

6回路シーンコントローラー かんたん!ガイド



操作編

目次

シーンコントローラーについて

- ・各部の名称とはたらき

操作編
01
P,1

モード切り替えについて

- ・コントローラーモードの切り替え方法について

操作編
02
P,2

各機能の設定について

<シーンコントローラーモードの場合>

- ・各シーンの明るさ設定について

操作編
03
P,3~4

<ライトコントローラーモードの場合>

- ・明るさ設定について

操作編
04
P,5

<シーンコントローラーモード・ライトコントローラーモード共通>

- ・OFFタイマーについて

操作編
05
P,6

- ・フェードタイム設定について

操作編
06
P,7

- ・リモコンチャンネル切り替えについて

操作編
07
P,8

設定後のご使用方法について

<シーンコントローラーモードの場合>

- ・電源の入切、シーン選択の方法について

操作編
08
P,9

- ・個別点灯について

操作編
09
P,10

<ライトコントローラーモードの場合>

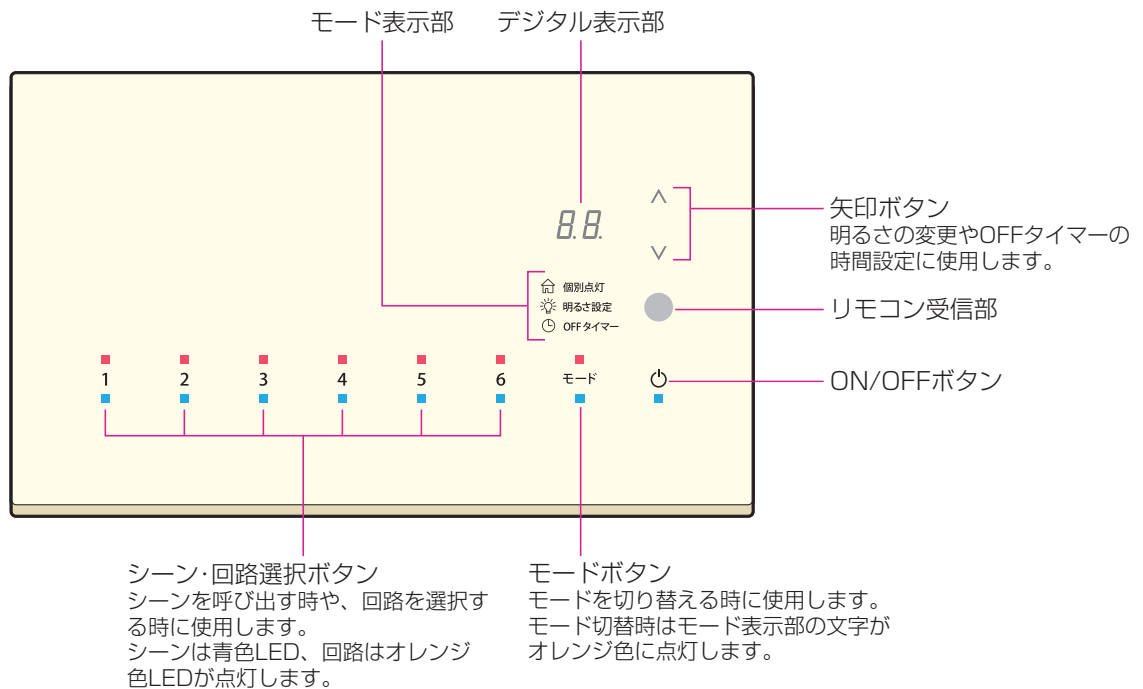
- ・電源の入切、回路選択の方法について

操作編
10
P,11

施工、操作に関しては**かんたん!ガイド**
「**導入編**」・「**施工編**」をご参照ください。
各商品の取扱説明書、施工説明書もご
参照ください。

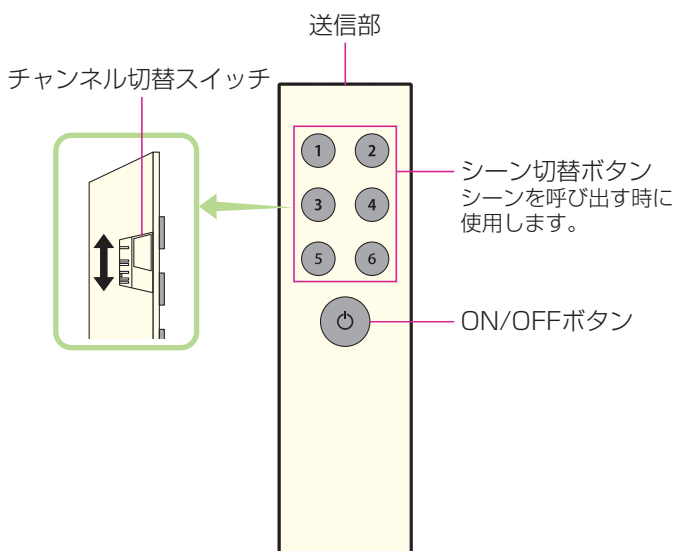
各部の名称とはたらき

6回路シーンコントローラー

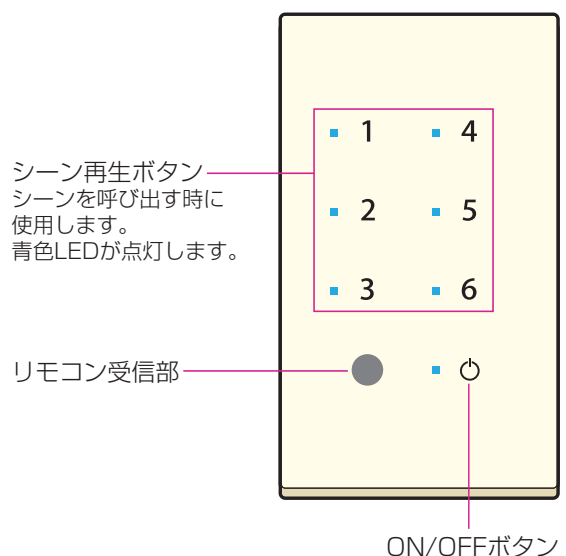


