

## 表. ロボットケーブル (耐屈曲ケーブル) 採用機種

ロボットケーブル (ロボット電線・ロボット用電線) と同一の導体を使用した、耐屈曲性に優れたケーブルです。

種別	機種	基本形式	備考
リニア磁気センサコントローラ	センサヘッド	ZLS1-□L	
ストロークセンサ	センサヘッド	ZMA1	
	センサヘッド中継ケーブル	ZMK1-□L	
分離形多チャンネル圧力センサコントローラ	センサヘッド	PSU-□-□	
	センサヘッド中継ケーブル	PSUK-□L	分離形多チャンネル流量センサコントローラ 両用
分離形多チャンネル流量センサコントローラ	センサヘッド中継ケーブル	PSUK-□L	分離形多チャンネル圧力センサコントローラ 両用
分離形流量センサコントローラ1chタイプ	センサヘッド中継ケーブル	FS1UK-□	
FRZシリーズ	圧力スイッチモジュール	8Z-□PS□	8Z-DPS□は、CMZシリーズにも対応しています。
エレウェーブシリーズ	ケーブル (中継ケーブル)	EWHKA-□L	電動アクチュエータ本体 (全機種) のケーブルは、ロボットケーブルではありません。 ロボットケーブルを指定される場合には、特殊仕様機種として製作を承ります。
無接点センサスイッチ	2線式	ZB430□	
		ZC130□ ZC230□ ZC330□	
		ZC630□	
		ZG530□	
		ZD136C	耐強磁界センサスイッチ
		ZE135□ ZE235□	
		ZE137□ ZE237□	2色発光 (作動表示) センサスイッチ <b>新製品</b>
	3線式	ZC153□ ZC253□ ZC353□	
		ZC653□	
		ZG553□	
		ZE155□ ZE255□	
		ZE157□ ZE257□	2色発光 (作動表示) センサスイッチ <b>新製品</b>
	3線式 PNP接続	CS9H□	
		ZE175□ ZE275□	
		ZE177□ ZE277□	2色発光 (作動表示) センサスイッチ <b>新製品</b>
有接点センサスイッチ	(2線式)	CS5T□ ZC201□ ZC301□	
		ZC601□	
		CS11T□ ZC205□ ZC305□	
		ZC605□	
		ZE101□ ZE201□	
		ZE102□ ZE202□	
		CS3H□	
		CS4H□	
		CS5H□	
		CS3M□	
		CS4M□	
CS5M□			

