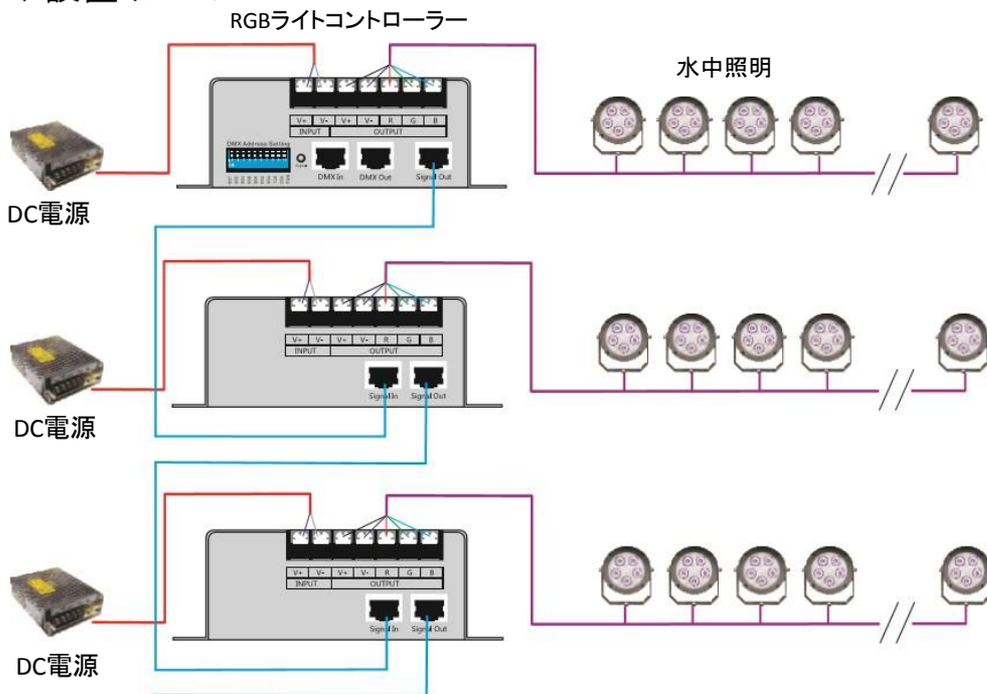


# RGBライトコントローラー仕様書

## ◆サイズ



## ◆設置イメージ



## ◆基本仕様

ケース材質:鉄、粉体塗料
保護レベル:防水・防塵ではない
入力電圧:DC12/24V
Max W数:180W@12V 360W@24V
重さ:650g
寸法:W131×L146×H50mm
3ch 色切替リモコン付
ユニット間接続:RJ45ケーブル
PWM>1KHzRGB 回路