リモコン送信機

※6回路シーンコントローラーに付属



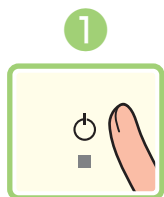
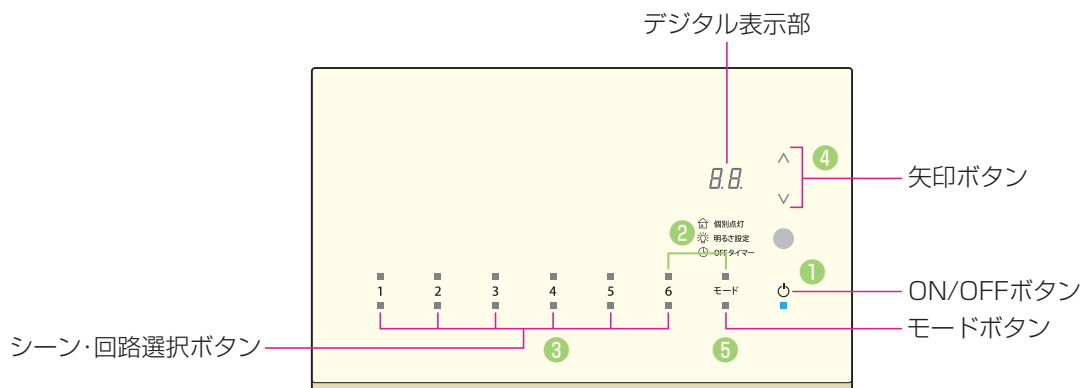
6回路シーンコントローラー子器



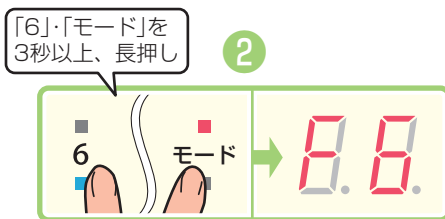
コントローラーモードの切り替え方法について

※シーンコントローラー連動機能を設定時、ライトコントローラーモードは使用できません。

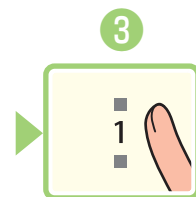
コントローラーモードを切り替える



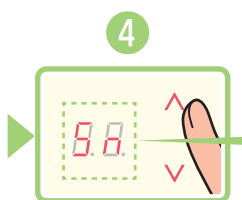
「ON/OFF」ボタンをタッチして、電源を入れます。



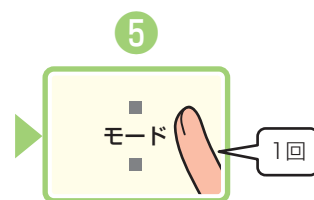
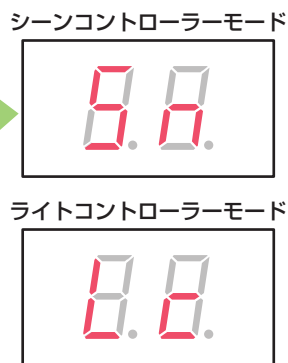
「6」・「モード」ボタンを同時に3秒以上タッチします。デジタル表示部に「F6」が点灯し、シーン・回路選択の「6」ボタンが点滅します。これでコントローラーモードの切り替えが呼び出されました。



いずれか(「1」～「6」)のボタンをタッチしてください。デジタル表示部に現在のコントローラーモードが表示されます。



「矢印」ボタンをタッチしてコントローラーモードを選びます。

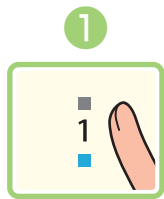
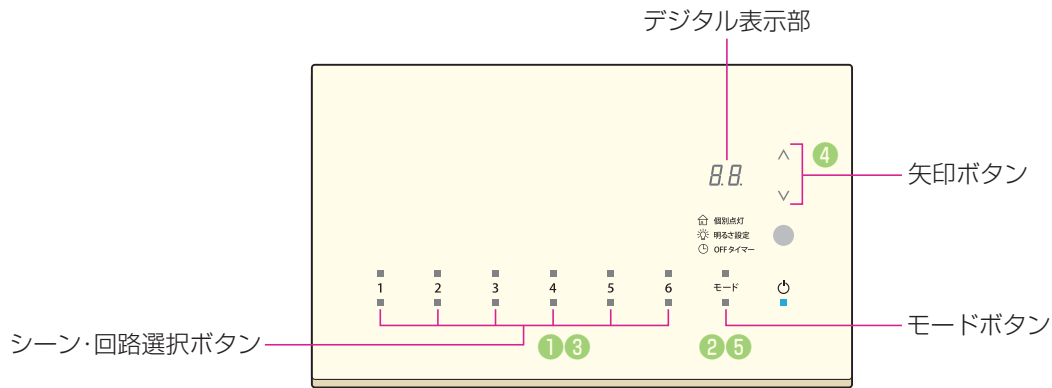


