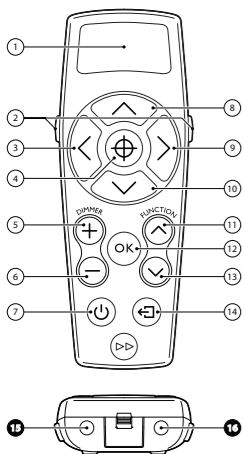


コントローラー上級取扱説明書

ご使用の前に

こちらの説明書は、DOC-001-B「コントローラー取扱説明書」と併せてご使用頂く説明書です。こちらは、www.rclighting.com/instructions からダウンロードして頂けます。

警告： 製品にはクラスIIレーザーが内蔵されています。レーザー光を人に向けたり、のぞきこまないでください。

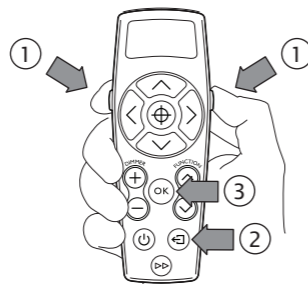


コントローラー概要

- ①.....液晶ディスプレイ
- ②.....一括操作ボタン
- ③.....パン(左回転)
- ④.....レーザーポインター
- ⑤.....ランプの明るさ調整(上)
- ⑥.....ランプの明るさ調整(下)
- ⑦.....ランプON-OFF
- ⑧.....チルト(上向き)
- ⑨.....パン(右回転)
- ⑩.....チルト(下向き)
- ⑪.....ファンクションボタン(上)
- ⑫.....送信ボタン
- ⑬.....ファンクションボタン(下)
- ⑭.....バック
- ⑮.....レーザー
- ⑯.....赤外線ダイオード

i ご使用前に

この説明書にある操作をおこなって頂くためには、Setup Menu (設定メニュー) からいくつかの機能を有効にして頂く必要があります。Setup Menuへは下記の手順でアクセスしてください。



- 1 ボタンを持って押してください。
- 2 次に、 ボタンを押してください。
- 3 最後に、 ボタンを押して、Setup Menuにアクセスしてください。ここですべてのボタンが解除されます。

注意

- Setup Menuが有効になるまで、ボタンは押したままにしてください。

- 4 Setup Menuから操作には、 ボタンを使用してください。
- 5 ボタンで、設定を切り替えてください。
- 6 Setup Menuを終了するには、 ボタンを押してください。

ii ディスプレイのタイムアウト調整

電池の消耗を抑えるために、コントローラーのディスプレイは、一定時間後タイムアウトされるように設定されています。表示時間の継続設定は、Setup Menu内で調整可能です。

- 1 「ご使用前に」の手順で、Setup Menuに入ってください。
- 2 メニューのTimeout(タイムアウト)まで、スクロールしてください。
- 3 ご希望のディスプレイ タイムアウト時間は、 ボタンで設定してください。

注意

- コントローラーのディスプレイは、 ボタンを押して消すことができます。(メニューが有効になっている場合は、ボタンを一回以上押す必要がある場合があります)。

iii 調光設定の変更

Setup Menuでコントローラーのボタンを押し、明るさ変更のパーセントを調整することができます。

- 1 「ご使用前に」の手順で、Setup Menuに入ってください。
- 2 メニューのDim Step(調光ステップ)までスクロールしてください。
- 3 ボタンで、ご希望のパーセント(1-10%)を設定してください。

iiii DMXコントロールの操作

リモートコントローラーでDMXアドレスを設定することができます。DMXに関しての詳しい情報は、DOC-008-A “DMX Interface Instructions”をご参照ください。

- 1 「ご使用前に」の手順で、Setup Menuに入ってください。
- 2 メニューのDMX Addr Enable(DMXアドレス有効)までスクロールして、オプションを で確定してください。
- 3 DMX Cont. Enableのオプションには、この過程を繰り返してください。

v LED色の設定

コントローラーのSelect(選択)ボタンを押すと、スポットライトのLEDは、レーザー光放出のため点滅します。このLED色は変更可能で、コントローラーで終了することもできます。

- 1 この機能を有効にするには、「ご使用前に」の手順で、「ご使用前に」の項目にあるように、Setup Menuに入ってください。
- 2 メニューのSeq Setup Enableまでスクロールして、 でオプションを確定してください。
- 3 ボタンを押して、Setup Menuを終了してください。
- 4 ボタンを使って、Function MenuからLED Flash Colourを選択し、 ボタンで確定してください。
- 5 ご希望の色(Red, Green, Orange)か、LEDフラッシュを無効にするためのNoneを選択し、スポットライトにコントローラーを向け、 ボタンを押してください。

vi シーンのリコール

リモートコントローラーでシーンを記憶することができ、Function Menuで簡単に記憶を再生することができます。

- 1 「ご使用前に」の手順で、Setup Menuに入ってください。
- 2 メニューのRecord Enable(記憶)までスクロールし、 で確定してください。
- 3 Record Enableにはこの過程を繰り返してください。

vii プリセット番号の変更


Setup Menuで、Scenes(シーン)やSequence Positions(シーケンスポジション)のプリセット番号を変更することができます。

- 1 「ご使用前に」の項目にあるように、Setup Menuに入ってください。
- 2 メニューのMax Presetまでスクロールしてください。
- 3 ボタンでご希望のPresets(プリセット)番号を設定してください。



