1. 完成予定図



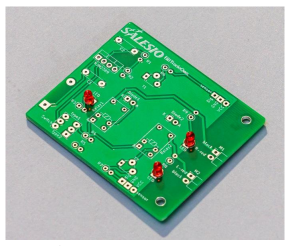
2. 梱包内容

			b yler
名称			個数
SW	MS-621		1
LED	赤色		3
ギアボックス	モータ		2
	キャスター		1
	モータ固定アクリル		1
	キャスター固定アクリル		1
	タイヤ本体		2
	タイヤゴム		2
	タッピングネジ		2
	モビロンバンド		1
センサー	GP2YDA21YK		2
	ケーブル		2
	Lアングル		2
	固定ねじ	M3 金属ナット	4
		M3x6mm 金属ネジ	4
ダイオード	1N4148		2
レギュレータ	NJM2389		1
トランジスタ	2SC1815		2

リレー	G5V-1	2
電池ボックス	単4 x 4本	1
ピンヘッダ	2ピン・L字	2
	3ピン・ストレート	2
コンデンサ	0. 33μF(茶色・表記 334)	1
	10µF(青色・表記 106)	1
	1kΩ(茶黒赤金)	7
抵抗	15kΩ(茶緑黒赤茶)	1
	39kΩ(橙白黒赤茶)	1

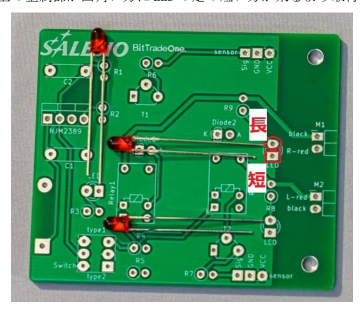
3. 基板製作手順

(1)LED 取り付け

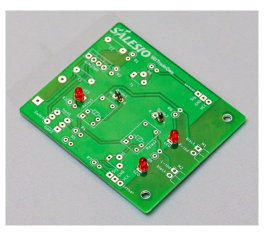


LEDには取り付け向きがあります。

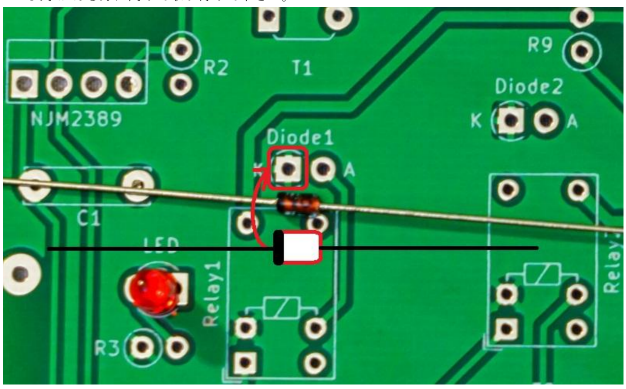
図のように基板上の金属部が四角い方にLEDの足の短い方が来るよう取付けて下さい。



