

# 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。

**付録 東芝シュネデール・インバータ（株）付録****付 .1 連続アドレスの最大データ数**

下記に最大読み出しデバイス数の一覧を示します。

デバイス	連続アドレス読み出し 最大デバイス数
基本パラメータ	1ワード
拡張パラメータ	
指令関係	
モニタ関係	

## 付 .2 デバイスコードとアドレスコード

デバイスコードとアドレスコードは、EタグまたはKタグの間接アドレス指定時に使用します。EタグまたはKタグで指定したワードアドレスに、表示するデータのワードアドレスをコード化して格納します。（コードの格納は、PLC 側またはTタグ、Kタグなどで行います）

デバイス	ワードアドレス	デバイスコード	備考
基本パラメータ	0000 ~	0240	ワードアドレス
	W0000 ~	3040	ワードアドレス
拡張パラメータ	0100 ~	0440	ワードアドレス
	0200 ~	0640	ワードアドレス
	0300 ~	0840	ワードアドレス
	0400 ~	1040	ワードアドレス
	0500 ~	1240	ワードアドレス
	0600 ~	1440	ワードアドレス
	0700 ~	1640	ワードアドレス
	0800 ~	1840	ワードアドレス
	0900 ~	3040	ワードアドレス
	W0100 ~	3240	ワードアドレス
	W0200 ~	3440	ワードアドレス
	W0300 ~	3640	ワードアドレス
	W0400 ~	3840	ワードアドレス
	W0500 ~	6040	ワードアドレス
	W0600 ~	6240	ワードアドレス
	W0700 ~	6440	ワードアドレス
	W0800 ~	6640	ワードアドレス
	W0900 ~	6840	ワードアドレス
指令関係	FA00 ~	2040	ワードアドレス
モニタ関係	FB00 ~	2240	ワードアドレス
	FC00 ~	2440	ワードアドレス
	FD00 ~	2640	ワードアドレス
	FE00 ~	2840	ワードアドレス
LSエリア	LS0000 ~	4040	ワードアドレス