

Marshall TSL100

故障内容 FUSEが切れた（切れたFUSEやソケット内部が欠品。紛失？）

修理内容 プリ真空管ソケット付近でショート跡あり（ほこり？湿気？）ショートの影響で電源ダイオードが故障していました。

ダイオード交換、FUSEホルダー交換（ソケットが無いため）FUSE交換（スローブローFUSE 2本）動作・出力確認

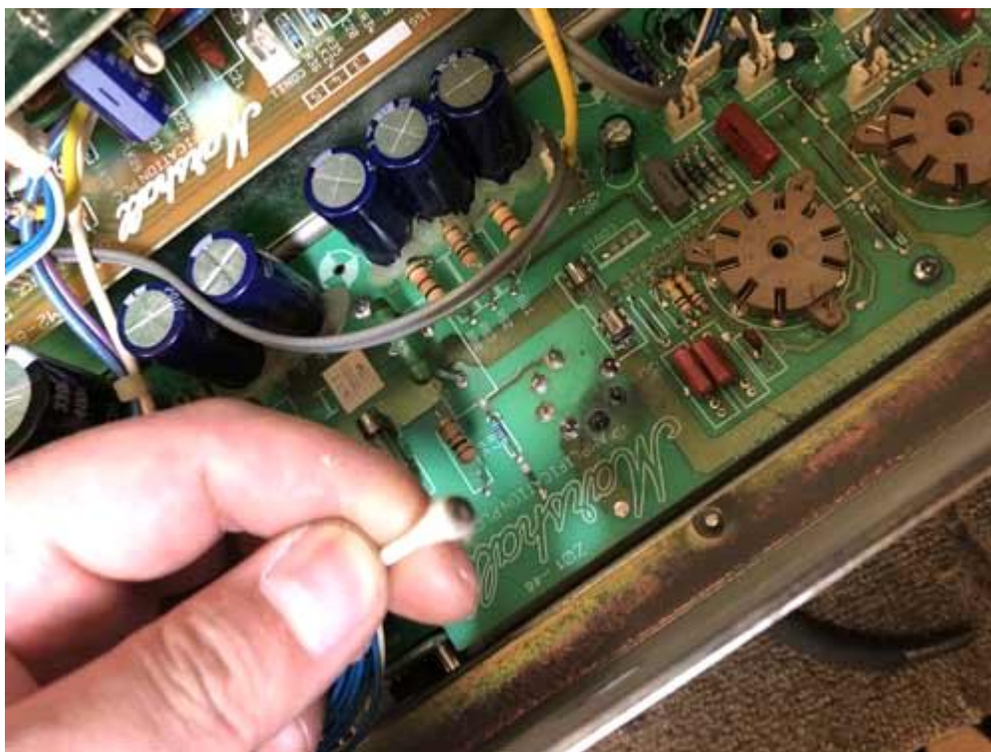
FUSEホルダーソケットが無い



プリ真空管ソケット部分にショート痕跡あり



