

インジケータ-PC(USB)接続表

2024年9月10日

株式会社エー・アンド・デイ 販売促進部 計量販売促進課

使用ソフトウェア	注意事項	設定例	設定値	操作
WinCT-RsCom (Webサイトよりダウンロード)	WinCT-RsCOMがインストールされたPCのUSBポートと接続	ファンクション番号 Port (シリアルポート) Baud Rate (ボーレート) Parity (パリティ) Length (データ長) Stop Bit (ストップビット) Terminator (終端文字)	PC依存 2400/9600 E 7 1 CR/LF	

インジケータ型名	接続の可否	標準装備/別売オプション (複数記載の場合はいずれか)	接続ケーブル	注意事項	設定例	設定値	操作
AD-4329A	○ RS-232	別売品 AD4329A-04	別売品 AX-USB-9P		ファンクション番号 F41 (モード) F44 (ボーレート)	0 (ストリーム) 初期値 2 (2400bps) 初期値	WinCTのStartボタン押下でインジケータの表示値を表示する
AD-4401A	○ RS-232	別売品 AD4401A-04	別売品 AX-USB-25P		rSF-02 (モード) rSF-03 (ボーレート)	1 (ストリーム) 初期値 5 (9600bps) 初期値	WinCTのStartボタン押下でインジケータの表示値を表示する
AD-4402	○ RS-232	別売品 AD4402-04	別売品 AX-USB-25P		04F-02 (モード) 04F-03 (ボーレート) 04F-04 (パリティ) 04F-05 (データ長)	1 (ストリーム) 初期値 5 (9600bos) 初期値 2 (偶数) 初期値 7 (7ビット) 初期値	WinCTのStartボタン押下でインジケータの表示値を表示する
AD-4404	○ RS-232	別売品 AD4402-04	別売品 AX-USB-25P		04F-02 (モード) 04F-03 (ボーレート) 04F-04 (パリティ) 04F-05 (データ長)	1 (ストリーム) 初期値 5 (9600bos) 初期値 2 (偶数) 初期値 7 (7ビット) 初期値	WinCTのStartボタン押下でインジケータの表示値を表示する
AD-4405A	○ RS-232	別売品 AD4405-05 別売品 AD4405-08	別売品 AX-USB-9P		F30 (出力) F40 (モード) F47 (ボーレート) F48 (データ長パリティ)	2 (シリアル出力を有効) 初期値 0 (ストリーム) 初期値 2 (2400bps) 初期値 0 (データ7bit、偶数パリティ) 初期値	WinCTのStartボタン押下でインジケータの表示値を表示する
AD-4406A	○ RS-232	別売品 AD4406-04 別売品 AD4406-05 別売品 AD4406-08	別売品 AX-USB-9P		F30 (出力) F40 (モード) F47 (ボーレート) F48 (データ長パリティ)	2 (シリアル出力を有効) 初期値 0 (ストリーム) 初期値 2 (2400bps) 初期値 0 (データ7bit、偶数パリティ) 初期値	WinCTのStartボタン押下でインジケータの表示値を表示する
AD-4407A	○ RS-232	別売品 AD4407-05 別売品 AD4407-08	別売品 AX-USB-9Pと 別売品 AX-KO6506-200		F30 (出力) F40 (モード) F47 (ボーレート) F48 (データ長パリティ)	2 (シリアル出力を有効) 初期値 0 (ストリーム) 初期値 2 (2400bps) 初期値 0 (データ7bit、偶数パリティ) 初期値	WinCTのStartボタン押下でインジケータの表示値を表示する
AD-4408C	X						
AD-4410	○ RS-232	標準装備	別売品 AX-USB-9P	AD4410は、DTR/DSR機能不可のため、ホスト(PC/PLC)側がDTR/DSR制御を行っている場合、制御しないに設定すること。	rS1F02 (モード) rS1F03 (ボーレート) rS1F04 (データ長パリティ)	1 (ストリーム) 初期値 3 (2400bps) 初期値 4 (7ビット 偶数) 初期値	WinCTのStartボタン押下でインジケータの表示値を表示する
AD-4430A	○ USB	標準装備	市販品 USB micro-B ケーブル				WinCTのボーレート=9600bps、Command Data="0201"、Repeat=Check、Startボタン押下でインジケータの総量を表示する

インジケータ-PC(USB)接続表

2024年9月10日

株式会社エー・アンド・デイ 販売促進部 計量販売促進課

インジケータ型名	接続の可否	標準装備/別売オプション (複数記載の場合はいずれか)	接続ケーブル	注意事項	設定例 ファンクション番号	設定値	初期値	操作
AD-4430B	X							
AD-4430C	○ USB	標準装備	市販品 USB micro-B ケーブル					WinCTのボーレート=9600bps、Command Data="0201"、Repeat=Check、Startボタン押下でインジケータの総量を表示する
AD-4430R	○ USB	標準装備	市販品 USB micro-B ケーブル					WinCTのボーレート=9600bps、Command Data="0201"、Repeat=Check、Startボタン押下でインジケータの総量を表示する
AD-4530	○ RS-232	別売品 AD4530-040JA 別売品 AD4530-247JA	別売品 AX-USB-9Pと 別売品 AX-KO6506-200	接続未確認	F301(ボーレート) F302(データ長) F303(パリティ) F306(モード)	2.4(2400bps) 7(7ビット) 2(偶数) 1(ストリーム)	初期値 初期値 初期値	WinCTのStartボタン押下でインジケータの表示値を表示する
AD-4531B	○ RS-232	別売品 AD4530-040JA 別売品 AD4530-247JA	別売品 AX-USB-9Pと 別売品 AX-KO6506-200	接続未確認	F3-01(ボーレート) F3-02(データ長) F3-03(パリティ) F3-06(モード)	2400(2400bps) 7(7ビット) 2(偶数) 1(ストリーム)	初期値 初期値 初期値	WinCTのStartボタン押下でインジケータの表示値を表示する
AD-4532B	○ RS-232	別売品 AD4532B-04JA	別売品 AX-USB-9P		F37(ボーレート) F38(データ長) F39(パリティ) F41(モード)	2400(2400bps) 7(7ビット) 2(偶数) 0(ストリーム)	初期値 初期値 初期値	WinCTのStartボタン押下でインジケータの表示値を表示する