

特別編

傘ラジオの材料

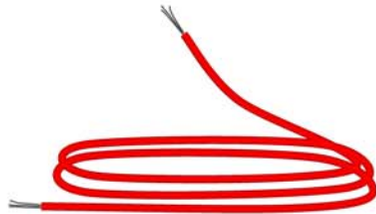
共立電子産業の
傘ラジオセットを使う場合

この資料はシリコンハウス共立様のご厚情に応えるため、特別に作成しました
www.kasaradio.com

2011年8月

共立電子産業

「傘ラジオ」セット



ビニール電線
UL1007AWG22
0.16mm, 17芯, 25m

但し色は決まっています

ゲルマニウムダイオード



[1N60 1個]

セラミックイヤホン



[セラミックイヤホン 1m プラグなし 1個
ミノムシクリップ赤 1個
ミノムシクリップ黒 1個]

ホイルペーパー

← 30cm →

※表はアルミ箔
裏は紙です



周辺を3~5mmアルミ箔側に折り込んで使います

自分でそろえるもの

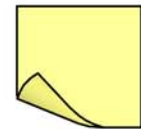
購入先の一例も示しました



ビニール傘

ダイソー EVA傘
48.5cm
(傘27)
¥105

※ 傘の生地によってはセロテープが付かない物があるので注意してください。



ふせん紙

8cm × 8cm

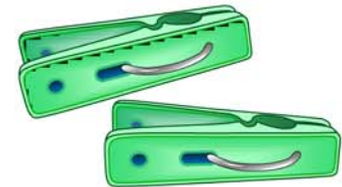
ダイソー ふせん紙
150枚 ¥105

セロテープ

または

布粘着テープ

(しっかり固定したいとき)



ニチバン <http://www.nichiban.co.jp/>

・セロテープ CT-15S ¥136

・布粘着テープ 121-50 50mm × 25m
オープン価格(¥300前後)

プラ製洗濯ばさみ

2個

ダイソー ランドリーピンチ
30個入 (A-073) ¥105

傘ラジオの作り方

幅広のふせん紙を巻いてから

ホイルペーパーを巻く

洗濯ばさみではさむ

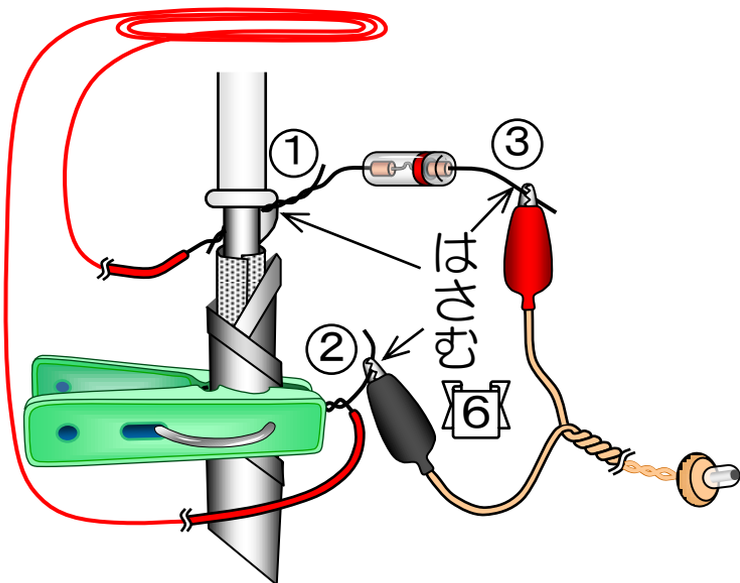
ビニール電線を巻きつけ洗濯ばさみで固定

5 傘にビニール電線を巻く

電線はセロテープでとめる

4
ダイオードをつなぐ

2.5m全部巻きます



洗濯ばさみを回して選局します。

