

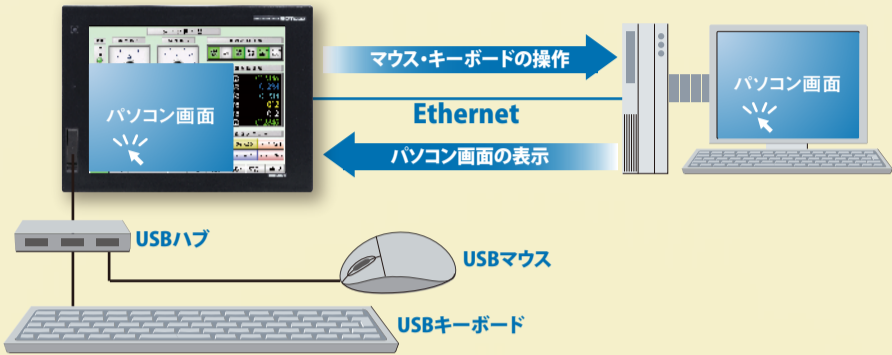


2009年10月

MELSOFT GT Works3 1.07H

パソコンリモート操作機能 (Ethernet)

GT16

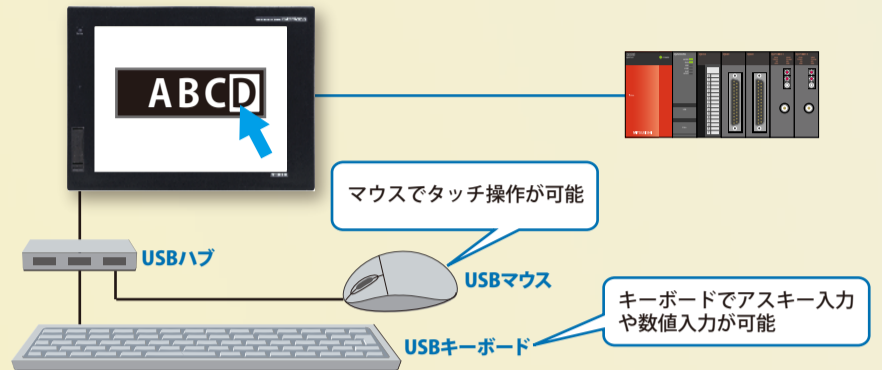


Ethernetで接続された遠隔地にあるパソコンをGOTから操作できます。前面USBインターフェースにUSBマウス/キーボードを接続して使用することができます。

※別途、ライセンスの購入が必要です。

USBマウス/キーボード 接続

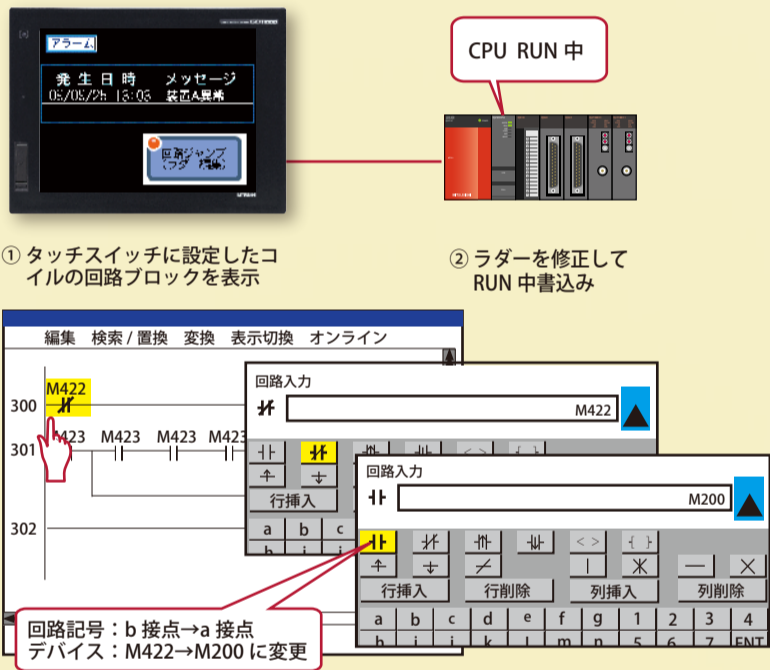
GT16



USBマウス/キーボードのみ使用することもできます。ユーザ作成画面において、マウスでスイッチのタッチ操作やキーボードでアスキー入力・数値入力が可能です。

ラダー編集機能 機能アップ!

