

製品情報

技術情報

資訊

2018年01月 T-2017013B

終止販賣通知

FC4A-J4CN1 / -J8AT1 / -J8C1 / -K2C1 可程式控制器之類比模組

茲因 MICROSmart 系列可程式控制器 FC4A-J4CN1 / -J8AT1 / -J8C1 / -K2C1 即將停產,特此通知。

實 施 期 間

·最後訂購日:2018年3月30日(註1)

·最終出貨日:2018年6月29日

·維修對應期限: 2025年3月31日(註2)

註 1:即使在實施期限前,若庫存用盡時,將結束最後訂購。 註 2:即使在實施期限前,若零件用盡時,將結束維修對應。



對 象 機 種

FC4A型 MICROSmart 系列 可程式控制器之類比模組

停產型號: FC4A-J4CN1, FC4A-J8AT1, FC4A-J8C1, FC4A-K2C1

停產型號	類型	I/O輸入輸出點數	I/O 輸出規格	替代品
FC4A-J4CN1	類比輸入模組	4 黑占	電壓 (0~10V DC)	FC6A-J4CN1
			電流 (4~20mA)	EGG MAGNIN
			熱電偶・測温電阻	FC6A-J4CH1Y
FC4A-J8AT1		8 點	NTC・PTC 熱敏電阻輸入	FC6A-J8CU1
FC4A-J8C1		8 點	電壓 (0~10V DC)	FC6A-J8A1
			電流 (4~20mA)	
FC4A-K2C1	類比輸出模組	2 點	電壓 (-10~+10V DC)	FC6A-K2A1
			電流 (4~20mA)	

有關代替品的詳細資訊,請參閱「從 FC4A/FC5A 型更換為 FC6A 型 Plus 操作指南」; IDEC 網站上提供下載連結,若有需求請洽詢 IDEC。

另外,若使用 FC6A 型的類比模組時,必須使用 FC6A 型的 CPU 模組進行系統配置。

終止販賣的理由

因電源 IC 零件的製造商停產,導致上述的類比模組難以繼續生產製造,於是終止販賣上述製品。若有不清楚的地方,請洽 IDEC 業務人員。