

ODELIC 照明器具 取扱説明書 保管用

このたびはオーデリック照明器具をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。
お使いの前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

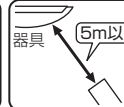
リモコン使用上のご注意



落としたり、水を
かけないでください。
故障の原因と
なります。



壁スイッチをON
にしてください。
OFFの場合リモコ
ン操作できません。



器具と送信器と
の距離は5m以
内を目安として
ください。

CONNECTED LIGHTING 専用 壁掛リモコン送信器

製品型番 **RC 921**



*Bluetooth®とロゴマークは、Bluetooth SIG ,Inc.が
所有する登録商標で、オーデリック株式会社は、これ
らの商標を使用する許可を受けています。
その他の商標または登録商標は、それぞれの所有物です。

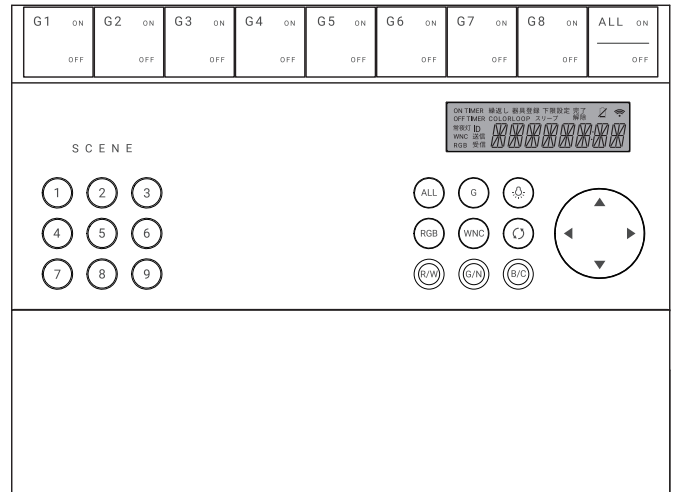
リモコンの登録（ペアリング）が必要です。

登録後にリモコンが使用可能となります。
登録方法は、ホームページでも紹介しております。→



はじめに

- ・このリモコン送信器はBluetooth通信を使用し照明器具をコントロールするための無線コントローラーです。赤外リモコンとは互換性がありません。
- ・このリモコン送信器はオーデリックのCONNECTED LIGHTING対象製品のみが操作可能です。
- ・このリモコン送信器はフルカラー調光調色ランプを操作できます。
- ・このリモコン送信器は壁面での操作と取り外して手元での操作ができます。
- ・CONNECTED LIGHTINGは照明器具とリモコン送信器、スマートフォン、タブレット端末等のコントローラーと同じID番号に設定することで操作が可能となります。
- ・リモコン送信器、スマートフォン、タブレットなど複数のコントローラーで操作する場合は、器具登録を始める前に全てのコントローラーを同じIDに設定してください。



目次

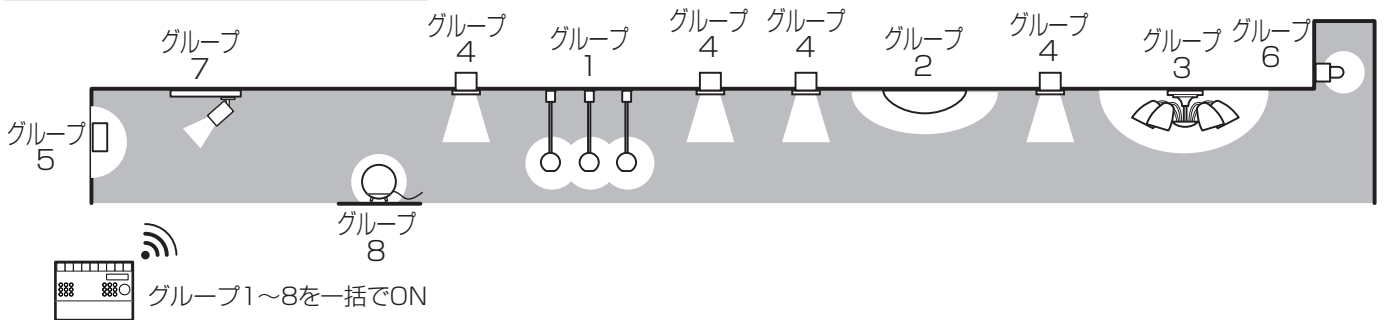
1 リモコンの特長	P2	[5] 光色切替機能を使用する	P12
2 各部の名称	P3, P4	[6] シーン演出シーリングを操作する	P12
3 乾電池の取り付けかた	P5	[7] シーリングのブザー入/切を設定する	P12
4 リモコンを壁に設置する	P5	[8] 調光下限を設定/解除する	P13
5 現在時刻を合わせる	P5	11 タイマーを設定する	P14
6 器具への登録/解除(ペアリング)	P6, P7	[1] ONタイマーを使う	P14
7 IDの確認	P8	ONタイマーを設定する	P14
8 IDの送信/受信方法	P8	設定したONタイマーを削除する	P15
9 IDを工場出荷時に戻す	P8	[2] OFFタイマーを使う	P16
10 リモコンを操作する	P9	OFFタイマーを設定する	P16
[1] カラー点灯する	P9	OFFタイマーを削除する	P17
[2] 昼白色、温白色、電球色点灯する	P10	[3] スリープタイマーを使う	P18
[3] シーンを設定する	P11	スリープタイマーを設定する	P18
[4] 常夜灯を設定する	P11	スリープタイマーを解除する	P18
		12 全ての設定を工場出荷時に戻す	P19
		13 無線について	P19
		14 故障かな?と思ったら	P20
		15 保証とアフターサービス	P20

1 壁掛リモコンの特長

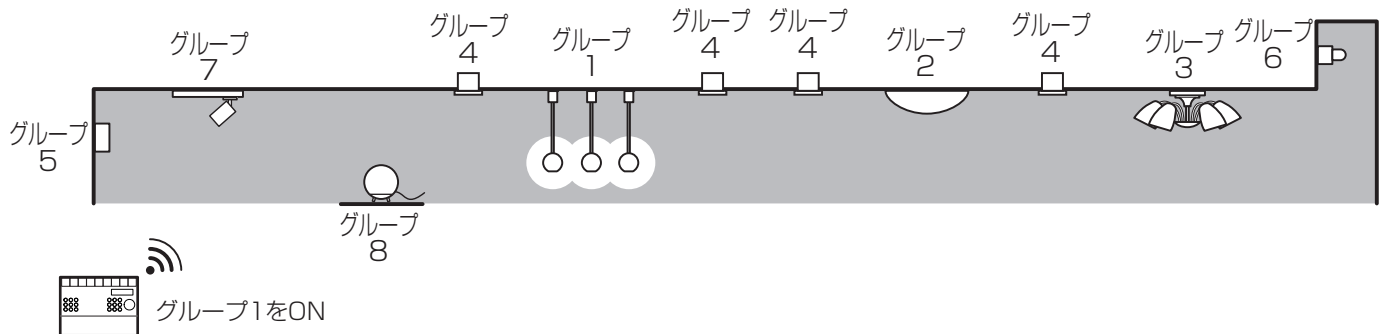
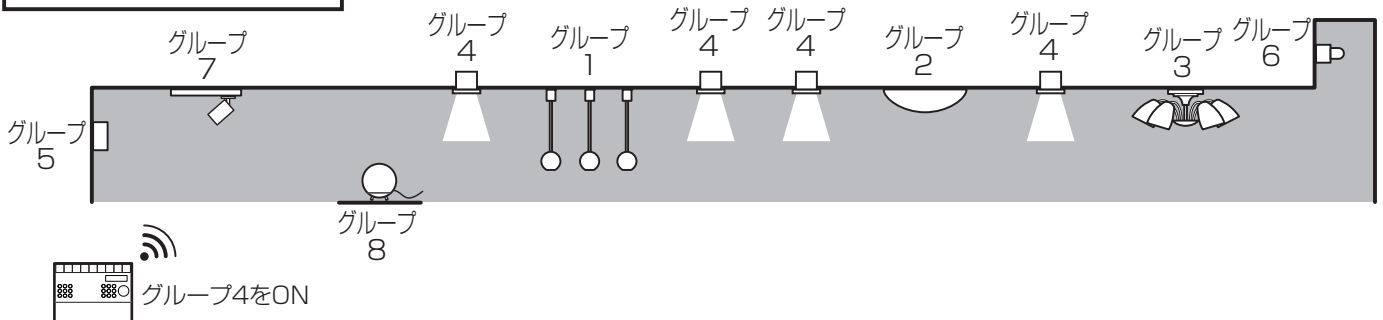
●特長1

- CONNECTED LIGHTING対象製品の器具をリモコン送信器内のグループ1~8に登録することで、複数台の器具やランプをグループ別に操作したり、一括で操作することができます。(P6、P7.器具への登録/解除)

全ての器具を一括で操作する。



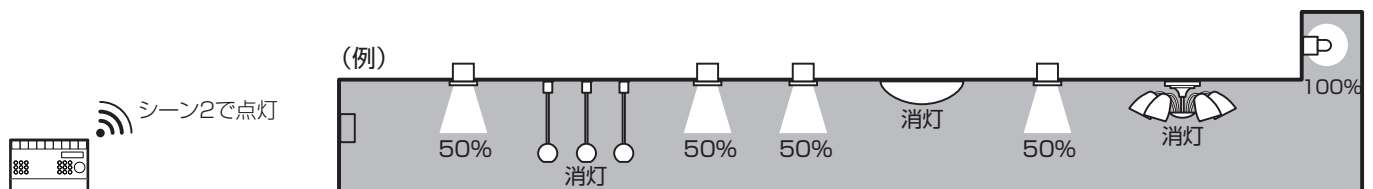
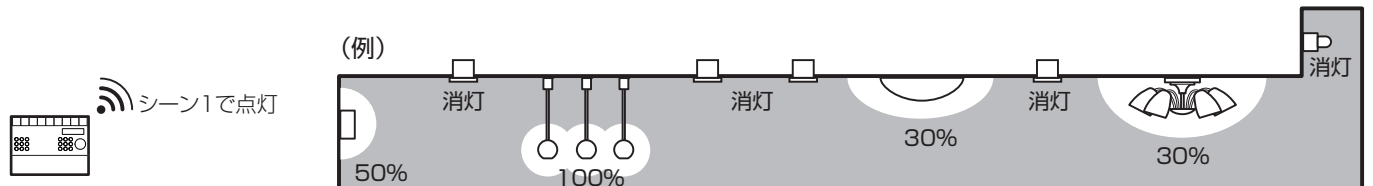
グループ別に操作する。



