

機器接続マニュアル



機器接続マニュアルに関する注意事項

本書を正しくご使用いただくために、ご使用前に必ず「マニュアルPDFをダウンロードする前に」をお読みいただき、「はじめに(商標権などについて、対応機種一覧、マニュアルの読み方、表記のルール)」マニュアルをダウンロードしてください。ダウンロードされたマニュアルは、必ずご利用になる場所のお手元に保管し、いつでもご覧いただけるようにしておいてください。

和泉電気(株)製

接続可能な機器一覧

GPと接続可能な和泉電気(株)製の機器一覧を示します。

PLC

1:1 接続

シリーズ名	CPU	リンクI/FまたはCPU直結	特記事項	画面作成ソフトでの「機器タイプ」	GPシリーズ GLC2000 シリーズ 対応	GLC100 シリーズ GLC300 シリーズ 対応
FA-2	PF2-CPU1 PF2-CPU5M	CPU直結	RS-232C接続の場合はリンクアダプタPF2-CLAまたはコンピュータリンクインターフェイスユニットPFA-1U51が必要です。RS-422接続の場合はリンクユニットPFJ-U21が必要です。	*1下表をご参照ください。		x
FA-2J	PF2J-CPU1	CPU直結				
FA-3S	PF3S-CP11 PF3S-CP12 PF3S-CP13	CPU直結				
	PF3S-CP12 PF3S-CP13	PF3S-SIF2 PF3S-SIF4				
MICRO ³	MICRO ³	CPU直結		和泉電気 MICRO3		
MICROSmart FC4Aシリーズ (オールインワンタイプ)	FC4A-C10R2B FC4A-C16R2B FC4A-C24R2B	CPUモジュール上のRS-232Cポート RS-232C通信ボード (Mini DINタイプ) FC4A-PC1 RS-485通信ボード (Mini DINタイプ) FC4A-PC2 RS-485通信ボード (端子台タイプ) FC4A-PC3		和泉電気 FC3/FC4A シリーズ		
MICROSmart FC4Aシリーズ (スリムタイプ)	FC4A-D20K3 FC4A-D20S3 FC4A-D20RK1 FC4A-D20RS1 FC4A-D40K3 FC4A-D40S3	CPUモジュール上のRS-232Cポート RS-232C通信ボード (Mini DINタイプ) FC4A-PC1 RS-485通信ボード (Mini DINタイプ) FC4A-PC2 RS-485通信ボード (端子台タイプ) FC4A-PC3 RS-232C通信ボード (Mini DINタイプ) FC4A-HPC1 RS-485通信ボード (端子タイプ) FC4A-HPC2 RS-485通信ボード (Mini DINタイプ) FC4A-HPC3	HMIベースモジュール(FC4A-HPH1)が必要です。			
オープンネット コントローラFC3シリーズ	FC3A-CP2K FC3A-CP2S	CPUモジュール上のRS-232Cポート1 CPUモジュール上のRS-232Cポート2 CPUモジュール上のRS-485ポート				

*1 和泉電気（株）PLC「FAシリーズ」とGPを接続する場合、使用するCPUに合わせて対象PLCを設定してください。

CPU	画面作成ソフトでの「機器タイプ」
PF2-CPU1	和泉電気 IDEC_1
PF2J-CPU1、PF3S-CP11	和泉電気 IDEC_2
PF2-CPU5M、PF3S-CP12、PF3S-CP13	和泉電気 IDEC_3