

C1000シリーズ AAS1011

アナログオーディオセレクトア

仕様書

株式会社 コスミックエンジニアリング
 〒191-0065 東京都日野市旭が丘 3-2-11
 URL: <http://www.cosmic-eng.co.jp/>
 E-Mail: c1000@cosmic-eng.co.jp

概要

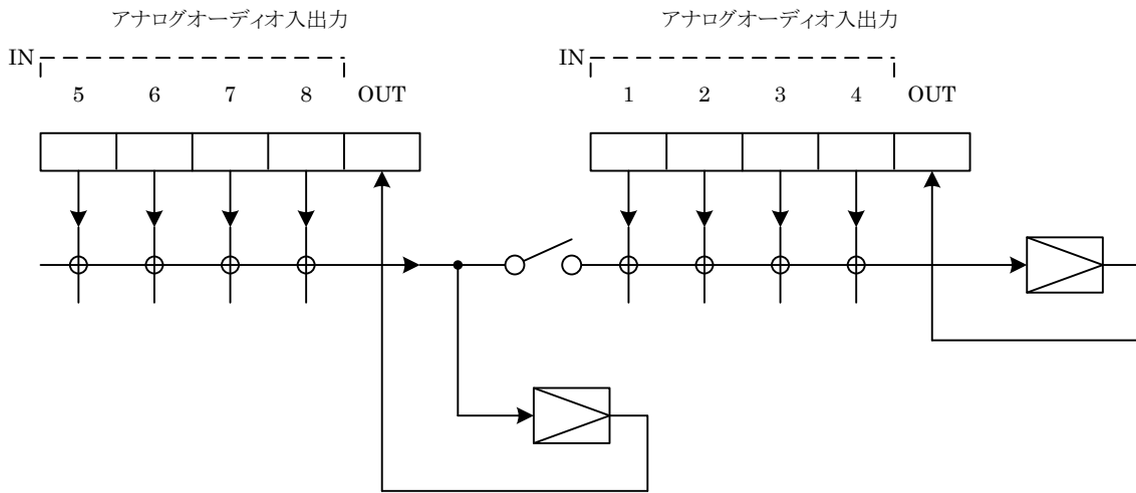
- 8入力1出力(モノラル)または4入力1出力(ステレオ)のアナログオーディオ信号セレクトアモジュールです。
- 各出力は独立したアンプを持っています。
- 入出力は全て電子バランス式です。

仕様

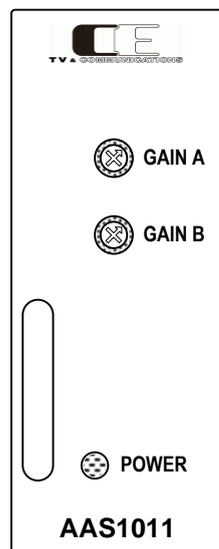
| | | | |
|--------|-----------------------------------|---|-------------------|
| 対応フレーム | C1000シリーズ | | |
| 入力信号 | アナログオーディオ | 0 dBu 600Ω 平衡×8 | ※ 1600シリーズ34ピン |
| 出力信号 | アナログオーディオ | 0 dBu (600Ω 負荷時) 平衡×2 (レベル調整可能) | 1600シリーズ34ピン |
| 入出力数 | ステレオ:4切換 | モノラル:8切換 | |
| 特性 | 周波数特性 | 20 Hz ~ 20 kHz ±0.1 dB以内 (1kHz基準、基準レベル) | |
| | S/N | 90 dB以上 | |
| | 歪率 | 0.05 %以下 (20Hz~20kHz) | |
| | クロストーク | 70 dB以上 (10 kHz +20dB) | |
| | 最大入出力レベル | +24 dBu 600Ω 平衡 | |
| | チャンネル間位相差 | ±5 ° 以内 (15kHz) | |
| | 入出力位相差 | ±5 ° 以内 (1kHz) | |
| 動作環境 | 0 °C ~ 40 °C 20 % ~ 85 % (結露無きこと) | | |
| 電源 | DC +5 V, -5 V | | |
| 消費電力 | 約 2 W | | |
| 外形寸法 | フロントモジュール | W28 × H77 × D272 mm (突起部を除く) | |
| | リアモジュール | W32 × H86 × D27 mm (突起部を除く) | |
| 質量 | フロントモジュール | 約 0.2 kg | |
| | リアモジュール | 約 0.1 kg | |
| 標準付属品 | 1600シリーズコネクタ(ケース付き) ※ | | |

※ リアモジュールはヒロセ電機製1600シリーズ(RPC1010)が標準となりますが、ご注文時にフェニックスコンタクト仕様(RPT1000)をお選びいただくことができます。

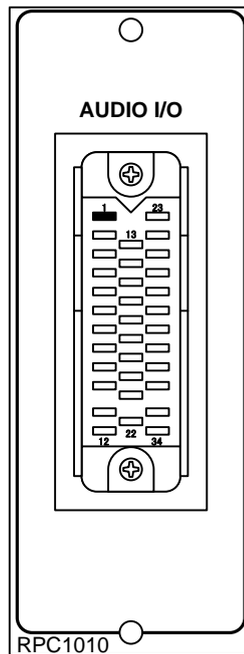
ブロック図



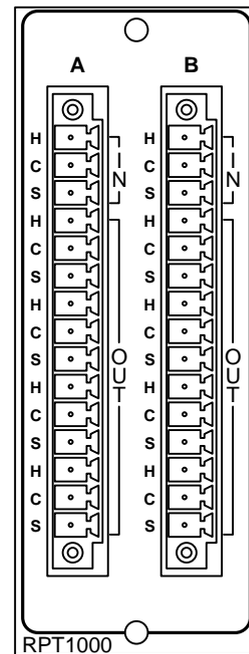
外観



正面図



背面図 (標準)



(ご注文時選択可)