Main controller front  
CRL02D3M



Main controller back  
CRL02D3M

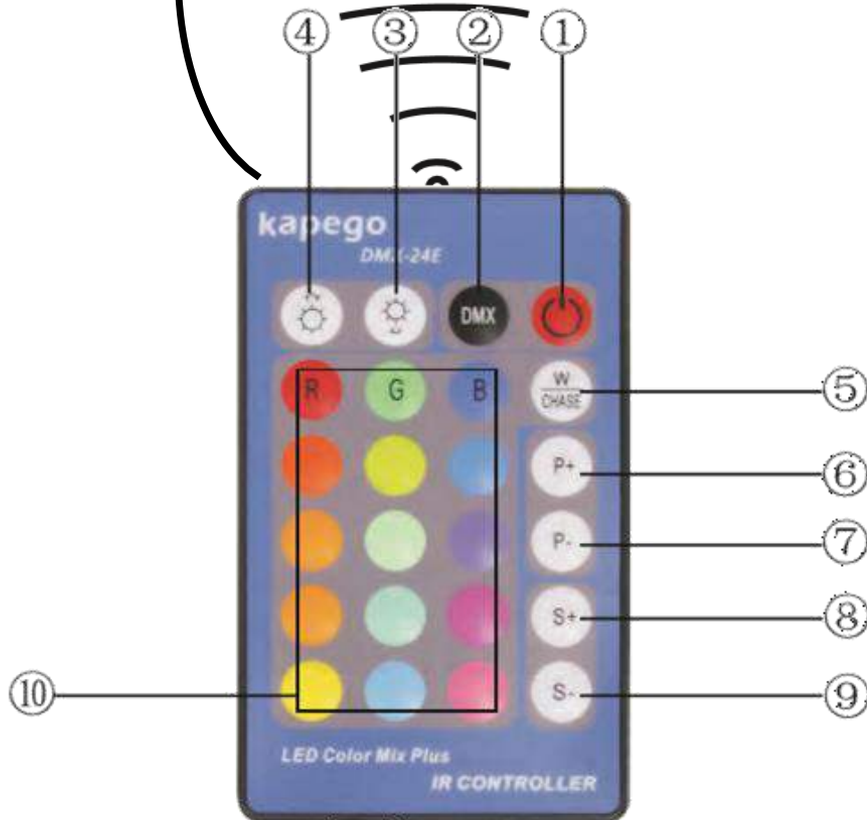


## ◆使用方法

※遠隔距離は5m以内。  
角度は±15度。



-15°                      +15°



## 〈ボタンの詳細〉

- ①電源
- ②(未使用)
- ③明るさを上げる
- ④明るさを下げる
- ⑤白色の単色に変える
- ⑥⑦プログラムの切り替えをする
- ⑧カラーチェンジの速度を早くする
- ⑨カラーチェンジの速度を遅くする
- ⑩単色の色を変える

# 〈 15種類のプログラムと単色カラーを搭載〉

## 0.【単色】白

1.【点滅】緑→青→白→赤

2.【点滅】白

3.【点滅】赤→緑→青→黄→ピンク→水色

4.【グラデーション】黄→黄緑→水色→青→紫→赤→黄→白→ピンク→赤→ピンク→白→黄→赤

5.【グラデーション】赤→黄

6.【グラデーション】青みの紫→紫→赤

7.【グラデーション】青→水色

8.【点滅】緑→青→白→赤

9.【点滅】緑→青→白→黄→ピンク→水色→赤

10.【点滅】緑→赤

11.【点滅】緑→青

12.【点滅】青→赤

13.【点滅】ピンク→黄

14.【点滅】ピンク→赤

15.【点滅】黄→赤

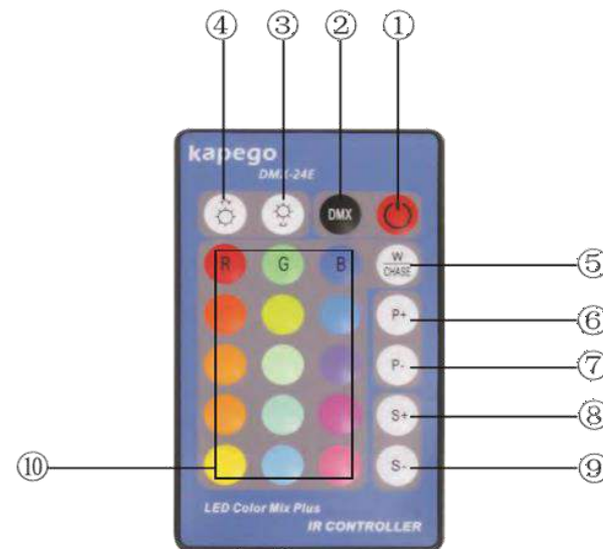
※15まで進んだら、1.には戻りません。リモコンの⑦のボタンで戻って下さい。

※⑥⑦のボタンでプログラムの番号を変える。

⑤のボタンで白色の単色に変える(プログラム実行中)。

⑧⑨のボタンでプログラム内の色の切り替えの早さを変える。

※⑩ボタンは単色カラーの選択ボタン。



# 〈 14種類のプログラムと単色カラーを搭載〉

※単色カラー全16色

※スクエアテープライトで撮影したものとなります。

※実際に目で見ると画像のような色のちらつきはなく、綺麗に発色します。

1,赤



2,黄味の赤



3,オレンジ



4,黄味のオレンジ



5,黄色



6,緑



7,青味の緑



8,青緑



9,緑味の水色



10,水色



11,青



12,青紫



13,紫



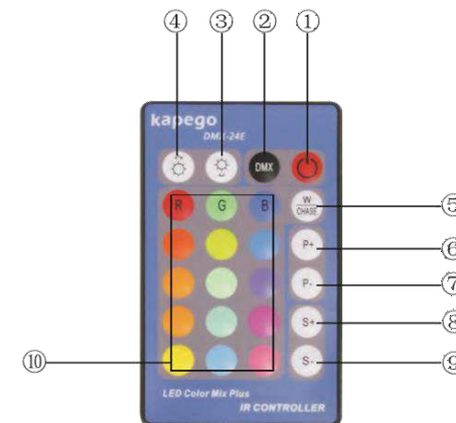
14,赤みの紫



15,ピンク



16,白



# 〈 14種類のプログラムと単色カラーを搭載〉

※単色カラー全16色

※スクエアテープライトで撮影したものとなります。

※実際に目で見ると画像のような色のちらつきはなく、綺麗に発色します。

1,赤



2,黄味の赤



3,オレンジ



4,黄味のオレンジ



5,黄色



6,緑



7,青味の緑



8,青緑



9,緑味の水色



10,水色



11,青



12,青紫



13,紫



14,赤みの紫



15,ピンク



16,白

