

販売中止予定のご案内

FC3A形オープンネットコントローラー（アナログ入・出力モジュール）

FC3A形オープンネットコントローラーは1998年発売後10年以上が経過し、搭載する数種の電子部品が廃止となるなど継続生産が困難な状況です。

下記機種の販売中止を予定しておりますのでご案内いたします。

ご迷惑をお掛けいたしますが、上記事情をご賢察頂きご了承頂けますようお願い申し上げます。ご不明な点は弊社営業までお問い合わせください。

販売中止予定日

正式廃止案内発行日：2012年12月末日

最終ご注文受付日：2013年3月末日

最終出荷日：2013年9月末日

保守・修理対応期限：2020年3月末日

※ご要望数量に対する必要部材の確保については万全を期す予定にしておりますが、実績を大幅に上回る数量のご注文等予期せぬ事情が発生した場合は、数量調整をさせて頂く場合があります。

販売中止機種および代替品

アナログ入力モジュール

販売中止形番	主な仕様
FC3A-AD1261	6点 電圧・電流入力 ヨーロッパ形端子 電圧：-10V~10V 電流4~20mA 分解能：4000階調：12ビット相当



代替推奨形番	主な仕様	備考
FC4A-J8C1	8点 電圧・電流入力 ヨーロッパ形端子 電圧：0~10V 電流：4~20mA 分解能：16ビット相当	MICROSmartシリーズには負の電圧を入力できるアナログモジュールはございません。
FC4A-J2A1	2点 電圧・電流入力 ヨーロッパ形端子 電圧：0~10V 電流：4~20mA 分解能：12ビット相当	

アナログ出力モジュール

販売中止形番	主な仕様
FC3A-DA1221	2点 電圧・電流出力 ヨーロッパ形端子 電圧：-10~10V 電流：4~20mA 分解能：4000階調：12ビット相当



代替推奨形番	主な仕様
FC4A-K2C1	2点 電圧・電流出力 ヨーロッパ形端子 電圧：-10~10V 電流：4~20mA 分解能：16ビット相当
FC4A-K4A1	4点 電圧・電流出力 ヨーロッパ形端子 電圧：0~10V 電流：4~20mA 分解能：12ビット相当

なお代替品の詳細につきましては、弊社ホームページ

<http://www.idec.com/jpja/products/Catalogs/PLC/FC3A/fc3manual.pdf> をご参照ください。

以上