「モード」ボタンを1回タッチして終了します。ライトコントローラーモード時は「モード」ボタンの青色LEDが常時点灯しています。
※30秒経過すると、自動終了して設定されません。

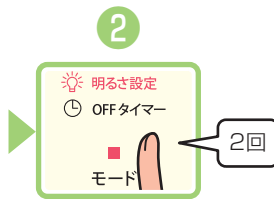
各シーンの明るさ設定について 1/2

各シーンの明るさを回路ごとに設定します。

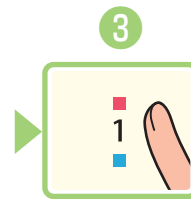
明るさを設定する



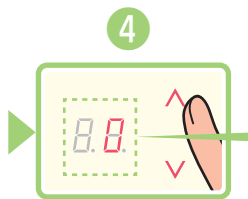
シーンを設定します。
「1」～「6」ボタンを
タッチして設定する
シーンを選びます。



「モード」ボタンを2回タッチ
して「明るさ設定」にします。



明るさを変更したい回路(「1」～「6」)
のボタンをタッチして選択します。
※この時、選択したボタンのオレン
ジ色LEDが点灯します。



「矢印」ボタンをタッチ
して明るさを変更(設定)
します。
明るさの変更範囲は負
荷によって変わります。



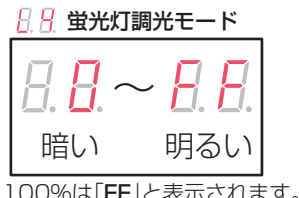
※100%は「FF」と表示されます。



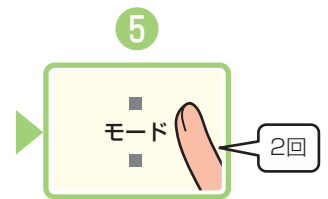
※100%は「FF」と表示されます。



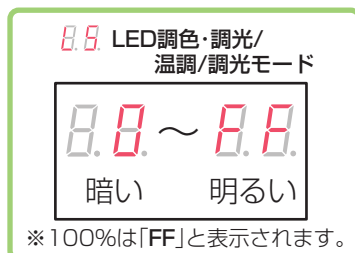
※100%は「FF」と表示されます。



※100%は「FF」と表示されます。



「モード」ボタンを2回タッチ
して終了します。
※30秒経過すると、自動終
了して設定されません。

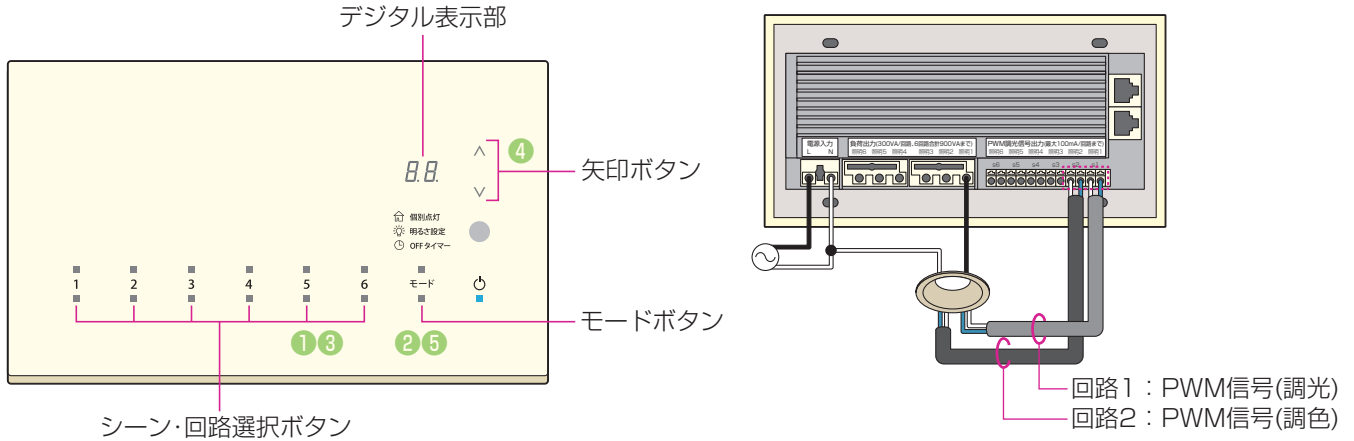


※100%は「FF」と表示されます。

LED調色・調光モードの詳しい
操作説明は次頁をご覧ください。

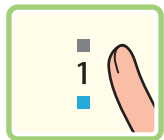
各シーンの明るさ設定について(調光・調色) 2/2

