

GOTZOOO NEWS

2014年12月

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。



高性能と低価格を両立したミドルレンジモデル



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

新たに3機種をラインアップ!

GT25モデル12.1型SVGA [ACタイプ、DCタイプ] 各種インタフェースを標準装備。ロギングなどの 高負荷処理中でも快適な操作を実現します。

GT21モデル4.3型Wide [DCタイプ] 生産現場の視認性向上はもちろん、 暮らしに密着した表示器を目指します。



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



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



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!

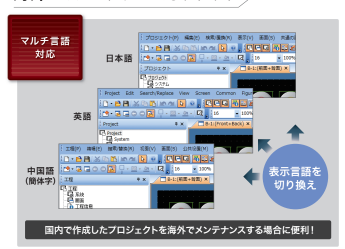
Ver.1.122C以降



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

海外でのメンテナンスもラクラク

Ver.1.122C以降



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。

パネルメータ機能拡張

Ver.1.122C以降



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)

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

三菱雷機(株) MFI SFRVO-14シリーズ MR-14A-R.I

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。



L(名)08268





GT2104新製品ニュース 姫-L080



GT2103新製品ニュース 姫-L072



GOT2000シリー ・ −トガイド 1(名)08300



GOT1000 。 アルガイダンス L(名)08306 *PDFのみ



GOT-A900





油本川支社 ……… (0/15)22/1-262/1

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。

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)

平江级命占未即	(00) 32 10-07 00	押示川又江	(040)224-2024	7
北海道支社	(011)212-3794	北陸支社	(076)233-5502	Д
東北支社	(022)216-4546	中部支社	(052)565-3314	ナ
関越支社	(048)600-5835	豊田支店	(0565)34-4112	
新潟支店	(025)241-7227	関而支社	(06)6486-4122	

中国支社 ……(082)248-5348 四国支社 ………(087)825-0055 九州支社 ………(092)721-2247

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。

⚠ 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、で使用の前に必ず「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。