注意

- Presetsは16まで設定できます。Scenes(シーン)、Sequence(シーケンス)はどちらも設定位置で保存することができます。

vii シーケンスの操作

- 1 「ご使用前に」の手順で、Setup Menuに入ってください。
- 2 メニューでSeq Setup Enableまでスクロールして、で確定してください。
- 3 Seq Setup Enableにはこの過程を繰り返してください。

viii シーケンス時間設定の変更

- 1 「ご使用前に」の手順で、Setup Menuに入ってください。
- 2 メニューでSeq Stepまでスクロールしてください。
- 3   ボタンで、ご希望のシーケンス時間を設定してください。













ご不明な点などございましたら、下記にご連絡ください。

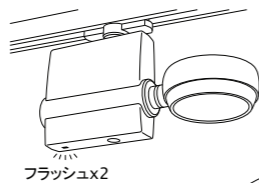
Remote Controlled Lighting Ltd (UK)
42 Riverside Road, London SW17 0BA
+44 (0) 20 8404 2400
tech@rclighting.com

Remote Controlled Lighting Ltd (Japan)
japan_sales@rclighting.com

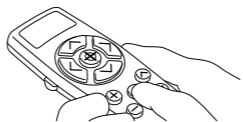
A 新たなシーケンス設定



リモートコントローラーで、シーケンスの異なるシーンを設定し、Function Menuでシーンを再生することができます。

- 1 セクションA、コントローラー取扱説明書にあるように、 でスポットライトを選択し、ご希望の位置と明るさを設定してください。
- 2   ボタンで、Function MenuからSequence Setupを選択し、 確定してください。
- 3   ボタンでご希望のシーケンス位置を選択し、 で確定してください。
- 4   ボタンでご希望のシーケンスのタイミングを設定し、スポットライトに向け、 ボタンを押してください。
- 5 信号を受け取るとスポットライトのLEDが2回点滅します。



- 6 シーケンス位置を設定するライトに対して、それぞれにこのプロセスを繰り返します。










- 7 前の設定に戻るには、 ボタンを押してください。
- 8  ボタンでスポットライトを解除してください。

注意

- シーケンスの位置1を設定後、スポットライトは、Home Position (ホームポジション)に戻る場合があります。
- 15秒間、ボタンが押されない場合、コントローラーのディスプレイは解除されます。タイムアウトの時間は設定メニューで変更できます。









B シーケンスの開始

- 1  ボタンでスポットライトを選択してください。
- 2   ボタンで、Function MenuからSequence Control (シーケンスコントロール)を選択し、 で確定してください。
- 3   ボタンでPlay Sequence (シーケンス開始)を選択し、コントローラーをスポットライトに向け  ボタンを押すと、シーケンスが開始されます。信号を受け取るとスポットライトのLEDが点滅します。
- 4  ボタンでスポットライトを解除します。










注意

- Sequencingモードでは、スポットライトのLEDは緑色になります。

C シーケンスの停止

- 1  ボタンでスポットライトを選択してください。
- 2   ボタンで、Function MenuからSequence Control (シーケンスコントロール)を選択し、 で確定してください。
- 3   ボタンで、Stop Sequence (シーケンス停止)を選択し、コントローラーをスポットライトに向け  ボタンでシーケンスを停止してください。
- 4  ボタンで、スポットライトを解除してください。

D シーケンスの消去



- 1  ボタンでスポットライトを選択してください。
- 2   ボタンで、Function MenuからSequence Control (シーケンスコントロール)を選択し、 で確定してください。
- 3   ボタンでErase Sequence (シーケンス消去)を選択し、 ボタンで確定してください。
- 4 確定するために  ボタンをもう一度押してください。
- 5  ボタンでスポットライトを終了してください。

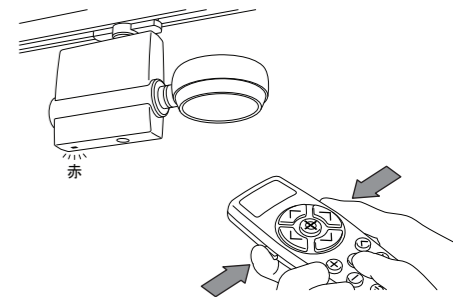
注意




- シーケンスが消去されると、スポットライトはホームポジションに戻ります。

E 一括シーケンス

リモートコントローラーで、複数のスポットライトのシーケンス開始、停止、消去を個々に選択することなく操作することができます。

- 1 Sequence Controlメニューの中から、Play Sequence、Stop Sequence、Erase Sequenceを   ボタンで選択してください。



- 2 グループ内の最初のライトにコントローラーを向け、両側の   グローバルボタンを持って  ボタンを押してください。信号を受け取ると、スポットライトのLEDが赤色に変わります。
- 3 この操作をグループのすべてのスポットライトに繰り返してください。

注意

- グローバルボタンが押されると、コントローラーの画面にGlobal Mode (一括モード)が表示されます。