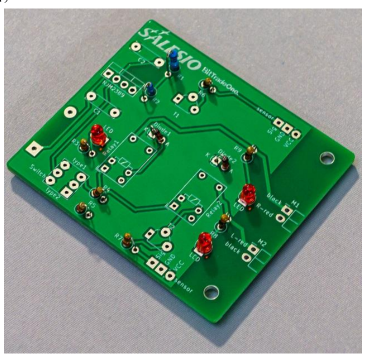
(2)ダイオード取り付け



ダイオードには向きがあります。ダイオードに一周する線がある方の線を、基板上のKの文字がある方に向けて取り付けて下さい。



(3)抵抗取り付け

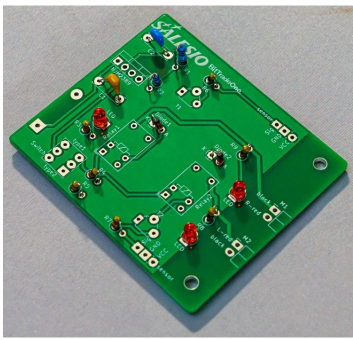


基板左上のR1,R2には以下の抵抗を取り付けて下さい。

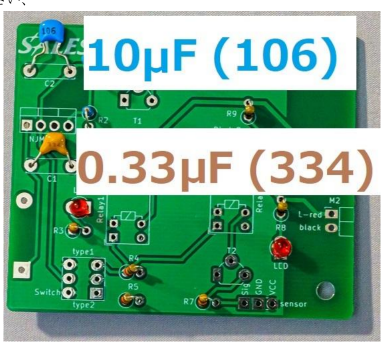


 $R3\sim R9$ には $1k\Omega$ (茶黒赤金) の抵抗を取り付けて下さい。

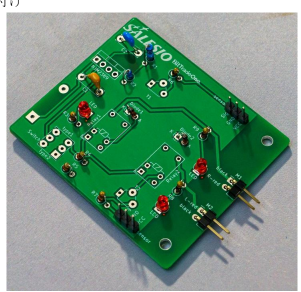
(4)コンデンサ取り付け



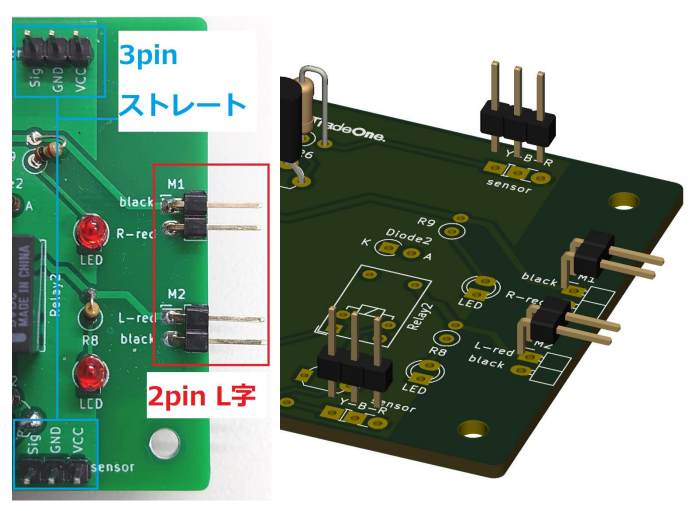
コンデンサは2種類あります。色が違うので、C1 に茶色の 0.33uF を、C2 に青の 10uF を取り付けて下さい、



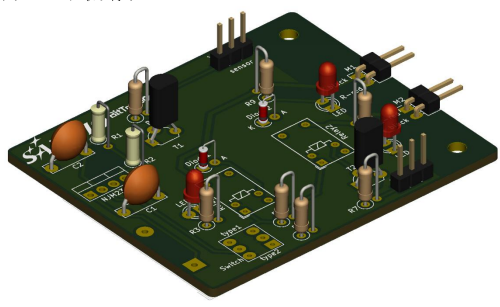
(5)ピンヘッダ取り付け



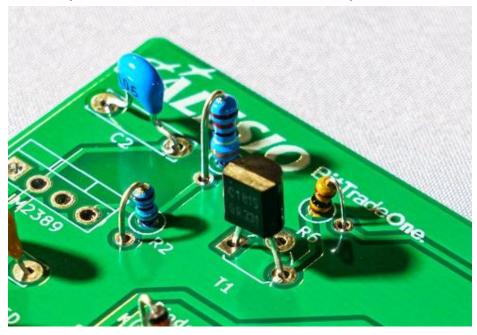
ピン数が合うものを、足の短い方を基板に差してはんだ付けして下さい。



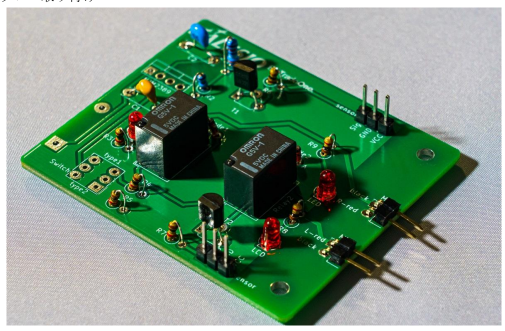
(6)トランジスタ取り付け



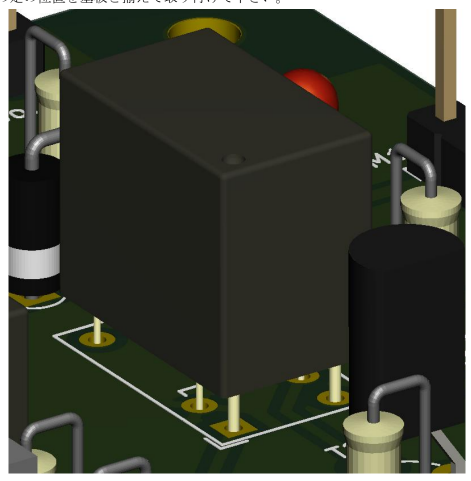
トランジスタには取り付け向きがあります。基板上の印と切り欠きの向きが合うように取り付けて下さい。足は穴に入るように曲げて問題ありません。



