

# ADA-124

## 仕様書

### ■概要

- 高音質オーディオ信号用分配器
- 1入力2分配出力ブロックを4ch搭載
- ひとつしかない本線出力を外部VUメーターにも送りたい時など、2分岐がいくつか必要な場合に好適
- 入出力とも電子バランス回路で、アンバランス機器とも接続可能
- 各分配出力ごとにレベル調整が可能

### ■仕様

#### 入力部 (IN)

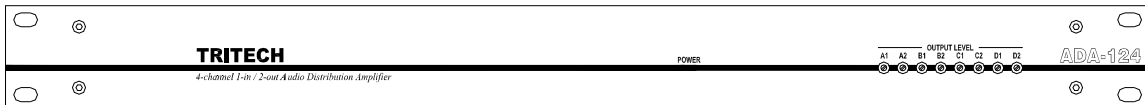
- コネクタ : NC-3FAH (XLR 3-31 相当) x 4
- インピーダンス : 約 47k $\Omega$  (電子バランス)
- 基準入力レベル : +4dBu (0dBu=0.775Vrms)
- 最大入力レベル : +29dBu (THD = 1% @1kHz)

#### 出力部 (OUT1, OUT2)

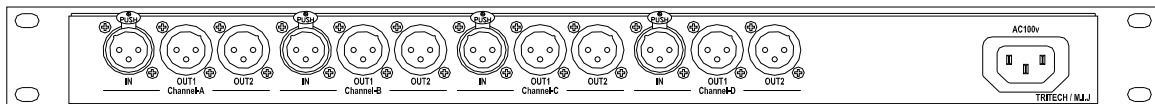
- コネクタ : NC-3MAH (XLR3-32 相当) x 8
- 出力形式 : 電子バランス出力
- 負荷インピーダンス : 600 $\Omega$  以上
- 周波数特性 : 20~50kHz (+0/-0.5dB), 10~100kHz (+0/-2dB)
- 歪率(THD) : 0.005%以下 (IHF-A weighted)
- S/N : 90dB 以上 (IHF-A weighted)
- 最大利得 : +3dB (100k $\Omega$  バランス負荷時)

- 寸法 : 482mm(W) x 44mm(H) x 132mm(D) (突起部含まず)
- 重量 : 約 2.5kg
- 電源 : AC100V 50/60Hz
- 消費電力 : 約 5.4VA

### ■フロント・パネル



### ■リア・パネル



仕様および外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。

## 株式会社 トライテック

〒142-0061 東京都品川区小山台 1-8-5

Tel. 03-3793-8411(代) / Fax.03-3793-8413

URL <https://www.tritech.tv>