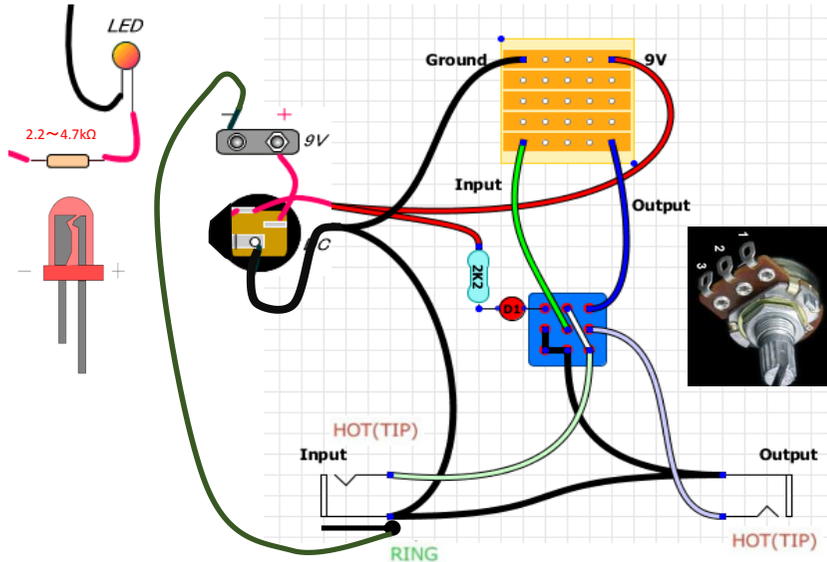


77\_配線注意事項 その2



メーカー型番	メーカー	略称	国
RC	レイセオン		アメリカ
TL	テキサスインスツルメンツ	TI	アメリカ
OPA	ハーフラウン (現TI)	BB	アメリカ
OP	プレジジョンモノリシック (現ADI)	PMI	アメリカ
AD	アナログデバイス	ADI	アメリカ
LT	リニアテクノロジー	LT	アメリカ
NE	シグネティクス (現NXP)	SIGN	アメリカ
LM, LME	ナショナルセミコンダクタ	NS	アメリカ
MAX	マキシム	MAX	アメリカ
uA	フェアチャイルド (現NS)	FC	アメリカ
MC	モトローラ (現ON セミコンダクタ)	MOT	アメリカ
TDA, SA	フィリップス (現ネクスperia)	NXP	オランダ
NUM	新日本無線	JRC	日本
uPC	NEC (現ルネサス)		日本
TA	東芝		日本
CXA	ソニー		日本
MN	松下電器 (現パナソニック)		日本
M	三菱 (現ルネサス)		日本
HA	日立 (現ルネサス)		日本

メーカー名 | 型番  
**OPA627AP**  
バージョン  
パッケージサフィックス

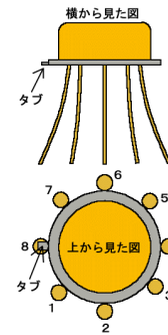
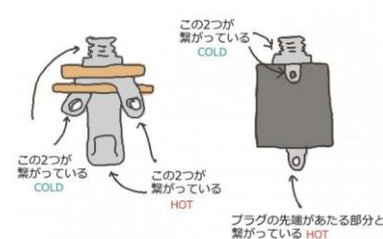
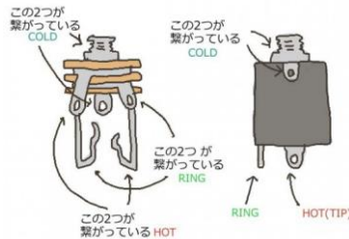
1回路入り	2回路入り	4回路入り
無し	RC4558	無し
NE5534	NE5532	無し
OPA604	OPA2604	無し
OPA134	OPA2134	OPA4134
OPA627	無し	無し
無し	RCA4558	無し
TL071	TL072	TL074

主要オペアンプメーカー



ステレオフォンジャックの構造

モノラルフォンジャックの構造



タブが出ている、これが8PINを表す。1PINではないので注意。PINの並びはDIPやSOPと同じで反時計回りに1,2,3,4.....8となる。TOP VIEWとは上から見た図

