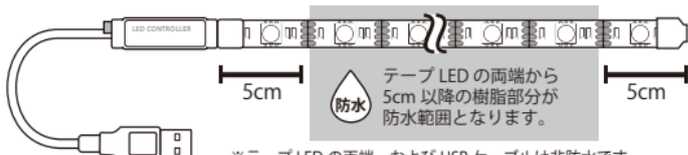




■防水の範囲

本製品の両端から5cm以降の樹脂部分が防水範囲となります。ご利用の際、両端に水がかからないようご注意ください。



※テープLEDの両端、およびUSBケーブルは非防水です。本製品に傷や亀裂などある場合、ご利用を中止してください。

■使用時の注意

- USB電源は1mは5V/1A以上、2mは5V/2A以上の電源をご利用ください。
- USB電源は付属しておりません。別途ご用意ください。
- 周囲温度が0℃～35℃の範囲内でご使用ください。
- 可燃物の近くでは使用しないでください。
- 本製品のテープ部分の両端、及びUSBケーブルは非防水です。
- 分解、改造は事故やケガの原因となります。絶対にしないでください。
- 密閉した空間や折った状態では利用しないでください。発熱します。
- 長時間の連続点灯は機器への負担や故障の原因となります。
- 子供の手の届く場所での利用、保管はしないでください。
- 設置場所（テーブルや家具などの素材や塗装）によっては、傷や塗装が剥がれる可能性がありますので設置する前に十分に注意したうえでご使用ください。
- ご利用にともなう損傷や劣化、断線など保証対象外となります。
- 本製品の故障または使用中に生じた機器の故障や破損、落下、損害、データの破損、取り付け面への影響など、弊社は一切責任を負いません。
- LED部分を直視しないでください。●本製品は屋内専用です。
- LEDの特性上、個々のLEDの発色に若干の違いがある場合がございますが、不良品ではないため予めご了承ください。

- 商品の仕様および外観などは商品改良のため、予告なく変更することがありますので、ご了承ください。
- 同一の形式商品でも、仕上げの違いから若干色が異なることがありますのでご了承ください。

YAZAWA CORPORATION

株式会社 ヤザワコーポレーション
商品お問い合わせセンター
TEL 03-5615-1680
<https://www.yazawa.co.jp>

切って
貼る

LED TAPE LIGHT RGB

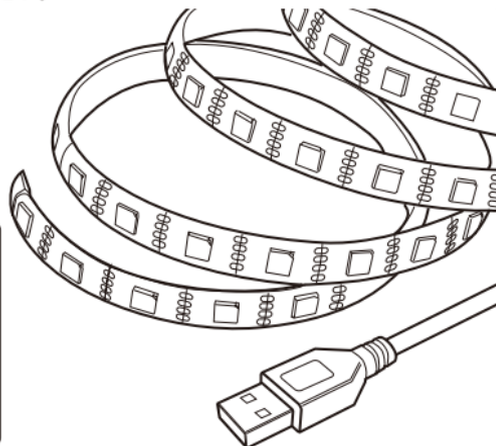
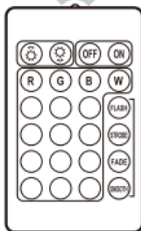
リモコン

取扱説明書

本製品をご使用方法を誤ると事故、器具の破損の原因となり危険が生じます。本書の注意事項をご使用前に必ずお読みください。お読みになった後も大切に保管してください。

リモコン RGB

リモコン操作



本製品はUSB電源に接続してご利用いただけるテープタイプのLEDライトです。設置する場所に合わせて「切って」、「貼る」ことができるので、簡単にお部屋のドレスアップなど、光の装飾をお楽しみいただけます。



USB電源



両面テープ



カット可能



防水
IP65相当

■ TPL011RRB

1.0m

30灯

IP65相当

USB
5V/1A
以上

■ TPL012RRB

2.0m

60灯

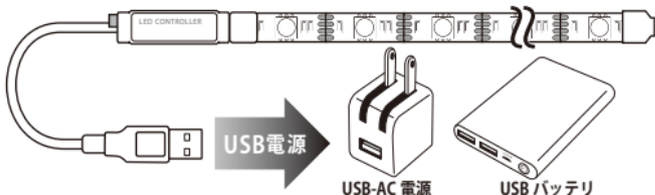
IP65相当

USB
5V/2A
以上



■ご利用方法

本製品を USB 電源に接続してご利用ください。
USB 電源に接続するとリモコンで点灯、点滅の操作ができます。



■USB 電源の目安

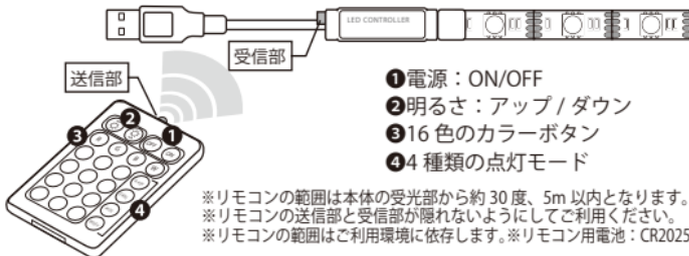
- TPL011RRB : USB 5V/1A 以上
- TPL012RRB : USB 5V/2A 以上

※USB 電源は付属しておりません。別途ご用意ください。
 ※テレビやゲーム機などの USB ポートでは十分な電力が出力されていない場合がございます。5V/1A 以上の出力に対応した電源でお試しいください。
 ※長時間の点灯は機器への負担や故障の原因となりますのでご注意ください。
 ※2m モデルをご利用の際は USB 5V/2A 以上の電源をご利用ください。



■ご利用方法

付属のリモコンで、LED ライトの操作を行います。
(電源、明るさ、色変更、4 種類の点灯モード)



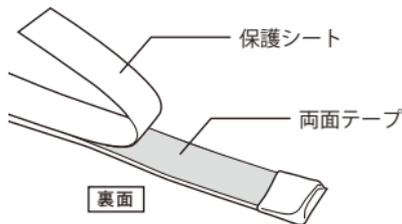
- ① 電源 : ON/OFF
- ② 明るさ : アップ / ダウン
- ③ 16 色のカラーボタン
- ④ 4 種類の点灯モード

※リモコンの範囲は本体の受光部から約 30度、5m 以内となります。
 ※リモコンの送信部と受信部が隠れないようにしてご利用ください。
 ※リモコンの範囲はご利用環境に依ります。※リモコン用電池 : CR2025



■テープの貼り付け方法

本製品の裏面には両面テープが貼り付けられております。
保護シートを剥がして、そのまま貼り付けることができます。

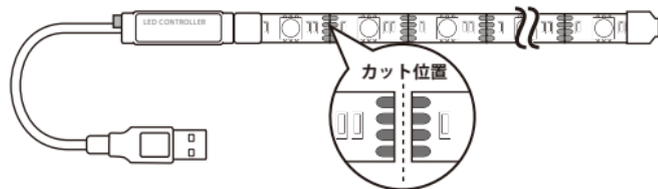


※貼り付け前にホコリや汚れを取り除き、平らで凹凸のない面をご利用ください。
 ※密閉した空間や折った状態で利用しない。



■テープのカット方法

本製品はご利用になる場所に合わせてテープ LED をカットできます。
下記イラストのカット可能な場所をご確認ください。
カットした部分はビニールテープなどでしっかり絶縁してください。



※カットする際、本製品を必ず電源から外して作業を行ってください。
 ※一度カットしたテープは、再度接続することはできません。
 ※カットする前に十分長さを確認するようお願いいたします。