

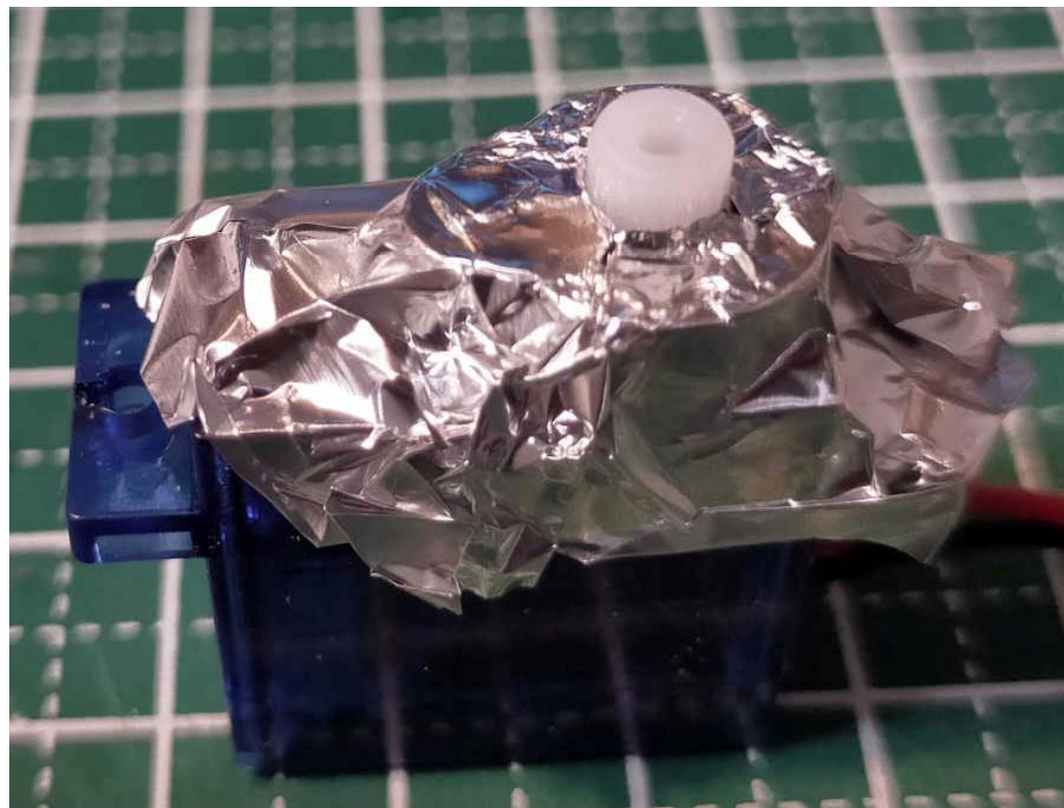
# 【PECOポイント駆動用FM90(ギヤードモーター)に エポキシパテでピアノ線を固定する方法】

用意するもの

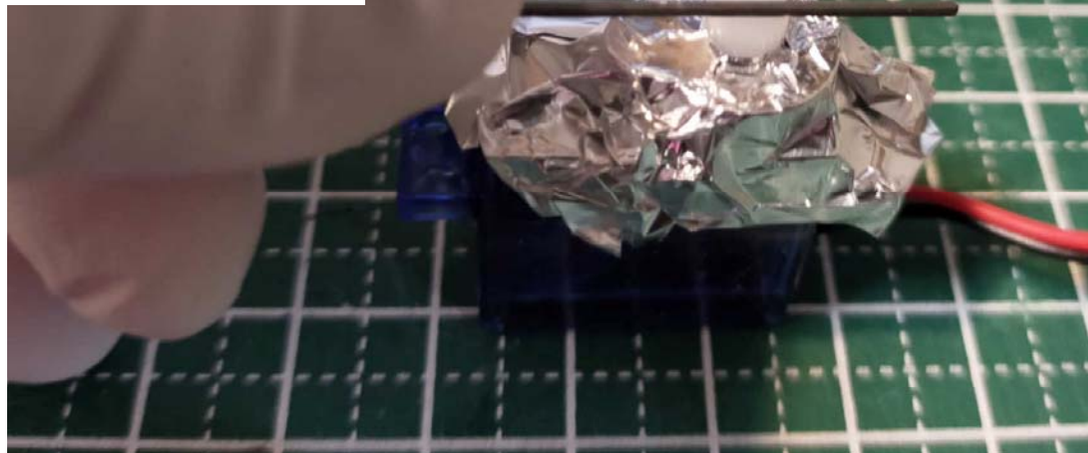
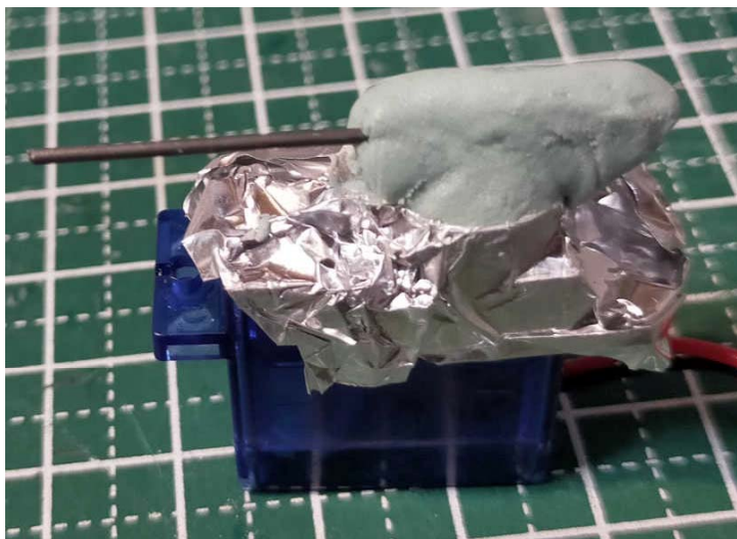
- ・エポキシパテ  
    ダイソー 耐水エポキシパテ  
    セメダイン エポキシパテ金属用 など
- ・1mm径 ピアノ線
- ・アルミ箔
- ・FM90 (ギヤードモーター)
- ・エポキシパテを練ったり成型する時  
    使う薄手のビニール手袋
- ・カッターナイフ



1. アルミ箔に軸を通す穴をあけ  
FM90にかぶせる
2. エポキシパテを適量カットし  
練る。



3. ピアノ線をFM90の軸の上に置き、上から練ったエポキシパテをかぶせて軸に密着するように成型する。



4. しばらくして9割がた固まったらピアノ線が出ている側のパテをボードに取付けた時にぶつからないようカッターナイフで切り取る。はみ出ているアルミ箔も切り取る。
5. 完全に硬化するまで触らず待つ。