※回路1に調光、回路2に調色を配線し、負荷設定(L5)している場合の操作例です。



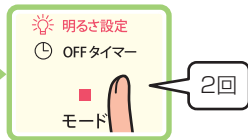
回路1：調光 明るさを設定する

1



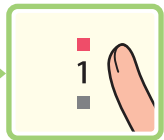
シーンを設定します。「1」～「6」ボタンをタッチして設定するシーンを選びます。

2



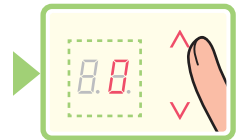
「モード」ボタンを2回タッチして「明るさ設定」にします。

3



「1」ボタンをタッチして調光モードにします。
※この時、「1」ボタンのオレンジ色LEDが点灯します。

4

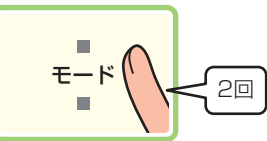


「矢印」ボタンをタッチして明るさを変更(設定)します。



※100%は「FF」と表示されます。

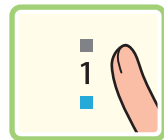
5



「モード」ボタンを2回タッチして終了します。
※30秒経過すると、自動終了して設定されません。

回路2：調色 光色を設定する

1



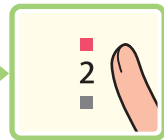
シーンを設定します。「1」～「6」ボタンをタッチして設定するシーンを選びます。

2



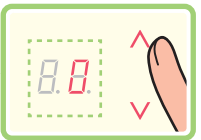
「モード」ボタンを2回タッチして「明るさ設定」にします。

3



「2」ボタンをタッチして調色モードにします。
※この時、「2」ボタンのオレンジ色LEDが点灯します。

4

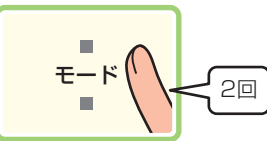


「矢印」ボタンをタッチして光色を変更(設定)します。



※昼白色は「FF」と表示されます。

5

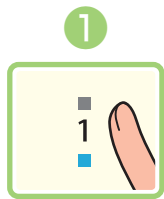
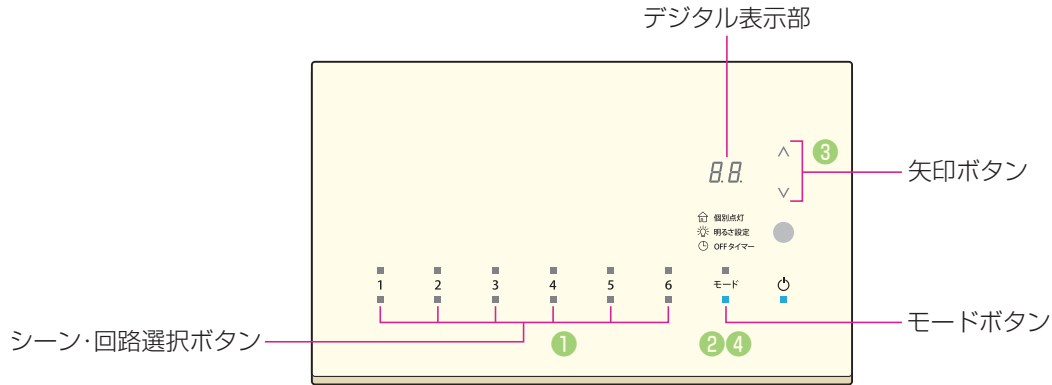


