

LO-D HMA7500

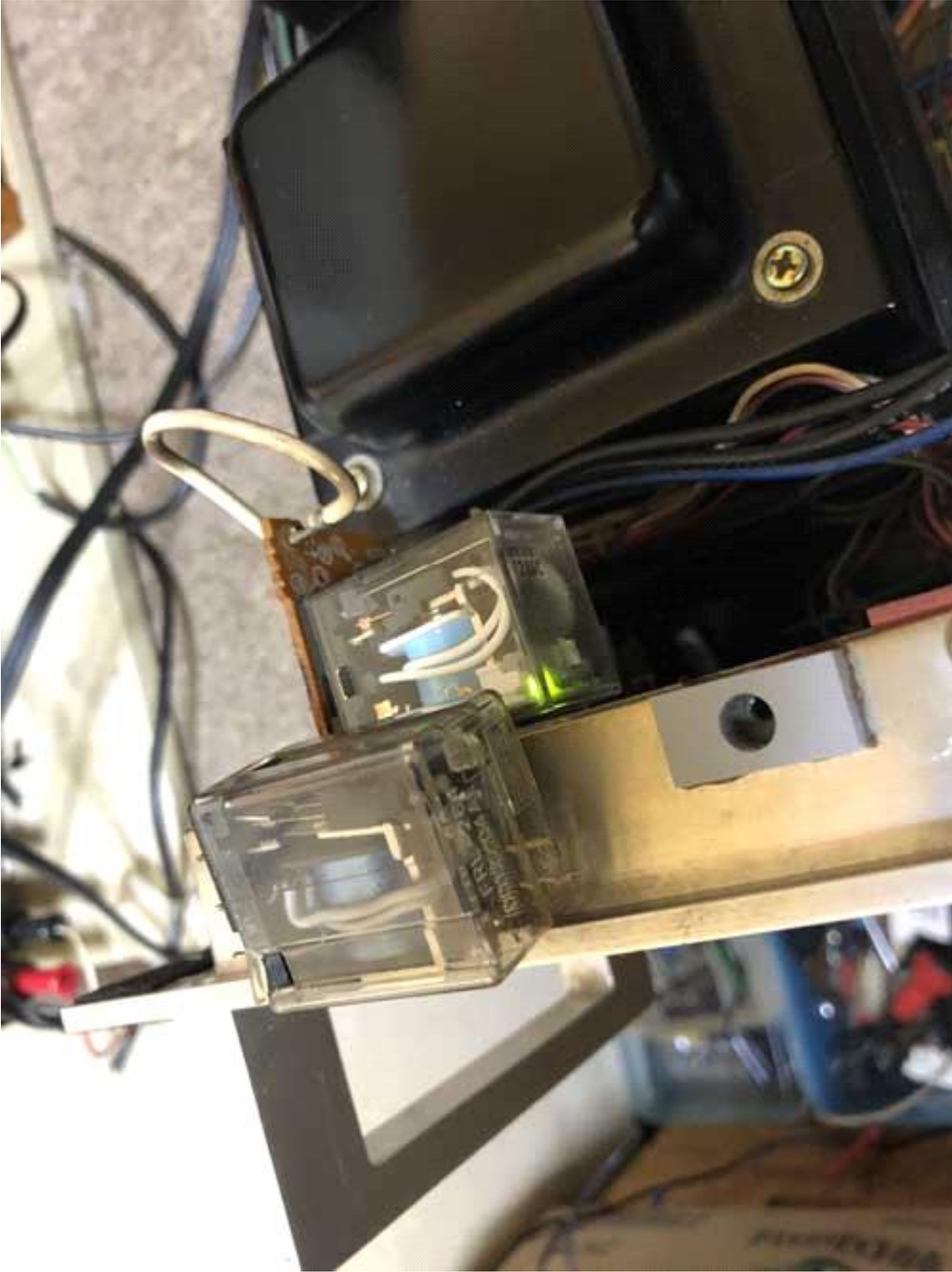
故障内容 片側が出力しなくなる、不安定？出力時にノイズが混じる（アンプ高温時に最大出力付近でプロテクト動作（バチバチ音）する事を確認しました。

修理内容 スピーカーリレー交換、プリ側安定電源回路劣化トランジスタ交換、定電圧ダイオード交換、DC調整（入力/出力）

スピーカーリレーの交換をする（オムロン日本製）



交換時の動作状態



交換部品（リレーとダイオード、トランジスタ）

※後の精密検査時にヒートシンク高温時、最大付近でプロテクト動作するため



負荷テスト 90W+90W (カタログ値は80W+80W)

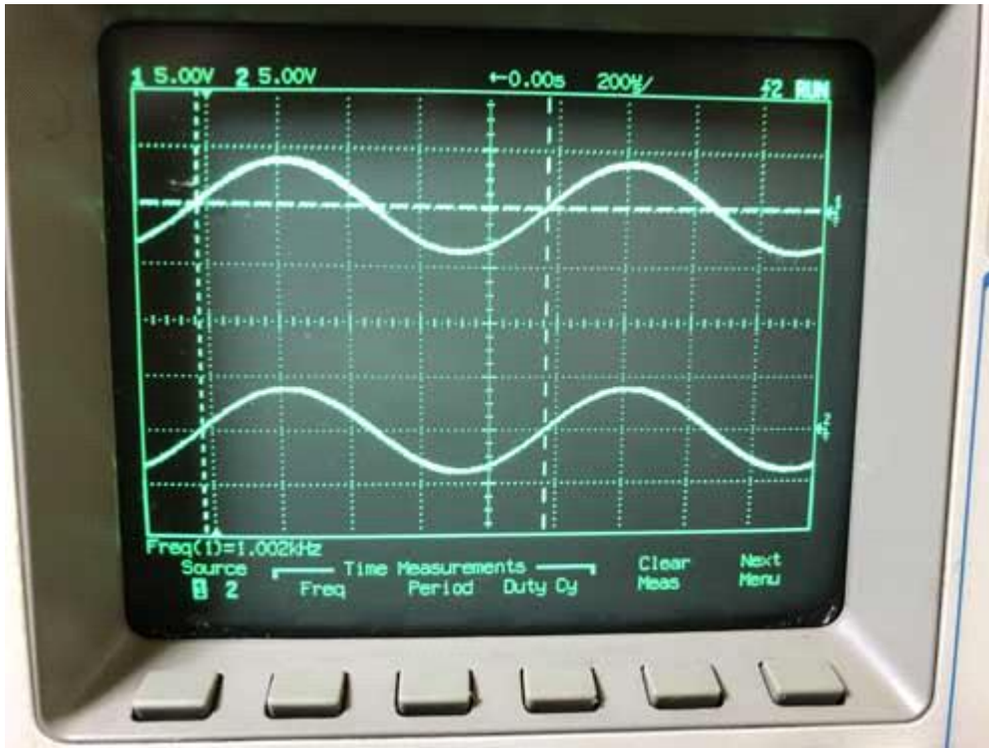
交換後はプロテクト動作は一切ない



問題なく90W出力を確認



左右の波形も問題ありません。



弊社では個人様・業者様を含め年間数百件の修理等を行っております。  
修理等をお考えの方は [こちら](#) をクリックまたは、TEL 011-522-7822  
オーディオ買取センター 修理係 までお問い合わせください。