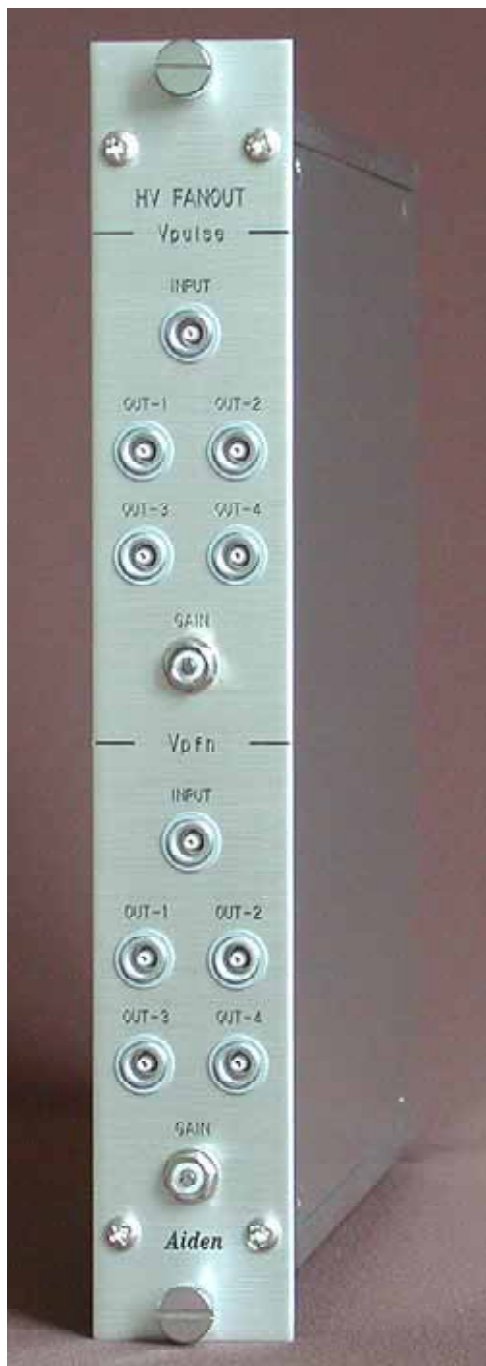


HVファンアウトユニット

MODEL 35-4038

直流レベル信号、パルスレベルを4回路に分配出力



ユニット外観写真

概要 Abstract

本ユニットはクライストロンモジュレータより得られる直流レベル信号、パルス信号を4回路に分配し、複数の機器に信号を伝達します。

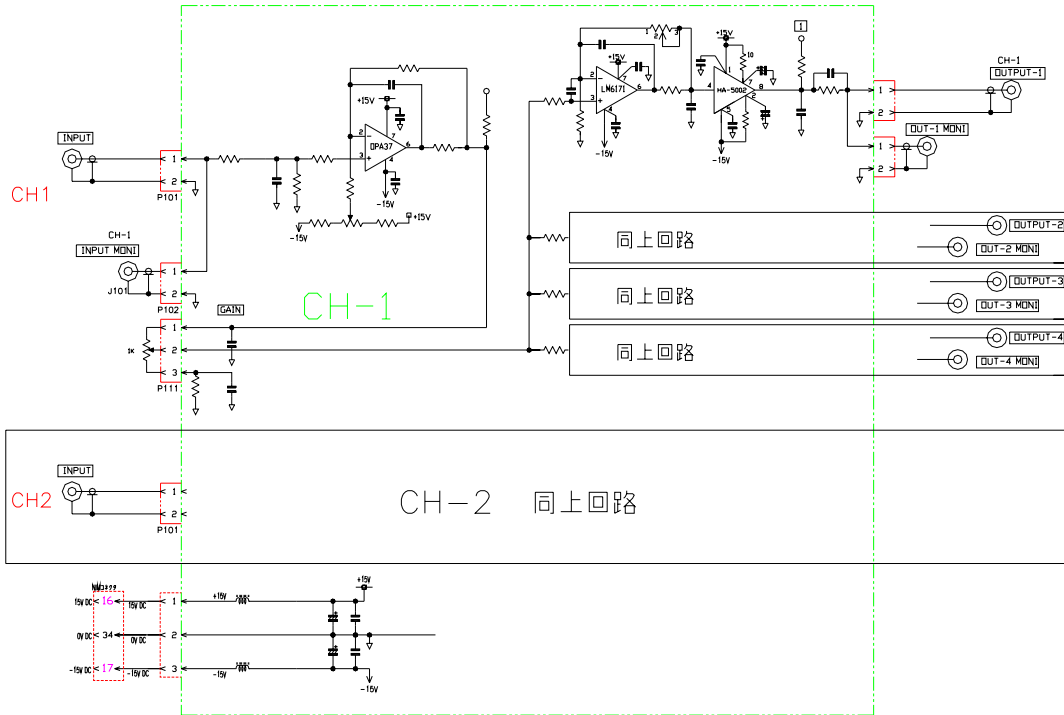
信号はメーターリレー、AIモジュール等に供給され、インターロック信号、モニター信号として使用されます。

