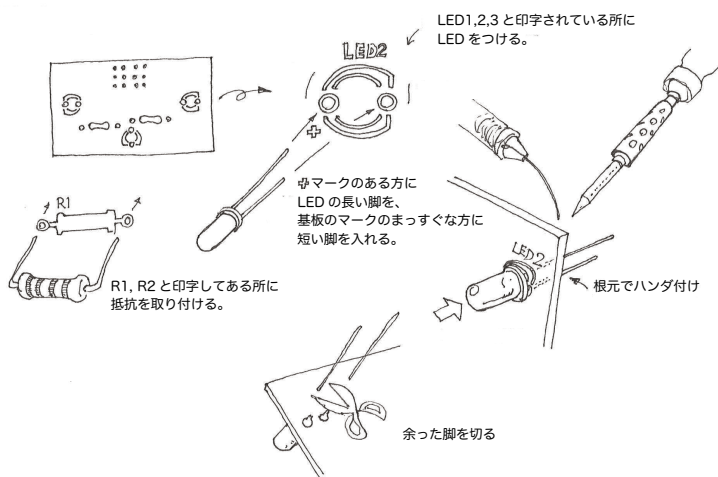


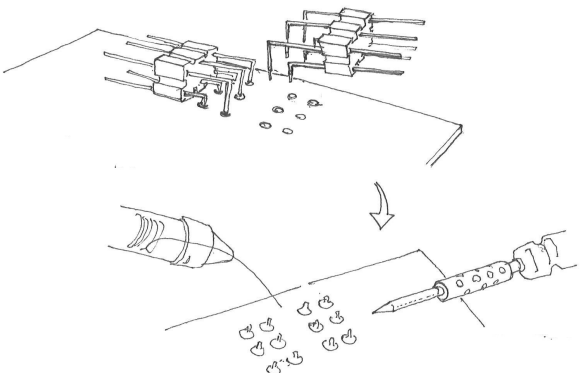
ファブボット かんなちゃん



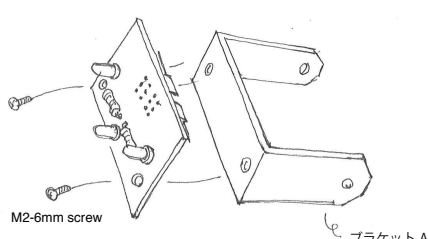
1 顔の基板をつくる！まずは表から。



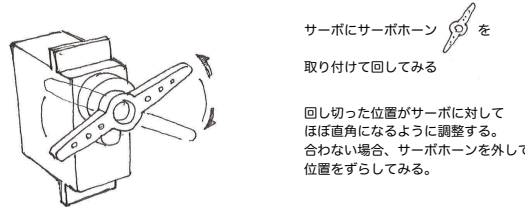
2 顔の基板のウラ側の6つの穴にL型ピンヘッダをつける。2ヶ所。



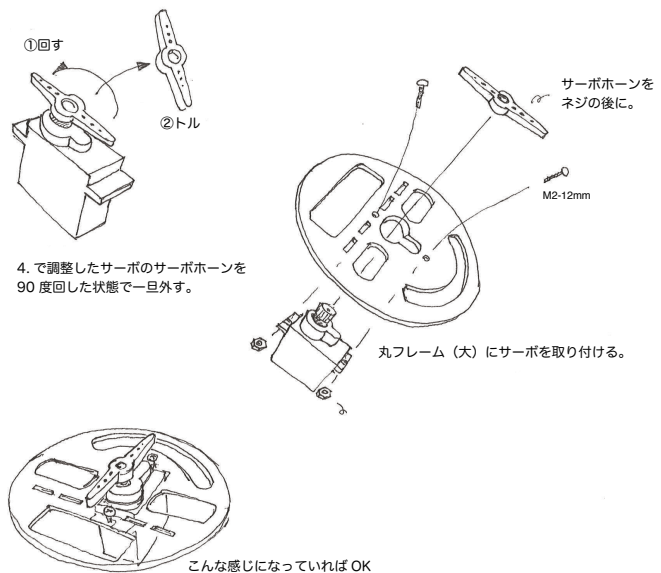
3 基板をブラケットAに固定する。



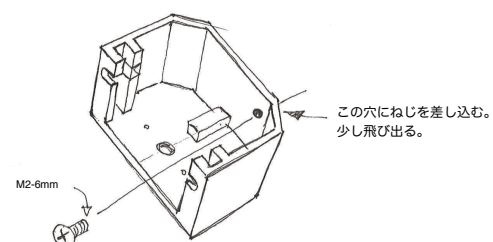
4 サーボの調整をする



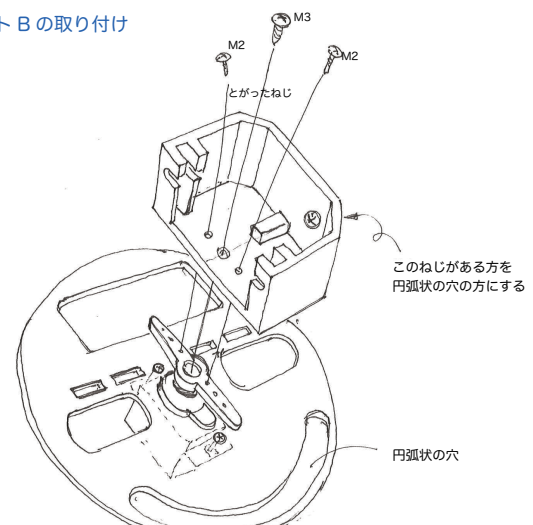
