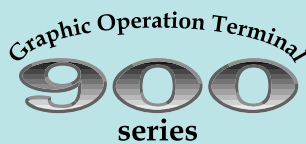


三菱グラフィックオペレーションターミナル

GT Designer2 Version1

GT Works2 Version1

GOT900シリーズ



機能アップのお知らせ

GT Designer2

バージョンアップ

GOT900シリーズ用作画ソフトウェア

GT Designer2がより使いやすくなりました。

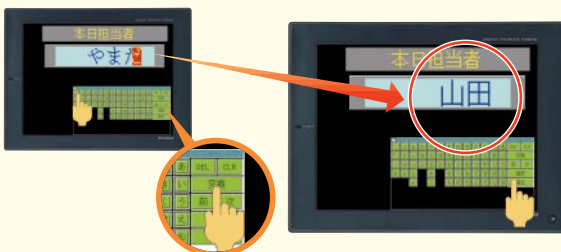
さらにGOT900シリーズ本体も機能アップしました。



その1 かな漢字変換機能

A900

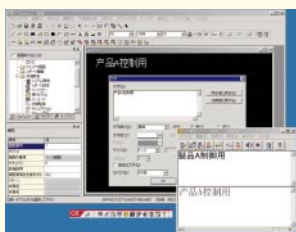
アスキー入力で入力したひらがなを漢字に変換できます。



その3 Chinese Writer、Korean Writer^{*1} 最新バージョン対応

A900 F900

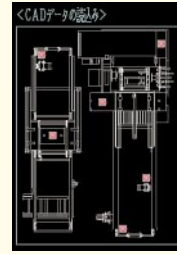
言語入力ソフトウェアを使用して、GT Designer2で中国語、韓国語を入力できます。



その2 GT Designer2 DXFデータ読み込み 他プロジェクト読み込み

A900 F900

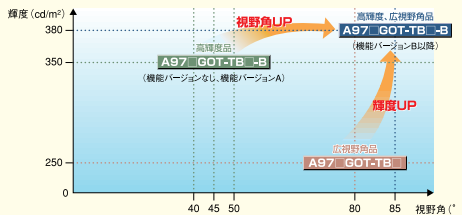
- DXF (CAD) 形式の図形データを読み込み、部品として使用できます。
- 編集中のプロジェクトに別のプロジェクトのデータを読み込み流用できます。



その4 輝度、視野角向上A97□GOT (10型TFT)

A900

A975GOT、A970GOT (TFT機種) の輝度、視野角を向上し、表示部がより明るく見やすくなりました。



すでにGT Designer2/GT Works2をお持ちのお客様へ

MELFANSwebダウンロードサービスにより、
無償で最新版にバージョンアップできます。

三菱電機FA機器技術情報サービスMELFANSwebホームページ
<http://www.MitsubishiElectric.co.jp/melfansweb>

その他にも新機能・機能拡張があります！

- MELSECNET/10接続 (A9GT-QJ71LP23、A9GT-QJ71BR13) 機能拡張
- 中国規格対応フォント搭載
- 接続シーケンサ追加
- 保護シート透過性向上
- A97□/A95□GOT用保護カバー (近日発売)

*1: Chinese Writer、Korean Writerは、(株)高電社の商標です。

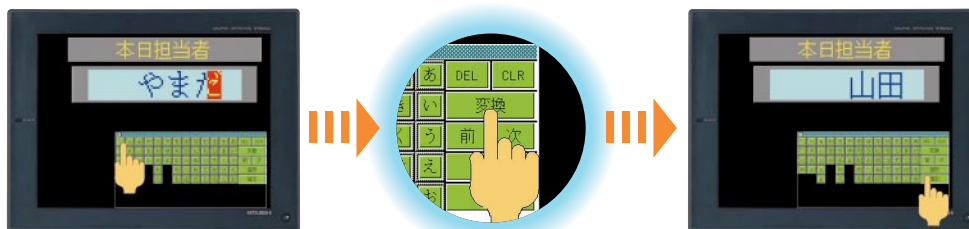




かな漢字変換機能

アスキー入力で入力したひらがなを漢字に変換できます。

ひらがなから漢字への変換は、かな漢字変換用のキーコードを設定したタッチスイッチをタッチして行います。



こんな時便利です

- 作業者名入力
- ワーク名入力
- 製品名入力

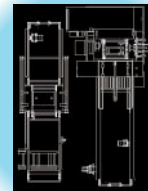
※ かな漢字変換機能を使用する場合、GOTの内部デバイス（モニタ共通制御（GS450）のb4）をONさせる必要があります。
※ 本機能は、GT Designer2 Version1またはGT Works2 Version1 1.08J版以降で使用できます。

