

MONITOUCH EXPRESS

横河電機ディジタル指示調節計UTAdvanced接続

第78号(2015年12月号)

モニタッチ 『V9シリーズ』と横河電機ディジタル指示調節計『UTAdvanced』接続によるメリット

- ・複数台(最大31台)のディジタル指示調節計の測定値をモニタリングできます。
- ・モニタッチから調節計の各種パラメータを設定・変更できるので、現場にパソコンを持ち込む必要がありません。
- ・あらかじめ指定する任意の周期で、測定値のロギングはもちろん、ロギングデータのCSV出力ができます。

V9シリーズからPCレスでパラメータ設定



PLCにディジタル指示調節計を接続。 各種パラメータ設定はパソコン(パラメータ設定ソフトウェア:LL50A)で設定。



モニタッチに調節計を接続して、PCレスで各種パラメータの設定を 行えないものか ???

AFTER

横河電機製 ディジタル指示調節計 UTAdvancedシリーズに接続対応!! コンポーネントパーツを使って、モニタッチから各種パラメータを設定!!



Point1

PCレスでモニタッチから調節計のパラメータ設定が可能!!

コンポーネントパーツの活用で、作画工数が激減!!

F 富士電機

MONITOUCH EXPRESS

コントローラ間のゲートウェイとして機能

モニタッチをゲートウェイにして、UTAdvancedとPLC間でデータ転送ができます。 ※転送テーブルまたはマクロで実行します。

PLCとデータの読み書きができ、データ共有が可能です。



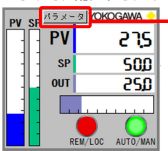


【転送テーブル設定イメージ】

配置するだけでモニタ・パラメータ設定が可能

UTAdvanced専用のコンポーネントパーツをご用意しています。

コンポーネントパーツには、モニタや各種パラメータ設定に関する画面があらかじめ作成されているので、配置するだけですぐにご利用いただけます。









【フェースプレート】

コンボーネントバーツの
メウンロードはごちらから!!

【パラメータ設定画面】

http://www.hakko-elec.co.jp/site/support/download-index.html

対応機種・ V-SFTバージョン

対象機種	シリーズ	V9シリーズ全機種
	表示分解能	SVGA、VGA
接続機器設定	UT75A (MODBUS RTU) UT52A/55A (MODBUS RTU) UT32A/35A (MODBUS RTU)	
対応エディタVer.	V-SFT Ver. 6.0.13.0以降	
パーツの配置方法	[パーツ] ⇒ [コンポーネントパーツ] ⇒ [温調器] から配置します。	

パーツの操作手順、接続機器設定の変更方法については「横河電機UTAdvancedシリーズ操作説明書」を参照してください。 ※MONITOUCHフォルダ内の「Common¥Parts¥Components¥Jpn¥温調器」フォルダに格納されています。

^[連絡先] 発紘電機株式会社

モニタッチコールセンター

TEL: 0120-929-299

※ 携帯電話からは076-274-5130

FAX : 076-274-5208

URL : http://www.hakko-elec.co.jp
E-Mail : gijyutsu1@hakko-elec.co.jp