

HA-907G/908G マイクロホン増幅UNIT 仕様書

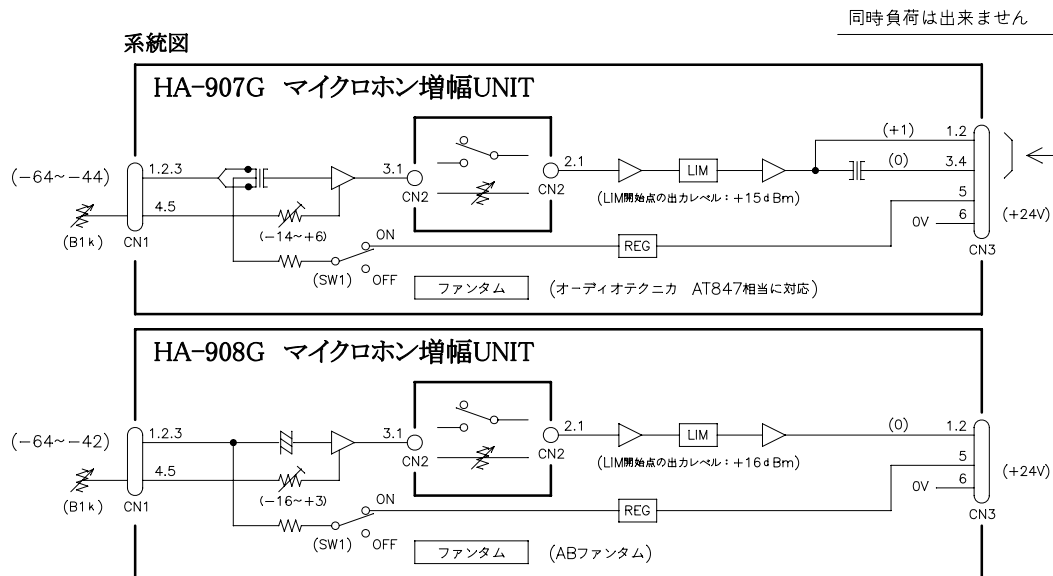
概要

マイクロホン出力の増幅器です。
過大入力に対し、制限をかけるリミッター回路が組み込まれています。
マイクロホンにファンタム電源を供給出来ます。
音声呼び出し用として最適のユニットです。

定格および性能

伝送周波数範囲 300~10,000Hz ----- 1kHzに対し-3.0dB±1dB以内
入力インピーダンス 約5kΩ 不平衡 (600Ωマイクに適す)
入力レベル 外部ポリウム1kΩの場合、可変範囲は系統図参照
負荷インピーダンス 600Ωの負荷に適する
最大出力 +17dBm
ひずみ率 最大出力レベルまで -----0.3%以内
S/N比 60dB以上 (入力-64dBsにて) (20kHz LPF ON)
制限開始点 出力レベル+15dBm±1dB以内
圧縮比 10:0.1
アタックタイム 1ms 以内
レリーズタイム 0.5S~1.5S
電 源 +24V 20mA以下

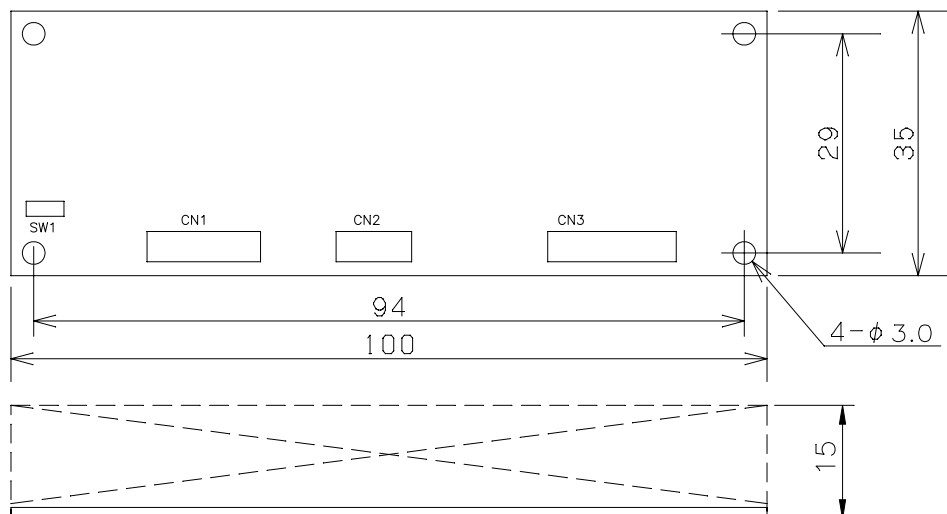
*: 電源+12Vでも動作しますが、定格及び性能が一部変わります。



*: CN2にスイッチ、ポリウム等を接続しない場合は、2番3番ピンをストラップしてください。

付属コネクター

番号	名称	定 格	数量	備 考
	CN1用コネクタ	EHR-5	1	付属品
	CN2用コネクタ	EHR-3	1	付属品
	CN3用コネクタ	EHR-6	1	付属品
	接触子	BEH-001T-P0.6		付属品



サンファイブ電子技術株式会社
TEL: 042-377-8156
http://sunfive.com

*ここに記載される、デザイン、仕様等は予告なく変更することがあります。