「モード」ボタンを2回タッチして終了します。
※30秒経過すると、自動終了して設定されません。

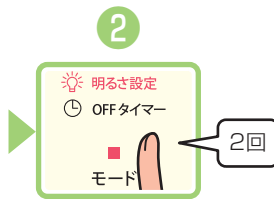
明るさ設定について

※シーンコントローラー連動機能を設定時、ライトコントローラーモードは使用できません。

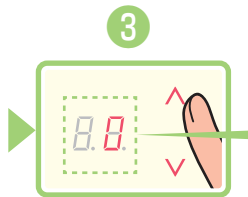
明るさを設定する



1
回路を設定します。
「1」～「6」ボタンを
タッチして設定する
回路を選びます。



2
「モード」ボタンを2回タッチ
して「明るさ設定」にします。



3
「矢印」ボタンをタッチ
して明るさを変更(設定)
します。
明るさの変更範囲は負
荷によって変わります。



※100%は「FF」と表示されます。



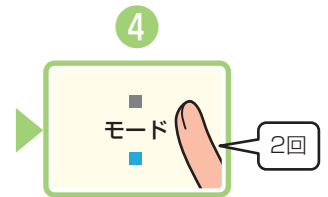
※100%は「FF」と表示されます。



※100%は「FF」と表示されます。



※100%は「FF」と表示されます。



4
「モード」ボタンを2回タッチ
して終了します。
※30秒経過すると、自動終
了して設定されません。



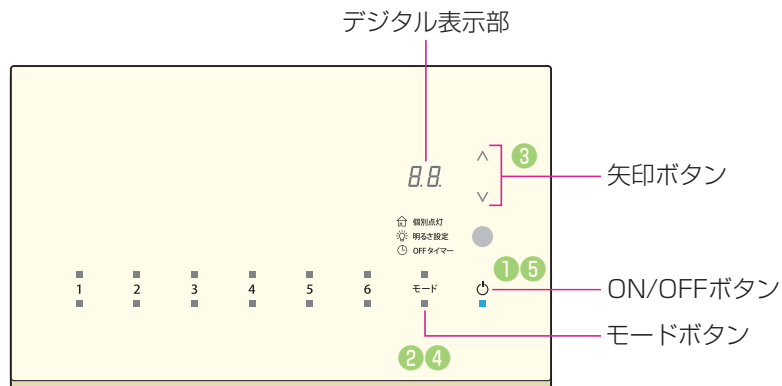
※100%は「FF」と表示されます。

LED調色・調光モードの詳しい
操作説明はP.4をご覧ください。

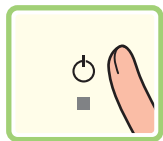
OFFタイマーについて

OFFタイマーを設定すると、電源をOFFにした際、設定した時間が経過した後に消灯します。
【初期設定：0秒(OFFタイマーが設定されていない状態です。)]

OFFタイマーを設定する

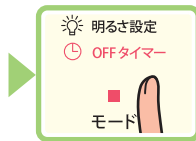


1



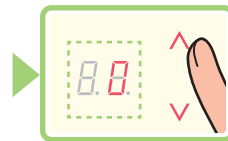
「ON/OFF」ボタンをタッチして、電源を入れます。

2



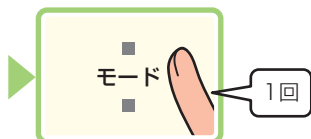
「モード」ボタンをタッチして「OFFタイマー」にします。
(シーンコントローラーモード時は3回、ライトコントローラー時は2回タッチしてください。)

3



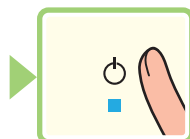
「矢印」ボタンをタッチして消灯までの時間を変更(設定)します。

4

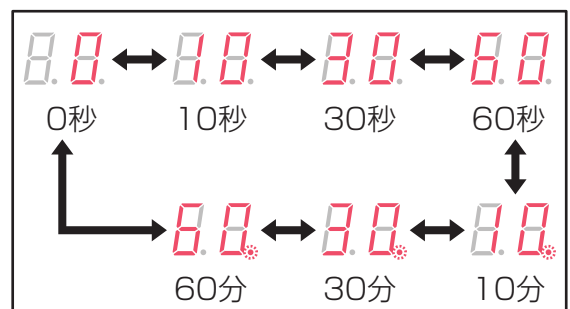


「モード」ボタンを1回タッチして終了します。
※30秒経過すると、自動終了して設定されません。

5



「ON/OFF」ボタンをタッチして、電源を切ります。
OFFタイマーが作動します。



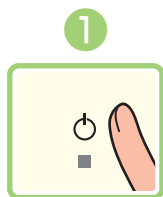
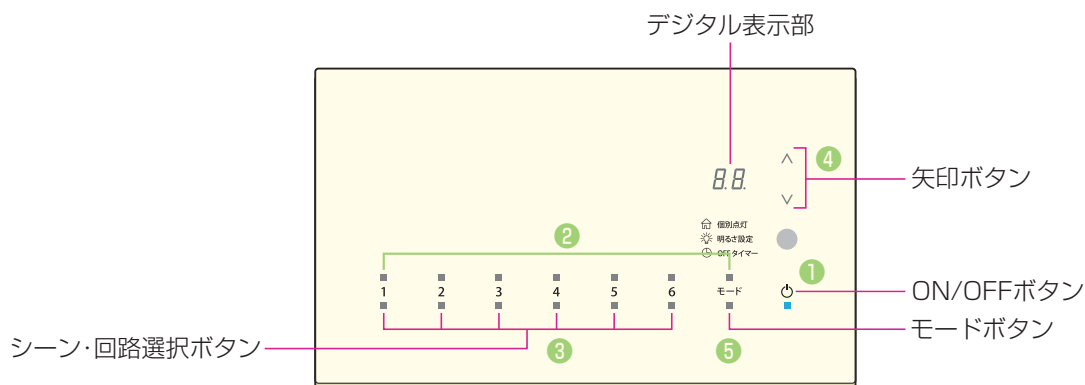
※分表示の場合はコンマが点灯します。

