

LM4881使用

CASE4881-PT

ポータブル ヘッドホンアンプ 専用ケースキット

製作例



☆「LM4881使用 ポータブルヘッドホンアンプ基板」
(LM4881-PT) にぴったりの特製ケースキット

※ヘッドホンアンプ基板キットは別売です

☆前パネル加工済み

☆寸法：82 (W) x24 (H) x105 (D) mm

☆部品表 ※予告なく変更することがあります

	品名/型番/値	数量	備考
1	加工済みケース CASE-4881-PT	1	
2	φ3.5mm ステレオジャック MJ-074N-R	1	
3	φ3.5mm ステレオジャック MJ-073H	1	絶縁タイプ
4	電池ボックス 単3x3リード線	1	EHコネクタ加工済
5	EHRケーブル 3P 30cm 311-318	2	
6	ボリューム用ナット	1	
7	つまみ(ローレット軸) DB130802SL	1	

電子パーツ・マイコン・メカトロ・オーディオ

デジット

〒556-0005 大阪市浪速区日本橋5-8-26
(シリコンハウス3F)

(月～土)10:30～19:30 (日・祝)10:00～19:00

[TEL]06-6644-4555 / [FAX]06-6644-1744

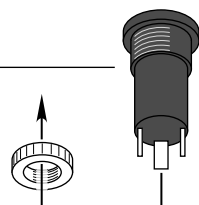
[HP]http://digit.kyohritsu.com

[Blog]http://blog.digit-parts.com [Twitter]@0666444555

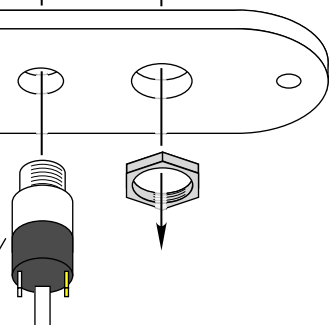
☆組み立て方

① 前パネルの組み立て

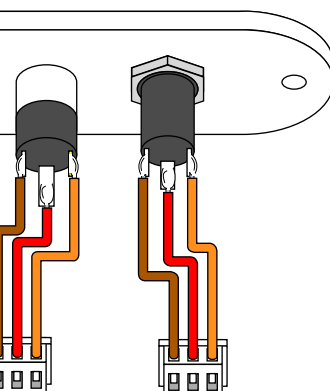
φ3.5mmステレオ
ジャックMJ-073H



φ3.5mmステレオ
ジャック MJ-074N-R



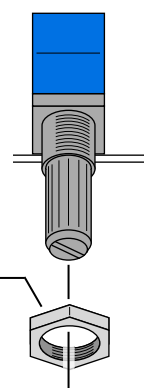
ケーブルは
長さ5cm程度に
カットして使用します
(3本の線をよじて
ください)