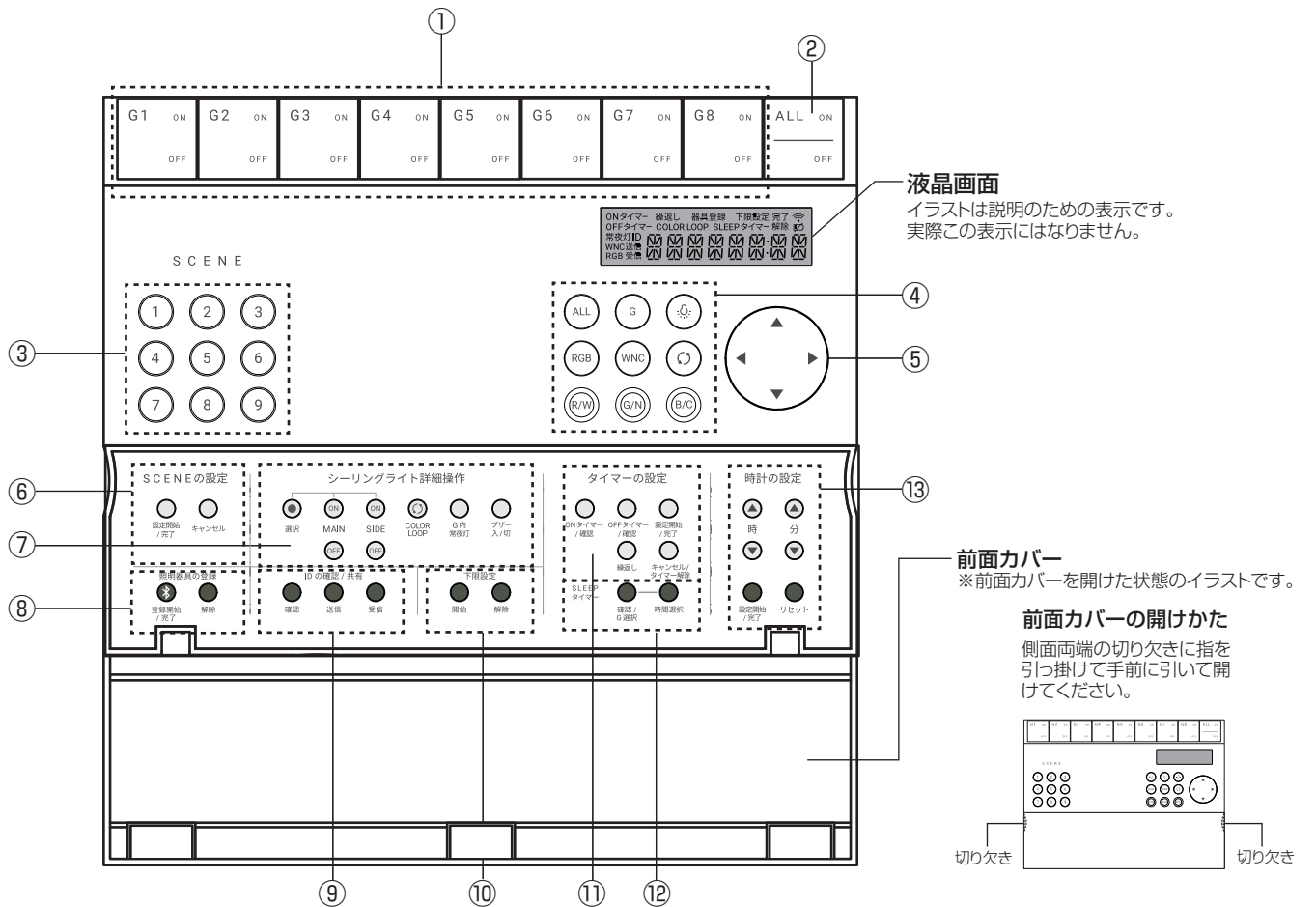
●特長2

- CONNECTED LIGHTING対象製品の器具(複数台可)をお好みの点灯状態にし、その点灯状態(SCENE=シーン)を記憶させることができます。(P11. [5] シーンを設定する)

- お好みの点灯状態を記憶させ、ワンボタンで再生できます。(SCENE1~9まで設定可能です)



2 各部の名称



液晶画面
イラストは説明のための表示です。実際この表示にはなりません。

前面カバー
※前面カバーを開けた状態のイラストです。

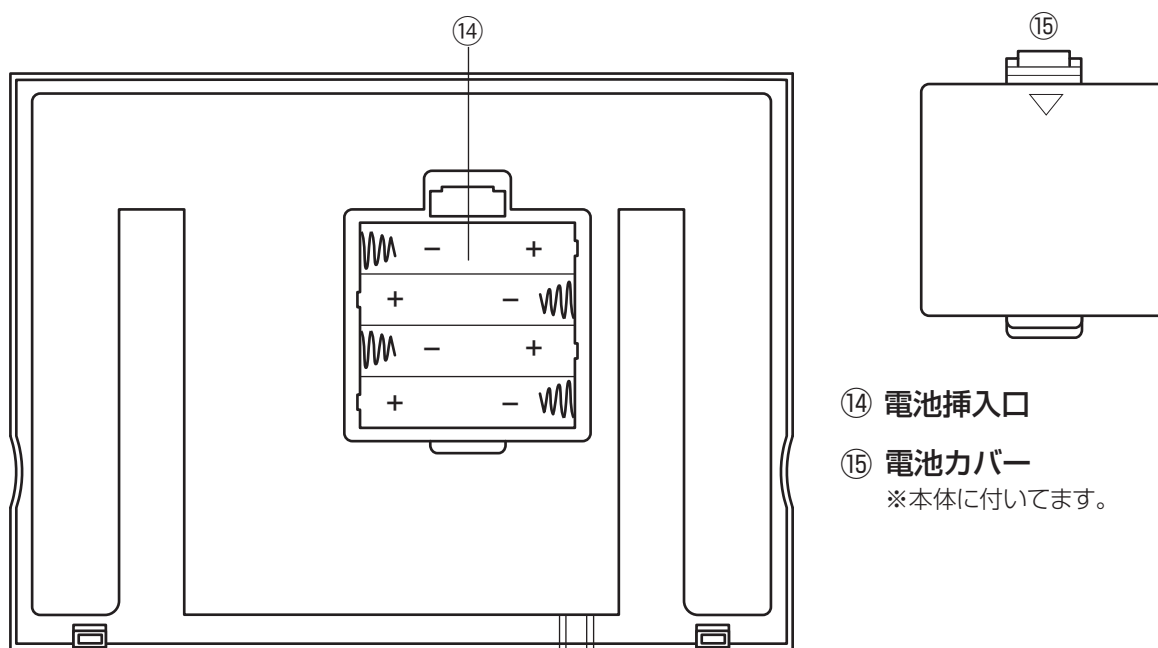
前面カバーの開けかた
側面両端の切り欠きに指を引っ掛けて手前に引いて開けてください。

- ① **グループ個別ON/OFFボタン** 登録した器具をグループ毎に点灯/消灯します。(消灯直前の明るさと色で点灯します。)
- ② **ALL ON/OFFボタン** 登録した全ての器具を点灯/消灯します。(消灯直前の明るさと色で点灯します。)
- ③ **シーン選択ボタン** 設定した点灯状態で点灯します。
- ④ **ALLボタン** 全てのグループを選択します。
- Gボタン** 操作したいグループを選択します。グループ番号が順送りで切り替わります。
G1 → G2 → G3 → … → G8 → ALL
- 常夜灯ボタン** 設定したグループのみ常夜灯点灯します。(それ以外のグループの点灯状態は変わりません。)
▶P11 「[4] 常夜灯を設定する」参照。
- RGBボタン** 選択したグループがRGBモードになります。
- WNCボタン** 選択したグループがWNCモードになります。
- Colorloopボタン** カラーループの開始/停止をします。
- R/Wボタン** RGBモードの場合、選択したグループが赤色で点灯します。(*3段階切替)
WNCモードの場合、選択したグループがWarm whiteで点灯します。
- G/Nボタン** RGBモードの場合、選択したグループが緑色で点灯します。(*3段階切替)
WNCモードの場合、選択したグループがNatural whiteで点灯します。
- B/Cボタン** RGBモードの場合、選択したグループが青色で点灯します。(*3段階切替)
WNCモードの場合、選択したグループがCool whiteで点灯します。

*3段階切替について ボタンを押すごとに色の濃さが変わります。(濃い→普通→うすい)

- ⑤ **調光調色ボタン** 光色と明るさを調節します。

- ⑥ **シーン設定ボタン** シーンの設定をおこないます。→P11 [3] シーンを設定する 参照。
- ⑦ **シーリング用操作ボタン** シーリングライトとシーン演出シーリングを操作します。→P12 [6] シーン演出シーリングを操作する 参照。
- ⑧ **器具登録/解除ボタン** 照明器具へリモコンのグループを登録/解除をおこないます。→P6、P7 **6 器具への登録/解除** 参照。
- ⑨ **ID設定ボタン** 他のリモコンやスマートフォン、タブレットとIDの共有をおこないます。→P8 **7 IDの確認**、**8 IDの送信/受信方法** 参照。
- ⑩ **下限設定ボタン** 照明器具の調光下限設定および設定の解除をおこないます。→P13 [8] 調光下限を設定/解除する 参照。
- ⑪ **ONタイマー、OFFタイマーボタン** ONタイマー、OFFタイマーの設定および削除をおこないます。
→P14 [1] ONタイマーを使う、
P16 [2] OFFタイマーを使う 参照。
- ⑫ **スリープタイマーボタン** スリープタイマーの設定および解除をおこないます。→P18 [3] スリープタイマーを設定する 参照。
- ⑬ **時計設定ボタン** 時計の設定およびリセットをおこないます。→P5 **5 現在時刻を合わせる** 参照。