設定時間が経過している間「ON/OFF」ボタンが青色に点滅します。
点滅中に再度「ON/OFF」ボタンをタッチすると、OFFタイマーを待たずに強制終了します。

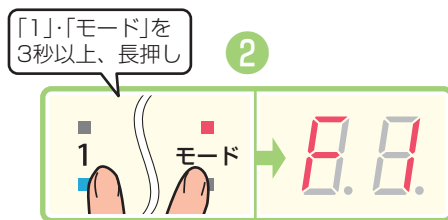
フェードタイムの設定について

シーンの切替時間(フェードタイム)の設定をします。〔初期設定：3秒〕

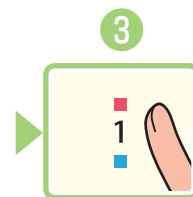
フェードタイムを設定する



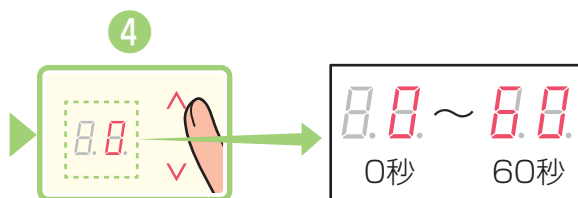
「ON/OFF」ボタンをタッチして、電源を入れます。



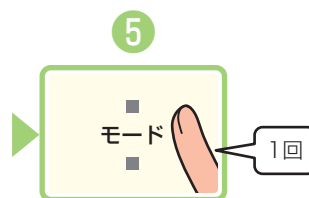
「1」・「モード」を3秒以上、長押し
「1」・「モード」ボタンを同時に3秒以上タッチします。デジタル表示部に「F1」が点灯し、シーン・回路選択の「1」ボタンが点滅します。これでフェードタイム設定が呼び出されました。



フェードタイムを設定したいシーンを選びます。「1」～「6」ボタンをタッチして設定するシーンを選びます。



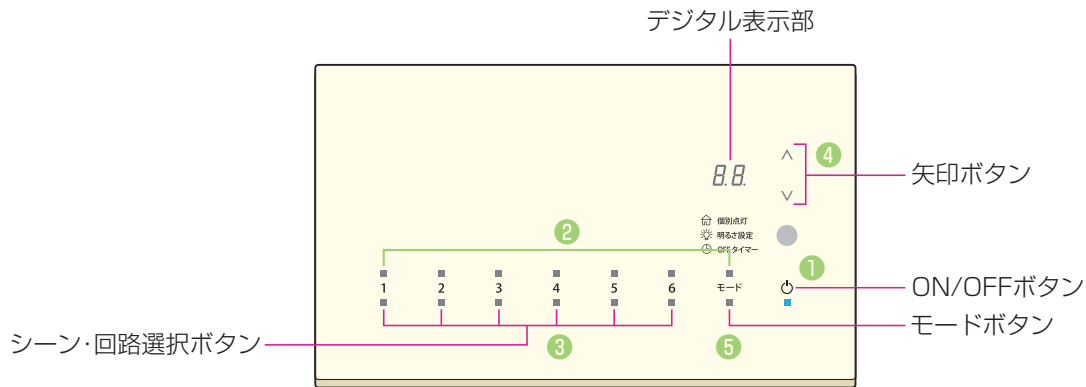
「矢印」ボタンをタッチしてフェードタイムを変更(設定)します。



「モード」ボタンを1回タッチして終了します。
※30秒経過すると、自動終了して設定されません。

リモコンチャンネル切り替えについて

シーンコントローラーのチャンネルを切り替える



1

「ON/OFF」ボタンをタッチして、電源を入れます。

2

「2」・「モード」を3秒以上、長押し

デジタル表示部に「F2」が点灯し、シーン・回路選択の「2」ボタンが点滅します。これでチャンネル切り替えが呼び出されました。

3

「矢印」ボタンをタッチしてチャンネルを切り替えます。

チャンネル1 ↔ チャンネル2

4

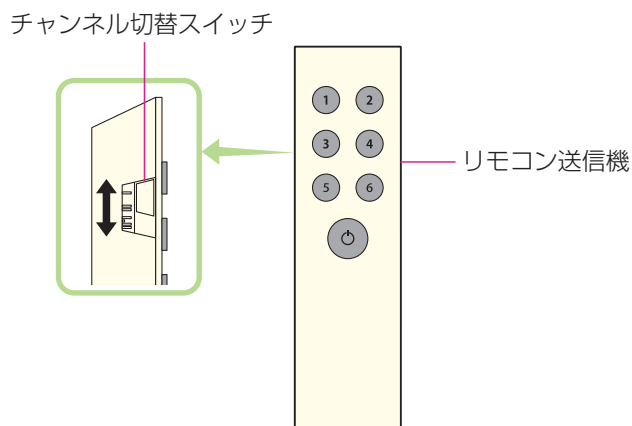
「モード」ボタンを1回タッチして終了します。
※30秒経過すると、自動終了して設定されません。

リモコン送信機のチャンネルを切り替える

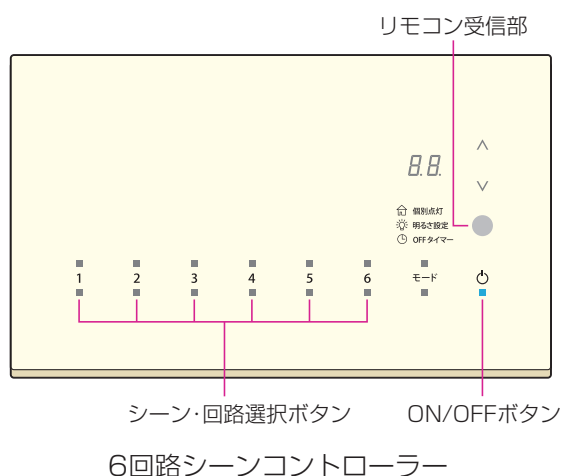
6回路シーンコントローラーのチャンネルにリモコン送信機のチャンネル切替スイッチを合わせます。

