

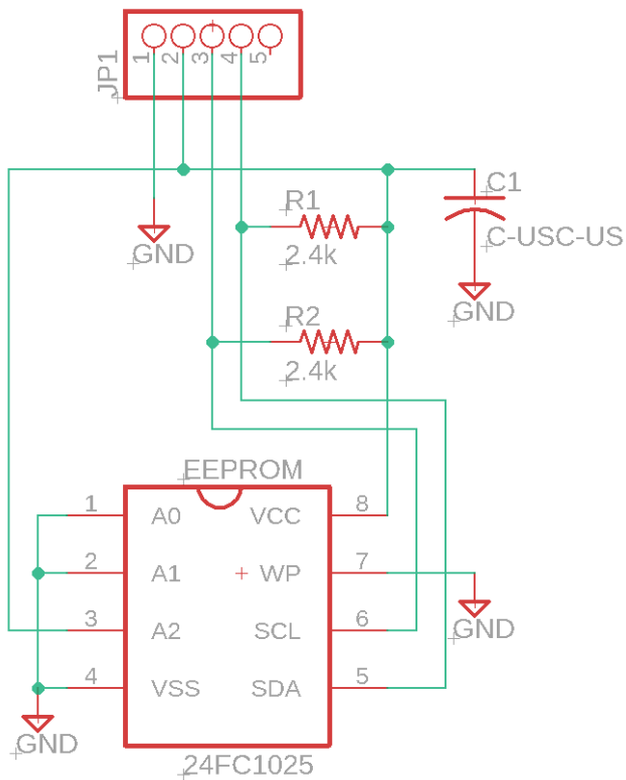
## EEPROM スティックを作ろう

### ●今回作る物

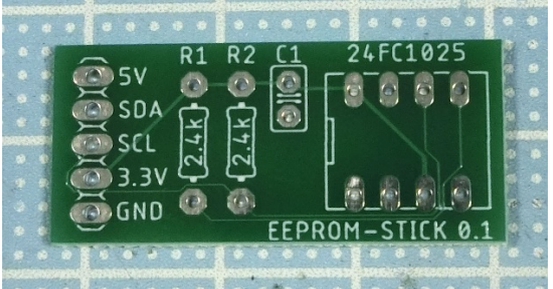
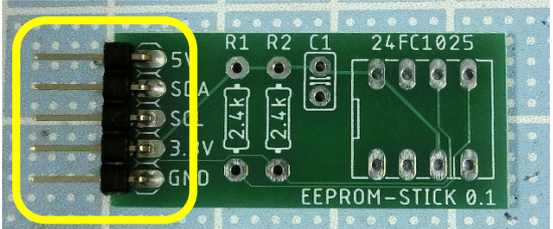
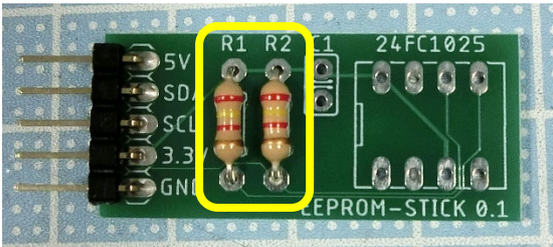
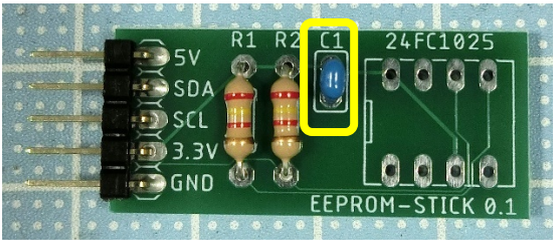
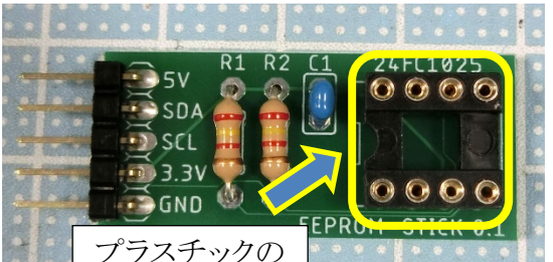
IchigoJam に差す増設メモリスティックを作ります。



回路図は以下のとおりです。



●はんだ付けの手順

	<p>この基板に、部品をはんだ付けしていきます。</p>
<p>1. L形ピンヘッダ 5ピン</p> 	<p>基板はじの5個の穴にはんだ付けします。</p>
<p>2. 抵抗 2.4kΩ (赤・黄・赤・金) × 2本</p> 	<p>R1、R2 の場所にはんだ付けします。向きはありません。</p>
<p>3. セラミックコンデンサ 0.1μF</p> 	<p>C1 の場所にはんだ付けします。向きはありません。</p>
<p>4. ICソケット 8ピン</p>  <p>プラスチックの丸いへこみ</p>	<p>プラスチックの丸いへこみが、左側にくるようにはんだ付けします。</p>

