

レインボーボード

本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
作る前に必ず説明書を最後までお読み下さい。
また、小さなお子様が組み立てる際は、保護者の方に
指導の下、作業を行って下さい。

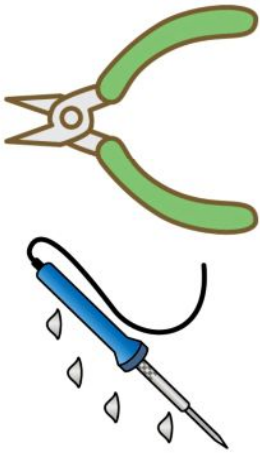


組み立て注意事項

本製品の組み立てには、ハンダこて、ニッパーを使用します。
怪我・やけどの恐れがあるため、十分に注意して作業を行って下さい。

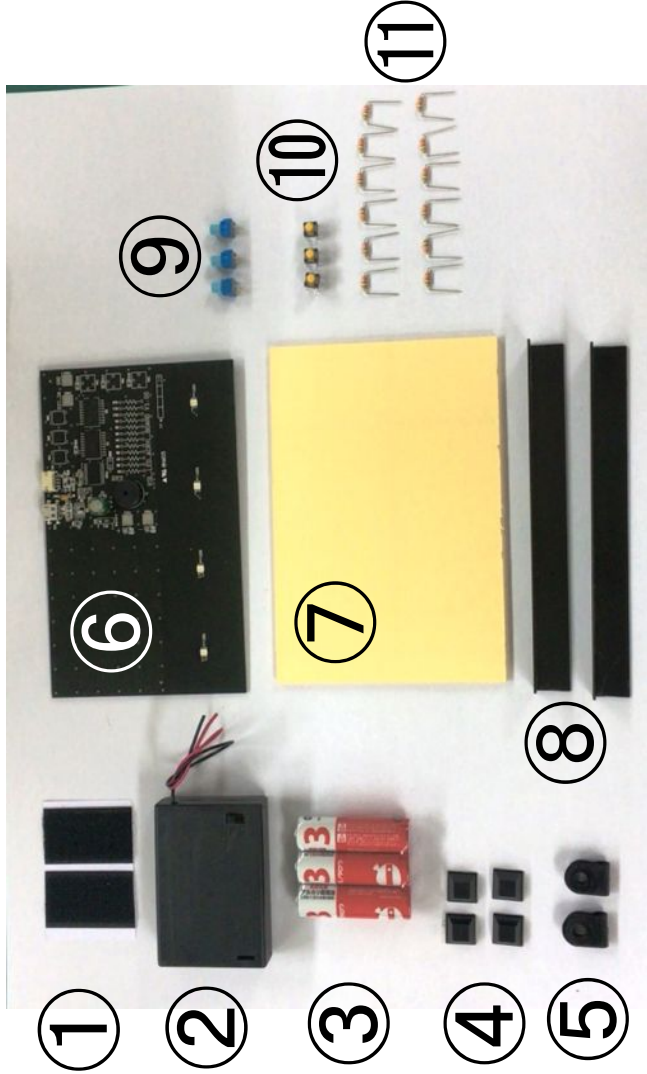


組み立てる前に用意するもの
ニッパー ハンダこて 糸ハンダ
水性ペン 等



同梱物一覧

1 マジックテープ	1個	8 「型板	2個
2 電池ケース	1個	9 可変抵抗50KΩ	3個
3 単三電池	3個	10 スイッチ	3個
4 ゴム足	4個	11 抵抗 330Ω	12個
5 クリップ	2個		
6 基板	1個		
7 透明アクリル板	1個		



万一不良部品、不足部品等ありました場合には、
当社アフターサービス係までご連絡ください。

カスタマーサービス

製品に対する使用方法等のご相談は下記までご連絡をお願いします。

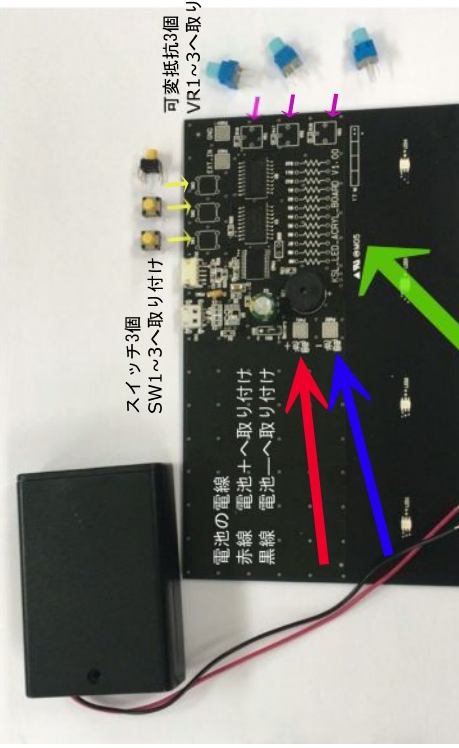
株式会社ケーラボラドリー
大阪府大阪市住吉区戎田8-4-20
URL: <https://www.kslab2013.net/>
Mail: ksl_info@kslab2013.net

レインボーボードの作り方と使い方

本製品は組み立てが終了しておりません。
お客様にてハンダ付けと、
透明板に絵を書き込む作業を行っていただきます。

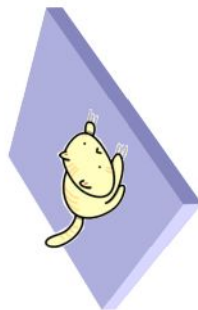
1. ハンダ付け

本製品は下記の部品のハンダ付けを行ってください。
電池の電線 2本 スイッチ3個 可変抵抗3個 抵抗12本



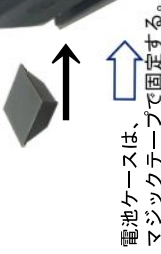
2. 絵の書き込み

透明板にペンで自由にイラストを描いて下さい。
明るい色、もしくは白色の使用をおススメします。
または、カッターナイフ、ルーター等で板を削って下さい。
傷跡の箇所が明るく発光します。



3. 組み立て

ゴム足を裏面4隅に貼りつける。



電池ケースは、マジックテープで固定する。



クリップで、両側から
基板とL型板を固定する。



各スイッチの機能

- ・スイッチ1 (SW1) 音楽モード
- ・スイッチ2 (SW2) 手動調光モード
以下、手動調光モードの時
可変抵抗1 (VR1) 赤色の明るさ調整
可変抵抗2 (VR2) 緑色の明るさ調整
可変抵抗3 (VR3) 青色の明るさ調整
- ・スイッチ3 (SW3) レインボー点灯モード

4. 完成品

お疲れ様でした。
これにて組み立てはおわりました。
スイッチと可変抵抗を回してイラストを光らせてみましょう。

マイクロUSBコネクタ
給電口 ↓

