

C1000シリーズ AAD1011

アナログオーディオ分配器

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

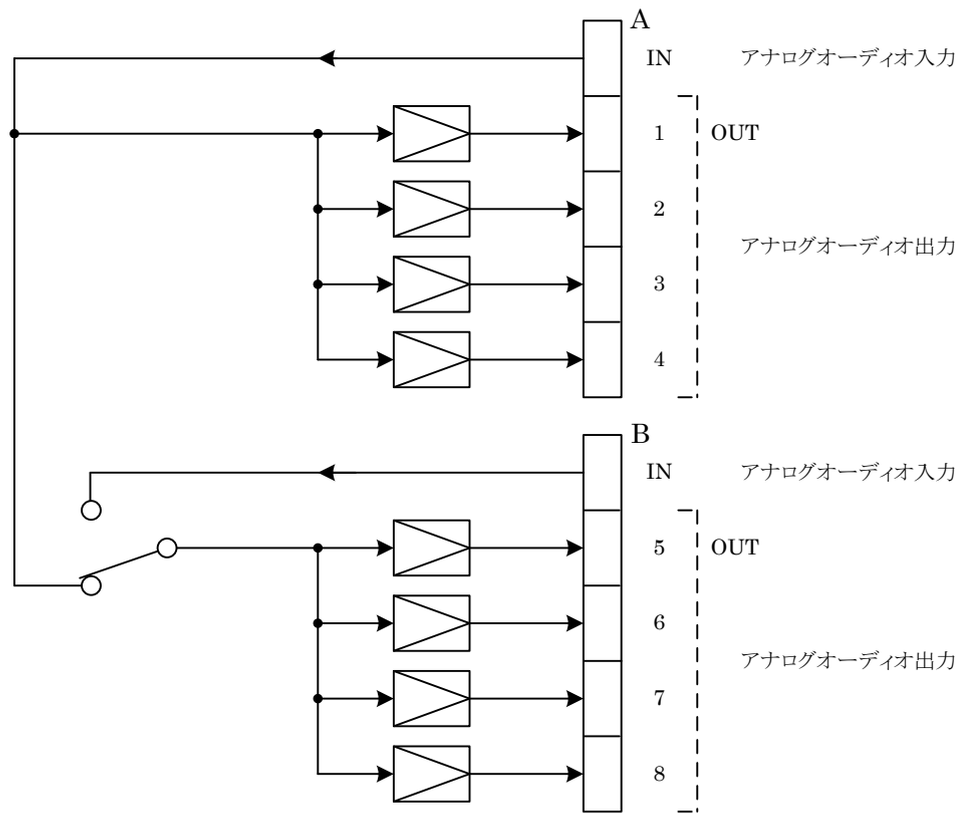
概要

- 1入力8分配(モノラル)または1入力4分配(ステレオ)のアナログオーディオ信号分配器モジュールです。
- 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 600 Ω 平衡×2 (レベル調整可能)	※ 1600シリーズ34ピン
出力信号	アナログオーディオ	0 dBu (600 Ω 負荷時) 平衡×8	1600シリーズ34ピン
入出力数	ステレオ:1入力4分配 モノラル:1入力8分配		
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 600 Ω 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

