

予備品 CJ/CSシリーズ

1. 予備品とは

制御の中核を担うプログラマブルコントローラ(PLC)は、数多くの部品で構成されていますが、その部品は無期限に使えるものでなく、耐用年数に合わせて交換することが必要です。万が一、PLC が故障した場合、システム復旧に多大な時間を費やすとともに、稼働停止による損失を生じることになり、故障時の対応用に予備品の準備をお願い致します。

2. 予備品保管時の注意点

予備品(ユニット)を長期保存する場合、定期的(約3年に1回)に通電し、電解コンデンサの機能維持(電解液補修のための通電)、及び、動作確認することをお奨めします。

電池の保管期間は2年となっていますので、定期的にロット確認をお願い致します。

3. 予備品一覧表

CJシリーズ

品名	交換品形式名	対象ユニット	数量	備考
電池	CPM2A-BAT01	CJ1-HCPU ユニット/CJ1CPU ユニット	1~2 個	
	CJ1W-BAT01	CJ1MCPU ユニット	1~2 個	
電源ユニット	CJ1W-PA205R/PA202/PA205C(注 1)/PD025/PD022		各形式につき 1 個以上	
CPU ユニット	CJ1G-CPU**H、CJ1H-CPU**H、CJ1M-CPU**		各形式につき 1 個以上	
I/O ユニット	CJ1W-*****		各形式につき 1 個以上	
高機能・通信ユニット	CJ1W-*****		各形式につき 1 個以上	
I/O コントロールユニット・I/O インタフェースユニット	CJ1W-IC***、CJ1W-II***		各形式につき 1 個以上	
増設ケーブル	CS1W-CN***		各形式につき 1 個以上	
メモ리카ード	HMC-EF***		各形式につき 1 個以上	
ツールケーブル	CS1W-CN***、XW2Z-***S-CV など		各形式につき 1 個以上	
エンドカバー	CJ1W-TER01		各形式につき 1 個以上	

CS シリーズ

品名	交換品形式名	対象ユニット	数量	備考
電池	CS1W-BAT01	CS シリーズ CPU ユニット	1～2 個	
ヒューズ	125V5A 5.2×20 型名 GGS(長澤電機)	C200H-OD411	使用数	
		C200H-OD211	使用数	
	125V8A 5.2×20 型名 UL-TSC-8A-N1(長澤電機)	C200H-OD212	使用数	
		C200H-OD213	使用数	
	250V5A 5.2×20 型名 MF51SH(JIS 形式)	C200H-OA221	使用数	
	250V3A 5.2×20 型名 MQ4(SOC コーポレーション)	C200H-OA222V	使用数	
	250V5A 5.2×20 型名 HT(SOC コーポレーション)	C200H-OA223	使用数	
250V3.15A 5.2×20 型名 MT4(SOC コーポレーション)	C200H-OA224	使用数		
リレー	形 G6B-1174P-FD-US DC24V 仕様	C200H-OC221	使用数	
		C200H-OC222	使用数	
		C200H-OC225	使用数	
		C200H-OC223	使用数	
		C200H-OC224	使用数	
	形 G6R-1 DC24V 仕様	C200H-OC222V	使用数	
		C200H-OC226	使用数	
		C200H-OC224V	使用数	
電源ユニット	C200HW-PA204/PA204R/PA204S/PA209R/PD024/PD106R/PA204C(注 1)		各形式につき 1 個以上	
CPU ユニット	CS1G-CPU**H, CS1H-CPU**H		各形式につき 1 個以上	
I/O ユニット	CS1W-*****, C200HW-*****		各形式につき 1 個以上	
高機能・通信ユニット	CS1W-*****, C200HW-*****		各形式につき 1 個以上	
ベース	CS1W-BC***, CS1W-BI***		各形式につき 1 個以上	
増設ケーブル	CS1W-CN***, CV500-CN**2		各形式につき 1 個以上	
メモ리카ード	HMC-EF***		各形式につき 1 個以上	
ツールケーブル	CS1W-CN***, XW2Z-***S-CV など		各形式につき 1 個以上	

4. 保管環境

保存周囲温度	-20～75
保存周囲湿度	10～90%RH(結露しないこと)(注 1)

注 1: 交換時期お知らせ機能を維持するため、保管が 3 ヶ月を超える場合には、-25 ～ +30 、相対湿度 25～70%にて保管してください。