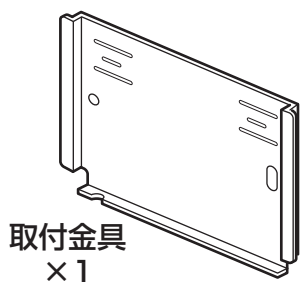


⑭ 電池挿入口

⑮ 電池カバー

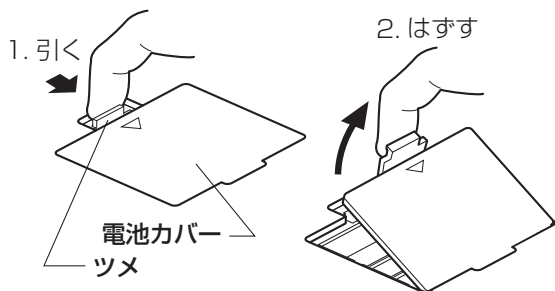
※本体に付いてます。

付属品

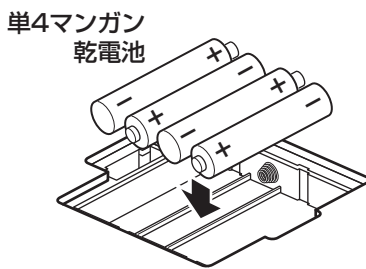


3 乾電池の取り付けかた

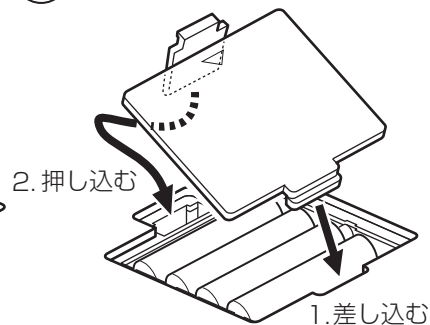
- ① 指でツメを手前に引いて電池カバーを外してください。



- ② ⊕ ⊖ の表示にしたがって単4マンガン乾電池をセットしてください。

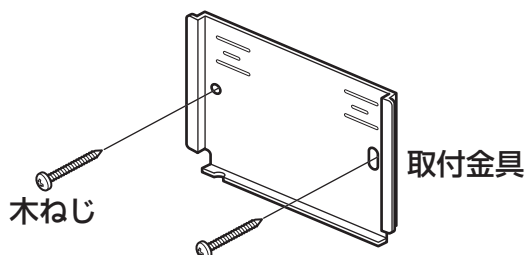


- ③ 電池カバーを取り付けるセットしてください。

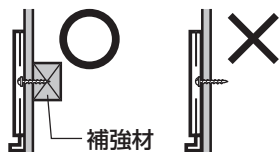


4 リモコンを壁に設置する

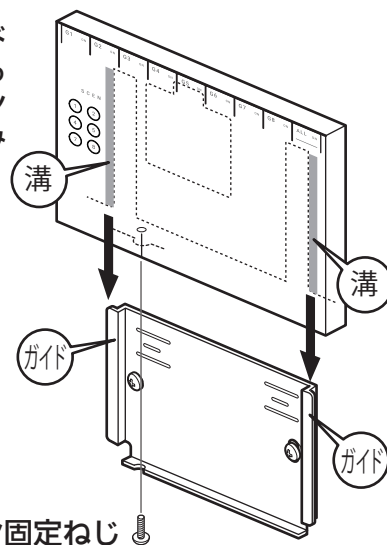
- ① 付属の木ねじで取付金具を固定してください。



ねじ止めする箇所は必ず補強してください。



- ② 取付金具にあるガイドにリモコン背面にある溝を合わせ、リモコンを上から下に差し込み取り付けてください。



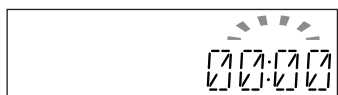
- ③ リモコン固定ねじで固定してください。

5 現在時刻を合わせる

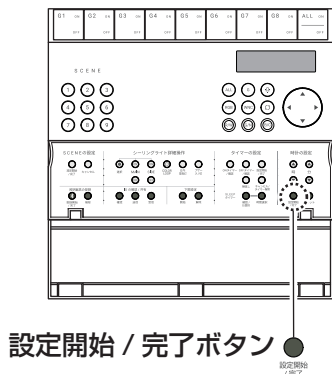
タイマー予約の際必要です。必ず正しい時刻にセットしてください。

- ① 設定開始 / 完了ボタンを2秒以上長押ししてください。

液晶画面の表示が点滅を開始します。

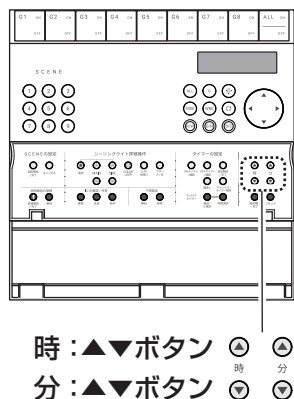
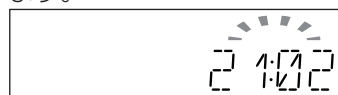


*工場出荷時は「00:00」です。

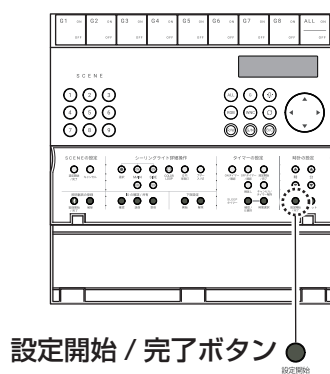


- ② 時 : ▲▼ボタンと分 : ▲▼ボタンで時間を設定してください。

液晶画面の表示は点滅します。

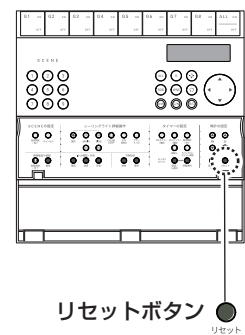
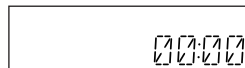


- ③ 設定開始 / 完了ボタンを押して設定完了になります。



時計をリセットする

リセットボタンを2秒以上長押しするとリセットされます。
*液晶画面は「00:00」に戻ります。



ご注意

電池を抜くと、時計がリセットされます。

6 器具への登録/解除(ペアリング)

器具への登録/解除

器具にリモコンのグループを登録する

登録する器具によって、登録方法が異なりますので、「器具別の登録方法」一覧にて確認してから、登録をおこなってください。

- ①** 器具を5秒以上点灯してから、登録したい器具の壁スイッチを3回OFF-ONしてください。



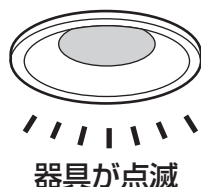
5秒以内に3回OFF-ON操作をおこなってください。

1回のOFF-ON操作は1秒程度が目安です。OFF-ON操作が早すぎると、登録モードにならない場合があります。

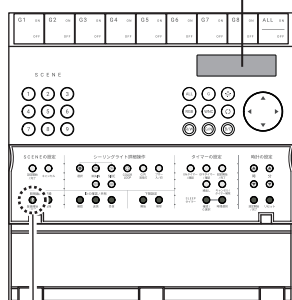
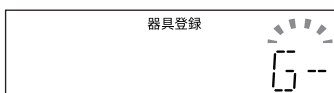
ご注意

操作方法が異なる器具があります。下の「器具別の登録方法」を必ず確認してください。

- ②** 器具が点滅したら登録開始/完了ボタンを押してください。



液晶画面の表示が点滅を開始します。



登録開始 / 完了ボタン

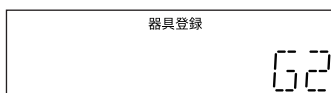
- ③** 登録するグループ個別ONボタンを押してください。



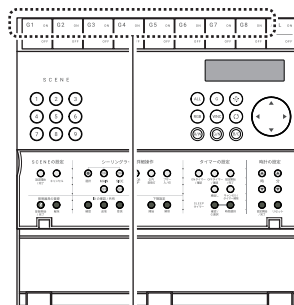
器具の点滅が停止すれば器具への登録は成功です。

(詳しくは器具別の登録方法を参照)

※点滅が停止しない場合は、再度グループ個別ONボタンを押してください。



「G2」に設定した場合



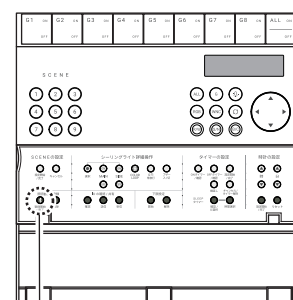
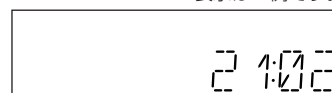
グループ個別ONボタン

- ④** 登録開始/完了ボタンを押してください。



登録開始前の表示に戻ります。

*表示は一例です。



登録開始 / 完了ボタン

器具別の登録方法

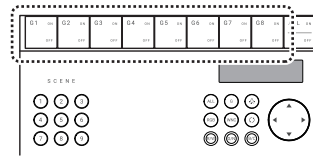
登録/解除する器具	登録モードにする方法	登録/解除待機時の器具の状態	登録/解除完了時の器具の状態
フルカラー調光調色ランプを使用する器具	壁スイッチを3回OFF-ONする	ランプが点滅	ランプの点滅が停止
調光調色ランプを使用する器具	壁スイッチを3回OFF-ONする	ランプが点滅	ランプの点滅が停止
調光調色シーリングライト	全灯状態から壁スイッチを3回OFF-ONする	器具が点滅	器具の点滅が停止
シーン演出シーリングライト	全灯状態から壁スイッチを4回OFF-ONする	器具が点滅	器具の点滅が停止
間接照明、ダウンライト、スポットライト	壁スイッチを3回OFF-ONする	器具が点滅	器具の点滅が停止
コントローラー LC611、LC612、LC613	Bluetooth接続ボタンを押す	本体の表示灯が点滅	本体の表示灯の点滅が停止
ON-OFFスイッチ LC614	Bluetooth接続ボタンを押す	本体の表示灯が点滅	本体の表示灯の点滅が停止
通信インターフェース OA253370	登録ボタンを押す	本体の表示灯が点滅	本体の表示灯の点滅が停止

