

### Think Automation and beyond...

製品情報 技術情報 資訊 2018年12月

### 軟體異常通知

#### MICROSmart 系列 FC6A 型

茲因 MICROSmart 系列 FC6A 型發生異常,特此通知。造成困擾深咸拘歉,敬請見諒。

#### 對 象 機 種

WindLDR Ver.8.0.0~Ver.8.9.0 (收錄於 SW1A 型 Automation Organizer Ver.3.1.0~Ver.3.12.0)

·製品型號:SW1A-W1C

※自敝公司網站下載的軟體也屬於本次的異常對象。

使用上述版本的 WindLDR 時,以下機種會發生異常。

□ FC6A 型 CPU 模組

• FC6A 型 All-in-One:

FC6A-C16\*1\*E、FC6A-C24\*1\*E、FC6A-C40\*1\*E、FC6A-C40\*1\*EJ Ver.1.02 ~ 1.70

• FC6A 型 Plus:

FC6A-D16\*1CEE · FC6A-D32\*3CEE

 $Ver.1.00 \sim 1.20$ 

#### 異常內容&短期對策

- 1. FC6A-D32\*3CEE 本體內建的輸出發生暫時 OFF。
- 2. 在 FC6A 型中,使用計數比較指令。
- 3. 保存在SD記憶體內的用戶程式無法下載到FC6A型CPU本體。
- 4. 當使用用戶通信接收指令或乙太網路通信接收指令時,指令無法正常結束。
- 5. 右移(SFTR)指令和左移(SFTL)指令的 S1 設定為間接指定時。

本次異常的詳細內容及短期對策,刊載於敝公司的 Member site。(必須先登入為會員) http://tw.idec.com/zht/support/soft/softwareinfo.html

## 長 期 對 策

關於本次異常已在以下版本的軟體中進行修正。

- □ WindLDR Ver.8.10.0 (收錄於 Automation Organizer Ver.3.13.0)
- □ FC6A型 All-in-One CPU 模組 系統軟體 Ver.1.8.0
- □ FC6A型 Plus CPU 模組 系統軟體 Ver.1.3.0

請至下列網址下載最新的安裝檔後,再行使用,謝謝。

http://tw.idec.com/zht/download/search.aspx?category=&tab=software

# 系統軟體版本的確認步驟

有關 FC6A 型 CPU 模組的系統軟體版本,可透過 WindLDR 的 PLC Status 畫面中確認 (如下圖表示)。

