能

①ラベルグループを作成

②デバイスごとにラベルを設定 (任意の名称を設定可)

ラベル名	データ形式	割り付け(デバイス)	コメント
1 位置	符号付浮動小数	D200	
2 速度	符号付浮動小数	D200	
3 電流	符号付浮動小数	D400	
4 プラームード	符号付浮動小数	D2000	
5 詳細	符号付浮動小数	D2001	

③オブジェクト設定時にラベルを使用
デバイス名やアドレスを意識することなく
画面設計が可能

④接続機器を変更時は、
割り付けデバイスを変更するだけ

Ver.1.122C以降

デバイス割付けの変更も簡単! 画面資産の有効活用やプロジェクトの標準化を簡単に実現できます!

各種接続機器のデバイスやGOT内部デバイスの代わりに、わかりやすい任意の名称(ラベル)を使用して、画面を作成できます。デバイス名やデバイスアドレスを意識することなく、画面設計が可能です。(全機種対応)

海外で使用可能!

Ver.1.122C以降

無線LAN通信ユニット

GT25-WLANを側面インタフェースに装着
*別途アクセスポイントが必要です。

GT27/GT25

*ハードウェアバージョンにより、適合規格(使用可能国)が異なります。

	ハードウェアバージョンA	ハードウェアバージョンB(2014年10月製造)以降
適合規格	日本電波法	日本電波法、FCC規格、R&TTE指令
使用可能国	日本	日本、アメリカ、EU加盟国、スイス、ノルウェー、アイスランド、リヒテンシュタイン

タブレット端末、携帯端末、パソコンとGOTを無線LANで接続できます!

無線LAN通信ユニット (GT25-WLAN) が海外でも使用できるようになりました。(GT27、GT25のみ対応)

パネルメータ機能拡張

Ver.1.122C以降

パネルメータ

針の振り幅を自由に設定可能。用途に合ったパネルメータを作成できます!

メータの開始角度、終了角度を自由に設定できます。また、針形状が従来の[線]に加え、[三角形]、[逆三角形]から選べます。(全機種対応)

海外でのメンテナンスもラクラク

Ver.1.122C以降

マルチ言語対応

日本語
英語
中国語(簡体字)

表示言語を切り換え

国内で作成したプロジェクトを海外でメンテナンスする場合に便利!

GT Works3、GT SoftGOT2000のメニューバー、ダイアログ等の表示言語を切り換えることができます。使用者に合った言語でスムーズな編集作業が可能です。

その他の追加機能

Ver.1.122C以降

- 以下の接続、モニタに対応しました。
 - ・GT27、GT25、GT21
 - 三菱電機(株) MELSERVO-J4シリーズ MR-J4A-RJ
 - 三菱電機(株) MELSERVO-J4シリーズ MR-J4A(-RJ)のワンタッチ調整指令、機械診断、寿命診断がGOTでできるようになりました。
 - Mitsubishi Electric India Pvt. Ltd. シーケンサ Nexgenieシリーズ (MODBUS®/RTU接続)
 - ・GT27、GT25、GT SoftGOT2000
 - 横河電機(株)シーケンサ マルチCPUに対応
 - ・GT21
 - オムロン(株)シーケンサ SYSMAC(Ethernet接続) *GT27、GT25、GT SoftGOT2000対応済み
 - 東芝機械(株)シーケンサ TCMINIシリーズ *GT27、GT25対応済
- 以下の機能に対応しました。
 - ・ロギング、ヒストリカルデータリスト機能
 - デバイス形式で[文字列]を選択できます。(全機種対応)
 - ・画面ジェスチャ機能
 - 非適用領域の位置(上/下)、サイズ(16~100ドット)を指定できます。(GT27のみ対応)
 - ・セキュリティキー認証機能
 - プロジェクトデータを開くパソコンを制限 (GT27、GT25のみ対応)
 - プロジェクトデータを実行するGOTを制限 (GT27、GT25のみ対応)
 - ・IPフィルタ機能
 - Ethernet経由でのGOTへのアクセスを制限できます。(GT27、GT25のみ対応)
 - ・トランスペアレント機能 経路追加
 - GOT-シーケンサ間がCC-Link IEコントローラネットワーク接続時 (GT27、GT25のみ対応)
 - GOT-Q二重化シーケンサ(Q12PRH/Q25PRHCPU)接続時 (GT27、GT25、GT21のみ対応)
 - ・バッファメモリ(Gデバイス)対応拡充
 - バッファメモリ(Gデバイス)のビット指定、ユニット番号間接指定に対応しました。(全機種対応)

各種カタログ・リーフレットをご用意しています。ぜひご利用ください。三菱電機FAサイトよりダウンロードできます。



GOT2000シリーズカタログ L(名)08268



GT Works3カタログ L(名)08157



GT2104新製品ニュース 姫-L080



GT2103新製品ニュース 姫-L072



GOT2000シリーズ クイックスタートガイド L(名)08300



GOT1000 リニューアルガイダンス L(名)08306 *PDFのみ



GOT-A900 リニューアルガイダンス L(名)08305 *PDFのみ

三菱 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。

写真の色等は印刷のため、実物と若干異なる場合があります。また画面においても、はめ込み合成のため実際の表示と異なる場合があります。

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)

- | | | |
|-------------------------|------------------------|-----------------------|
| 本社機器営業部 … (03)3218-6760 | 神奈川支社 …… (045)224-2624 | 中国支社 …… (082)248-5348 |
| 北海道支社 …… (011)212-3794 | 北陸支社 …… (076)233-5502 | 四国支社 …… (087)825-0055 |
| 東北支社 …… (022)216-4546 | 中部支社 …… (052)565-3314 | 九州支社 …… (092)721-2247 |
| 関東支社 …… (048)600-5835 | 豊田支店 …… (0565)34-4112 | |
| 新潟支店 …… (025)241-7227 | 関西支社 …… (06)6486-4122 | |

安全に関するご注意

本資料に記載された製品を正しくお使いいただくために、ご使用前に必ず「マニュアル」をお読みください。

商標、登録商標について

本文中における製品名、社名はそれぞれの会社の商標、または登録商標です。