動作確認

器具を点灯/消灯する。

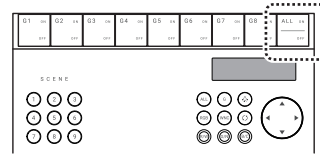
登録したグループ個別ON/OFFボタンを押す。

※ON/OFFの印字部分を押してください。

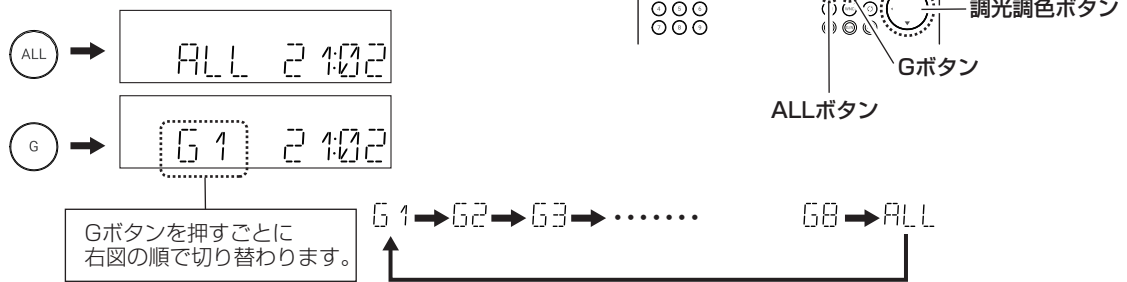


器具を全て点灯/消灯する。ALL ON/OFFボタンを押す。

※ON/OFFの印字部分を押してください。



点灯状態を変更する。ALLボタンまたは、Gボタンを押して操作するグループを表示させ、調光調色ボタンを押す。



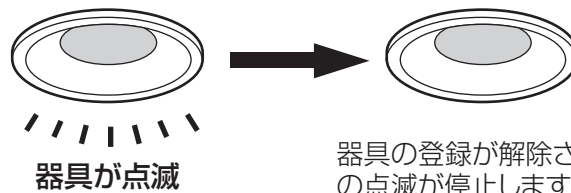
- 器具やランプは一つのグループしか登録できません。別のグループに変更する場合は、器具登録の解除をおこなってから再度器具の登録をおこなってください。 →P7 器具登録を解除する
- 複数の器具を登録した場合、ネットワークの構築のため、登録から正常に動作するまで数分かかる場合があります。

器具登録を解除する

① 器具を5秒以上点灯してから、解除したい器具の壁スイッチを3回OFF-ONしてください。



② 解除ボタンを2秒以上長押ししてください



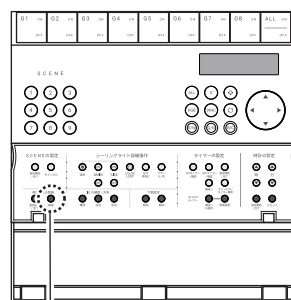
器具の登録が解除され、器具の点滅が停止します。

5秒以内に3回OFF-ON操作をおこなってください。

1回のOFF-ON操作は1秒程度が目安です。OFF-ON操作が早すぎると、登録モードにならない場合があります。

ご注意

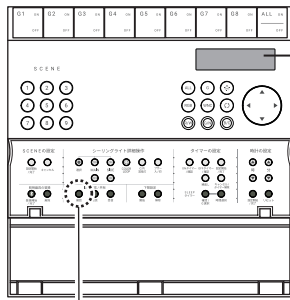
操作方法が異なる器具があります。P6の「器具別の登録方法」を必ず確認してください。



解除ボタン
解除

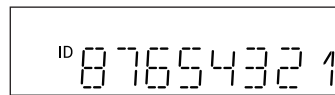
7 IDの確認

確認ボタンを押してください。

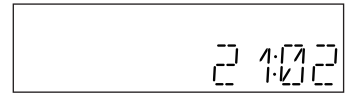


確認ボタン
確認

IDが表示されます。



1分後に元の画面に戻りますが、確認ボタンをもう一度押すことでも元の画面に戻ります。



8 IDの送信/受信方法

同じ器具に複数のリモコンを使用する場合は、IDを統一して使用してください。

●出荷時のIDは個別に異なります。

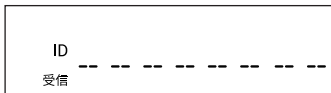


リモコンA
ID:12345678

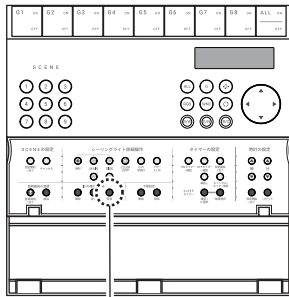
リモコンB
ID:87654321

＜例＞

- ① IDを受信する側のリモコンAを用意してください。ID受信ボタンを2秒以上長押ししてください。受信する側の液晶に ----- が表示されます。

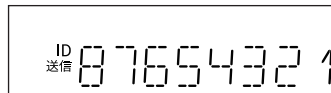


もう一度受信ボタンを押すと元の画面に戻ります。IDを受信しない場合、1分で元の画面に戻ります。

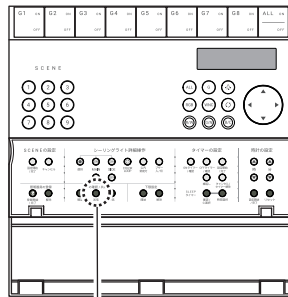


受信ボタン
受信

- ② IDを送信する側のリモコンBを用意してください。ID送信ボタンを2秒以上長押ししてください。送信する側の現在のIDが表示されます。



もう一度送信ボタンを押すと元の画面に戻ります。ボタンを押さないと、1分で元の画面に戻ります。

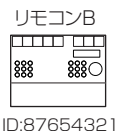
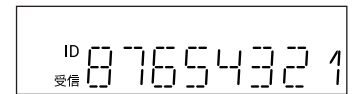


送信ボタン
送信

- ③ 受信する側のリモコンAのIDが、リモコンBのIDに変わります。



受信完了

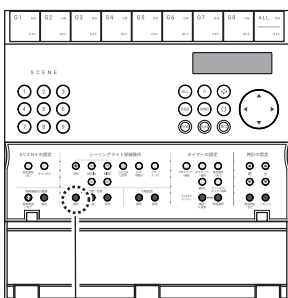


●**注意** IDが変わるまで5秒程度かかる場合があります。

- ④ 6ページを開き、器具にリモコンのグループを登録する ①～④の手順でリモコンA、Bそれぞれ器具登録(ペアリング)をおこなってください。

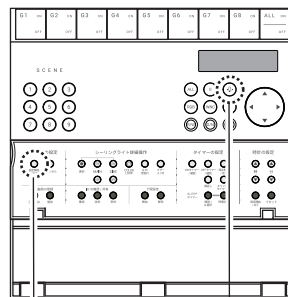
9 IDを工場出荷時に戻す

- ① 確認ボタンを押してください。



確認ボタン
確認

- ② ID表示されている間に設定開始/完了ボタン押しながら常夜灯ボタンを2秒以上長押ししてください。

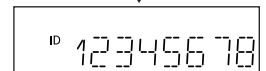
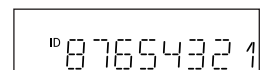


設定開始/
完了ボタン

設定開始/
完了

常夜灯
ボタン

- ③ IDが工場出荷時に戻ります。これで完了です。



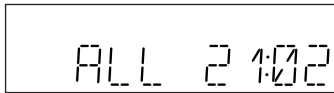
10 リモコンを操作する

[1] カラー点灯する。

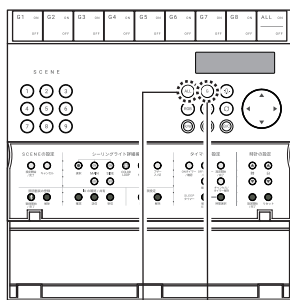
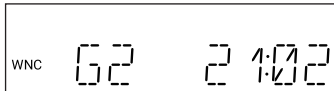
①

カラー点灯したいグループを選択してください。

ALL 選択の場合



グループ2選択の場合

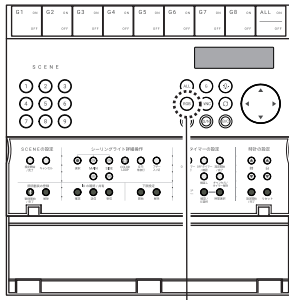
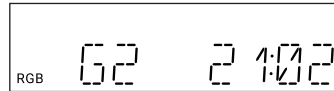
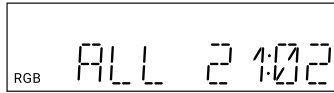


ALLボタン Gボタン

②

RGB ボタンを押してください。

※RGBモードに切り替わり、前回点灯していたカラーで点灯します。液晶にRGBが表示されます。



RGB ボタン

②-1 赤色・緑色・青色のいずれかで点灯する場合

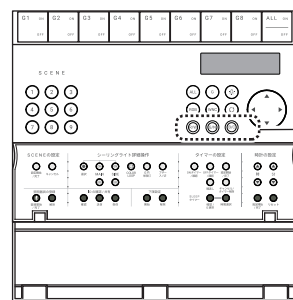
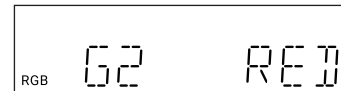
(1) R/W ボタン、G/N ボタン、B/C ボタンを押してください。押したボタンの色で点灯します。

※続けて同じボタンを押すとそれぞれ3段階、色の濃さを切り替えることができます。

ALL 選択、R/Wボタンを押した場合



グループ2選択、R/Wボタンを押した場合



- R/W ボタン (赤色)
- G/N ボタン (緑色)
- B/C ボタン (青色)

