

LED RGB DRIVE CONTROLLER

FDS-100

LED専用RGB制御、小型簡易コントローラー。
 小型ながら多色表現と抜群な滑らかさでの色変化を実現。
 オリジナル溢れる光の演出に...
 アイキャッチ間違いなしのアイテムです。



【仕様】

型式	FDS-100
入力電圧	DC8V ~ DC24V
ジャック形状	5.5×2.1Φ センター (+)
2次側コネクタ	JAM製：SV40-02WLBK 3個
本体サイズ	76mm×48mm×23mm

【モード】

モード①	コロラマ調光
モード②	固定色
モード③	RGB全灯固定
モード④	RGB全灯フェードイン・フェードアウト

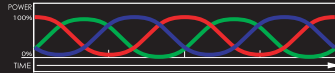
※本製品は予告なく仕様変更する場合がございますことを予めご了承ください。

⚠ 注意 ●本製品は屋内仕様です屋外での使用はしないでください。感電、火災、故障の原因となります。

モード

①【コロラマ調光】 RGB 色循環モード

RGB 色循環周期 5sec ~ 120sec



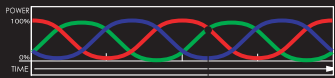
③【RGB 全灯固定】

RGB の 3 原色にての白全灯モード



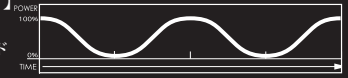
②【固定色】

RGB 色循環中お好みの色にて
固定するモード



④【RGB 全灯フェードイン・アウト】

RGB の 3 原色にての白全灯を
フェードイン・アウトするモード
RGB 全灯周期 5sec ~ 120sec



各部名称

●電源 (DCジャック)

DC8V~DC24Vまで使用可能
センター (+) 5.5×2.1Φプラグの
ACアダプターを使用下さい。

●モニターLED

・消灯時:コロラマ調光動作中(色変化)
・常点時:固定色でSTOP(常点)中
・1回点滅:RGB全灯動作中
・2回点滅:RGB全灯のフェードイン・アウト

●パターン切替ボタン

- ①:コロラマ調光
- ②:お好みの色で固定
- ③:RGB全灯
- ④:RGB全灯のフェードイン・アウト

●スピード調整ボリューム

コロラマ調光及びRGB全灯
のフェードイン・アウトのスピード調整
1周期:5秒~120秒

●負荷側コネクタ

RGB各2Pコネクタ装備
1コネクタの容量は1A以内で使用して下さい。

※電源OFFで再投入時はOFF時のモードより再開いたします。

ご使用上の注意事項

- 本製品はの保証期間は1年間です。万一不点灯等の故障がおきた場合は商品での交換とさせていただきます。
- 安全にご使用していただくため下記的安全上のご注意をお読みのうえ正しくご使用ください。

安全上のご注意



注意

- 本製品は屋内仕様です屋外での使用はしないでください。感電、火災、故障の原因となります。
- 本製品は防水・防滴構造品ではありませんので水滴がかかる場所での使用はしないで下さい。感電、火災、故障の原因となります。
- 定格に記載された電源電圧、出力電流でご使用ください。
- 濡れた手で本製品を触らないでください。故障の原因となります。
- 一般電子機器です。誤動作や直接人体や生命を脅かすおそれのある場所や電子機器に使用しないで下さい。
- 本製品内部に異物が入らないようにしてください。感電、火災、故障の原因となります。
- 本製品は基板上の商品です。ショートのある物への固定はしないでください。感電、火災、故障の原因となります。
- 湿気の多い場所や温度の高い環境では使用しないで下さい。火災、故障の原因となります。

※本製品は予告なく仕様変更する場合がございますことを予めご了承ください。