

プロダクト・ニュース

この商品は
生産終了しました

OMRON

1993年12月1日

No.1741

プログラマブル機器

プログラマブルコントローラ形C□P(F)シリーズの一部機種生産中止のお知らせ

訂正再発行

〈お断りとお願い〉

1993年12月1日付でお届けしましたプロダクトニュースNo.1741に記載の代替推奨機種の一部に誤りがありました。お手数ですが旧版は破棄いただき今回お届けのNo.1741と差し替えをお願いします。

プログラマブルコントローラ形C□P(F)シリーズの一部機種の生産を中止します。

生産中止機種と代替推奨機種

- 詳細は裏面をご参照ください。

旧製品の製造可否

不可能です。

生産中止時期

*1994年9月末日をもって生産を中止します。

オムロン株式会社 営業統轄事業部

〔限定配布
特約店・特約販売店・特販店様用〕

プロダクト・ニュース

	生産中止機種	代替推奨機種
CPUユニット	形C20P-CASI-A(AC電源 DC入力2点 AC入力10点 トライアック1A 8点)	形C20P-CAR-A(AC電源 DC入力2点 AC入力10点 リレー接点(ソケット付)8点)
	形C20P-CASI-AE(AC電源 DC入力2点 AC入力10点 トライアック1A 8点)	形C20P-CAR-AE(AC電源 DC入力2点 AC入力10点 リレー接点(ソケット付)8点)
	形C20PF-CDS1-A(AC電源 DC入力12点 トライアック1A 8点)	形C20PF-CDR-A(AC電源 DC入力12点 リレー接点(ソケット付)8点)
	形C28P-CASI-A(AC電源 DC入力2点 AC入力14点 トライアック1A 12点)	形C28P-CAR-A(AC電源 DC入力2点 AC入力14点 リレー接点(ソケット付)12点)
	形C28P-CASI-AE(AC電源 DC入力2点 AC入力14点 トライアック1A 12点)	形C28P-CAR-AE(AC電源 DC入力2点 AC入力14点 リレー接点(ソケット付)12点)
	形C28PF-CDS1-A(AC電源 DC入力16点 トライアック1A 12点)	形C28PF-CDR-A(AC電源 DC入力16点 リレー接点(ソケット付)12点)
	形C28PF-CDR-D(DC電源 DC入力16点 リレー接点(ソケット付)12点)	形C28PF-CDR-A(AC電源 DC入力16点 リレー接点(ソケット付)12点)
	形C40P-CASI-AE(AC電源 DC入力2点 AC入力22点 トライアック1A 16点)	形C40P-CAR-AE(AC電源 DC入力2点 AC入力22点 リレー接点(ソケット付)16点)
	形C40PF-CDS1-A(AC電源 DC入力24点 トライアック1A 16点)	形C40PF-CDR-A(AC電源 DC入力24点 リレー接点(ソケット付)16点)
	形C40PF-CDR-D(DC電源 DC入力24点 リレー接点(ソケット付)16点)	形C40PF-CDR-A(AC電源 DC入力24点 リレー接点(ソケット付)16点)
	形C60P-CASI-A(AC電源 DC入力2点 AC入力30点 トライアック1A 28点)	形C60P-CAR-A(AC電源 DC入力2点 AC入力30点 リレー接点(ソケット付)28点)
	形C60P-CASI-AE(AC電源 DC入力2点 AC入力30点 トライアック1A 28点)	形C60P-CAR-AE(AC電源 DC入力2点 AC入力30点 リレー接点(ソケット付)28点)
	形C60PF-CDS1-A(AC電源 DC入力32点 トライアック1A 28点)	形C60PF-CDR-A(AC電源 DC入力32点 リレー接点(ソケット付)28点)
	I/Oユニット	形C16P-OS1-A(AC電源 トライアック1A 16点)
形C16P-O-A(AC電源 ソケットのみ 16点)		形C16P-OR-A(AC電源 リレー接点(ソケット付)16点)
形C20P-EAS1-A(AC電源 AC入力12点 トライアック1A 8点)		形C20P-EAR-A(AC電源 AC入力12点 リレー接点(ソケット付)8点)
形C20P-ED-A(AC電源 DC入力12点 ソケットのみ8点)		形C20P-EDR-A(AC電源 DC入力12点 リレー接点(ソケット付)8点)
形C20P-EDR1-A(AC電源 DC入力12点 リレー接点8点)		形C20P-EDR-A(AC電源 DC入力12点 リレー接点(ソケット付)8点)
形C20P-EDT1-D(DC電源 DC入力12点 トランジスタ1A 8点)		形C20P-EDR-D(DC電源 DC入力12点 リレー接点(ソケット付)8点)
形C28P-EAS1-A(AC電源 AC入力16点 トライアック1A 12点)		形C28P-EAR-A(AC電源 AC入力16点 リレー接点(ソケット付)12点)
形C28P-ED-A(AC電源 DC入力16点 ソケットのみ)		形C28P-EDR-A(AC電源 DC入力16点 リレー接点(ソケット付)12点)
形C28P-EDR1-A(AC電源 DC入力16点 リレー接点12点)		形C28P-EDR-A(AC電源 DC入力16点 リレー接点(ソケット付)12点)
形C40P-ESA1-A(AC電源 AC入力24点 トライアック1A 16点)		形C40P-EAR-A(AC電源 AC入力24点 リレー接点(ソケット付)16点)
形C40P-ED-A(AC電源 DC入力24点 ソケットのみ16点)		形C40P-EDR-A(AC電源 DC入力24点 リレー接点(ソケット付)16点)
形C40P-EDR1-A(AC電源 DC入力24点 リレー接点16点)		形C40P-EDR-A(AC電源 DC入力24点 リレー接点(ソケット付)16点)
形C60P-EAS1-A(AC電源 AC入力32点 トライアック1A28点)		形C60P-EAR-A(AC電源 AC入力32点 リレー接点(ソケット付)28点)
形C60P-ED-A(AC電源 DC入力32点 ソケットのみ28点)		形C60P-EDR-A(AC電源 DC入力32点 リレー接点(ソケット付)28点)
形C60P-EDT1-D(DC電源 DC入力32点 トランジスタ1A 28点)		形C60P-EDR-D(AC電源 DC入力32点 リレー接点(ソケット付)28点)