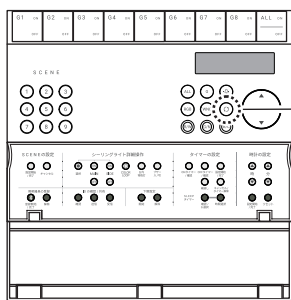
(2) 他の操作をした後でも RGB ボタンを押すと最後に点灯したカラーで点灯します。

②-2 お好みのカラーで点灯する場合

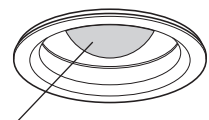
カラー設定方法1

カラーリングボタンでカラーを設定する

(1) カラーリングボタンを押してください。

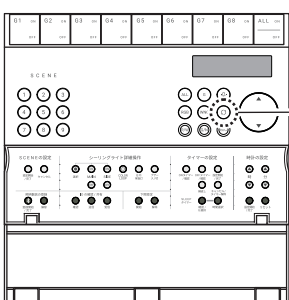


カラーリングボタン

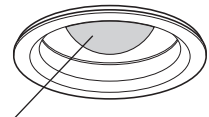


ランプがカラーリングを開始します。(色が変化します。)

(2) お好みの色になったら、カラーリングボタンを押して色が変化するのを止めてください



カラーリングボタン



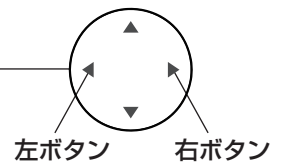
カラーリングが停止します。

(3) 他の操作をした後でも RGB ボタンを押すと最後に点灯したカラーで点灯します。

カラー設定方法2

右ボタン・左ボタンでカラーを設定する

RGB 色点灯中に、左ボタンまたは右ボタンを押し続けるとカラーリングが開始します。お好みの色の位置で指を離してください。



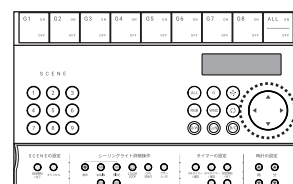
左ボタンを押し続けると反時計回りの方向に色が変化します。



右ボタンを押し続けると時計回りの方向に色が変化します。

③ 更に調光・調色したいとき

(1) ②-1、②-2 の点灯状態から調光調色する。



調光・調色ボタン

- ▲ 調光アップボタン 明るくなります。
- ▼ 調光ダウンボタン 暗くなります。
- ▶ 調色右ボタン 寒色が強まります。
- ◀ 調色左ボタン 暖色が強まります。

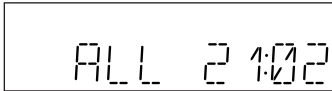
(2) 他の操作をした後でも RGB ボタンを押すと最後に点灯したカラーで点灯します。

[2] 昼白色、温白色、電球色点灯する。

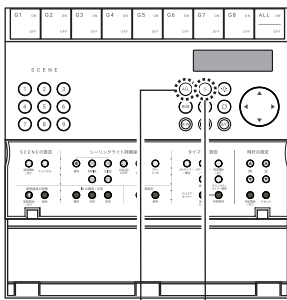
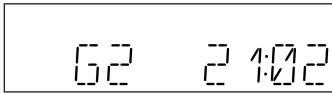
①

カラー点灯したいグループを選択してください。

ALL 選択の場合



グループ2選択の場合

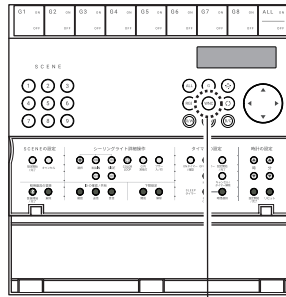
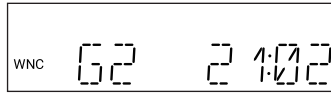
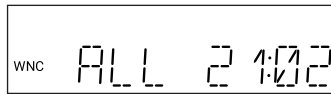


ALLボタン Gボタン

②

WNC ボタンを押してください。

※WNC モードに切り替わります。液晶に WNC が表示されます。



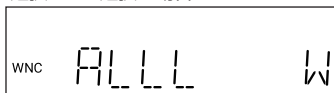
WNCボタン

③

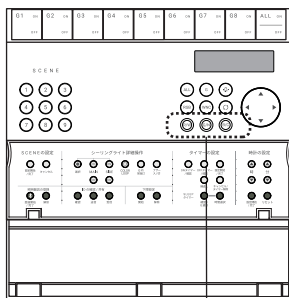
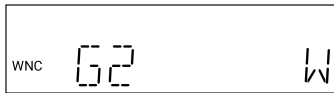
R/W ボタン、G/N ボタン、B/C ボタンを押してください。

※それぞれの色で 100% の明るさで点灯します。

ALL 選択、R/W選択の場合



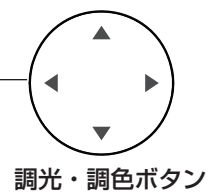
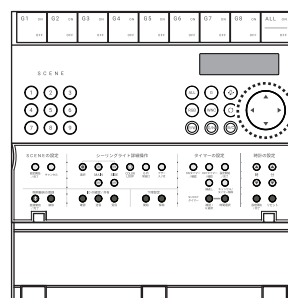
グループ2選択、R/W選択の場合



R/W ボタン (電球色)
 G/N ボタン (温白色)
 B/C ボタン (昼白色)

④ 更に調光・調色したいとき

③ の点灯状態から調光調色する。



調光・調色ボタン

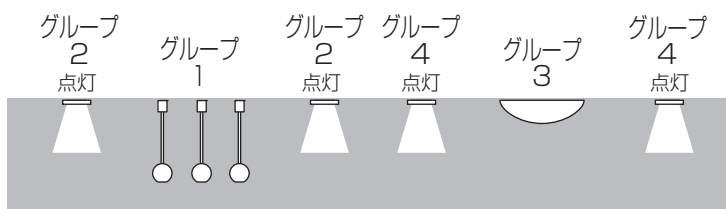
- ▲ 調光アップボタン 明るくなります。
- ▼ 調光ダウンボタン 暗くなります。
- ▶ 調色右ボタン 寒色が強まります。
- ◀ 調色左ボタン 暖色が強まります。

[3] シーンを設定する。

① シーン設定する前に

全てのグループの器具を、シーン設定させたい点灯状態に調節してください。

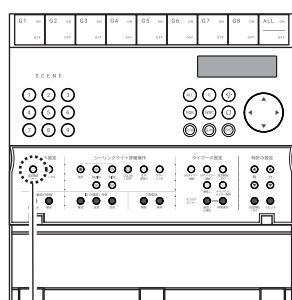
※全てのグループの設定が必要です。特定のグループをシーンから除外することはできません。



②

設定開始 / 完了ボタンを押してください。

液晶画面の表示が点滅を開始します。



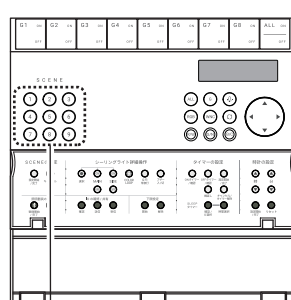
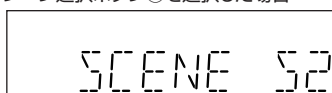
設定開始 / 完了ボタン

設定開始 / 完了

③

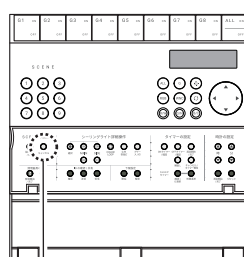
シーン選択ボタンを押して、記憶させるシーン番号を選択してください。

シーン選択ボタン②を選択した場合



シーン選択ボタン

キャンセルボタンを押すと設定前の画面に戻ります。

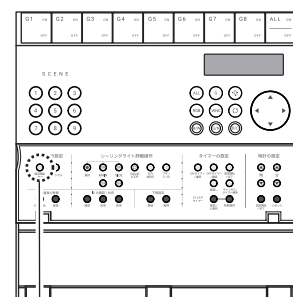


キャンセルボタン

キャンセル

④

設定開始 / 完了ボタンを押して、記憶させるシーン番号を決定してください。



設定開始 / 完了ボタン

設定開始 / 完了

[4] 常夜灯を設定する。

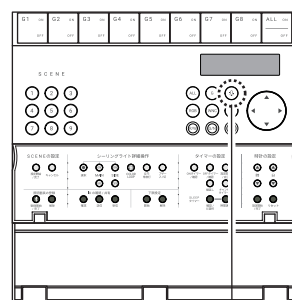
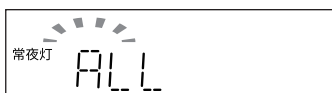
シーリングライトの常夜灯を点灯できます。

調光調色機能付きの器具は電球色の最も暗い状態で点灯します。

①

常夜灯ボタンを2秒以上長押ししてください。

液晶画面の表示が点滅を開始します。



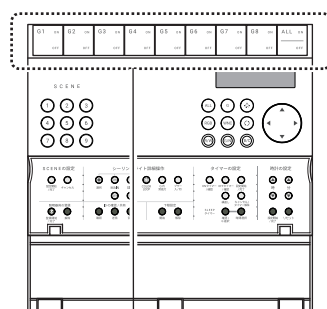
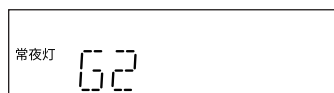
常夜灯ボタン

