

原点に帰って、ラジオを。

シリコンダイオードで検波している回路を見つけたので、作ってみました。アンプを LM386 にした以外はそのままです。回路図には記載していませんが、発振対策として、デカップリングコンデンサを、IC と、Tr 付近、電池にそれぞれ入れてあります。都心なんでガンガン鳴ります。苦労したのはケース。スピーカを納めるのが大変（結局むき出し）でした。

http://star.gmob.jp/koji/data/radio_cir.JPG

<http://star.gmob.jp/koji/data/radio1.JPG>

<http://star.gmob.jp/koji/data/radio2.JPG>

<http://star.gmob.jp/koji/data/radio3.JPG>
