

## 設定方法のQRコード

設定方法の動画QRコード



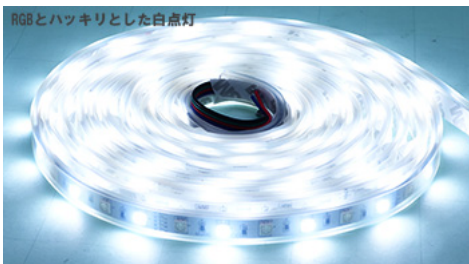
設定方法はこちらの動画をご覧ください。

解除方法の動画QRコード



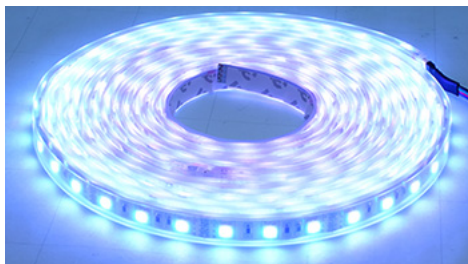
解除方法はこちらの動画をご覧ください。

## RGB&Wでの白とRGBの白の比較



RGB&Wテープライトの白色発光

RGBを使わず白色の発光体で光らせています。



RGBテープライトのRGBで表現した白色発光

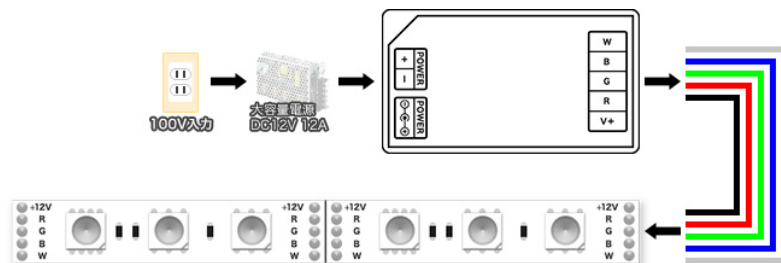
光の三原色で白を表現しています。

RGB&Wテープライトの利点はRGB+ハッキリとした白点灯が可能なおことです。RGBのテープライトでもRGBの同時点灯により白を表現できますが、色ムラが出る、ハッキリとした白が出ないなどの違いがあります。

## LEDテープ取付

### LEDテープRGBWの取付の場合

LEDテープRGBWを取り付けたい場合、[V+]に電源線、[R]に赤色点灯、[G]に緑点灯、[B]に青点灯、[W]に白点灯または電球点灯の線を取り付けます。



## 操作方法

項目	ボタン	説明
1. 電源ONボタン		全LEDテープライトが点灯。一度押下することによって、ゾーン全体を一括で操作することが可能です。 ※長押しすることによって、白色を発光します。
2. 電源OFFボタン		全LEDテープライトが消灯
3. RGBカラーリング		光の三原色を表現するカラーリング。タッチして好きな色に調整できます。
4. RGB色輝度調整スライド		RGB色の強弱の割合を調節（左側にスライド：弱くなる、右側にスライド：強くなる）
5. 点灯パターンモード選択ボタン		S-：点灯パターンスピードを遅く、M：点灯パターンモード切替、S+：点灯パターンモードを速く
6. ゾーン（コントローラー）管理ボタン		1-4ゾーン（コントローラー）を個別に管理。【I】がオン、【O】がオフです。 ※【I】を長押しすることによって、白色を発光します。

## 点灯パターン動画

点灯モードのパターンは9種類あります。

- 1.RGBWフェイド
- 2.カラーフラッシュ
- 3.ディスコ
- 4.赤ランプアップフラッシュ
- 5.緑ランプアップフラッシュ
- 6.青ランプアップフラッシュ
- 7.カラーチェンジ+フラッシュ
- 8.7色フェイド
- 9.ストロボホワイト

## ゾーン設定・解除

### ゾーン設定

- ▶ 1.LEDテープを点灯させた状態でマルチゾーンコントローラーに供給する電源をOFFにする。(アダプタのコンセントを抜く。)
- ▶ 2.マルチゾーンコントローラーに供給する電源をONにする。(アダプタのコンセントを入れる。)
- ▶ 3.約3秒以内にリモコンの設定したいゾーン1-4のONボタンのどれかを1回押す。(長押しでも可)
- ▶ 4.ゾーン設定が上手く行くと、テープがゆっくり3回点滅する。
- ▶ 5.上手くいくとリモコンの操作を行うことでLEDが反応します。
- ▶ 6.RGBカラーリングでの発光色の調整
- ▶ 7.RGB色輝度調整スライドでの輝度を調整
- ▶ 8.設定しているゾーンボタンのオンボタンを長押しすることによって純白色に発光します。
- ▶ 9.RGB色輝度調整スライドで純白色の輝度も調整が可能。
- ▶ 10.ゾーン1にリモコン操作の設定をしているので、ゾーン2～ゾーン4のボタンを押しても反応しません。
- ▶ 11.ゾーン1に設定しているので、オフを押したら消灯します。オンを押したら点灯します。

### ゾーン解除

- ▶ 1.LEDテープを点灯させた状態でマルチゾーンコントローラーに供給する電源をOFFにする。(アダプタのコンセントを抜く。)
- ▶ 2.マルチゾーンコントローラーに供給する電源をONにする。(アダプタのコンセントを入れる。)
- ▶ 3.約3秒以内に解除したいゾーン1-4のONボタンのどれかを5回押す。(長押しでも可)
- ▶ 4.ゾーン解除が上手く行くと、テープがはやく10回点滅する。
- ▶ 5.このように、ボタンを押してもLEDは反応しません。ゾーン設定が解除されたということです。

## 仕様一覧

電源	DC12V-24V
最大負荷電流	合計：10A 各チャンネル：6A
最大消費電力	12V:120W 24V:240W
出力	4チャンネル出力（赤,緑,青,白）
配線	<p>LEDとの配線：+極性（アノードコモン）、赤、緑、青、白</p>  <p>電源との配線：-極性（黒線）+極性(赤線)、DCジャック（センター+極性）</p> 
本体寸法	リモコン：縦幅120mm×横幅52mm×厚み20mm コントローラー：縦幅85mm×横幅45mm×厚み23mm
重量	リモコン：6g コントローラー：43g
リモコン受信範囲（最大）	20m（障害物等を除く環境）
製造国	CHINA
同梱品	 取付けホルダー（1個）  ホルダー壁取付け例