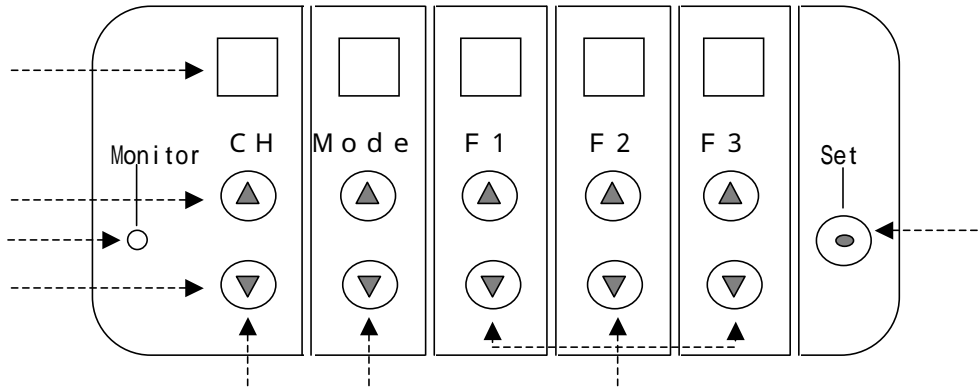


取扱い説明書

(調光コントローラ CC20-01)



各部の名称

デジタルディスプレイ

メニューや設定時などの各種情報を7セグメントLEDで表示します。

▲ボタン

設定時に数値を+方向にスクロールします。

モニター用カラーLED

選択したシーンの色と効果をコントローラ上でモニターすることができます。

▼ボタン

設定時に数値を-方向にスクロールします。

Set ⊙ ボタン

シーン設定内容を記憶します。

シーン選択 (8シーン)

モード選択 (8種類)

パラメータ選択 (8段階)

モード設定表

Mode (動作モード ⁵)		F 1 (パラメータ)	F 2 (パラメータ)	F 3 (パラメータ)
固定色	1	赤の濃さ	緑の濃さ	青の濃さ
7色 ¹ 変化	2	スピード 1・2・3・5・10・20・30・60秒		
2色変化	3	スピード 5・10・20・30秒・1・2・3・5分	色1 ²	色2 ²
ランダム	4	スピード 0.05・0.1・0.2・0.3・0.4・0.6・0.8・1秒		
固定色ストロボ	5	点滅スピード ⁷ 0.05・0.1・0.2・0.3・0.4・0.6・0.8・1秒	色 ³	
色変化 ¹ ストロボ	6	点滅スピード ⁷ 0.05・0.1・0.2・0.3・0.4・0.6・0.8・1秒	色変化スピード ⁷ 0.5・0.25・1・2・5・10・20・30秒	
チェーシング(1点2滅)	7	スピード 0.01・0.05・0.1・0.15・0.2・0.25・0.5・1秒		
虹色	8	スピード 0.5・1・2・5・10・20・30秒・1分	最大灯具アドレス ⁴	

1 赤、橙、黄、緑、青、藍、紫

2		1	消灯
色 1	2	2	赤
	3	3	緑
	4	4	黄
	5	5	青
	6	6	マゼンタ
	7	7	シアン
	8	8	パール

3		1	藍
色	2	2	赤
	3	3	緑
	4	4	黄
	5	5	青
	6	6	マゼンタ
	7	7	シアン
	8	8	パール

4		1	アドレス3
最大灯具アドレス	2	2	アドレス4
	3	3	アドレス5
	4	4	アドレス6
	5	5	アドレス7
	6	6	アドレス9
	7	7	アドレス11
	8	8	アドレス15