前面パネルには入力ゲイン調整ボリュームと入力・出力信号モニター用lemoコネクタを装備しています。

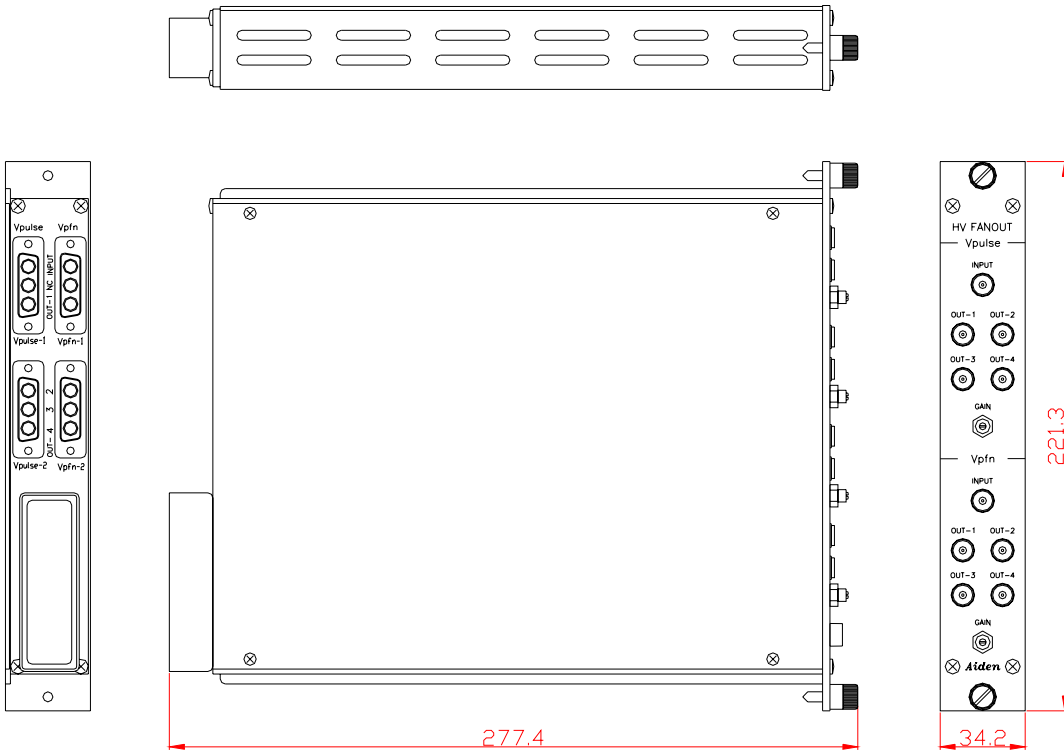
仕様 Specifications

- 1) 回路構成
(1入力 4分岐、4出力) × 2回路
- 2) 入力信号 (背面: 同軸)
直流電圧: DC 0V ~ +10 V
パルス : 3 μ S
- 3) 入力インピーダンス: 50
- 4) 出力インピーダンス: 50
- 5) 出力数 : 2回路 × 4ch (背面: 同軸)
- 6) モニタ用信号 (前面パネル)
入力: 1 × 2回路 (lemo)
出力: 4 × 2回路 (lemo)
- 7) 使用温度範囲: - 5 ~ + 60
- 8) 使用湿度範囲: 90%RH以下 結露なき事
- 9) 電源 : NIM-bin 電源 DC \pm 15 V

回路構成 Circuit



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