②

グループ個別 ON/OFF ボタン、ALL ON/OFF ボタンを押して、設定するグループを選択してください。

※ON/OFFどちらでも登録できます。

G2を選択した場合

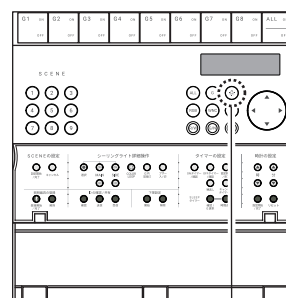


グループ個別ON/OFFボタン

ALL ON/OFFボタン

③

常夜灯ボタンを押して、決定してください。



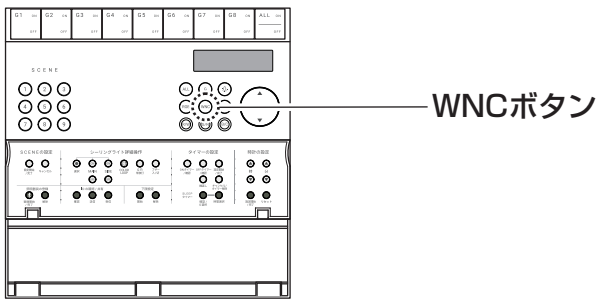
常夜灯ボタン

ご注意

設定したグループのみ常夜灯で点灯し、それ以外のグループの点灯状態は変わりません。複数のグループを常夜灯点灯したい時や、他のグループを消灯する場合はシーン設定をご利用ください。

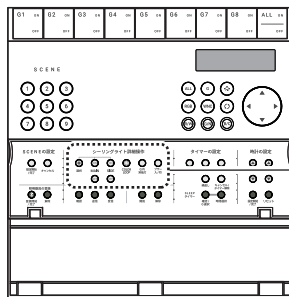
[5] 光色切替機能を使用する

WNC色で点灯中にWNCボタンを2秒以上長押ししてください。

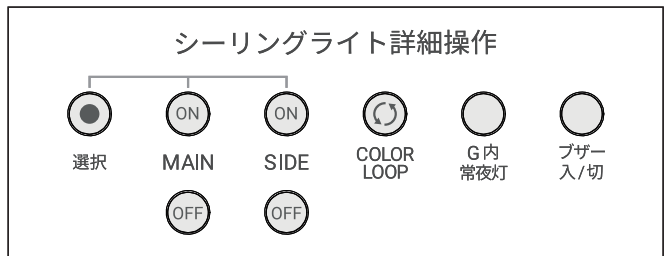


[6] シーン演出シーリングを操作する

グループを選択後に操作してください。



シーリングライト用操作エリア



MAINボタン ON・OFFを押すと
メイン照明の点灯/消灯をします。



COLOR LOOP

COLORLOOPボタンを押すと
マルチカラー間接光カラーリングの
開始/停止をします。

液晶に”SIDE”が表示されている
時に操作できます。



G内
常夜灯

常夜灯ボタンを押すと選択中のグループ
の常夜灯が点灯します。



SIDE

SIDEボタン ON・OFFを押すと
スポット照明・間接光の点灯/消灯をします。



選択

選択ボタンを押すと

MAIN → SIDE → 表示なし の順に表示を切替えます。

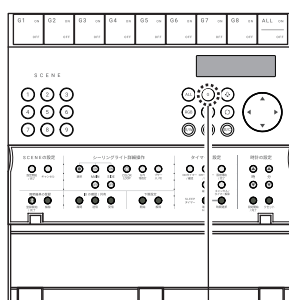
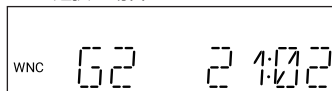
[7] シーリングのブザーの入/切を設定する

※シーリングライトのブザー音を入/切設定ができます。

ただし、シーリングライト本体にブザー音の入/切スイッチがある場合は、リモコンでの設定はできません。

① 設定したいグループを選択してください。

グループ2選択の場合



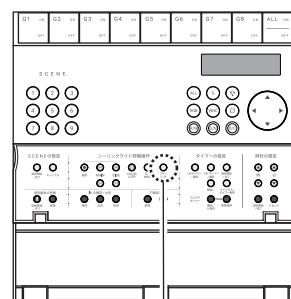
Gボタン

※ALL では設定できません。

② ブザーの入/切ボタンを押す。
押すごとに入と切りに切り替わります。
●必ず照明器具の壁スイッチがONの状態でおこなってください。

「入」の場合→ブザー音が「ピピ」と鳴ります。
「切」の場合→ブザー音が「ピー」と鳴ります。

※設定時は、ブザー入切に関わらずブザー音が鳴ります。



ブザー入/切ボタン

ブザー
入/切

[8] 調光下限を設定/解除する

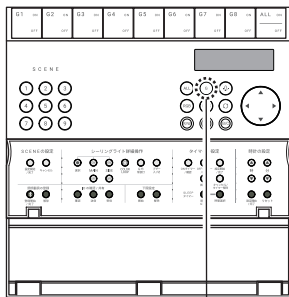
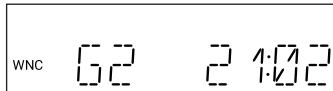
☆対象製品：フルカラー調光調色ランプ、調光調色ランプ、LC611、LC613

調光下限の設定

①

下限設定したいグループを選択してください。

グループ2選択の場合

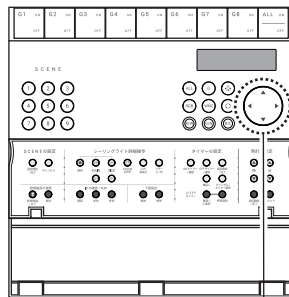
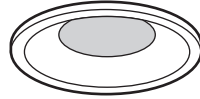


Gボタン

※ALL では設定
できません。

②

▲▼ボタンで器具を下限に設定したい明るさにしてください。

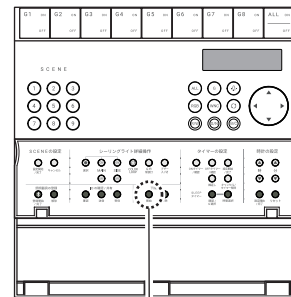
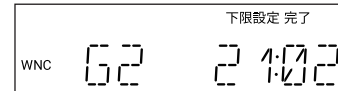


調光・調色ボタン

③

下限設定の開始ボタンを2秒以上長押しすると液晶画面に「下限設定完了」と表示され設定が完了になります。

グループ2を設定する場合

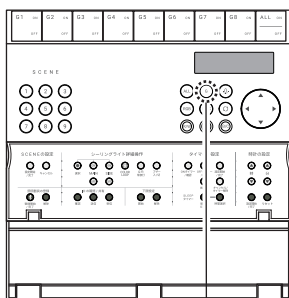
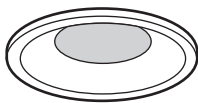


開始ボタン
開始

調光下限の解除

①

下限設定を解除したいグループを選択し、点灯してください。



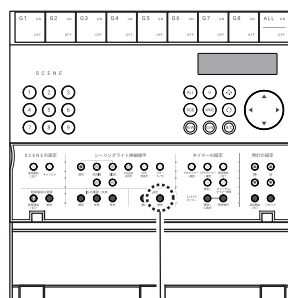
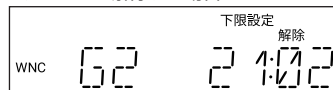
Gボタン

※ALL では解除
できません。

②

下限設定の解除ボタンを2秒以上長押しすると液晶画面に「下限設定解除」と表示され解除が完了になります。

グループ2を解除する場合



解除ボタン

解除

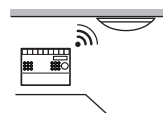
11 タイマーを設定する

タイマーを使用するときの注意

タイマーのカウントダウン終了後、リモコンから信号が送信されます。正しく送信されるよう次のことをご確認ください。



タイマー設定後、壁スイッチをOFFにしないでください。



タイマー設定後、リモコンは必ず信号が届く場所に置いてください。

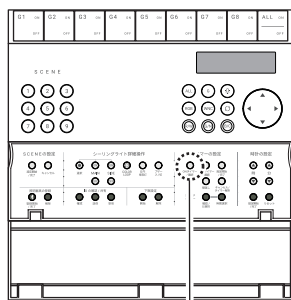
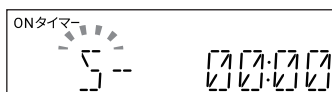
[1] ONタイマーを使う

ONタイマーを設定する。
(設定した時刻に設定したシーンで点灯します。)

①

ONタイマー / 確認ボタンを押してください。

液晶画面のシーンの表示が点滅を開始します。



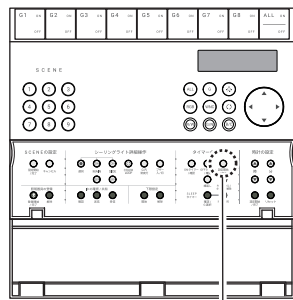
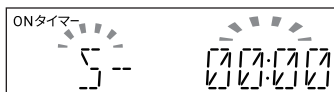
ONタイマー / 確認

ONタイマー / 確認ボタン

②

設定開始 / 完了ボタンを押してください。

更に液晶画面の時刻表示が点滅を開始します。



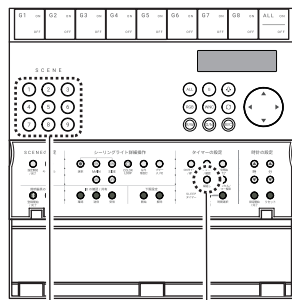
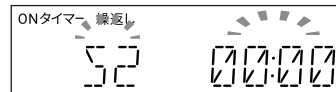
設定開始 / 完了

設定開始 / 完了ボタン

③

設定するシーン選択ボタンを押してください。

シーン選択ボタン②を押した場合



シーン選択ボタン

繰返し

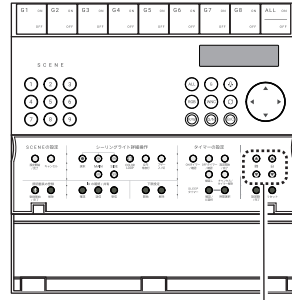
繰返しボタン

※タイマーを毎日動作させたい場合に押ししてください。

④

時 : ▲▼ボタンと分 : ▲▼ボタンで時間を設定してください。

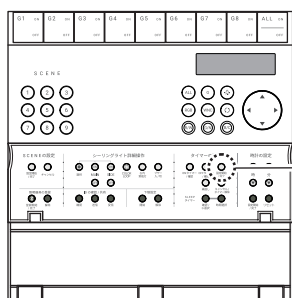
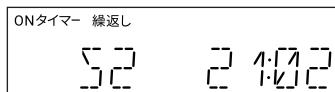
液晶画面の表示は点滅して



