

定格電圧	定格電流	外付オプション	電極数	キット型式			可搬質量と対応可否 (●部が対応可)					適用ブラケット型式 (別売)	適用ケーブル型式 (別売)	
				オプション記号	マスターシリンダ用 (ロボット側)	ツールアダプタ用 (ハンド側)	3kg	7kg	12kg	25kg	50kg			
							KWRY 0010	KWR 0070	KWR 0120	KWR 0250	KWR 0500			
DC24V	2A/1A	樹脂コネクタタイプ	16極	J	SWLZ0J0-M	SWLZ0J0-T	●	●	●	●	●	-	SWZ0J0-CL1 (1m) SWZ0J0-CL2 (2m) SWZ0J0-M8□-CL02 (0.2m) SWZ0J0-M8□-CL03 (0.3m)	
	3A	ハンダ端子ケーブル付	15極	ケーブル1m	C01	SWLZ0C0-M01	SWLZ0C0-T01	●	●	●	●	●	-	
				ケーブル2m	C02	SWLZ0C0-M02	SWLZ0C0-T02	●	●	●	●	●		
		防水電極(簡易防水タイプ) 接続時のみ IP54相当	16極	ケーブル1m	U01	SWLZ0U0-M01	SWLZ0U0-T01	●	●	●	●	●	-	
				ケーブル2m	U02	SWLZ0U0-M02	SWLZ0U0-T02	●	●	●	●	●		
		D-subコネクタ	15極	D	SWLZ0D0-M	SWLZ0D0-T				●	●	SWRZ0Z0		
丸型コネクタ (JIS C 5432規格準拠コネクタ)	15極	G	SWLZ0G0-M	SWLZ0G0-T				●	●	SWRZ0E0				
AC200V DC200V	5A	小型電力伝送タイプ	4極	K	SWLZ0K0-M	SWLZ0K0-T	●	●	●	●	●	-	SWZ0K0-CL1 (1m) SWZ0K0-CL2 (2m)	
		パワー伝送タイプ (MIL-DTL-5015 規格準拠コネクタ)	8極	E	SWLZ0E0-M	SWLZ0E0-T				●	●	SWRZ0E0		
	13A	高電流伝送タイプ (MIL-DTL-5015 規格準拠コネクタ)	10極	H	SWLZ0H0-M	SWLZ0H0-T				●	●	SWRZ0H0		
動力用 AC/DC240V 信号用 DC24V	動力用 20A 信号用 3A	サーボ電極	6極(動力用) 17極+接地用1極 (信号用)	ケーブル1m	F01	SWLZ0F0-M01	SWLZ0F0-T01				●	●	SWRZ0F0	
				ケーブル2m	F02	SWLZ0F0-M02	SWLZ0F0-T02				●	●		
				ケーブル5m	F05	SWLZ0F0-M05	SWLZ0F0-T05				●	●		
小型防水電極(非接触防水タイプ) IP67対応			信号点数 4点	NPN	W	SWLZ0W0-M	SWLZ0W0-T ツールアダプタ用は、 NPN/PNP共通です。	●	●	●	●	●	-	
				PNP	WX	SWLZ0WX0-M		●	●	●	●	●		
防水電極(非接触防水タイプ) IP67対応			信号点数 12点	NPN ケーブル2m	V	SWLZ0V0-M	SWLZ0V0-T ケーブル1m ツールアダプタ用は、 NPN/PNP共通です。				●	●	SWRZ0V0	
				NPN ケーブル5m	V5	SWLZ0V0-M05					●	●		
				PNP ケーブル2m	VX	SWLZ0VX0-M					●	●		
				PNP	VX5	SWLZ0VX0-M05					●	●		
イーサネット電極			-	L	SWLZ0L0-M	SWLZ0L0-T				●	●	SWRZ0E0		