

アナログ入力ユニット（高速タイプ）の端子台配列について

0182827-9B

本票は、CJ1W-ADG41 アナログ入力ユニット（高速タイプ）の端子台配列について記載しています。ご使用上の注意事項等、詳細な内容につきましては、必ず「SYSMAC CS/CJシリーズ アナログ入力ユニット（高速タイプ）ユーザズマニュアル」（SBCC-843）を参照ください。

■端子台配列

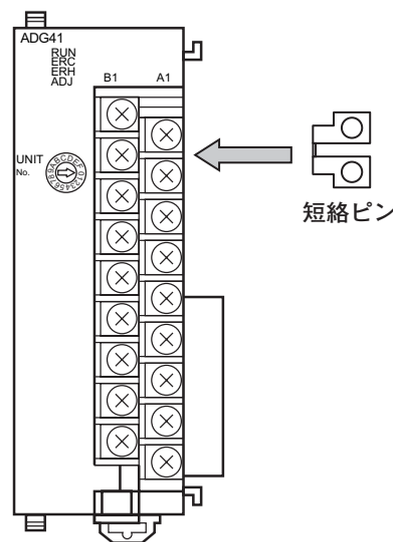
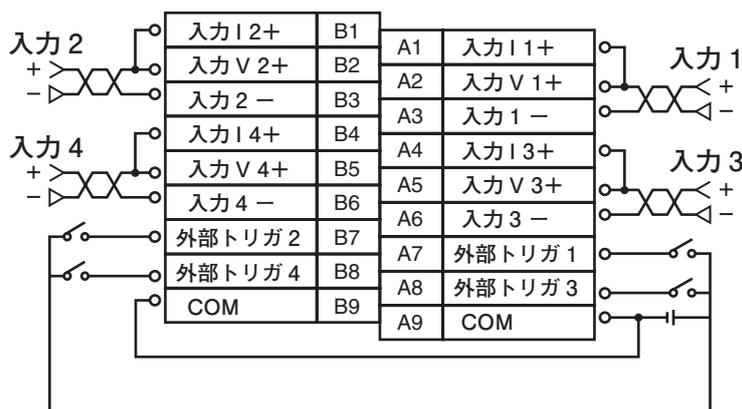
使用上の注意

端子台の配列は、マニュアルに記載されているとおり、正しく行ってください。誤って配線した場合は、ユニットを破損するおそれがあります。

◆電圧入力



◆電流入力



使用上の注意

入力Iと入力Vは付属の短絡ピンで短絡してください。

■消費電流

形 CJ1W-ADG41 の消費電流は 650mA（DC5V）です。

Terminal Arrangements of Analog Input Unit (Hi-Speed type)

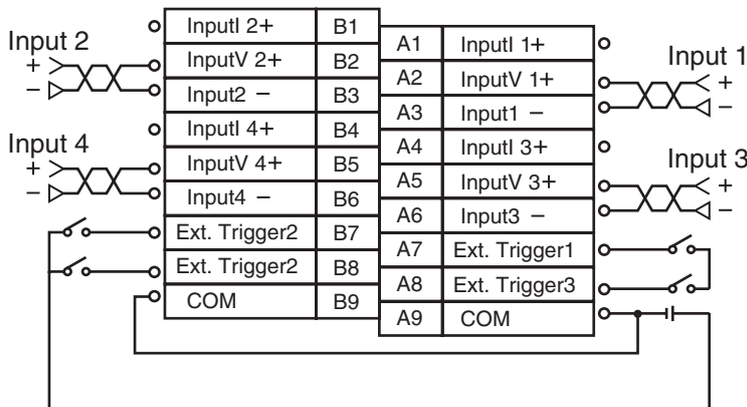
0182827-9B

This document provides Information on the terminal arrangements of CJ-series Analog Input Unit (Hi-speed type.) Always refer to the *SYSMAC CS/CJ-series Analog I/O Unit Operation manual* (Cat.No.W470-E1) for safety precautions and detailed operating information before attempting to use an Analog Input Unit (Hi-speed type.)

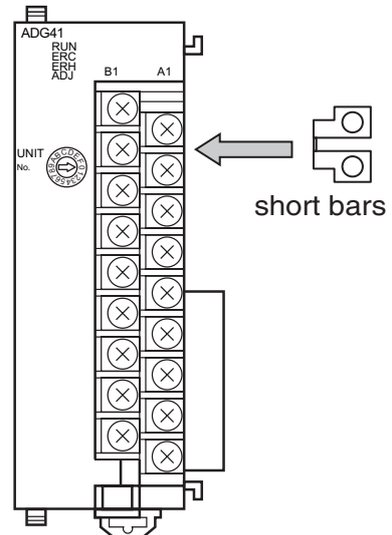
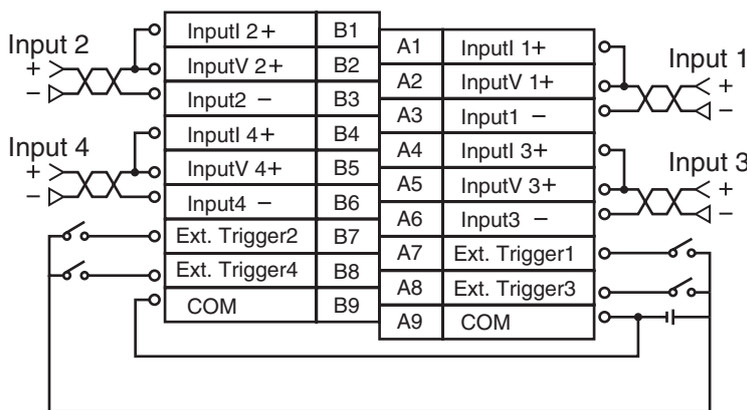
Terminal Arrangements

i information Wire the terminals correctly as described in the *Operation Manual*. Incorrect wiring may damage the Unit.

◆Voltage Input



◆Current Input



i information Short the Input I and Input V with the enclosed short bars.

Current Consumption

The current consumption of the Analog Input Unit (Hi-speed type) is 650mA (5V DC.)