時 : ▲▼ボタン
分 : ▲▼ボタン

⑤

設定開始 / 完了ボタンを押すと設定完了になります。

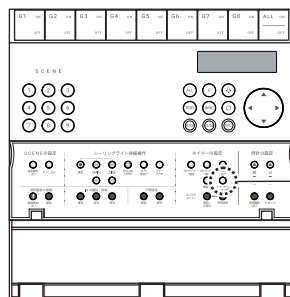
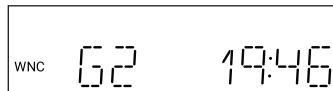


設定開始 / 完了

設定開始 / 完了ボタン

途中で設定をキャンセルしたいとき

設定の途中でキャンセル / タイマー解除ボタンを押すと設定前の画面に戻ります。



キャンセル / タイマー解除

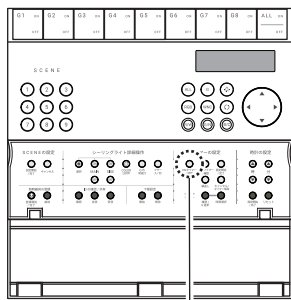
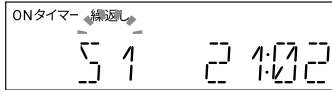
キャンセル / タイマー解除ボタン

設定したONタイマーを削除する

①

ON タイマー確認ボタンを押してください。

液晶画面のシーンの表示が点滅を開始します。



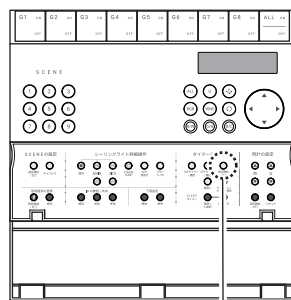
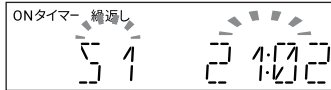
ONタイマー
確認

ON タイマー確認ボタン

②

設定開始 / 完了ボタンを押してください。

更に液晶画面の時刻表示が点滅します。



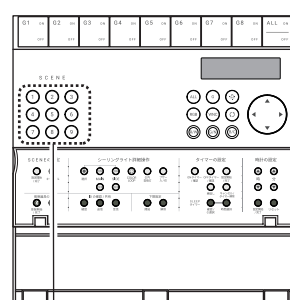
設定開始 /
完了ボタン

設定開始
/完了

③

削除するシーン選択ボタンを押してください。

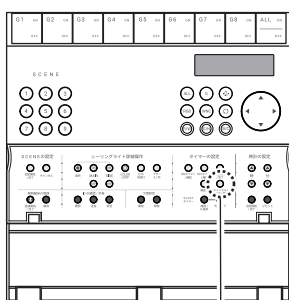
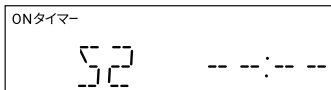
液晶画面のシーン番号が選択した番号に切り替わります。



シーン選択
ボタン

④

キャンセル / タイマー解除ボタンを2秒以上長押ししてください。

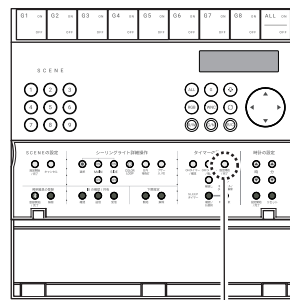


キャンセル/
タイマー解除

キャンセル / タイマー
解除ボタン

⑤

設定開始 / 完了ボタンを押す。削除完了になります。

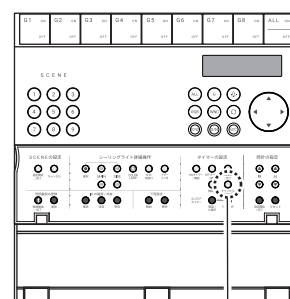
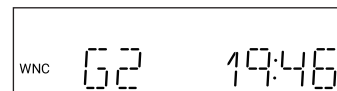


設定開始
/完了

設定開始 /
完了ボタン

途中で設定をキャンセル
したいとき

設定の途中でキャンセル /
タイマー解除ボタンを押す
と設定前の画面に戻ります。



キャンセル/
タイマー解除

キャンセル / タイマー
解除ボタン

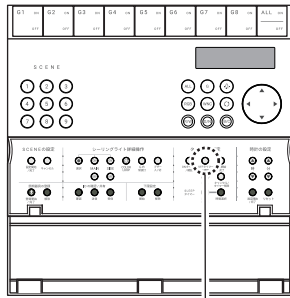
[2] OFFタイマーを使う

OFFタイマーを設定する

①

OFF タイマー確認ボタンを押してください。

液晶画面のALL表示が点滅を開始します。



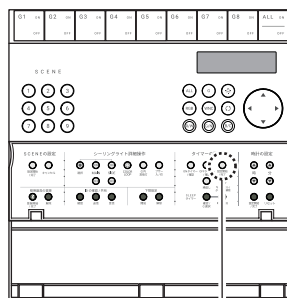
OFFタイマー / 確認

OFF タイマー確認ボタン

②

設定開始 / 完了ボタンを押してください。

更に液晶画面の時刻表示が点滅します。



設定開始 / 完了

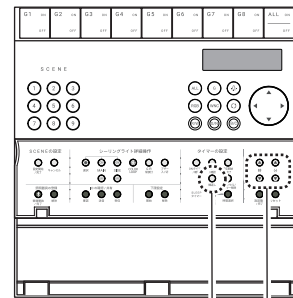
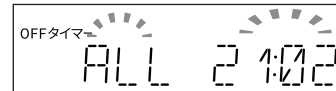
設定開始 / 完了ボタン

③

時 : ▲▼ボタンと分 : ▲▼ボタンで時間を設定してください。

液晶画面の表示が点滅します。

繰り返しボタン⇒必要に応じて設定してください。



繰り返しボタン

繰り返し

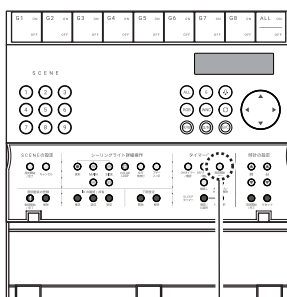
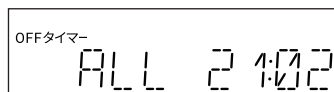
時 : ▲▼ボタン

分 : ▲▼ボタン

※タイマーを毎日動作させたい場合に押してください。

④

設定開始 / 完了ボタンを押す。設定完了になります。

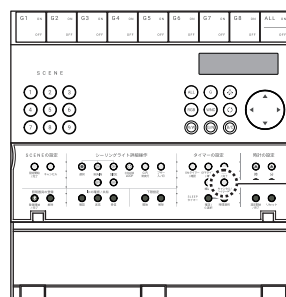
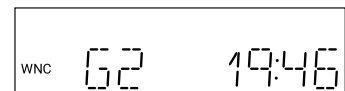


設定開始 / 完了

設定開始 / 完了ボタン

途中で設定をキャンセルしたいとき

設定の途中でキャンセル / タイマー解除ボタンを押すと設定前の画面に戻ります。



キャンセル / タイマー解除

キャンセル / タイマー解除ボタン

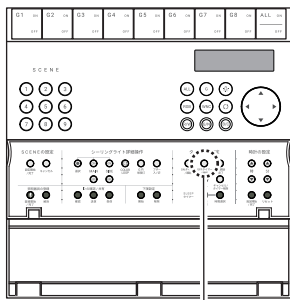
OFFタイマーを削除する

①

OFF タイマー確認ボタンを押してください。

登録されたタイマーが表示されます。

液晶画面のALL表示が点滅を開始します。



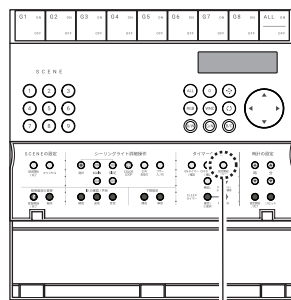
OFFタイマー
/ 確認

OFF タイマー確認ボタン

②

設定開始 / 完了ボタンを押す。点滅した状態になります。

更に液晶画面の時刻表示が点滅します。



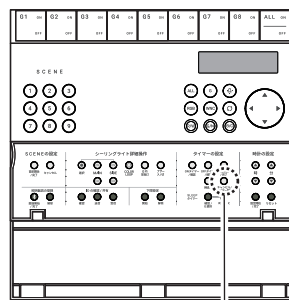
設定開始 /
完了ボタン

設定開始
/ 完了

③

キャンセル / タイマー解除ボタンを2秒以上長押ししてください。

液晶画面の時刻表示が消えます。

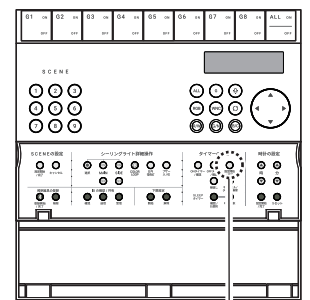
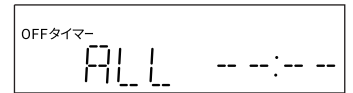


キャンセル/
タイマー解除

キャンセル / タイマー
解除ボタン

④

設定開始 / 完了ボタンを押すと解除完了になります。

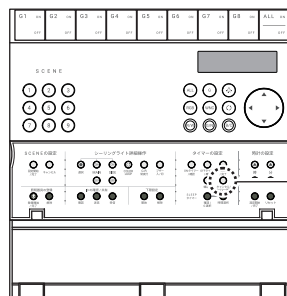
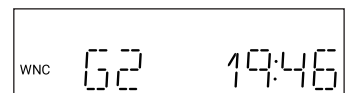


設定開始 /
完了ボタン

設定開始
/ 完了

途中で設定をキャンセルしたいとき

設定の途中でキャンセル / タイマー解除ボタンを押すと設定前の画面に戻ります。



キャンセル/
タイマー解除

キャンセル / タイマー解除ボタン

[3] スリープタイマーを使う

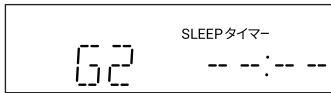
(設定してから5~60分後に器具を自動消灯できます。)

