

E18A

アナログステレオオーディオ 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

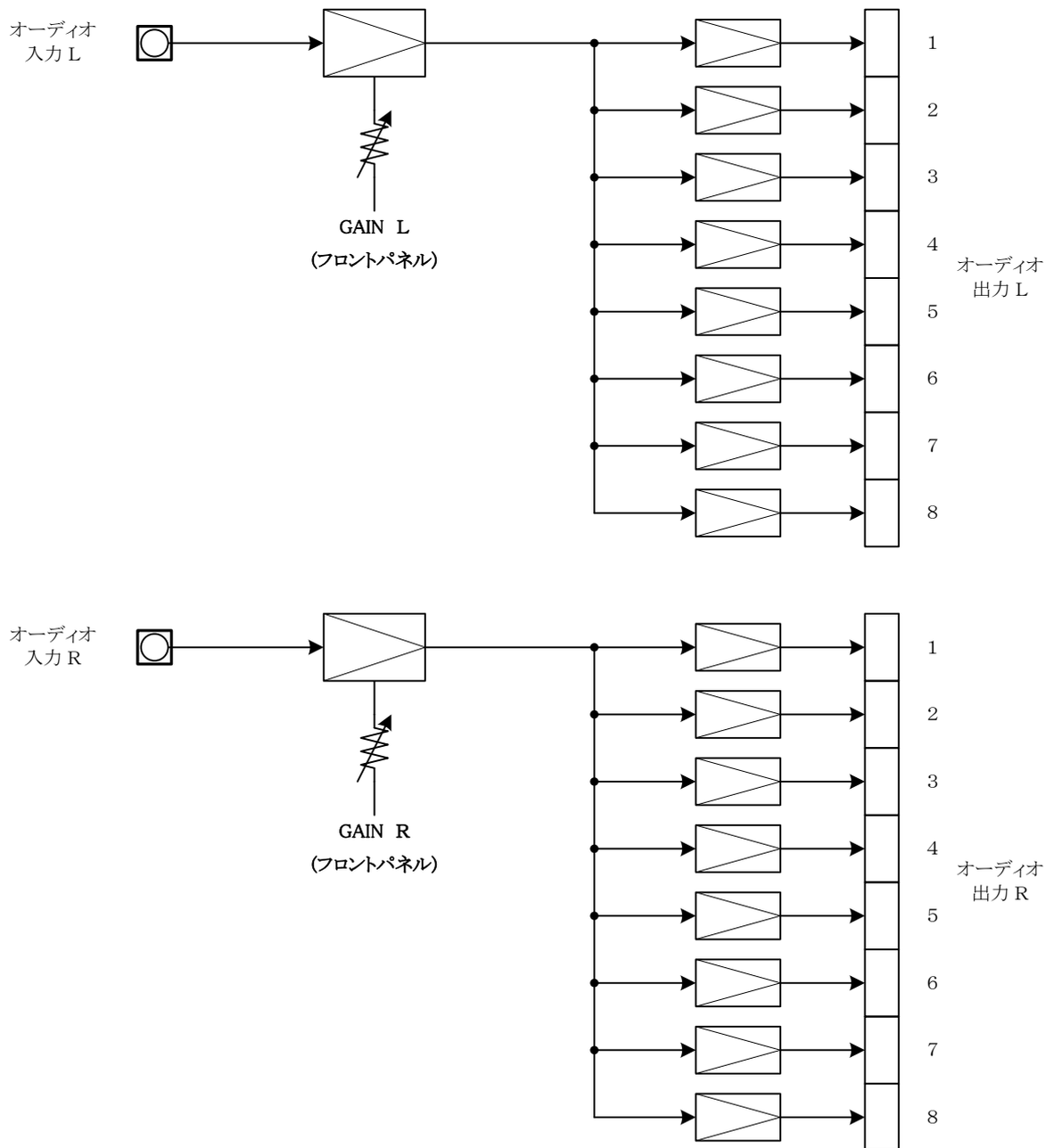
概要

- アナログステレオオーディオ信号に対応した、1入力8分配の分配器です。
- 高性能、高品質、省電力、長寿命設計で、低価格です。
- EIA 1RU、奥行き約200mm(突起部を除く)、ハーフラックサイズで連結金具付です。
- 欧州RoHS指令に適合しております。