基板を清掃する



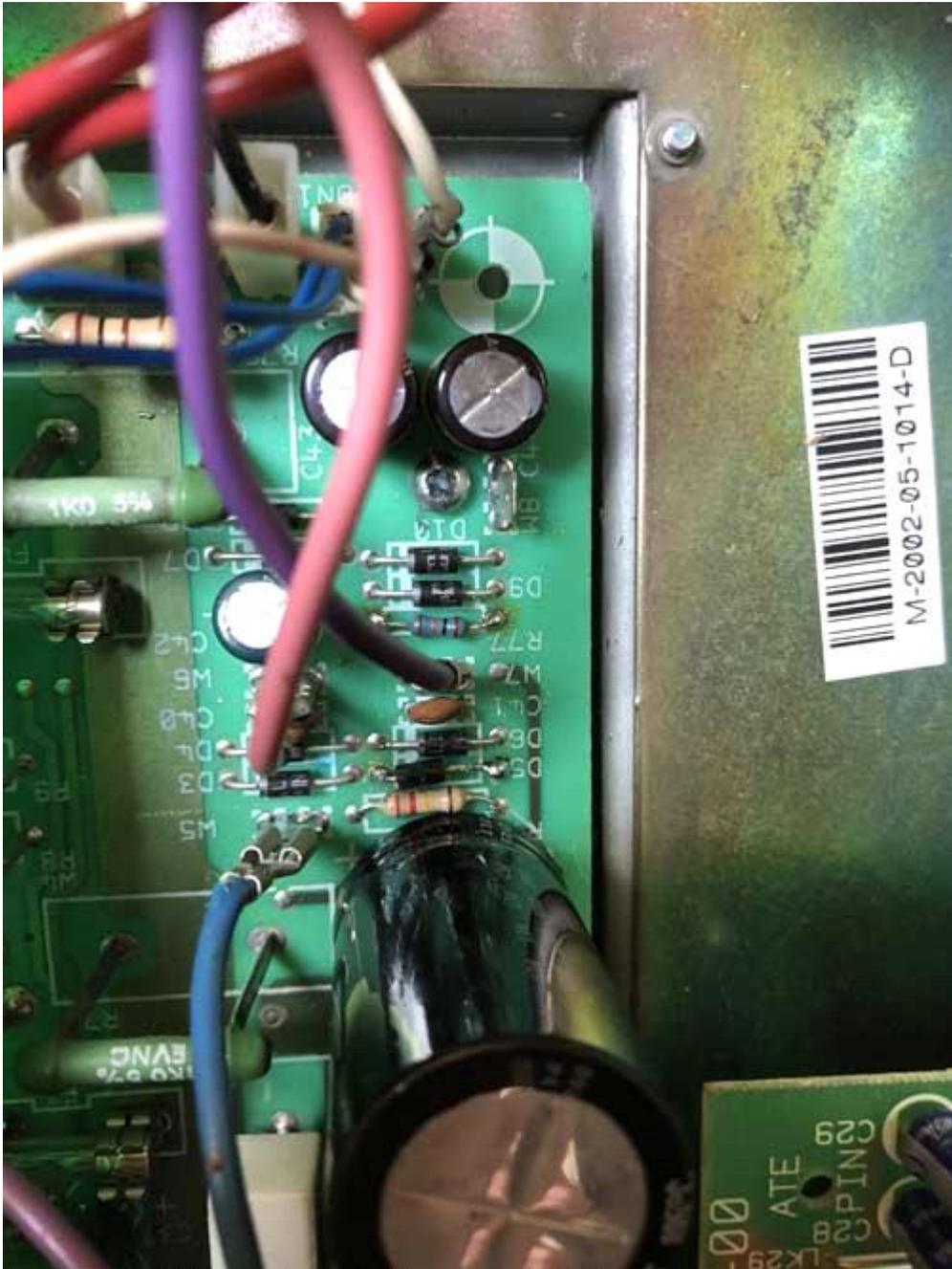
FUSEホルダーを交換する



電源ダイオードのパンク



交換をする



ノブ一か所をマーシャルタイプに交換



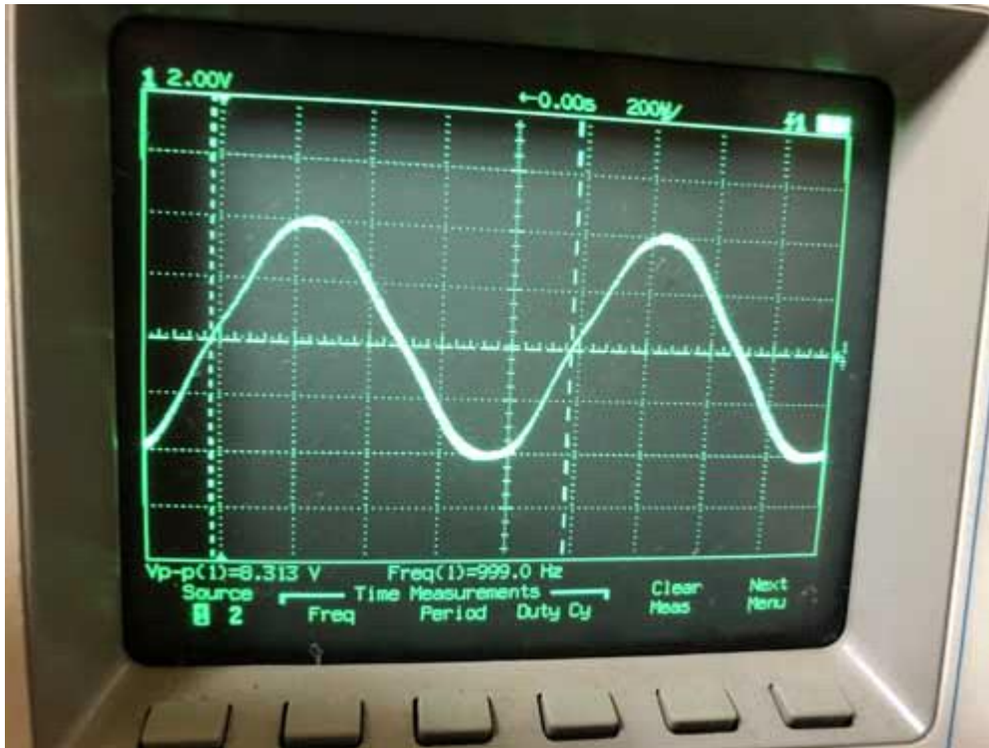
出力を確認する



8Ω 100Wの出力を確認



波形はオーディオ用でないなので歪がある



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。