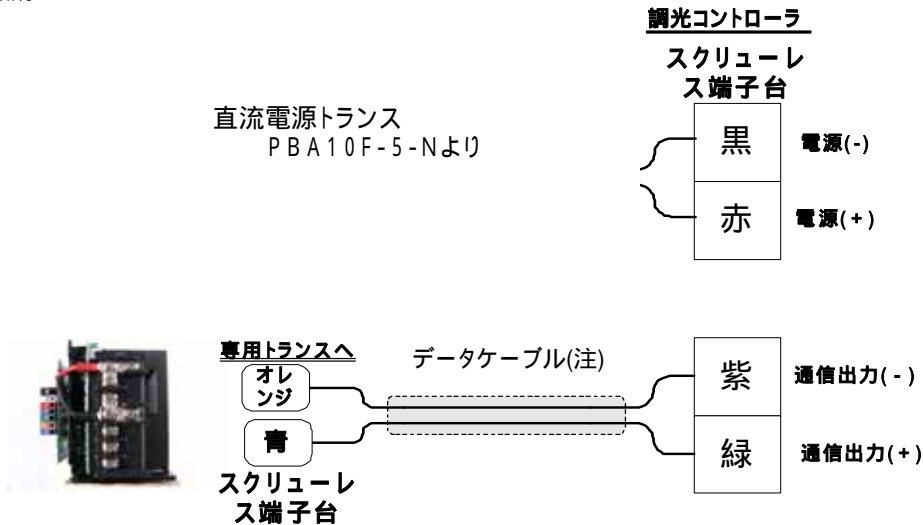
5

固定色	赤・緑・青の3色を基本に512色から1色を点灯します。
7色変化	赤・橙・黄・緑・青・藍・紫の7色を連続的に色循環します。
2色変化	消灯・赤・緑・黄・青・マゼンタ・シアン・パールの8色から任意の2色を選択し、その2色間で変化させます。
ランダム	多彩な色を無作為に選択し、点灯変化させます。
固定色ストロボ	赤・緑・黄・青・藍・マゼンタ・シアン・パールの色より1色を選択し点滅します。
色変化ストロボ	赤・オレンジ・黄・緑・青・藍・紫の色を変化させながら点滅します。
チェーシング	1点2滅流れ変化させます。
虹色	複数の灯具を虹色の光が流れるような変化をします。

設置

調光コントローラは、ネジで壁に取り付けてお使いください。
なお、設置は電気工事業者がおこなってください。
壁付けボックスとしては、付属の3ヶ口電源ボックスをご利用ください。

接続



(注)
データケーブルは、RS485規格で認可された0.35mm²以上のシールド付きツイストペア線をご使用ください。推奨ケーブルは、カナレ DMX203-2P-EMです。また、電源線・動力線・高圧線との同一電線管配線などするとノイズ誤動作の原因となるのでこれら強電線から離して独立の配線をしてください。

仕様

電源 DC 5V、1A、5W
質量 180g
外形寸法 140mm × 115mm × 45mm (W × H × D)
動作周囲温湿度 -10 ~ 40、0 ~ 95%RH (結露なきこと)

使用上のお願い

- ▽ 絶対に分解・改造をしないで下さい。火災・感電・故障の原因になります。
- ▽ 濡れた手で製品に触らないで下さい。感電の原因になります。
- ▽ 内部には触れないでください。高電圧や高温になる部分があるため、感電・やけどの原因となります。
- ▽ 屋外では使用しないで下さい。本製品は屋内専用です。
- ▽ 本製品には水をかけないで下さい。水がかかり、そのまま使用すると感電・漏電・故障の原因になります。
- ▽ 仕様の電源電圧以外では使用しないで下さい。火災・感電・故障の原因になります。

▽ 警告マーク (この表示の欄は「死亡または負傷などを負う危険の状態が生じることが想定される」内容です。)

▽ 注意マーク (この表示の欄は「傷害を負うか、または物的損害のみが発生する危険の状態が生じることが想定される」内容です。)

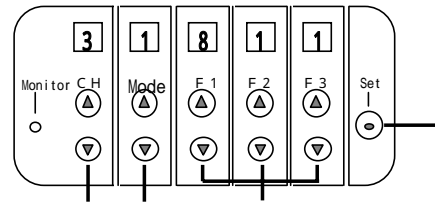
20071024-01

設定方法

1. 固定色

- CH ▲▼ ボタンを押して、シーン番号を選択する。
- Mode ▲▼ ボタンを押して、" 1 "を選択する。
- F1-3 ▲▼ ボタンを押して、色合いを選択する。
- Set ○ ボタンを押して、設定内容を記憶します。

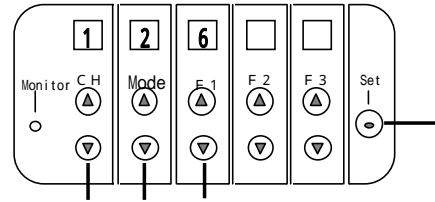
(右例) シーン 3 に赤のみ最大レベル (緑と青は消灯) 点灯



2. 7色変化

- CH ▲▼ ボタンを押して、シーン番号を選択する。
- Mode ▲▼ ボタンを押して、" 2 "を選択する。
- F1 ▲▼ ボタンを押して、スピードを選択する。
- Set ○ ボタンを押して、設定内容を記憶します。

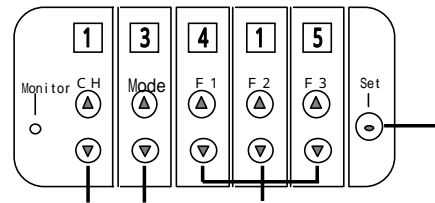
(右例) シーン 1 に 2.0 秒 / サイクル



3. 2色変化

- CH ▲▼ ボタンを押して、シーン番号を選択する。
- Mode ▲▼ ボタンを押して、" 3 "を選択する。
- F1-3 ▲▼ ボタンを押して、スピードと色を選択する。
- Set ○ ボタンを押して、設定内容を記憶します。

