

# 事務員かねこだって やればできる! 作ってみました、スピーカー

事務員かねことは……  
元ソフト屋さんです (Windowsメインの)。  
事務員歴とハンダ付け歴は5年、ネットワーク歴は1年。  
好きなものは、猫と牛乳パン (生地にも牛乳が入っているパンじゃありません。長野県の牛乳パンです!)。  
これさえ与えておけば大人しくなります。

なんでスピーカー? そう思いますよね。  
そもそものきっかけは、数年前にさかのぼります。

「ちょっと勉強してみない?」と技術者かねこから渡されたのは、雑誌の付録基板と一冊の本。言われるがままに基板の配線やらなんやらをやって、本のとおりやってみると、

光った! LEDが光った!

まあ、そりゃ光りますよね。本に書いてあるとおりやったんですから。でも、まんま本のとおりにはならないんです。いろいろいじってみたけれど、やっぱりだめで、事務員かねこは静か本を本棚に戻し、基板をそっと見えないところにし

まい込みました。それを技術者かねこが遠い目で見ていたことを、いま思い出しました。  
閑話休題。言いたいことは、こうなんです。

LED光らせて、なにやるっていうのよ!?

光ってどうだっていうんだ、と技術者かねこにかみついたら、「これが基本」。  
わかるんですよ。わかるけど、ちょっと違うんです。やりたことや、やらなきゃならないことがないんです!  
ただ勉強で、と言われるとLED光らせたらゴールな訳で、だからなんなの? てことになってしまう。そして事務員かねこはハードウェア開発者への道を閉ざし、二度とLEDぴかぴ

かはやらないと心に強く誓ってしまったんです。

とはいうものの、この会社にいる以上、避けては通れまいと一念発起。それでもLEDぴかぴかは絶対にやりたくない。だったらどうするのか……。事務員かねこ考えました。

音、鳴らすか。

ちょうどそのころ、これから販売予定の入門キットの開発をしていました。それにはオーディオのインとアウトがつかます。試作品なら使ってもいいというお許しも出たものだから、自由研究と称してスピーカー作りを始めたのでした。

テイストは? **和風で!**  
材質は? **桐で!**  
デザインは?  
**こんなかんじで!**

スピーカーをとりつけて、  
ボンドで接着!

障子と格子戸も作っちゃいました。



カット済みの木材到着。  
まずはやすりがけ……

準備

加工

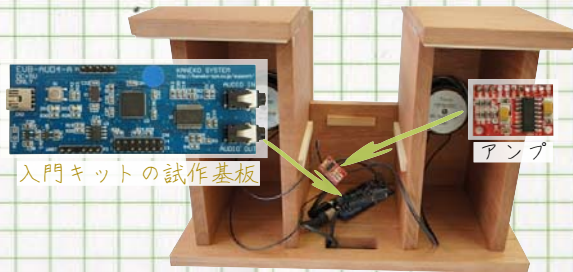
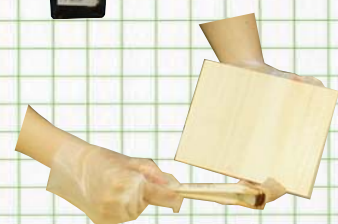
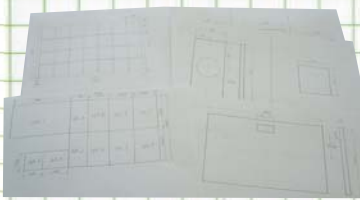
組立

完成!

図面をひいて……

柿渋で重ね塗り……

配線して……



いぎ、注文!

音もいい感じにできました!  
ちなみにラジオっぽい音になるよう、  
試作基板で音を加工しています。