

真空管パワーアンプ
TRV-M88
使用説明書

平成 17年3月10日 第2版



**真空管の明るさ等のバラツキについて
(クレーム対象外)**

真空管のヒーターの明るさが左右違うものがありますが露出している部分には性能には問題ありませんので左右違っていても差し使いありません。

Tri

株式会社 トライオード

〒343-0032 埼玉県越谷市袋山609-3
TEL : 048-940-3852
FAX : 048-940-3853
Eメール : info@triode.co.jp

ご注意（感電について）

このアンプは高電圧（約400Vdc）を使用するため、感電されないよう細心の注意が必要です。絶対に裏蓋を開けたりしないようお願い致します。
なお裏蓋を開けた後、内部接触による人体の損傷や火傷などの責任は負えませんので予め御了承ください。

その他の注意事項

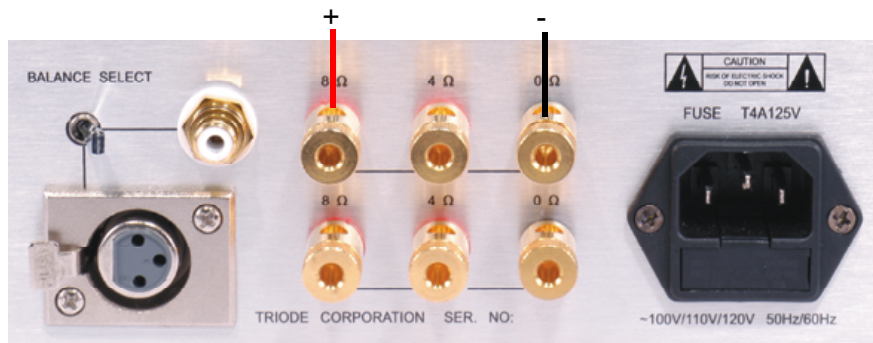
使用時は高温になるため、必ず付属の真空管ボンネットを御使用下さい。特にお子様の手の届かない場所に設置して下さい。

保証について

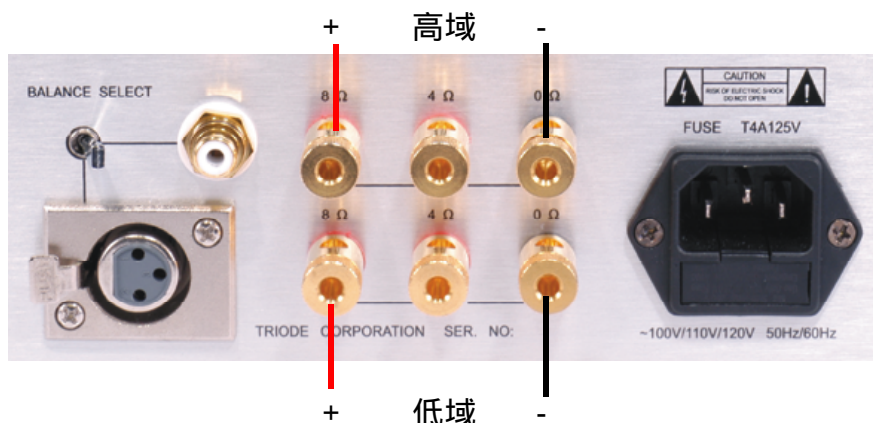
本製品の裏蓋を開け、改造などをされた時点で保証の対象外となりますので御注意下さい。この場合の修理は全て実費とさせていただきます。

接続と使用方法

- 1) 真空管カバーはカバー自体を持って上側に引き抜くと外れます。
クッション材を取り出し付属の電源ケーブルを接続します。
- 2) RCA入力端子又はバランス入力端子にプリアンプからのケーブルを接続します。
また入力ソース（CD、DVD、MD等のアナログ出力）をダイレクトに接続できます。入力セレクトスイッチを忘れずに使用する方へ倒して下さい。
- 3) OUTPUTターミナルにスピーカーケーブルを接続します。
 - 4) スピーカーの場合は6端子に接続します。
 - a) 1本のケーブルで接続をする場合



- b) 6又は8オームバイワイヤー接続をする場合



- 4) 接続が終わりましたら電源を入れボリュームを調整してお楽しみ下さい。

TRV-M88仕様

ここに記載されている値は正常に動作している場合の期待値です。
よって保証値ではありません。

最大出力： A B級 6 0 W
S N比： 9 0 dB以上
歪率： 0 . 1 %以下
入力感度： 0 . 7 V (at 100k)
出力端子： 6 / 8 (4 スピーカーは 6 端子に接続)
周波数： 2 0 Hz ~ 3 5 kHz +/-1dB
バランス出力： 3 番ホット
使用真空管： 1 2 A X 7 (右側) / 1 2 A U 7 (左側) / K T 8 8 x 2
ヒューズ： 4 A

スペアパーツ

K T 8 8 真空管 (中国製)	1 ペア	¥ 1 6 , 0 0 0	
1 2 A X 7 A 真空管 (中国製)	1 本	¥ 2 , 8 0 0	
1 2 A X 7 A 真空管 (チェコ J J 製)	1 本	¥ 3 , 8 0 0	
1 2 A U 7 A 真空管 (中国製)	1 本	¥ 2 , 8 0 0	
1 2 A U 7 A 真空管 (チェコ J J 製)	1 本	¥ 3 , 8 0 0	(以上税別)