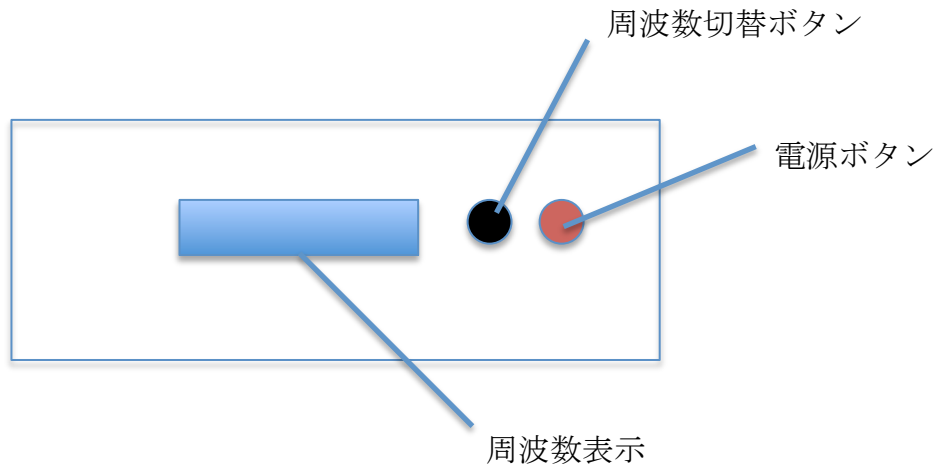


概要



使い方

電源は **5V** です。それ以上の **AC** アダプターを差し込むと壊れますのでご注意ください。

スピーカーを挿した時には、スピーカーから音が出ます。刺さない場合は、裏のスカラーコイルに周波数が供給されています。

Youtube を見てください。

1. 赤いボタンを押すと電源が入ります。この時、裏の CPU ボードに赤い LED がつきます。
2. 三秒ほどたつと、周波数表示が 8888 と出ます。これは LED 表示がすべて表示されるかの確認のためです。
3. 三秒ほどたつと、最初の周波数 528Hz の発振が始まります。
4. 黒いボタンをおすたびに
528->631->859->741->852->963->174->285->396->417->528 と繰り返します。
5. 電源はいつ切ってもかまいません。

以上、