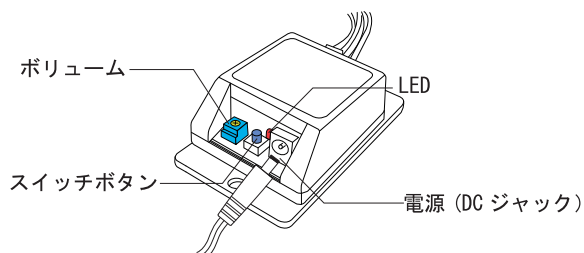


# TS-100 操作説明書

TS-100 とはコロラマ調光・固定色・全灯・全灯のフェードイン、フェードアウトの4種類の機能を持った簡易コントローラーとなります。(連結不可)



## ● LED

点灯 → 固定色で動作中

消灯 → コロラマ調光で動作中

点滅 → 全灯

早い点滅 → 全灯のフェードイン、フェードアウト



## ● スイッチボタン



コロラマ調光・固定色・全灯・全灯のフェードイン、フェードアウトの切り替えのスイッチとなります。

コロラマ調光動作中に、スイッチボタンを1度押すと固定色 (push 時に灯具が表現していた色) に変わり、ボタンを押す度にプログラムが変わります。電源を OFF→ON をすると直前に表現していたプログラムを継続して表現します。

プログラムの循環

コロラマ → 固定色 → 全灯 → 全灯フェードイン、フェードアウト

※コロラマ調光時、スイッチボタンをダブルクリックすると、R→G→B → R→B→G 切り替えが出来ます。

## ● ボリューム



コロラマ調光と全灯のフェードイン、フェードアウトのスピード調整をします。

めやす・・・ 1番右に上げた状態 → 1周期約5秒

中心あたり → 1周期約30秒

1番左に絞った状態 → 1周期約120秒 となります。

\*固定色を決める場合、コロラマ調光でボリュームを左に絞った状態で操作すると微妙な色合いを出すことが出来ます。

## ● 電源

DCジャックにDC 8V～24Vまでの スイッチングACアダプターを差し込むだけで作動します。(DC 5Vで使用される場合は、部品の変更が必要です。)



電源を **ON** にすると前回 **OFF** にした時のモードで作動します。

例： **ON** 固定色 (緑) → **OFF** → **ON** 固定色 (緑)

例： **ON** コロラマ → **OFF** → **ON** コロラマ

## ● 4P出力コネクタ



2次側の容量は1ソースあたり、最大で1Aまでに抑えて下さい。