

## 接続と取り付け

### ■ケーブル一覧 (パラレル用とシリアル用に分かれます)

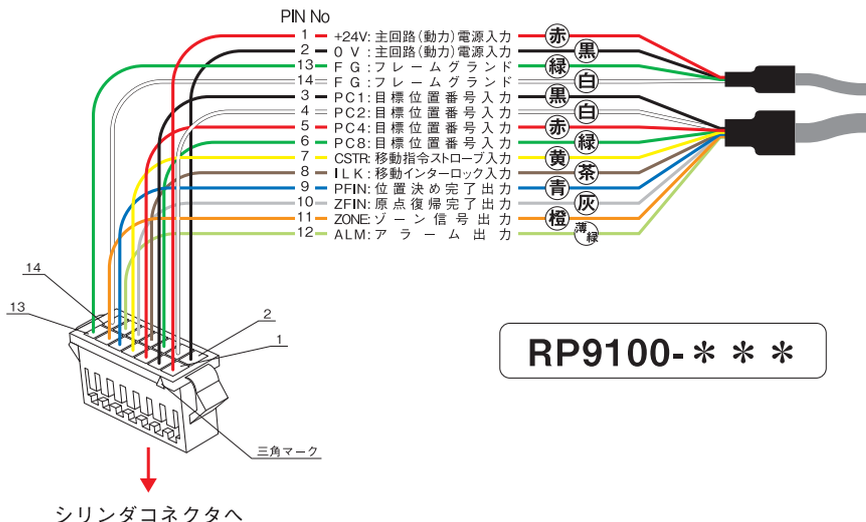
パラレル (PIO) 接続用ケーブルとシリアル (SIO) 接続用ケーブルを準備しております。標準は各3mの長さです。パラレル (PIO) 接続用ケーブルのユーザ接続側末端処理はケーブル裁断のままになっております。お客様のシステムに合わせてケーブルの末端処理をお願いします。また、弊社の標準ケーブルは耐熱、耐油、耐屈曲タイプにはなってありません。

SCN5メカシリンダ用  
パラレル接続用ケーブル  
型名:RP9100-\*\*\*



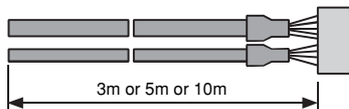
仕上外形	電源側	φ5.9
	信号側	φ8.0

コネクタ	ヒロセ電機製	
ソケット	DF1B-14DES-2.5RC	
ピン	DF1B-2022SC (AWG22~20)	
	DF1B-2428SC (AWG26~24)	



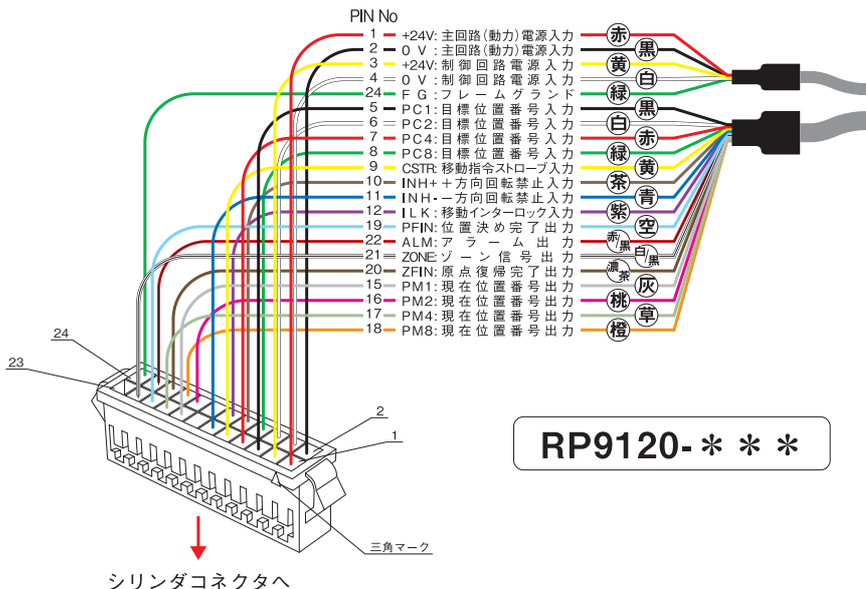
RP9100-\*\*\*

SCN5以外のメカシリンダ  
サーボモータ用  
パラレル接続用ケーブル  
型名:RP9120-\*\*\*



仕上外形	電源側	φ7.3
	信号側	φ9.2

コネクタ	ヒロセ電機製	
ソケット	DF1B-24DES-2.5RC	
ピン	DF1B-2022SC (AWG22~20)	
	DF1B-2428SC (AWG26~24)	



RP9120-\*\*\*