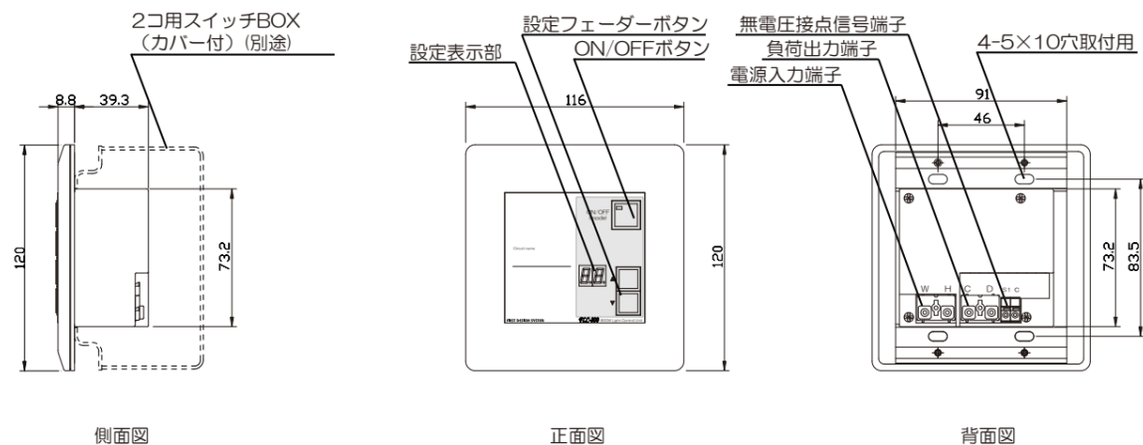
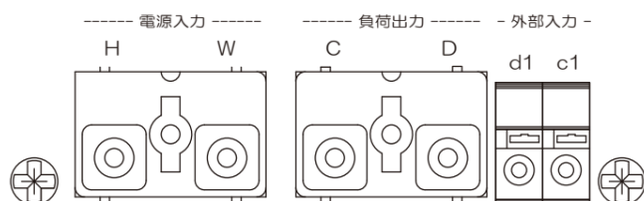


◎機器の設置施工には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず専門業者にご相談ください。  
 工事店様へ、この安全確認シートは保守のためお客様に必ずお渡しください。

## 外観仕様

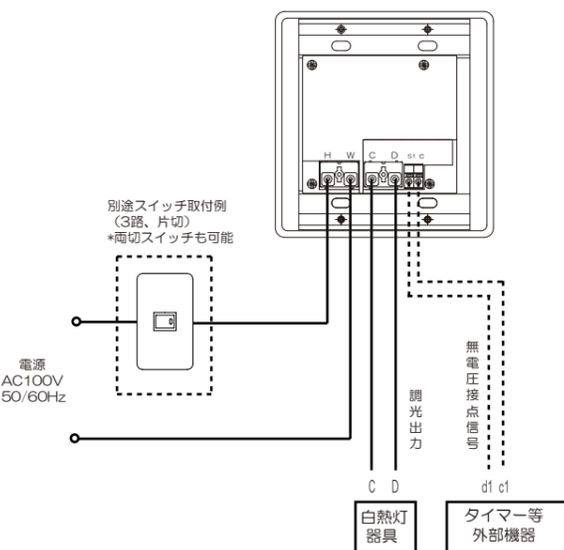


## 端子仕様



## 結線方法

- ・電源及び出力端子はφ1.6またはφ2.0銅単線専用の差込端子です。
- ・外部入力信号はCPEV線を使用してください。

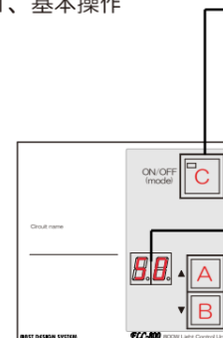


- 注1) ON/OFFボタンは調光レベルの出力により動作します。電源自体の入/切をしたい場合には、別途スイッチを用意して、左図のように電源入力端子の一次側に接続してください。
- 注2) 外部からの信号により動作させる場合は、Bシーンがその対象となります。信号が入力されている間は、Bシーンを再生し、解除されると、信号入力前に再生していたシーンに戻ります。(下図参照) 信号入力時であっても、Bシーンは調光レベルの変更が可能です。(信号入力時にはAシーンの再生及び調光レベルの設定は不可) ※信号入力時 (Bシーン再生時) はON/OFFボタンのパイロットランプは点滅します。

例)

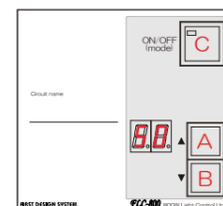
現状	信号ON時	信号OFF時
Aシーン	→ Bシーン	→ Aシーン
Bシーン	→ Bシーン	→ Bシーン

## 1、基本操作

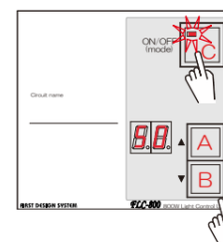


- ・ON(A)/OFF(B)ボタン  
一度押すと設定レベル(Aシーン)、もう一度押すと消灯(Bシーン)を再生します。(Bシーンの調光レベルも設定が可能)
- ・モード切替ボタン  
3秒以上押すとフェード時間設定モードが起動します
- ・表示部  
調光レベルやフェード時間を表示します。
- ・設定ボタン  
調光レベルやフェード時間を表示します。

## 2、調光レベル設定



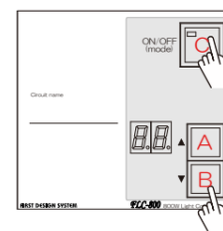
- a. 調光レベル設定(Aシーン)  
 Cキーを押してCキーのランプを消灯します。AキーとBキーで、表示部の調光レベルを変更します。表示部は0~FF(100%)で表示されます。操作後5秒すると調光レベルが記憶されます。5秒以内にキーを押してしまうと記憶されません。



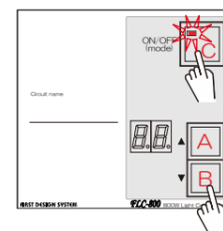
- b. 調光レベル設定(Bシーン)  
 Cキーを押してCキーのランプを点灯させます。**Aキー(Bキー)を5秒以上、長押しすると設定モードに入ります。**(上記設定後、1分以上キー操作をしないと設定モードは解除されます。) AキーとBキーで、表示部の調光レベルを変更します。表示部は0~FF(100%)で表示されます。操作後5秒すると調光レベルが記憶されます。5秒以内にキーを押してしまうと記憶されません。

※注意 本機に給電している電源を一度オフにした場合  
 オン時にはオフ時に再生されていたシーンを呼び出します。  
 (常にAシーンが優先して呼ばれるわけではありません。)

## 3、フェード時間設定



- a. フェード時間設定(Aシーン)  
 Aシーンの再生時にCキーを長押しします。表示部「A-」になります。AキーとBキーで、表示部のレベルを変更します。A0~A9に設定可能です。A0はフェード時間0秒です。A9はフェード時間9秒です。もう一度Cキーを押すとシーン再生に戻ります。BシーンからAシーンに変わる時のフェード時間が変わります。



- b. フェード時間設定(Bシーン)  
 Bシーンの再生時にCキーを長押しします。表示部「B-」になります。AキーとBキーで、表示部のレベルを変更します。B0~B9に設定可能です。B0はフェード時間0秒です。B9はフェード時間9秒です。もう一度Cキーを押すとシーン再生に戻ります。AシーンからBシーンに変わる時のフェード時間が変わります。