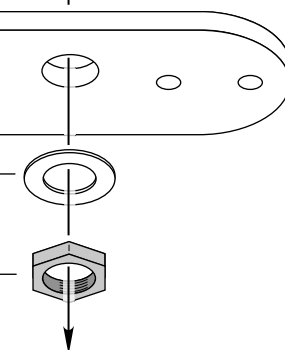
EHR3ケーブル

② 基板の仮止め

高さ調節用ナット

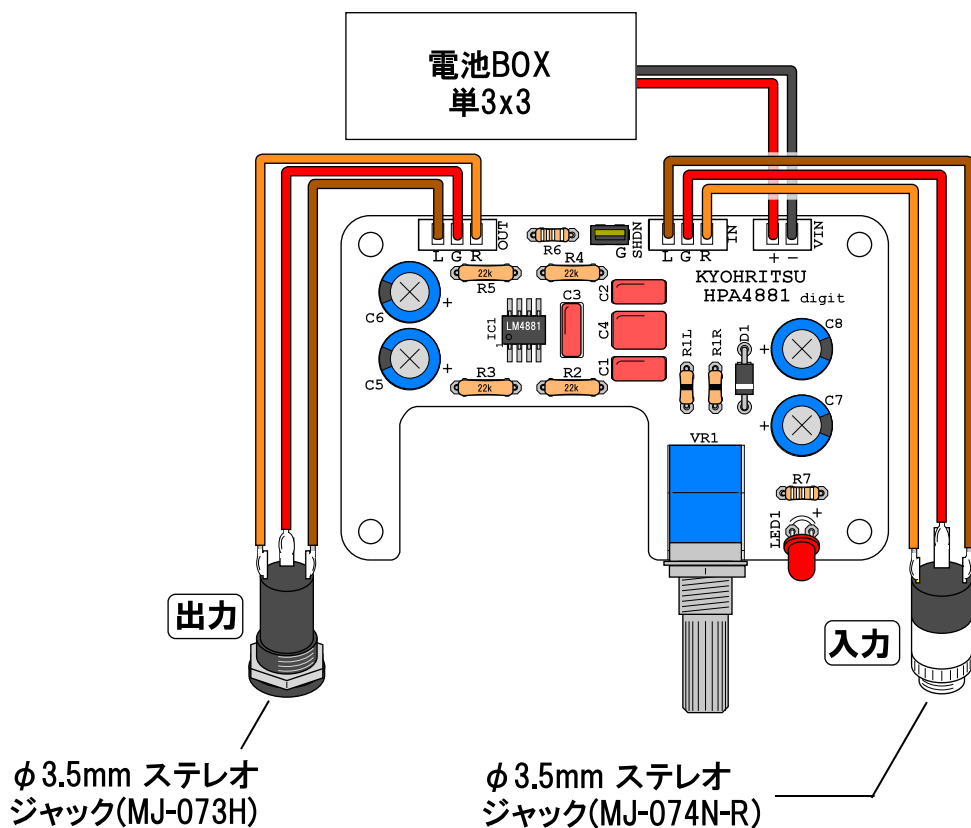


ボリューム付属の
ナットとワッシャ

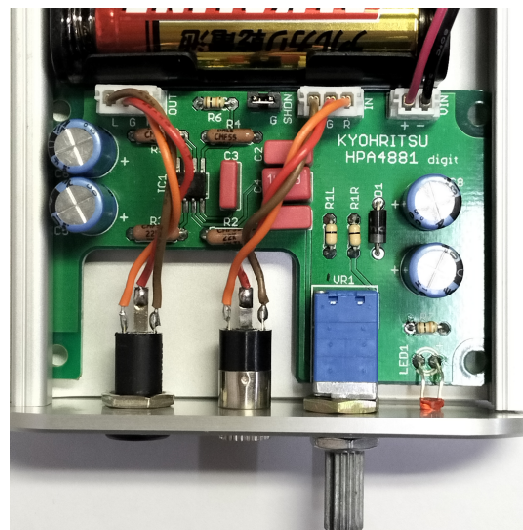


ボリュームのナットは前パネルをケースに
固定してから締めます
(この段階では手で締まる程度に締めます)

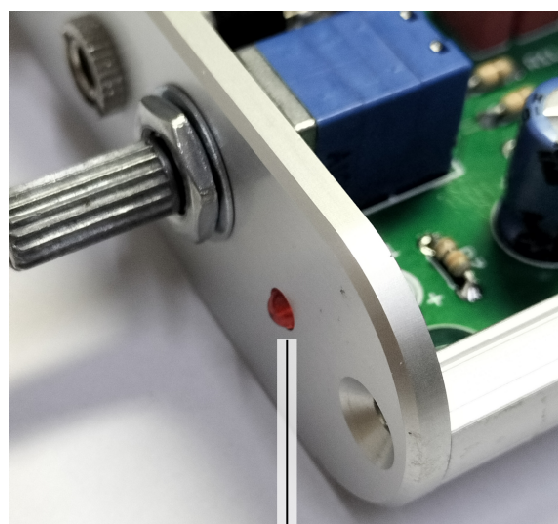
③ 基板との接続図



ケースへの組み込み
イメージ



④ LEDの高さの合わせ方



LEDの頭がパネルから少し出るように、
パネル後ろから押し出します

⑤ ケースのふたを閉めます



前パネルを付属のタッピングねじで固定します。
ねじは銀色と黒色が入っていますので、お好みで
選んでください。
ここでボリュームのナットをきっちり締め、つまみを
軸にはめ込みます。
後パネルをタッピングねじで固定して完成です。