5 首をつくる



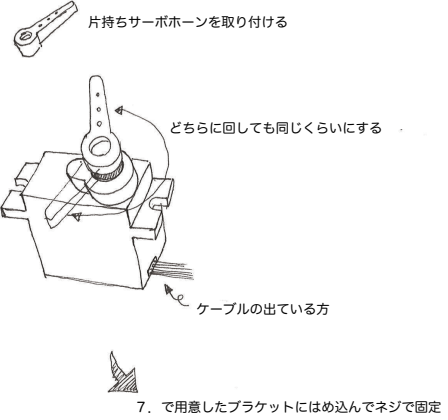
6 ブラケットBの準備



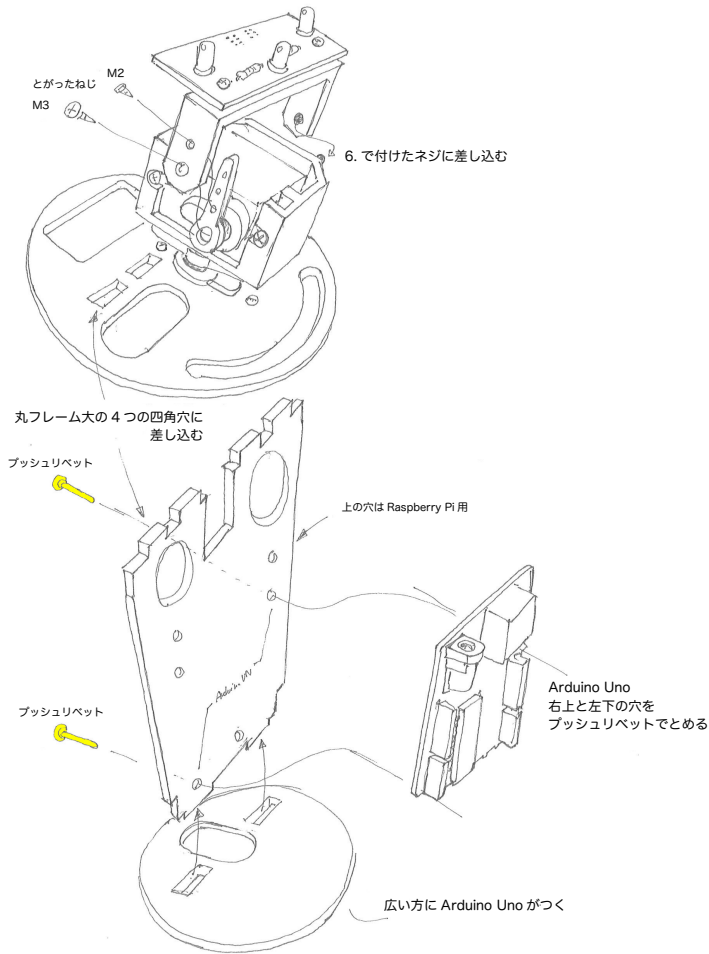
7 ブラケットBの取り付け



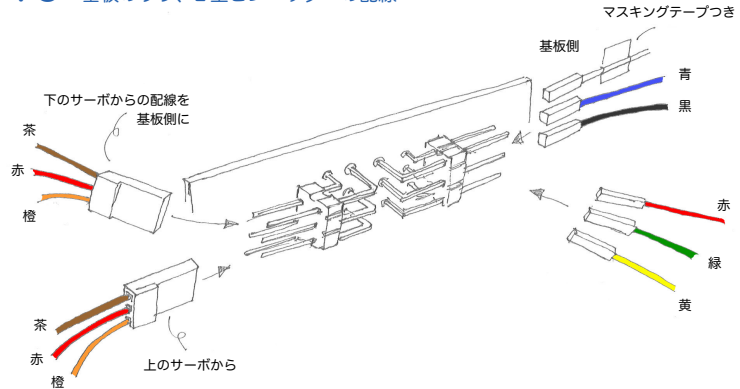
8 2つ目のサーボの準備



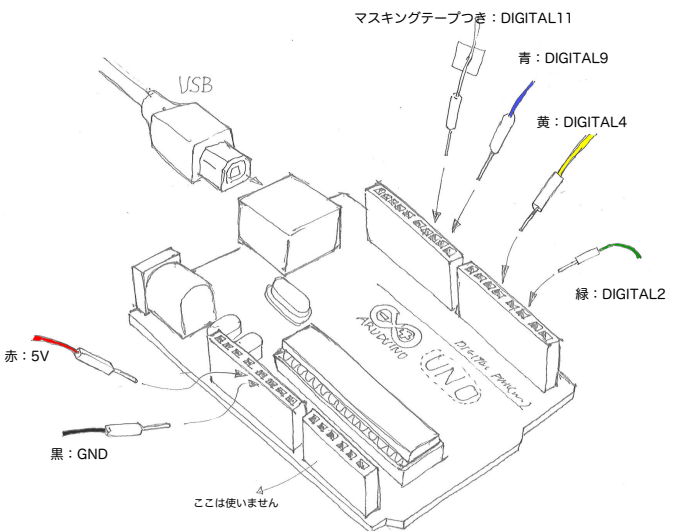
9 顔とフレームの組み立て



10 基板のウラ、L型ピンヘッダへの配線



11 Arduino 上の指定の端子に各ケーブルを配線する



12 カップに収めて、USB ケーブルをフタのストローの穴より出す。 PC について動かしてみましょう。

組み立て完了です！ 続きは web で
<http://fabbot.info>

