

販売中止予定のご案内

プログラマブルコントローラ FC4A-J4CN1/J8AT1/J8C1/K2C1

プログラマブルコントローラ FC4A-J4CN1/J8AT1/J8C1/K2C1 の販売中止予定をご案内いたします。

実施時期

最終ご注文受付日：2018年3月30日（金）※1

最終出荷日：2018年6月29日（金）

保守対応期限：2025年3月31日（月）※2

※1 期限前であっても、在庫が無くなりしだい受注を終了させていただきます。

※2 期限前であっても、部材が無くなりしだい保守対応は終了させていただきます。



対象製品

FC4A形 プログラマブルコントローラ アナログモジュール

廃止形番：FC4A-J4CN1 FC4A-J8AT1 FC4A-J8C1 FC4A-K2C1

廃止形番	種類	入出力点数	入出力の種類	代替品
FC4A-J4CN1	アナログ 入力モジュール	4点	電圧 (0~10V)	FC6A-J4CN1
			電流 (4~20mA)	FC6A-J4CH1Y
熱電対				
測温抵抗体				
FC4A-J8AT1		8点	NTC・PTC サーミスタ入力	FC6A-J8CU1
FC4A-J8C1		8点	電圧 (0~10V) 電流 (4~20mA)	FC6A-J8A1
FC4A-K2C1	アナログ 出力モジュール	2点	電圧 (-10~+10V) 電流 (4~20mA)	FC6A-K2A1

詳細については、FC4A/5A形 MICROSmart シリーズプログラマブルコントローラからFC6A形への置換
手引書「B-1942(1)」をご参照ください。本手引書は弊社Webサイトから無償でダウンロードいただけま
す。

<https://jp.idec.com/ja/download/search.aspx?tab=manual&category=60&series=605A>

尚、FC6A形のアナログモジュールをお使いの場合は、FC6A形のCPUモジュールを用いたFC6A形の
システム構成が必要になります。

販売中止理由

メーカーによる電源ICの廃止により継続生産が困難な状況となりましたので、販売を中止いたします。

ご不明な点は弊社営業までお問い合わせください。