I : 1チャンネル
II : 2チャンネル
I,II : 1・2チャンネル※

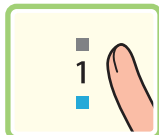
※I,IIは1・2チャンネルを同時に操作することができます。



電源の入切、シーン選択の方法について

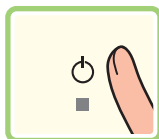


設定したシーンを呼び出す



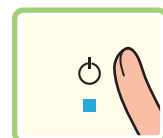
呼び出したいシーンの「1」～「6」ボタンをタッチします。電源が入り、シーンが切り替わります。

＜前回使用したシーンを呼び出す場合＞

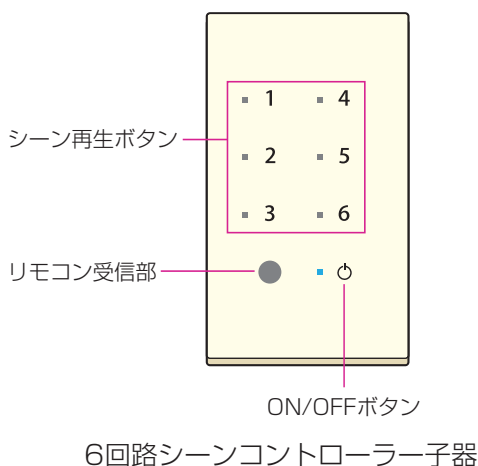


「ON/OFF」ボタンをタッチします。電源が入り、前回使用したシーンが呼び出されます。

電源を切る

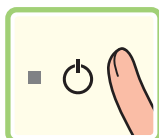


「ON/OFF」ボタンをタッチして、電源を切ります。

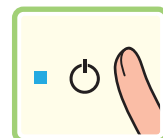


呼び出したいシーンの「1」～「6」ボタンをタッチします。電源が入り、シーンが切り替わります。

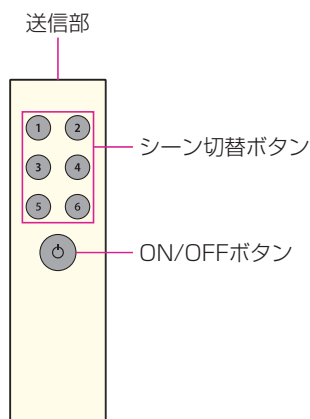
＜前回使用したシーンを呼び出す場合＞



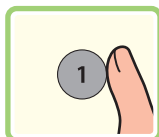
「ON/OFF」ボタンをタッチします。電源が入り、前回使用したシーンが呼び出されます。



「ON/OFF」ボタンをタッチして、電源を切ります。

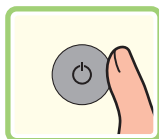


※送信部をリモコン受信部に向けて操作してください。

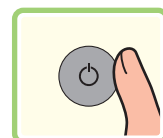


呼び出したいシーンの「1」～「6」ボタンを押します。電源が入り、シーンが切り替わります。

＜前回使用したシーンを呼び出す場合＞



「ON/OFF」ボタンを押します。電源が入り、前回使用したシーンが呼び出されます。

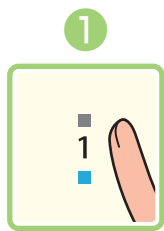
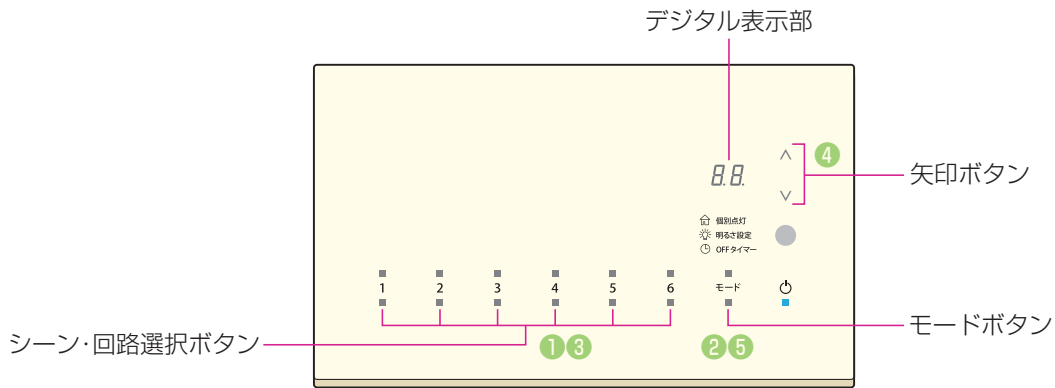


「ON/OFF」ボタンを押して、電源を切ります。

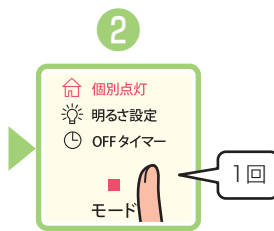
個別点灯について

シーンの設定を変更することなく、回路ごとの明るさを一時的に変更できます。

明るさを一時的に変更する



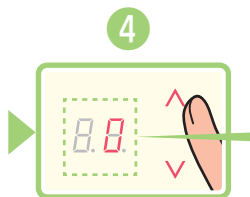
「1」～「6」ボタンをタッチしてシーンを呼び出します。



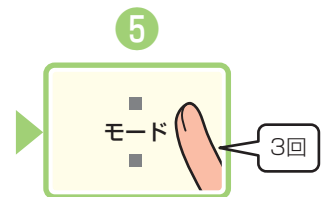
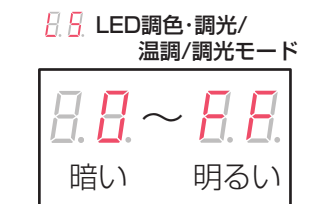
「モード」ボタンを1回タッチして「個別点灯」にします。