GT Designer2 DXFデータ読み込み/他プロジェクト読み込み

DXF形式データの読み込み

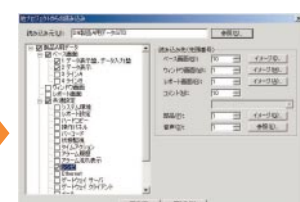
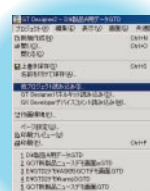
DXF (CAD) 形式の図形データをGT Designer2に読み込んで、部品として使用できます。

DXFデータ



他プロジェクト読み込み

編集中のプロジェクトに、別のプロジェクトのデータを読み込んで、流用することができます。
複数の設計者による作画や、画面資産を流用するのに便利です。
GT Designerのプロジェクトデータを流用することもできます。



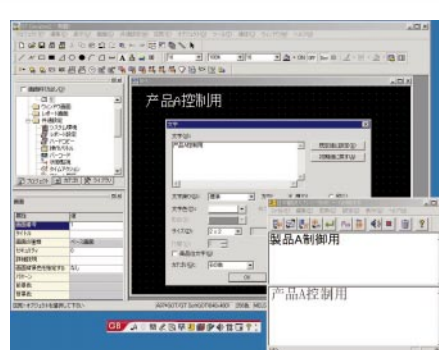
※ 本機能は、GT Designer2 Version1またはGT Works2 Version1 1.09K版以降で使用できます。

Chinese Writer、Korean Writer 最新バージョンに対応

言語入力ソフトウェアを使用して、GT Designer2で中国語、韓国語を入力できます。

対応ソフトウェア

- 中国語 : Chinese Writer V6、Chinese Writer V7
- 韓国語 : Korean Writer V5



※ Chinese Writer、Korean Writerは、(株)高電社の商標です。
※ 本機能は、Windows®2000 Professional、Windows®XP Professional、
Windows®XP Home Editionで作画する場合のみ可能です。
※ 本機能は、GT Designer2 Version1またはGT Works2 Version1 1.09K版
以降で使用できます。

Version UP



GT Designer2

GOT900シリーズ

輝度、視野角向上 A97□GOT(10型TFT)

A975GOT、A970GOT(TFT機種)の輝度、視野角を向上し、表示部がより明るく見やすくなりました。

対応機種

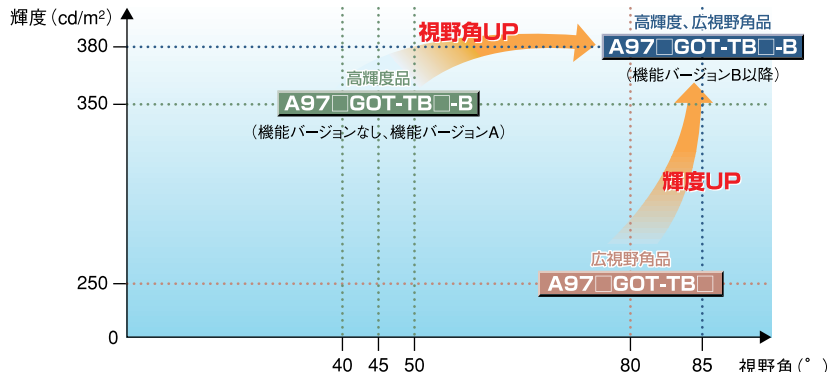
A975GOT-TBA-B、A975GOT-TBD-B
A970GOT-TBA-B、A970GOT-TBD-B

対応バージョン

上記対応機種の機能バージョンB版以降

使用するバックライト

機能バージョンB版以降のGOTには、A9GT-70LTTBW形バックライトを使用してください。



新機能・機能拡張

MELSECNET/10接続の機能拡張 A9GT-QJ71LP23、A9GT-QJ71BR13登場

モニタ範囲拡張

従来のネットワークユニット(A9GT-QJ71LP23、A9GT-QJ71BR13)では、QCPUとQnACPUをモニタする場合、AnACPUのデバイス範囲でしかモニタできませんでした。

