

GOT2000シリーズ、GT Works3 機能アップ!

GT27、GT25縦置き表示に対応!

Ver.1.117X以降

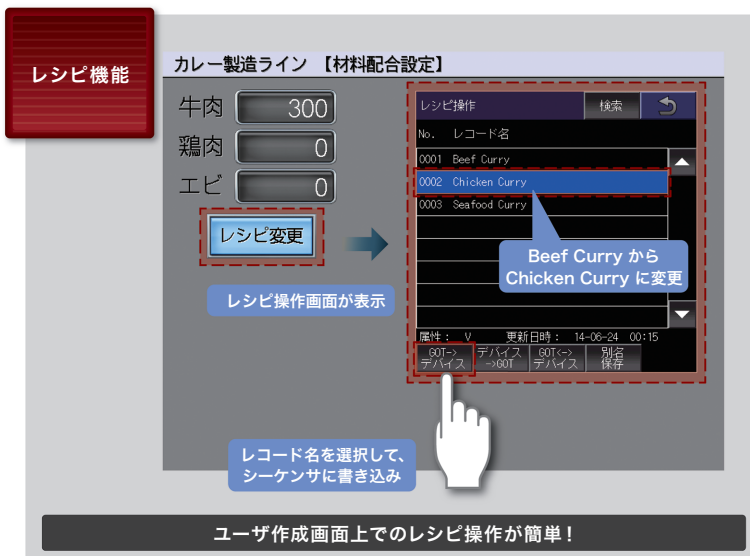


GT27、GT25が縦置き表示に対応しました。食品機械に最適な白モデルも縦置き表示可能です。横幅の狭い操作盤に使用できます。

- ・GT21は初品(Ver.1.112S)より対応済みです。GT21の回転方向は右に90度となります。
- ・以下の画面は横置きで表示されます。
ユーティリティ画面、シーケンスプログラムモニタなどユーティリティから表示する各種モニタ画面やデータ管理画面、マルチメディア機能・ビデオ表示機能のビデオカメラからの映像
- ・パソコンリモート操作(Ethernet)機能は使用できません。
- ・その他、縦置き時のGOTの動作についての詳細はマニュアル、ヘルプをご参照ください。

ファイル名、レコード名で
レシピ操作可能!

Ver.1.117X以降



ユーザ作成画面上で、レシピファイル名やレコード名を選択して、簡単にレシピを変更できます。レシピファイル名やレコード名のキーワードによるレシピファイル、レコードの検索も可能です。レシピの変更画面を作成しなくても、レシピ操作画面から簡単にレシピを変更できます。

CNCの
各種モニタに対応!

Ver.1.117X以降



- CNCモニタ機能** CNC C70の位置表示やアラームなどのモニタ、工具補正パラメータ設定などができます。
- CNCデータ入出力機能** CNC C70の加工プログラムやパラメータなどのコピーや削除ができます。
- CNC加工プログラム編集機能** CNC C70の加工プログラム、MDIプログラムを編集できます。

GOT2000シリーズでCNCの各種モニタ機能を使用できます。
(GT27のSVGA以上の機種のみ対応)

Ver.1.118Y以降

オブジェクト単位での照合が可能! 結果をひと目で確認できます。

照合機能

プロジェクト照合(編集集中のプロジェクトとパソコン内のプロジェクトとの照合)または、GOTとの照合(編集集中のプロジェクトとGOT内のプロジェクトとの照合)が可能