機能

- ・ 入力したアナログオーディオ信号を8分配して出力します。
- ・ 全システムがステレオです。
- ・ フロントパネルから左右独立して入力レベルのゲイン調整ができます。
- ・ アナログオーディオ入力および出力は電子バランス式です。
- ・ アナログオーディオ出力は独立したアンプ構成です。
- ・ 簡単に2台を連結してラックに実装できる機構を採用しています。(特許第3836438号)

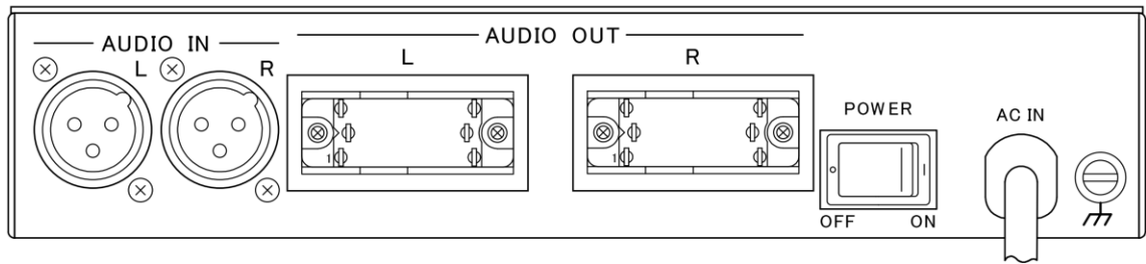
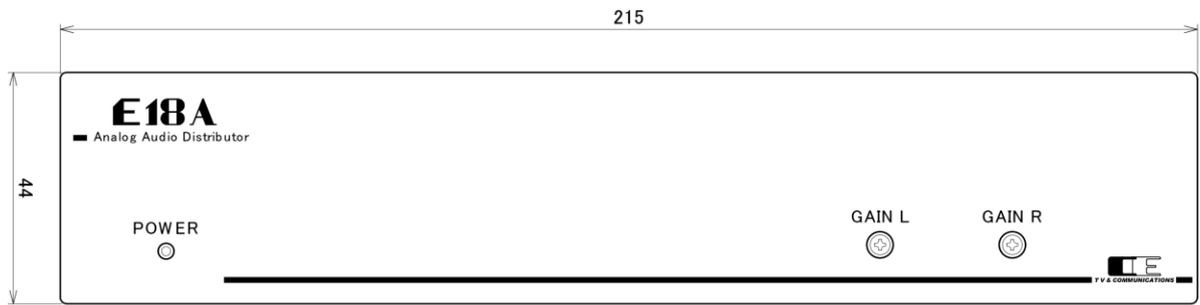
ブロック図



仕様

オーディオ入力	対応信号 入力数 コネクタ 入力レベル、インピーダンス	アナログオーディオ 1 XLR3(オス)×2 0 dBm 600 Ω 平衡	(L/R) 基準レベル=0 dBm 600 Ω
オーディオ出力	対応規信号 出力数 コネクタ 出力レベル、インピーダンス	アナログオーディオ 8 サミコン 1600シリーズ28ピン メス ×2 0 dBm 600 Ω 平衡	(L/R)
オーディオ特性	周波数特性 S/N 歪率 クロストーク 最大入出力レベル チャンネル間位相差 入出力位相差	20 Hz ~ 20 kHz ±0.1 dB 90 dB 以上 0.05 % 以下 70 dB 以上 +24 dBm ±5° 以内 ±5° 以内	1kHz基準 20 Hz ~ 20 kHz 10 kHz +20 dBm 600 Ω 平衡 15 kHz 1 kHz
動作環境	0 °C ~ 40 °C 20 % ~ 85 % (結露無きこと)		
電源	AC 100 V ±10 % 50/60 Hz		
消費電力	15 W		
外形寸法	W215 × H44 × D200 mm		
質量	1.8 kg		
標準付属品	取扱説明書、コネクタプラグ(音声出力コネクタ用)×2		

外観



奥行き200 (突起含まず) 単位 mm