

## コネクタ端子台変換ユニット

## 機能/仕様一覧セレクション

項目	PLC接続タイプ												
	XW2R												
	形XW2R-J□□GD-□□		形XW2R-E34GD-□□		形XW2R-P□□GD-□□		形XW2R-N□□GD-C□-COM		形XW2R-N08GD-COM *				
外形	 <i>NEW</i>		 <i>NEW</i>		 <i>NEW</i>		 <i>NEW</i>		 <i>NEW</i>		 <i>NEW</i>		
入力/出力	入出力用				入出力用		入力用		入力用		—		
極数	34 (I/O点数: 32) 40 (I/O点数: 36)				— (I/O点数: 16、32)		— (I/O点数: 16、32)		— (I/O点数: 8)		—		
端子	M3		M3 (ヨーロッパ式)		クランプ式		クランプ式		e-CON		e-CON		
サイズ	奥行	50mm		50mm		50mm		50mm		50mm		50mm	
	高さ	48.05mm		44.81mm		44.81mm		44.81mm		44.81mm		44.81mm	
	幅	130.7mm		98.5mm		98.5mm		98.5mm~		98.5mm~		64.4mm 98.5mm	
DINレール取り付け	○				○		○		○		○		
電源端子	なし				付き		付き		付き		付き		
ブリーダ抵抗	なし				なし		なし		なし		なし		
LED	なし				なし		なし		なし		なし		

項目	専用接続ケーブル (シールドありタイプ)		専用接続ケーブル (シールドなしタイプ)	
	XW2Z		XW2Z-L	
	—		—	
外形			 <i>NEW</i>	

注1. プログラマブルコントローラとの組み合わせは、当社Webサイト (www.fa.omron.co.jp/) の「商品情報」をご覧ください。  
 2. プログラマブルコントローラとの接続時の配線図は、当社Webサイト (www.fa.omron.co.jp/) の「商品情報」をご覧ください。  
 \* PLC接続タイプでは形XW2R-N08GD-COMと形XW2R-G32GD-M1-COMを組み合わせで使用します。

## 上位リンクケーブル

**XW2Z-□□□P-V/  
S-V/S-CV/T**

プログラマブルコントローラ対応  
RS-232Cケーブル



# コネクタ端子台変換ユニット 商品セレクション

汎用タイプ				コモン端子台	タイプ シリーズ	項目
XW2R						
形XW2R-J□□□D-T	形XW2R-E□□□D-T	形XW2R-P□□□D-T	形XW2R-N08GD-COM	形XW2R-P40□D-COM	形式	
 <b>NEW</b>	 <b>NEW</b>	 <b>NEW</b>	 <b>NEW</b>	 <b>NEW</b>	外観	
入出力用			入力用	—	入力/出力	
20、34、40、50、60			— (I/O点数：8)	40	極数	
M3	M3 (ヨーロッパ式)	クランプ式	e-CON	クランプ式	端子	
50mm	50mm	50mm	50mm	50mm	奥行	サイズ
48.05mm	44.81mm	44.81mm	44.81mm	33.1mm	高さ	
81.7mm～	64.4mm～	64.4mm～	64.4mm	64.4mm	幅	
○			○	○	DINレール取り付け	
なし			付き	付き	電源端子	
なし			なし	なし	ブリーダ抵抗	
なし			なし	なし	LED	