- 設定時間が表示されると同時にカウントダウンが始まります。
- 設定を変更した場合、再設定した時間で改めてカウントダウンが始まります。
- タイマーはグループ別に設定できます。更にグループとは別にALLの設定も可能です。

スリープタイマーを設定する。

①

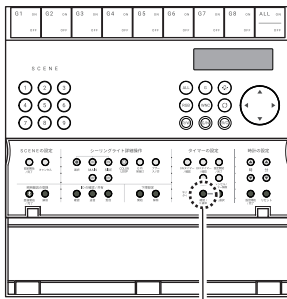
確認 /G 選択ボタンを押し、
設定するグループを選択して
ください。



押すごとに

G1 → G2 → G3 → …… G8 → ALL

と切り替わります。



● 確認 /G 選択ボタン

確認 /
G 選択

②

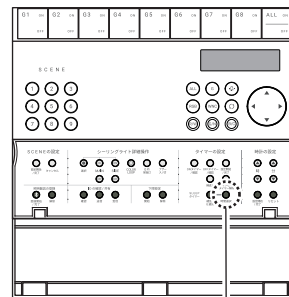
時間選択ボタンを押し
て設定完了になります。



押すごとに分単位で

5m → 10m → 15m → 30m → 45m → 60m → ……m

と切り替わります。



● 時間選択ボタン

時間選択

●注意

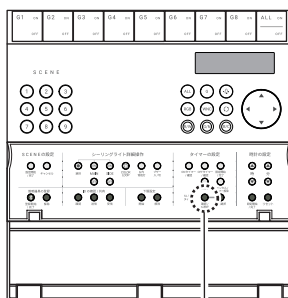
スリープタイマーを設定後に時計
の設定をおこなうと、スリープタイ
マーが全て解除されますので、再
度スリープタイマーを設定してく
ださい。

スリープタイマーを解除する

※スリープタイマーを設定する時と同じ操作手順です。

①

確認 /G 選択ボタンを押し、
解除するグループを選択して
ください。

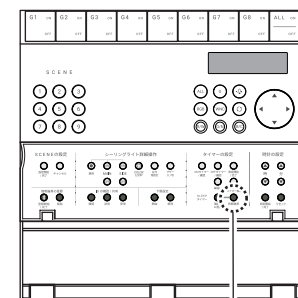
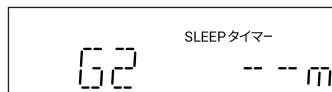


● 確認 /G 選択ボタン

確認 /
G 選択

②

時間選択ボタンを押し
て液晶に '---m' を表示すると
解除完了になります。



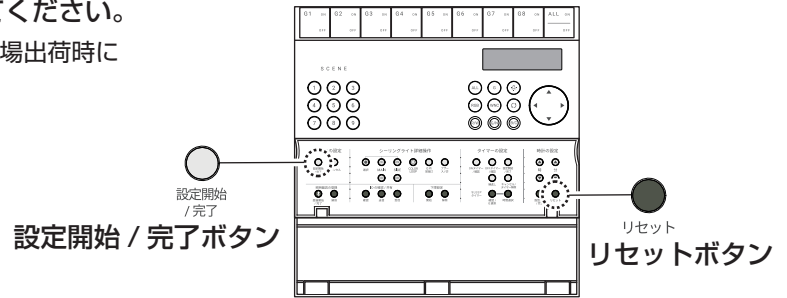
● 時間選択ボタン

時間選択

12 全ての設定を工場出荷時に戻す

シーン設定の設定開始 / 完了ボタンを押しながら時計の設定のリセットボタンを5秒以上長押ししてください。

ID、時計、常夜灯、タイマーなど全ての設定が工場出荷時に戻ります。



13 無線について

無線仕様：Bluetooth® 4.0

電波到達可能距離：約10m

(障害物のない場所での水平見通し距離です。環境により異なります)

2.4 FH1 本製品に表示した図のマークは以下の内容を示します。

2.4 : 2.4GHzを使用する無線設備を表します。

FH : 変調方式がFH-SSであることを示します。

1 : 想定される与干渉距離が10m以下であることを示します。

——— : 全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味します。

無線機能に関するご注意

本機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）及び特定小電力無線局（免許を要しない無線局）並びにアマチュア無線局（免許を要する無線局）が運用されています。

- 1 この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに電波の発射を停止した上、下記連絡先にご連絡頂き、混信回避のための処置等（例えば、パーティションの設置など）についてご相談してください。
- 3 その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きた時は、オーデリックカスタマーサービスまでお問い合わせください。

○以下のような使用環境では、電波ノイズを受けたり電波の到達距離が短くなります。このような場合は動作しないことがありますのでご注意ください。

- ・機器間に金属や鉄筋コンクリートなどの電波を通しにくい障壁がある。
- ・機器間にある壁面内の断熱材にアルミ箔を貼り付けたグラスウールを使用している。
- ・操作する人の体の向きで電波を遮っている。
- ・電子レンジやパソコンなどの家庭用電気製品やOA機器が機器の2m以内にある。
- ・機器の近くで、直流電圧で動作するベルやモーターなどの機器が動作している。
- ・機器の近くで、携帯電話やPHS 電話などを使用している。
- ・機器の近く（10m 以内）で、マイクロ波治療器を使用している。
- ・近くに、テレビ・ラジオの送信所近辺の強電界地域または各種無線局がある。

○到達範囲内でも電波の特性により電波が弱くなる場所がありますのでご注意ください。

○本製品の無線機能は2.4GHz帯を使用するため、無線LAN対応機器の近辺で使用すると、電波干渉を生じるおそれがあります。

14 故障かな?と思ったら

まずはじめに→ ◎壁スイッチがONになっているか確認してください。

全ての操作ができない

- リモコンに乾電池が入っていない。
⇒乾電池をセットしてください。
- 乾電池が消耗している。
⇒4本とも新しいものと交換してください。
- リモコンに内蔵されているリモコン制御用マイコンに誤作動が発生。
⇒電池を抜き、5分待ってから再度セットしてください。
- 器具に内蔵されているリモコン制御用マイコンに誤作動が発生。
⇒壁スイッチを5秒以上OFFにしてから再操作してください。
- 器具への登録(ペアリング)ができていない。
- リモコンと器具のIDが違っている。
⇒リモコンと器具のIDを合わせてください。
- 器具登録した後、リモコンのIDを変更した。
⇒IDを変更したリモコンで、再度器具登録をおこなってください。

リモコンの利きが悪い

- 器具が障害物で遮られている。
⇒障害物を避けて送信してください。
- 操作する際ボタンを確実に押していない。
⇒ボタンの端などを押した場合正確に操作できない場合があります。
操作する際はボタンの中心部を押してください。
- 乾電池が消耗している。
⇒4本とも新しいものと交換してください。
- 器具との距離が離れすぎている
⇒電波の届く距離は使用環境により異なります。リモコンで操作できる距離でご使用ください。
- 器具登録の直後
⇒複数の器具を登録した場合、ネットワークの構築のため、登録から正常に動作するまで数分かかる場合があります。しばらく待ってから操作してください。
- 壁スイッチをONにした直後
⇒壁スイッチをONにした場合、ネットワークの構築のため、正常に動作するまで数分かかる場合があります。しばらく待ってから操作してください。

以上の処置をしても正常に作動しない場合は販売店にご連絡ください。





器具にリモコンのグループを登録できない

- 既にリモコンのグループを登録している。
⇒一度リモコンのグループを解除してから、再度登録してください。
→P6、P7 器具への登録/解除(ペアリング)。
- 別のリモコンのIDとグループを登録している。
⇒別のリモコンとIDを合わせてください→P8 IDの送信/受信方法。
- 登録する器具が点滅しない。
⇒登録する器具の壁スイッチを3回OFF-ONして器具登録モードにしてから登録操作をおこなってください。
→P6、P7 器具への登録/解除(ペアリング)。

タイマーが作動しない

- リモコンと器具のグループが違っている。
⇒リモコンとタイマー予約したい器具のグループが合っているか確認してください。
- リモコンからの信号が器具に届いていない。
⇒リモコンの受信範囲を確認し、信号が届く場所にリモコンを移動してください。
- リモコンと器具のIDが違っている。
⇒リモコンと器具のIDを合わせてください。

その他

-  ボタンを押したら、カラーグループで設定した時と異なる色で点灯した。
⇒カラーグループで色を設定した後、 ボタンを押すと、その色が設定されます。
再度カラーを設定し直してください。→P9 カラー点灯する
- シーン点灯の際に、設定していないグループの器具が動作した。
⇒シーン設定は、全てのグループの設定が必要です。
1~8グループの器具全ての明るさや光色を設定してください。

15 保証とアフターサービス

保証について 保証の内容は下記のとおりとさせていただきます。

保証期間

保証期間は、商品お買いあげ日(お引き渡し日)より1年間です。
但し、LED電源装置とLEDユニット、弊社ブランドのLEDランプは3年間です。
電池などの消耗品は対象外とさせていただきます。

※保証の例外

24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間の使用の場合は、上記の半分の期間とします。

保証内容

取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理させていただきます。

保証の免責事項

保証期間内でも次の場合には原則として有料とさせていただきます。

1. 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障及び損傷
2. お買いあげ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
3. 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷
4. 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
5. 施工上の不備に起因する故障や不具合
6. 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障及び損傷
7. 日本国内以外での使用による故障及び損傷

アフターサービスについて

修理を依頼されるとき

1. 保証期間中は

万一故障がおきた場合は、お買いあげ日を特定できるものを添えてお買いあげの販売店(工事店)までお申し出ください。

2. 保証期間を過ぎているときは

お買いあげの販売店(工事店)にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理させていただきます。

補修用性能部品の最低保有期間

弊社は照明器具の補修用性能部品(電気部品)を製造打ち切り後最低6年間保有しています。性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品(同等機能を有する代替品を含む)です。

お問い合わせ・ご相談は **カスタマーサービス 03-3332-1123** へご連絡ください。

オーデリック株式会社 〒168-0081 東京都杉並区宮前1-17-5