

RGB3ch調光コントローラ、30A(10A/ch)、DC12-24V、リモコン付き、明るさ調節可能  
(SPLT-ELL-CTRL-DC-RGB3-30A-BRTS)  
マッチング設定/解除方法 と 点灯パターン一覧

2018/8/9 作成

### ■ マッチング (ペアリング) の設定/解除方法

本製品では、初期状態でリモコンの操作範囲内にあるすべてのコントローラが操作の対象となります。  
(完全に同期操作できるわけではありません)  
コントローラとリモコンを1対1で紐付けるには、事前にマッチング (ペアリング) の設定を行う  
必要があります。

#### <マッチング (ペアリング) の設定方法>

1. コントローラにDC電源、RGB灯体を接続します。
2. リモコンの FLASHボタン を押したままの状態コントローラに電源を投入します。  
明るさ50%の白で灯体が点灯します。
3. 電源投入後3秒以内に FLASHボタン を3回押下します。  
FLASHボタン を押すごとに灯体の明るさが25%、10%と変化し、3回目の押下で白で点滅した  
のち、元の点灯パターンで点灯します。以上でマッチング設定は完了です。

#### <初期化 (マッチングの解除) 方法>

1. コントローラにDC電源、RGB灯体を接続します。
2. リモコンの JUMP7ボタン を押したままの状態コントローラに電源を投入します。  
明るさ50%の白で灯体が点灯します。
3. 電源投入後3秒以内に JUMP7ボタン を3回押下します。  
JUMP7ボタン を押すごとに灯体の明るさが25%、10%と変化し、3回目の押下で白で点滅した  
のち、元の点灯パターンで点灯します。以上で初期化は完了です。

### ■ 点灯パターン一覧

パターン名	明るさ調節	スピード調節
固定色常時点灯 赤/緑/青/白/オレンジ/ イエロー/シアン/パープル	○	-
白点滅 (FLASH)	-	○
3色ステップ (3JUMP)	-	○
7色ステップ (7JUMP)	-	○
3色フェード (3FADE)	-	○
7色フェード (7FADE)	-	○

以上のパターンに加え、オートモード (AUTO) と 一時停止モード があります。

- ・オートモード (白点滅~3色/7色ステップ~3色/7色フェードを繰り返し)
- ・一時停止モード (フェードの途中の色で固定する)