

## WRZ-7620D

50ピンハーフピッチ差動ケーブル(2.0m)



RoHS

### 概要

WRZ-7620D は、50ピンハーフピッチ(メス)コネクタ←→50ピンハーフピッチ(メス)コネクタ、差動入力用接続ケーブル(2.0m)です。誤挿入防止機能があります。ハーフピッチコネクタ,EMI 対策品を採用し、ケーブルは UL 規格取得,RoHS 指令対応品を使用しています。差動入力に対応した個別ツイストシールドケーブルのため、耐ノイズ性に非常に優れています。また、コネクタ両側付きケーブルは弊社端子台に接続可能です。

### 特長

- 50ピンハーフピッチ(メス)コネクタ  
コネクタ:PCR-E50FS(本多通信工業製)(相当品)  
カバー:PCS-E50LKPA(本多通信工業製)(相当品)
- 50ピンハーフピッチ(メス)コネクタ  
コネクタ:PCR-E50FS(本多通信工業製)(相当品)  
カバー:PCS-E50LKPA(本多通信工業製)(相当品)

### 対応 OS

—

### 注意事項

WRZ シリーズの適合ターミナルは TBZ シリーズです。  
TNS シリーズのターミナルを使用されると、ピンアサインが逆になり配線間違いがおこりますのでご注意ください。

### ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	0.4
使用条件	周囲温度:0℃~50℃, 湿度:20%~85%(非結露)
製品情報種別	ケーブル
点数 CN1[点]	50
使用コネクタ CN1	PCR-E50FS(本多通信工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN1	PCS-E50LKPA(本多通信工業製)(相当品)
極性 CN1	メス
点数 CN2[点]	50
ネジ口径 CN1	-
使用コネクタ CN2	PCR-E50FS(本多通信工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN2	PCS-E50LKPA(本多通信工業製)(相当品)
極性 CN2	メス
ネジ口径 CN2	-

UL 認定 ULAWM	UL20276
定格温度[°C]	80
定格電圧[V]	30.00
耐電圧	AC500V/1 分間
ペア構成	ツイスト(個別ツイスト)
シールド	編組シールド
ケーブル外径[mm]	φ9.8
導体構成	より線
ケーブル長[m]	2.0