

絶縁トランスモジュール

MODEL M40-41136

高速パルスをトランスにより絶縁出力

概要 Abstract

パルス信号のアースライン(グラウンドレベル)を絶縁するためのモジュールです。高速応答性の高いフェライトでトランスを作り、1次・2次間を電氣的に絶縁し、パルス信号を中継出力しています。NIM-1Uに2回路収納しています。

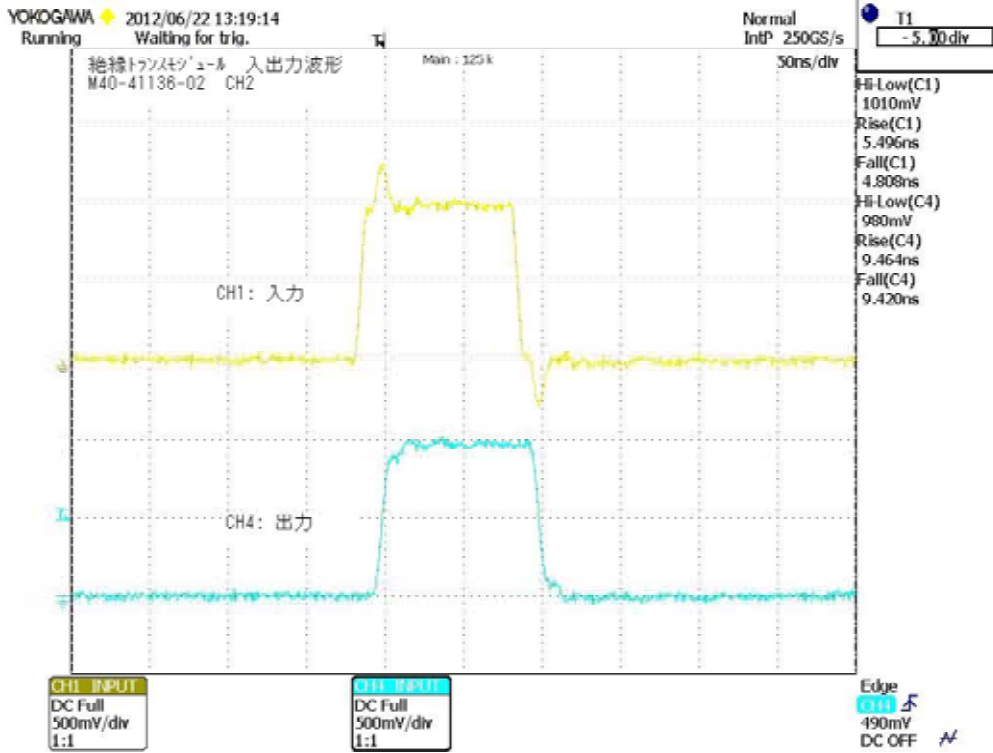
仕様 Specifications

- 1) 回路構成
(1入力 1出力 / 2回路収納)
- 2) 入力コネクタ : BNC
- 3) 入力インピーダンス : 50
- 4) 入力パルス幅 : 20nS以上
- 5) 出力コネクタ : BNC
- 6) 出力インピーダンス : 50
- 7) 伝送損失 : 0.5dB以下
- 8) 遅延 : 20nS以下
- 7) 電源 : 不要

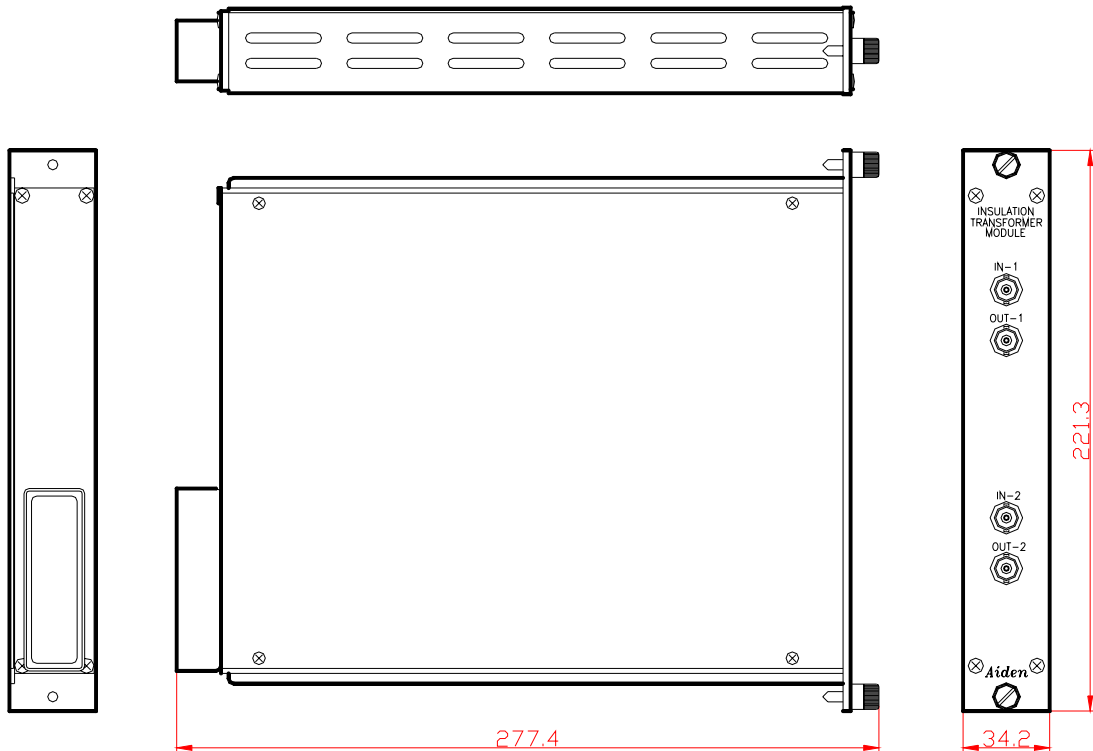


ユニット外観写真

入出力波形



外形図 Dimensions



販売代理店



株式会社 **アイデン**
 〒651-2228 神戸市西区見津が丘2丁目2-3
 TEL : 078-994-1400 FAX : 078-994-1462
 ホームページ : <http://www.aiden.com>
 E-Mail : info@aiden.com