明るさを変更したい回路(「1」～「6」)のボタンをタッチして選択します。
※この時、選択したボタンのオレンジ色LEDが点灯します。



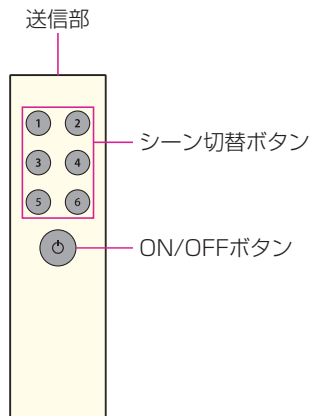
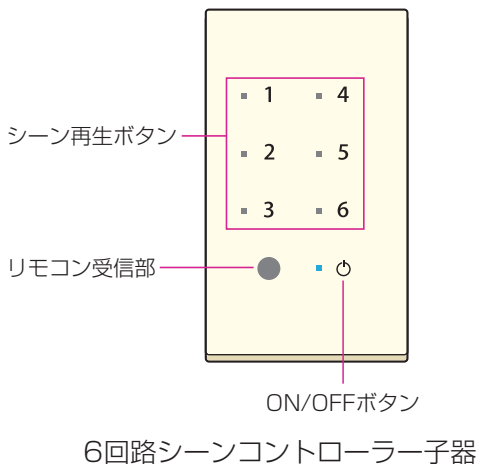
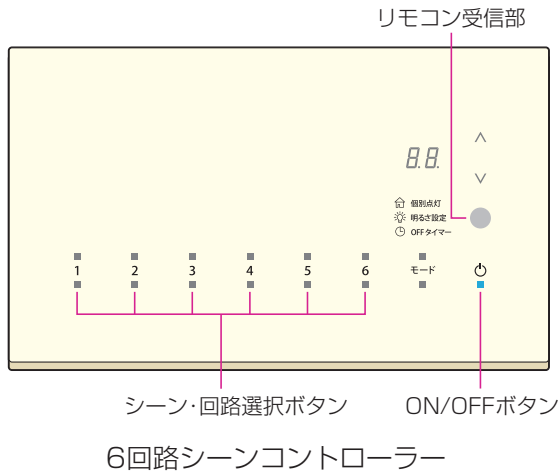
「矢印」ボタンをタッチして明るさを変更します。
明るさの変更範囲は負荷によって変わります。



「モード」ボタンを3回タッチして終了します。

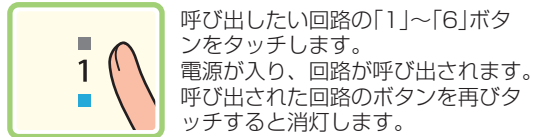
電源の入切、回路選択の方法について

※シーンコントローラー連動機能を設定時、ライトコントローラーモードは使用できません。

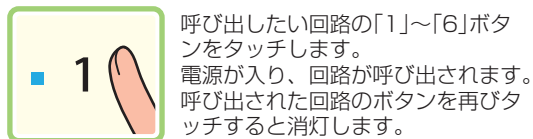
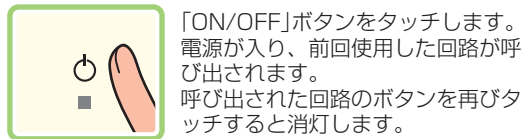


※送信部をリモコン受信部に向けて操作してください。

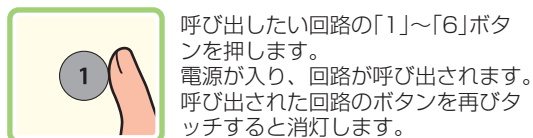
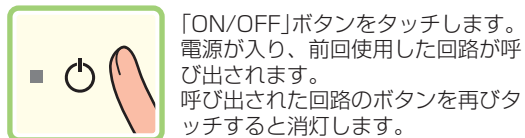
回路を呼び出す



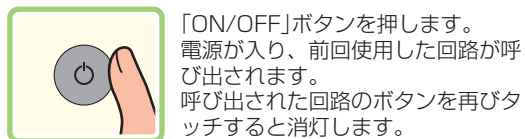
＜前回使用した回路を呼び出す場合＞



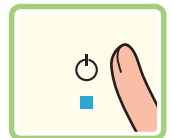
＜前回使用した回路を呼び出す場合＞



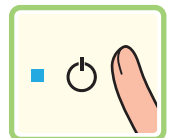
＜前回使用した回路を呼び出す場合＞



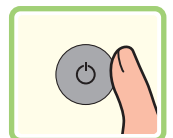
電源を切る



「ON/OFF」ボタンをタッチして、電源を切ります。



「ON/OFF」ボタンをタッチして、電源を切ります。



「ON/OFF」ボタンを押して、電源を切ります。