

校内照明操作準備

①各機材の電源を ON にする。

※各照明は機材の接続の段階で電源 ON と判断します。

※接続後一定の時間が経過するとディスプレイは消えますがディスプレイの一箇所
が点滅していれば電源は ON のままです。

②コントローラーを設定

- 電源を入れると右下の BLACKOUT ボタンの所が点滅しているので、ボタンを押して点滅を消します。
- コントローラー中央の MODESELECT ボタンにつながった縦3色のライトのうちどれか1色が点灯していると思います。MODESELECT ボタンを押して緑色のライトにします。

③各照明を設定。

- 接続した照明器具のディスプレイ下に4つのボタンが並んでいます。このボタンのうち1番右側にある ENTER のボタンを押してディスプレイの表示を【d.001】に設定します。

※元々【d.001】の場合もあります。

※ENTER で選択の際、【d.000】0の数字が(001)でない場合は4つのボタンのうち、中央2つの UP、DOWN で数字をあわせてください。

※照明の中には【d.001】に設定すると赤い照明が点くものや、【d.000】が無いものがあります。その場合は【A.001】に設定してください。



④最終確認。

- コントローラーのディスプレイが 100 になっている事を確認。
- コントローラーの MASTER の A、B フェーダーが 10 になっている事を確認。
- 照明フェーダーの 1 を 1 番上にします。
- 照明フェーダーの 2(赤)、3(緑)、4(青)、5(白)を1つずつ上げて色、点灯を確認。
- スポットライト(8、9 or 10、11)を上げてスポットライトが点灯するか確認。

⑤二段使用の場合。

- 照明フェーダーを二段使用する場合は上段と下段で各照明の設定を変更する必要があります。
- 上段で操作する照明は上記の説明通り【d.001】もしくは【A.001】の設定のままにします。
- 下段で操作する照明は照明ディスプレイの表示を【d.013】もしくは【A.013】に変更してください。
- その後照明フェーダー下段の 13 を 1 番上にし、上段同様点灯確認をしてください。問題がなければ設定は終了です。以上