照合結果のエクスポートや画面種別等で絞り込み可能

照合元: ラインA操作盤, GTX Version1.118Y	更新日時	照合先: ラインB操作盤, GTX Version1.118Y	更新日時	照合結果
ベース画面		ベース画面		
1	2014/07/02 13:42	1	2014/07/04 10:21	不一致
画面のプロパティ		画面のプロパティ		一致
スイッチ(オブジェクトID: 10000)		スイッチ(オブジェクトID: 10000)		一致
スイッチ(オブジェクトID: 10001)		スイッチ(オブジェクトID: 10001)		不一致
スイッチ(オブジェクトID: 10002)		スイッチ(オブジェクトID: 10005)		照合先のみ
ビットランプ(オブジェクトID: 10003)		ビットランプ(オブジェクトID: 10003)		一致
(図形/オブジェクトの順序が不一致)		(図形/オブジェクトの順序が不一致)		不一致
共通の設定		共通の設定		
GOT機種設定	2014/07/02 13:42	GOT機種設定	2014/07/04 10:21	一致
GOT環境設定		GOT環境設定		
画面切り換え/ウィンドウ	2014/07/02 13:42	画面切り換え/ウィンドウ	2014/07/04 10:21	一致
キーウィンドウ	2014/07/02 13:42	キーウィンドウ	2014/07/04 10:21	一致

ダブルクリックで該当オブジェクトにジャンプ

差異の種類により、行の背景色が変わります。
 ピンク：照合元、照合先の両方に存在し、不一致のデータ
 青：照合元のみ存在するデータ
 緑：照合先のみ存在するデータ

データの多いプロジェクトでも設定が異なる箇所をすぐに確認・修正できます!

プロジェクトの照合機能において、プロジェクト/画面単位だけでなく、オブジェクト単位での詳細な照合が可能になりました。照合結果ウィンドウで結果を確認し、画面上の該当のオブジェクトにジャンプすることもできます。照合結果ウィンドウでは、照合結果のエクスポートや画面種別等で絞り込みできるため、データが多いプロジェクトでも設定が異なる箇所をすぐに確認・修正できます。

文字図形をコメント表示に自動変換

Ver.1.117X以降

多言語対応

Ver.1.117X以降

文字列(例):
メニュー

コメント表示(シンプル)
コメントグループNo.(G): 1 プレビューNo.(R): 1
コメントNo.(C): 1 メニュー 編集...
サイズ/配置 フォント(F): 12ポイント高品位ゴシック

言語切り換えが簡単!

B-1:(新書+青書) B-1:(新書+青書) B-1:(新書+青書)

メニュー Menu 菜单

文字図形で作成した画面の多言語化が簡単!

文字図形で作成した文字列を自動でコメントグループに登録してコメント表示に変換できるため、多言語対応画面への作り換えが簡単です。

その他の追加機能

MELSOFT Navigatorが以下の機種に対応しました。 Ver.1.117X以降

- ・GT2715、GT25、GT21

以下の機能に対応しました。

- ・GT27、GT25：Allen-Bradley社製コントローラにおいて、ネイティブタグを使用できます。 Ver.1.118Y以降
- 対応ソフトウェア：Allen-Bradley社製プログラミングソフトウェアRS Logix5000(バージョン13以降)
- 対応シーケンサ：ControlLogixシリーズ、CompactLogixシリーズ、FlexLogixシリーズ (形名の詳細はマニュアル、ヘルプをご参照ください)
- ・GT21：バックアップ/リストア(MELSEC iQ-Rシリーズは除く) Ver.1.118Y以降

以下の接続に対応しました。

メーカー名	シリーズ名	形名	GT27	GT25	GT21
三菱電機	MELSEC-WS	WSO-CPU0	○	○	● Ver.1.118Y以降
		WSO-CPU1	○	○	● Ver.1.118Y以降
		WSO-CPU3	● Ver.1.118Y以降	● Ver.1.118Y以降	● Ver.1.118Y以降
	FREQROL	FREQROL-F800	● Ver.1.117X以降	● Ver.1.117X以降	● Ver.1.117X以降
SICK AG	Flexi Soft	FX3-CPU000000	○	○	● Ver.1.118Y以降
		FX3-CPU130002	○	○	● Ver.1.118Y以降
		FX3-CPU320002	● Ver.1.118Y以降	● Ver.1.118Y以降	● Ver.1.118Y以降
Siemens AG	SIMATIC S7-300		○	○	● Ver.1.118Y以降
	SIMATIC S7-400		○	○	● Ver.1.118Y以降

三菱 FA
検索

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)6347-2771 | |

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。