GT16 GT15



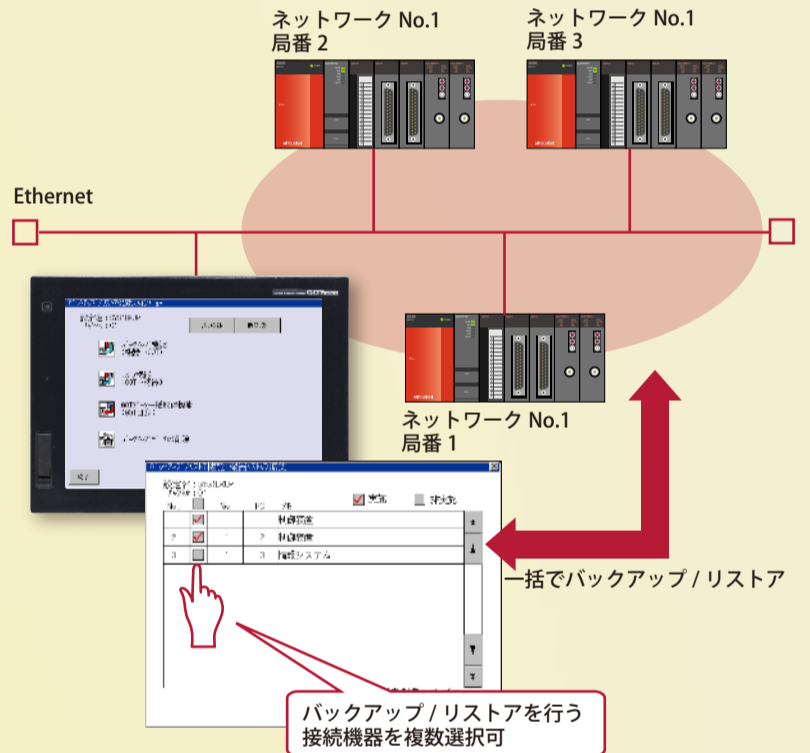
RUN中書き込みができるようになりました。稼動中でも装置をとめずにラダープログラムを修正できます。

ワンタッチ回路ジャンプ機能に対応。タッチスイッチにシーケンサのプログラム名とコイル番号を設定し、該当するコイルの回路ブロックを直接表示できます。

ステートメント・ノートの編集ができます。

バックアップ/リストア機能 機能アップ

GT16 GT15



三菱電機(株)製ロボットコントローラに対応しました。対応機種: CRnD-700, CRnQ-700

Ethernetのネットワークに接続された複数機器を一括でバックアップ/リストアできます。

接続可能な機種がさらに充実!

接続機種を拡充しました。

- オムロン(株)シーケンサ: CJ2H, CP1E(Nタイプ)
- パナソニック電工(株)シーケンサ: FP0R
- 理化学工業(株) 温度調節器: FB100/400/900, RB100/400/900 (GT16/GT15/GT11のみ)

下記機種とEthernet接続できるようになりました。(GT16/GT15のみ)

- 三菱電機(株)シーケンサ: FX3U/FX3UCCPU
- オムロン(株)シーケンサ: CJ1/CJ2/CS1
- マイコン

三菱電機(株)モーションコントローラCPU(Qシリーズ)とGT10がシリアル接続できるようになりました。

その他にも便利な機能が追加されました!

- FATトランスペアレント機能で、FX3U-ENET-L設定ツールを使用できます。(GT16/GT15/GT11/GT10)
- マルチチャンネル接続で保守作業中やトラブル発生時、チャンネル毎に通信を遮断し、不要な通信エラーを回避できます。自動解列/復列も可能です。(GT16/GT15)
- マルチメディア機能で動画再生時、再生位置表示バーで現在の再生位置がわかります。(GT16)
- オペレータ認証機能を使用時、ある特定の画面に切り換え後に自動でログアウトする等、トリガによって強制的にログアウトすることができます。(GT16/GT15)
- FXCPUとCPU直接接続時、BMデバイスをモニタできます。(GT16/GT15/GT11/GT10)
- FXCPUと接続時、システムモニタ機能で、BMデバイスおよびT/C設定値のモニタ/変更が可能です。(GT16/GT15/GT11)
- 状態監視機能使用時、条件にワードデバイスを使用できます。(GT10)
- GOTとパソコンをモデム経由で接続し、データを転送できます (GT16/GT15/GT11/GT10)