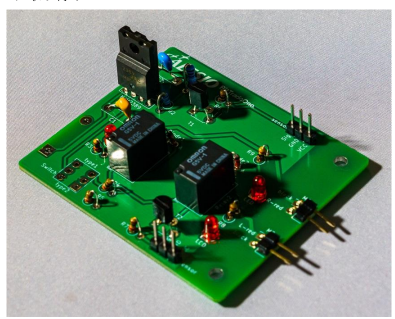
(7)リレー取り付け



リレーの足の位置を基板と揃えて取り付けて下さい。



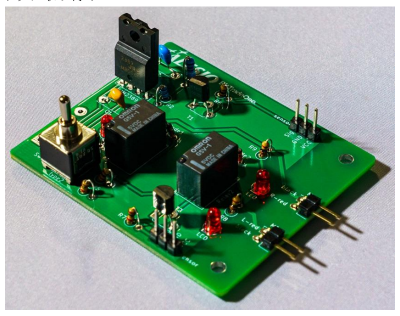
(8)レギュレータ取り付け



レギュレータには取り付け向きがあります。ネジ穴の出っ張りがある方を基板の上方に向け、基板上の枠に部品が収まるようにして取り付けてください。



(9)トグルスイッチ取り付け



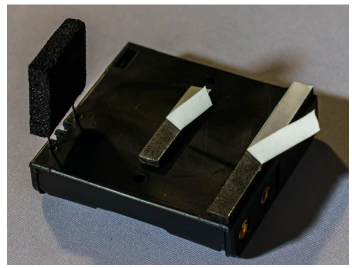
スイッチの足の位置を基板と揃えて取り付けて下さい。



(10)電池ボックス取り付け

電池ボックスは基板の裏側に取り付けます。

電池ボックス裏面の両面テープの保護シールをはがしてください。



電池ボックスの端子を奥まで差し込んで、ハンダ付けをして下さい。

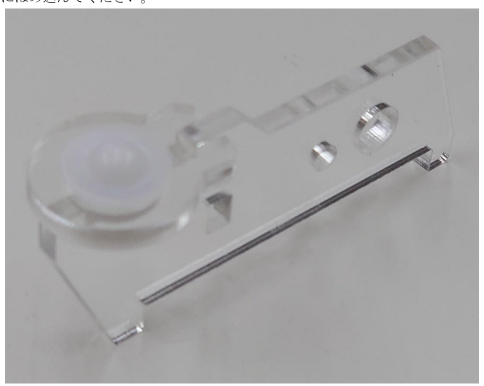




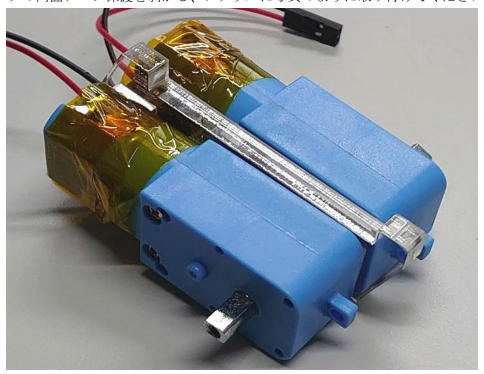
以上で基板は完成となります。

4. モータ製作手順

(1)キャスターの両面テープの保護シールを剥がし、アクリルのキャスター台座部に写真のようにはめ込んでください。



(2)モータの両面テープ保護を剥がし、アクリルに写真のように取り付けてください。

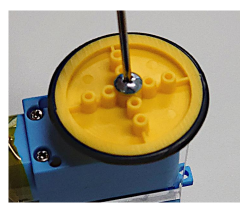


(3)タイヤにゴムをはめてください。



(4) 車軸にタイヤの溝をあわせてはめ込み、ネジ止めしてください。





5. センサ・モータ取り付け

(1) 基板に L字金具をねじ止めする

表側からネジを入れ、裏側からナットで止めてください。





(2)L字金具にセンサをねじ止めする センサをL字金具の外側からねじ止めしてください。





(3)ケーブルを基板に接続する

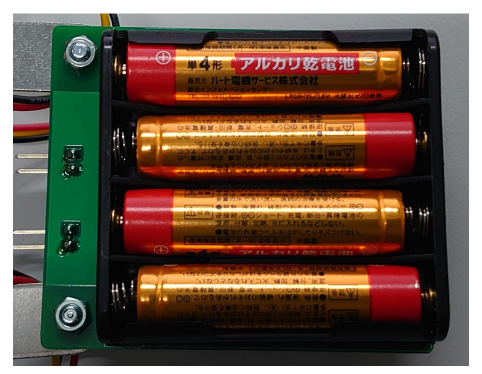
ケーブルの白いコネクタをセンサのソケットに差し込んでください。 コネクタには向きがあるので、うまくはまらない場合は逆にして差し込んでください。 黒いコネクタは基板側です。逆向きに差さないよう、写真の通り向きをそろえてください。





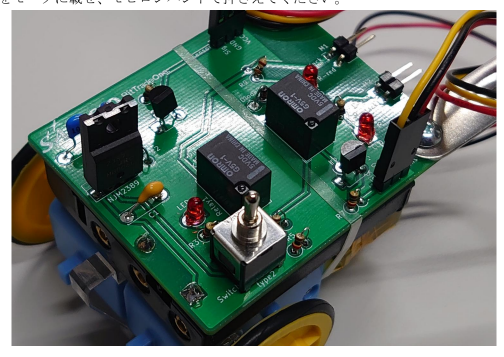
(4)電池取り付け

単4電池4本を電池ボックスに入れてください。



(5)モビロンバンド固定

基板をモータに載せ、モビロンバンドで押さえてください。



(6)モータ取り付け 基板上のシルク表記にある通りにモータからの配線を接続して完成です!

