

Sparkling Lights Co.,Ltd.

このたびは、弊社製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。
本製品を安全にご利用いただくために、ご使用前にこの取扱説明書をよく読み正しくお使いください。
なお、本取扱説明書は大切に保管してください。

取扱説明書

LED テープライト用 RGB 調光コントローラ、216W、明るさ調節可能、任意色固定可能

商品コード SPLT-SX-P-CTRL-DC-RGB3-18A-RF-ANYCOL

■製品の接続図・使用方法

端子台の説明

DC 電源
使用する灯体の消費電力と電圧に見合う容量をもった DC 電源をご使用ください。

+ : 入力用 (DC+)
- : 入力用 (DC-)

コントローラ

端子台の説明

V+ : 出力用 (V+)
R : 出力用 (赤)
G : 出力用 (緑)
B : 出力用 (青)

- ① 灯体とコントローラの端子台を接続します。
(緑色の端子台上部にあるマイナスのネジを緩めると端子正面にある開閉部が開閉します。ネジを緩めて開き電線を挿入した後、ネジを締めて固定をします。)
- ② DC 電源とコントローラの入力用端子を接続します。
※コントローラと灯体の接続が完了してから、DC 電源に接続してください。
通電した状態で、コントローラと灯体の取り付けは行わないでください。
- ③ コントローラ又はリモコンの電源ボタンを押すとコントローラの電源が ON になります。
コントローラ又はリモコンの各ボタンで点灯モード・スピード・明るさの調節ができます。
※各種ボタンの説明は下記の「■各種ボタンと調光用つまみの説明」をご覧ください。

■各種ボタンと調光用つまみの説明

電源ボタン

- 電源の ON/OFF が切り替えられます。

一時停止ボタン

- フェード各色と 7 色ステップの点灯モード時に使用できます。点灯中にこのボタンを押すことで、押した瞬間の色と明るさを維持したまま、一時停止させることが出来ます。解除する場合はもう一度このボタンを押してください。

スピード調節ボタン

- フェード各色と 7 色ステップの変化のスピードを調節する時に使用します。Speed+ を 1 回押すと 1 段階ずつスピードが速くなります。Speed- を 1 回押すと 1 段階ずつスピードが遅くなります。

モード選択ボタン

- 点灯モードを選択する際に使用します。mode+ は 1 つずつ順番に進んでいきます。mode- は 1 つずつ戻っていきます。

明るさ調節ボタン

- 常点各色と 7 色ステップの明るさを調節する時に使用します。BRT+ を 1 回押すと 1 段階ずつ明るくなります。BRT- を 1 回押すと 1 段階ずつ暗くなります。

調光用つまみ ×3 (R・G・B)

- 調光用つまみを時計回りに回すと光量が大きくなります。各色組み合わせることで任意の色を設定する事が出来ます。
- 任意色はコントローラ又はリモコンのスピード / 明るさ調節ボタンが使用出来ません。
- 任意色をコントローラ又はリモコンから設定する事は出来ません。
- 任意色で点灯中に、コントローラ又はリモコンのいずれかのボタンを押すと最後に選択した点灯モードになります。
- 点灯モードを選択している状態で調光用つまみを回すと、任意色で点灯します。

■点灯モード一覧

No.	点灯モード	スピード調節	明るさ調節
No. 1	常点 赤		○
No. 2	常点 緑		○
No. 3	常点 青		○
No. 4	常点 黄		○
No. 5	常点 マゼンタ		○
No. 6	常点 シアン		○
No. 7	常点 白		○
No. 8	7色ステップ	○	○
No. 9	フェード 赤	○	
No. 10	フェード 緑	○	
No. 11	フェード 青	○	
No. 12	フェード 黄	○	
No. 13	フェード マゼンタ	○	
No. 14	フェード シアン	○	
No. 15	フェード 白	○	
No. 16	7色フェード	○	

■仕様

・コントローラ		
高さ : 43mm	入力電圧 : DC12V ~ DC24V	重量 : 141g
幅 : 130mm	出力電圧 : DC12V ~ DC24V	本体色 : ブラック
奥行 : 70mm	最大電流 : 18A (6A/ 端子 ×3 端子)	
・リモコン		
高さ : 80mm	重量 : 28g	
幅 : 40mm	本体色 : ブラック	
奥行 : 0.8mm	リモコン用電池 : CR2032 ×1	