本ユニットを使用することで、QCPUとQnACPUで使用できるデバイス範囲のモニタができます。

A9GT-QJ71LP23	A9GT-QJ71LP23形ネットワークユニット(光ループネットワーク接続用、通常局専用)
A9GT-QJ71BR13	A9GT-QJ71BR13形ネットワークユニット(同軸バスネットワーク接続用、通常局専用)

※ MELSECNET/10接続で交信するQCPUおよびネットワークユニット(QJ71LP□□)は、機能バージョンB以降を使用してください。

時計機能対応機種の充実

MELSECNET/10接続で使用できなかったQCPUの時計機能が使用できるようになります。

MELDAS C6/C64接続、CNCモニタ機能に対応

MELSECNET/10接続でMELDAS C6/C64接続、CNCモニタ機能が使用可能になります。

※ 本機能は、GT Designer2 Version1またはGT Works2 Version1 1.09K版以降で使用できます。

中国規格対応フォント搭載

GOTのモニタ画面、ユーティリティ、拡張機能で表示する文字のフォントを切替えることができる所以、中国現地の作業者がスムーズに操作できるようになります。

※ 本機能は、GT Designer2 Version1またはGT Works2 Version1 1.09K版以降で使用できます。



接続シーケンサの追加

東芝社製シーケンサ S2Tとの接続をサポートします。

松下電工社製シーケンサ FP2SHとの接続をサポートします。

※ 本機能は、GT Designer2 Version1またはGT Works2 Version1 1.09K版以降でサポートしています。

保護シート透過性向上

A900シリーズの全機種の保護シートを透過性向上品に変更しました。

- 1:本新製品ニュースの画面は開発中のものです。
2:仕様内容は予告なしに変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。.

Microsoft® Windows®は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
Adobe、Acrobatは、Adobe Systems Incorporatedの登録商標です。
その他、本文中ににおける会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

三菱電機株式会社 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-2-3(三菱電機ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部	〒104-6215 東京都中央区晴海1-8-12(オフィスワード15階)	(03)6221-2190
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)212-3792
東北支社	〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-17-7(仙台上杉ビル)	(022)216-4546
福島支社	〒963-8002 郡山市駅前2-11-1(ピッグアイ17階)	(024)923-5624
関東支社	〒330-6034 さいたま市中央区新都心11-2明治安田生命ビル(新都心ビル)	(048)600-5835
新潟支店	〒950-8504 新潟市東大通2-4-10(日本生命ビル)	(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	〒450-8522 名古屋市中村区名駅3-28-12(大名古屋ビル)	(052)565-3314
静岡支店	〒420-0837 静岡市日出町2-1C(田中第一ビル)	(054)251-2855
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 大阪市北区堂島2-2-2(近鉄堂島ビル)	(06)6347-2771
中国支社	〒730-0037 広島市中区中町7-32(日本生命ビル)	(082)248-5445
四国支社	〒760-8654 高松市寿町1-1-9(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

インターネットによる三菱電機FA機器技術情報サービス

MELFANSwebホームページ:<http://www.MitsubishiElectric.co.jp/melfansweb>
MELFANSwebのFAランドでは、体験版ソフトウェアやソフトウェアアップデートのダウンロードサービス、MELSECシリーズのオンラインマニュアル、Q&Aサービス等がご利用いただけます。FAランドID登録(無料)が必要です。

MEE(0402)

三菱電機FA機器TEL,FAX技術相談

電話技術相談窓口		
対象機種	電話番号	受付時間
AGOT表示器	052-712-2417	月曜～金曜 9:00～17:00
FGOT表示器	0792-98-8884	月曜～木曜 9:00～19:00 金曜 9:00～16:30

FAX技術相談窓口

対象機種	電話番号	受付時間
上記全対象機種	052-719-6762	9:00～16:00(受信は常時)

△ 安全に関するご注意

本新製品ニュースに記載された製品を正しくお使いいただきため
ご使用の前に必ず「マニュアル」をよくお読みください。

本新製品ニュースは再生紙を使用しています。