

■ RGBコントローラー LED個別制御タイプ

- LEDを1個単位で制御できるため、より細やかな演出が可能
- 光の演出プログラムをカスタム製作可能
- コントローラー連結による同期制御が可能



発光イメージ



QRコード、または弊社webサイトより、発光パターンの動画をご確認いただけます。

■ 仕様

品番	TR-RGBCTR-KS-01
外形サイズ	W101×H81×D44mm
重量	145g
消費電力	最大 0.5W
入力電圧	DC5V(±5%)
出力数	2チャンネル
最大連結本数	BL343 6本 ※2
最大接続容量	24.6W
使用区分	屋内

※2 BL343を1チャンネルで4本以上駆動する際には、flectの両端から電源を投入する必要があります。

■ 操作上の機能

□ メモリ機能

MODE、SPEEDの設定値、同時駆動するLED数の設定値について電源切断時の設定を記憶し、次回電源投入時に同じ状態で動作を開始します。

□ リセット機能

UPボタン、DOWNボタン、SELECTボタンを同時に長押しすると、SPEEDの設定値、同時駆動するLED数の設定値が01となります。MODE値は00となります。

□ 早送り機能

UPボタン、DOWNボタンを長押しすると、セグメント表示の値を早送りでご変更できます。

■ 接続例

□ flectを3本駆動する場合



□ flectを4本以上駆動する場合



■ 使用上の注意事項

- 当製品に対し、発光対象となるflectの長さに合わせて、プログラムをインプットした状態で出荷します。そのため、発光対象のflectの長さを変更する場合は、再度プログラムを設定する必要があります。
- ご使用される電源によっては、コントロールの際に不点灯などの誤動作が発生する場合がございますので、十分ご注意ください。

■ 調光器

- PWM制御方式
- 省スペースに収納可能なスリム形状
- 明るさを0~100%の範囲で無段階調光可能



■ 仕様

品番	TR-PWMD7A-01
外形サイズ	W42×H27×D200mm
入力電圧	DC11.4~25.2V
最大消費電力	2.4W ※3
重量	270g
ハーネス長	150mm
最大負荷電流	7A
使用区分	屋内

※3 調光器本体の消費電力

■ 接続例

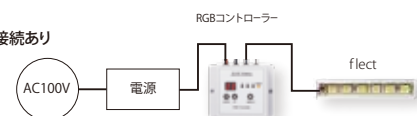
• 調光調色なし



• 無段階調光あり



• RGBコントローラー接続あり



• RGBコントローラー接続あり
複数台連結

