

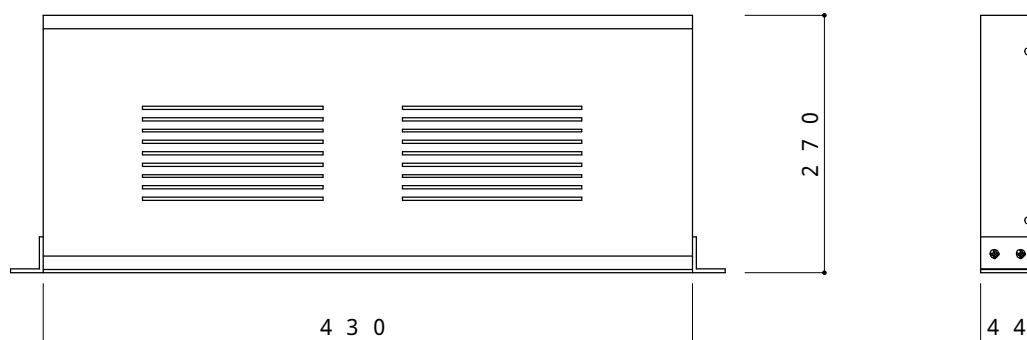
音量調整器 (V C A) S T - V C A - V 仕様書

型式 S T - V C A V

概要

本コントロールは外部ボリューム (B - 1 0 K) によって音声ラインレベルを調整する装置です。
ステレオ回路を独立 2 系統装備していますので、正面スピーカー用、天井スピーカー用として使用する事が可能です。

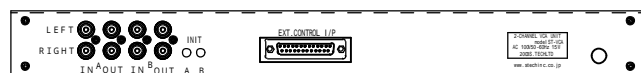
外形、姿図



E I A 1 U 取付け金具 (標準添付)



FRONT PANEL



REAR PANEL

仕様

- 制御方式 : 10k - Bタイプボリューム操作にて音量調整
- 内蔵回路数 : ステレオ独立2系統
- 最大減衰レベル : 90dB
- 利得 : 0dB (ゲイン無し)
- 最大入力レベル : 5Vrms (at 1kHz THD = 0dBv)
- 高調波歪率 : 0.2% (at 1kHz ATT = 50% 入力電圧 = 0dBv)
- 入力インピーダンス : 47k
- 出力インピーダンス : 100
- チャンネル間減衰量偏差 (ステレオ回路) : 2dBmax
- S/N比 : 90dB以上 (減衰レベル = 0dB) 利得 0dB
- 入出力端子 : 不平衡 (RCA)
- 外形寸法 : W430 x H44 x D270 3.5kg
- ケース材質 : 正面パネル1.6t 外箱スチール0.8t 黒塗装
- 電源 : AC100V 50/60Hz 15W

品名	VCAコントロール			型式	ST-VCAV	図番	ST-VCAV
承認	検図	写図	仕様書			株式会社 エステック	〒146-0092 東京都大田区下丸子2-22-12 TEL 03-5482-2820