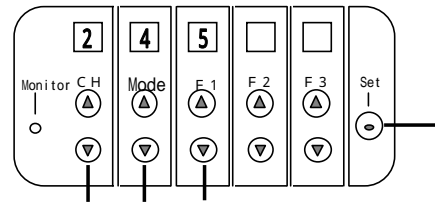
(右例) シーン 1 に 3.0 秒 / フェードイン (消灯 青)、
3.0 秒 / フェードアウト (青 消灯)



4. ランダム

- CH ▲▼ ボタンを押して、シーン番号を選択する。
- Mode ▲▼ ボタンを押して、" 4 "を選択する。
- F1 ▲▼ ボタンを押して、スピードを選択する。
- Set ○ ボタンを押して、設定内容を記憶します。

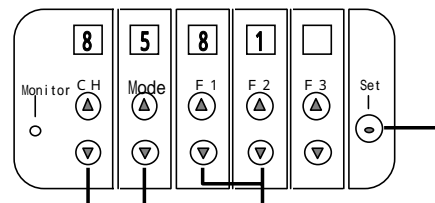
(右例) シーン 2 に 1 秒毎



5. 固定色ストロボ

- CH ▲▼ ボタンを押して、シーン番号を選択する。
- Mode ▲▼ ボタンを押して、" 5 "を選択する。
- F1-2 ▲▼ ボタンを押して、点滅光° -ト° と色を選択する。
- Set ○ ボタンを押して、設定内容を記憶します。

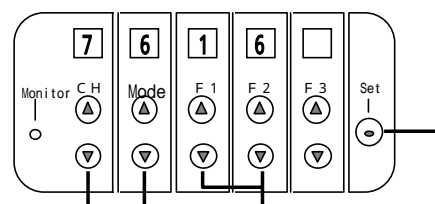
(右例) シーン 8 に 1 秒毎に藍色の点滅



6. 色変化ストロボ

- CH ▲▼ ボタンを押して、シーン番号を選択する。
- Mode ▲▼ ボタンを押して、" 6 "を選択する。
- F1-2 ▲▼ ボタンを押して、点滅と色変化光° -ト° を選択する。
- Set ○ ボタンを押して、設定内容を記憶します。

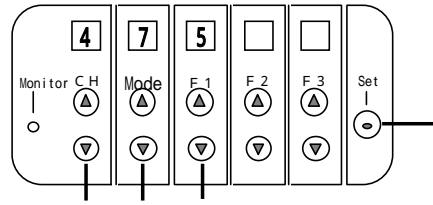
(右例) シーン 7 に 0.01 秒毎点滅、1.0 秒 / サイクル



7. チェーシング

- CH ▲ ▼ ボタンを押して、シーン番号を選択する。
- Mode ▲ ▼ ボタンを押して、" 7 "を選択する。
- F1 ▲ ▼ ボタンを押して、スピードを選択する。
- Set ○ ボタンを押して、設定内容を記憶します。

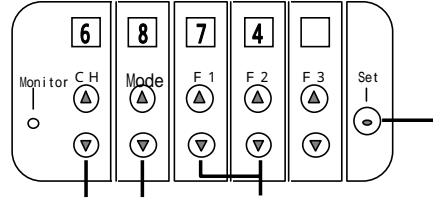
(右例) シーン 4 に 0.2 秒毎流れ



8. 虹色

- CH ▲ ▼ ボタンを押して、シーン番号を選択する。
- Mode ▲ ▼ ボタンを押して、" 8 "を選択する。
- F1-2 ▲ ▼ ボタンを押して、スピードと最大灯具アドレスを選択する。
- Set ○ ボタンを押して、設定内容を記憶します。

(右例) シーン 6 に 30 秒 / サイクル、アドレス 0 ~ 6



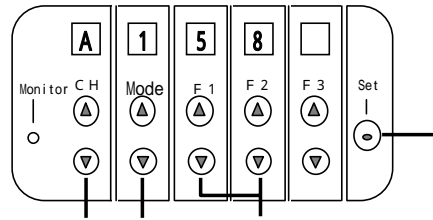
9. オート演出

- CH ▲ ▼ ボタンを押して、" A " を選択する。
- F1 ▲ ▼ ボタンを押して、スピードを選択する。
- F2 ▲ ▼ ボタンを押して、シーン数⁶を選択する。
- Set ○ ボタンを押して、設定内容を記憶します。

(右例) 30 秒 / シーン、シーン 1 ~ 8

シーン 1 演出中 (Mode ディスプレイには、演出中のシーン番号を表示)

6 シーン数とは、シーン 1 から何シーンまでオート演出するかを設定します。



10. 電源投入時のシーン動作設定

- CH ▲ ▼ ボタンを押して、" H " を選択する。
- F1 ▲ ▼ ボタンを押して、シーン動作を選択する。
- Set ○ ボタンを押して、設定内容を記憶します。

(右例) オート演出

