

# 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。

# 松下電工(株)製

# 接続可能な機器一覧

GPと接続可能な(株)松下電工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	
MEWNET	FP3	AFP3462		松下電工 MEWNET-FP シリーズ		×	
	FP5	AFP5462					
	FP10(S)	CPUユニット上の COM.ポート	AFP3462				
			CPUユニット上の RS-232Cポート				CPUはC24C、C40C で接続確認してい ます。
	FP1	CPU直結					
	FP-M	ポート上のシリアルポートコネクタ					
		CPU直結					
	FP10SH	CPUユニット上のCOM.ポート					
	FP2	CPUユニット上のCOM.ポート					
		CPU直結					
	FP0	CPUユニット上のRS-232Cポート	RS-232Cポートが存在するCPUユニットが必要です				
CPU直結 (ツールポート)							
FP	コントロールユニット上のツールポート	FPG-COM1					
		FPG-COM2					
FP2-C2 FP2-C2P FP2-C3P	CPUユニット上のCOM.ポート	CPU直結					
		(ツールポート)					

### n:1(マルチリンク)接続

シリーズ名	CPU	リンクI/F	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
MEWNET	FP10S *1 FP10SH	CPUユニット上のリンクI/F	松下電工 MEWNET-FP シリーズ		×