

使用部材情報

コネクタ・フード

SPCR・WPCR・BHPCR・ZPCR



コネクタ	
メーカー	本多通信工業
型式	PCR-E**FA+
定格電流	1A
定格電圧	AC250V
更に詳しく	03080ページ

フード	
メーカー	本多通信工業
型式	PCS-E**L***
更に詳しく	03081ページ

形状：HCP CN2側セントロニクスコネクタ

メーカー	DDK
型式	57-30**0-D76
更に詳しく	03064ページ

CN2側MILソケットコネクタ

メーカー	ヒロセ電機
型式	HIF3BA(B)-50D-2.54R
更に詳しく	03043ページ

形状：HC50PB CN2側セントロニクスコネクタ

メーカー	DDK
型式	57FE-30500-20N-D8-3F
更に詳しく	03067ページ

EPCR



コネクタ	
メーカー	本多通信工業
型式	PCR-E**PMA
定格電流	1A
定格電圧	AC250V
更に詳しく	03081ページ

フード	
メーカー	本多通信工業
型式	PCS-E**L***
更に詳しく	03081ページ

※形状：PS CN2側コネクタは左表のPCR-E**FA+と同様

圧着端子



Y型圧着端子	
メーカー	大同端子製造
型式	F0.3-3 相当品
サイズ	3.2mm
外幅	5.2mm
更に詳しく	03705ページ



丸型圧着端子	
メーカー	大同端子製造
型式	0.3-3 相当品
サイズ	3.2mm
外幅	5.2mm
更に詳しく	03703ページ

多芯ケーブル

SBケーブル



メーカー	ミスミ
型式	SS30WS
取得規格	AWM20276
定格温度	80℃
難燃性	VW-1SC
曲げ半径mm(固定部)	仕上外径×8倍
曲げ半径mm(可動部)	—
更に詳しく	04329ページ

Aケーブル、ZPCR使用ケーブル



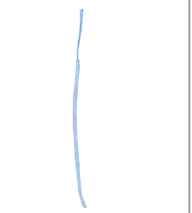
メーカー	ミスミ
型式	NA20276
取得規格	AWM20276
定格温度	-10℃~80℃
難燃性	—
曲げ半径mm(固定部)	仕上外径×10倍
曲げ半径mm(可動部)	—
更に詳しく	04347ページ

Bケーブル、WPCR選択時



メーカー	ミスミ
型式	NA28WSH
取得規格	AWM20276
定格温度	-10℃~80℃
難燃性	—
曲げ半径mm(固定部)	仕上外径×8倍
曲げ半径mm(可動部)	—
更に詳しく	04351ページ

単芯電線



A	
メーカー	—
型式	NACO28A
取得規格	UL1571
定格温度	80℃
難燃性	—
仕上外径	0.58mm
許容電流	2A
備考	カタログ未掲載品

※ケーブル仕上外径・許容電流表、アース線・アース端子は、**02307ページ**をご覧ください。