

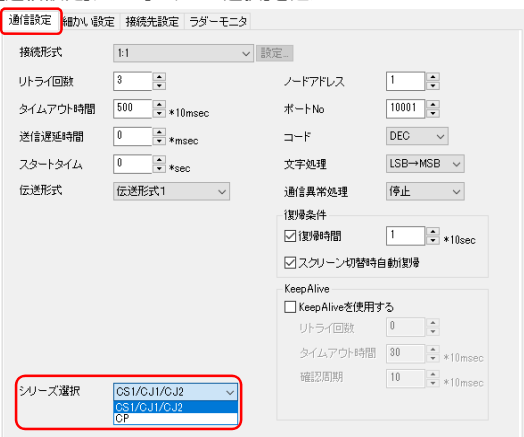
MONITOUCH

V-SFT-5バージョンアップ情報



V-SFTバージョン	5.4.48.0		
本体プログラムバージョン	TS2060 : 2.340	V8 (N) : 2.340	V7 : 1.930
	V6 : 1.930	V606e : 1.940	

バージョンアップ内容

接続	1. 接続可能機種追加 : キーエンス KV-8000 対応機種: TS2060i/V8i(N) 接続機種: キーエンス KV-7000/8000(Ethernet TCP/IP)
接続	2. 接続機種仕様拡張 : キーエンス UGデバイス(拡張ユニットバッファメモリ)対応 対応機種: TS2060/V8(N) 接続機種: キーエンス KV-3000/5000 KV-3000/5000(Ethernet TCP/IP) KV-7000/8000(Ethernet TCP/IP) KV Nano KV Nano(Ethernet TCP/IP) 仕様拡張: UGデバイス(拡張ユニットバッファメモリ)に対応。
接続	3. 接続可能機種追加 : オムロン CPシリーズ 対応機種: TS2060i/V8i(N) 接続機種: オムロン SYSMAC CS1/CJ1/CJ2/CPシリーズ (Ethernet) SYSMAC CS1/CJ1/CJ2/CPシリーズ (Ethernet Auto) SYSMAC CS1/CJ1/CJ2/CPシリーズ DNA (Ethernet) 仕様変更: [通信設定]タブに[シリーズ選択]を追加 
接続	4. 接続可能機種追加 : Siemens LOGO! (Ethernet ISOTCP) 対応機種: TS2060i/V8i(N) 接続機種: Siemens LOGO! (Ethernet ISOTCP)
接続	5. 接続可能機種追加 : FATEK AUTOMATION FACON FBsシリーズ (Ethernet) 対応機種: TS2060i/V8i(N) 接続機種: FATEK AUTOMATION FACON FBsシリーズ (Ethernet)
接続	6. 接続可能機種追加 : Panasonic LP-RFシリーズ 対応機種: TS2060 接続機種: Panasonic LP-RFシリーズ
接続	7. 接続可能機種追加 : Panasonic LP-RFシリーズ (Ethernet) 対応機種: TS2060i 接続機種: Panasonic LP-RFシリーズ (Ethernet)
接続	8. 接続可能機種追加 : 日立産機システム SJシリーズ P1 (MODBUS RTU) 対応機種: TS2060/V8(N) 接続機種: 日立産機システム SJシリーズ P1 (MODBUS RTU)

接続

9. 接続可能機種追加 : CIMON CP3E

対応機種: TS2060/V8(N)
接続機種: CIMON CP3E

接続

10. 接続可能機種追加 : その他 汎用AE-LINK

対応機種: TS2060/V8(N)
接続機種: その他 汎用AE-LINK

本体

11. メインメニュー画面 通信パラメータ 信号レベル表示改善

対応機種: TS2060

【概要】

通信パラメータに表示される信号レベルの表記を「RS-422」から「RS-422/485」に改善します。

<変更前(本体プログラム:V2.320以前)>

エディタで信号レベル「RS-485」を選択していても、本体のメインメニュー画面の通信パラメータでは、信号レベル「RS-422」と表示されていた。

<変更後(本体プログラム:V2.340以降)>

エディタで信号レベル「RS-485」を選択すると、本体のメインメニュー画面の通信パラメータでは、信号レベル「RS-422/485」と表示する。

