

# FXEDIO2B イベント DI モジュール

ControlNet™ FLEX I/O™ DC48V イベント入力, 16 点

\*ControlNet™は ControlNet International の登録商標です。

\*FLEX I/O™は Rockwell Automation 社の登録商標です。



## ■ 概要

- \* イベント入力モジュール : 16点
- \* 時間分解能 : 1msec
- \* 定格入力電圧 : DC48V
- \* FLEX I/O™ / ControlNet™ LAN互換

項目	仕様
入力点数	16点 0~14ch : イベント信号入力 15ch : タクト信号入力
絶縁	16点マイナスコモン
定格入力電圧	DC48V
定格入力電流	5mA
最小オン電流	1.8mA
入力フィルタ仕様	デジタルフィルタ 0ms, 5ms, 10ms, 50ms (プログラム選択可能, 全点一括設定)
自己診断機能	ウォッチドッグタイマ 電源電圧低 バスタイムアウト
インジケータ	LED×1 2モード 緑 (正常) 赤 (異常) LED×16 黄 (オン) 消灯 (オフ)
適合端子台	1794 - TB3/TB3S
絶縁耐圧	AC1500V 入力端子 - FG間
環境条件	(動作時) 周囲温度: 0 ~ 55 °C 周囲湿度: 5 ~ 95 % RH(結露なきこと) (保管時) 周囲温度: -40 ~ 85 °C 周囲湿度: 5 ~ 95 % RH(結露なきこと)
供給電源	DC 48V±10% / 90mA以下 DC 5V / 80mA以下 (FLEX BUS)
衝撃/振動	15G / 2G @ 10~500Hz
外形寸法	75mmD×46mmH×94mmW

本製品は Rockwell Automation Technologies, Inc.からライセンス供与されている技術を使用しています。

