

## 低価格XLR <-> RCA変換アダプタ



## 非磁性体製と推定



## 質量測定実施…33.4gと軽い



## 緑色の線、1本のみでGNDは未接続



組立式ボディの導通を頼りとしたGND側の接触不良が信号断・ノイズ混入(GND浮き)の原因と推定

RCA側もGNDはボディ導通頼り



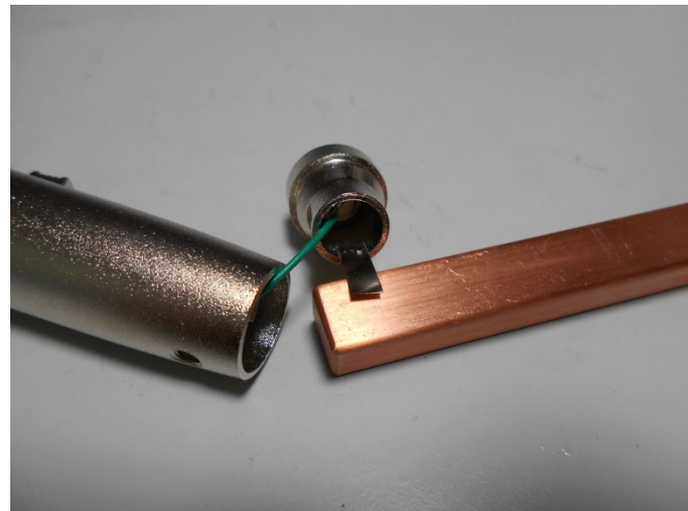
RCA側はホットのみ結線



クラッド材タブをスポット溶接実施



スポット溶接されたクラッド材タブ

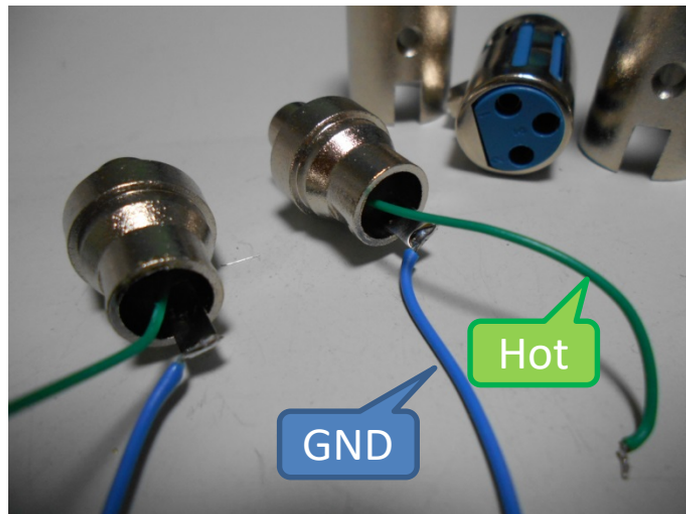


RCAコネクタへのGND電線接続準備が完了

スポット溶接されたクラッド材タブ



スポット溶接したGND側タブへ電線を半田付



XLRコネクタGNDへ接続



完成

