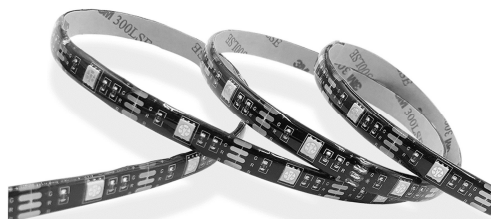


# 取扱説明書

## LEDテープライト

Ver.1.0

型番: GRFD-LTL SZPLW-2  
GRFD-LTL SZPLW-3



もくじ	ページ
安全上の注意 . . . . .	2
各部の名称 . . . . .	3
ご使用上の注意 . . . . .	3
使いかた . . . . .	4
商品仕様 . . . . .	5
お手入れ . . . . .	5
保証書・保証規定 . . . . .	6

- この度はLEDテープライトをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ございます。
- この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
特に「安全上の注意」、「使いかた」は、ご使用前に必ずお読みいただき  
安全にお使いください。お読みになった後はいつでも見ることのできる場所に  
保管してください。
- 保証書はこの説明書の6ページに載っています。レシートとともに保管して  
ください。



この製品は日本国外でのアフターサービスは出来ません。

No service is available outside of Japan.

## 安全上の注意

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

■表示内容を無視して、誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で説明しています。

 <b>警告</b>	この表示の項目は、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
 <b>注意</b>	この表示の項目は、「傷害を負う可能性または物的損害のみ発生する可能性が想定される」内容です。

安全にご使用いただくために、下記注意事項を必ずお守りください。

### 警告

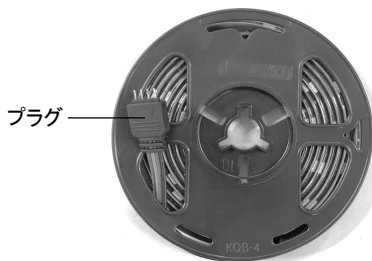
- 本取扱説明書の内容をよくお読みいただき、正しくご使用ください。誤ったご使用をされた際の破損・故障・事故などにつきましては弊社では一切その責任を負いかねます。
- 絶対に分解・改造しないでください。故障・けがの原因になります。
- 本製品を落としたり、ぶつけたり強い衝撃や圧力を加えないでください。故障、破損の原因になります。
- 本製品を無理に曲げる、引っ張る、押し付ける、踏みつける、ぶら下がるなどしないでください。故障、破損の原因となります。
- 水につけたり濡らさない、また濡れた手で使用しないでください。感電や故障の原因になります。
- 火の中に投入したり、加熱しないでください。発火、炸裂の原因になります。
- 直射日光の当たる場所、高温になる場所（熱器具の近くや暖房機のそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など）、湿度の高い場所で、使用、保管、放置しないでください。火災や感電、故障の原因になります。
- 使用中、保管中に異常を感じた場合は、直ちに使用を中止し、電源を切ってください。
- 定格外の電圧で使用しないでください。
- 布や紙などの燃えやすいものを被せないでください。火災の原因になります。
- 本製品の隙間に金属や燃えやすいものを差し込まないでください。火災、感電のおそれがあります。
- 本製品を激しい振動・衝撃が加わる可能性のある場所、常時振動のある場所には使用しないでください。故障、落下の原因になります。
- 取り付け、取り外し、カットは必ず電源を切ってから行ってください。感電、故障の原因になります。
- 電池などの小さい部品は、幼児の手の届かぬ場所に置かないでください。誤飲などの思わぬ事故をまねくことがあります。

### 注意

- ケーブルを抜くときは必ずプラグを持って引き抜いてください。ケーブルを持って抜くと断線や故障の原因になります。
- プラグやコネクター内部に液体や細かいゴミなどの異物が付着した状態で使用しないでください。コネクターがショートして発熱、発煙が発生するおそれがあります。
- 湿気やほこりの多い場所での使用、保管はしないでください。火災、やけど、感電の原因になります。
- 本製品を振り回したり、首に巻き付けるなどの行為はしないでください。ケガや事故の原因になります。
- 点灯状態の発光部を間近で長時間見つめないでください。目を傷める原因となります。
- リールに巻いたままの状態でご使用しないでください。熱がこもり、故障、破損の原因になります。
- 小さなお子様の手の届かないところに保管してください。お子様だけで独自に設置させないでください。
- 他社製品と組み合わせてご使用にならないでください。
- LEDテープ同士が直接触れ合うように重ねたり、束ねたりしないでください。火災の原因になります。
- リールに巻いたままの状態でご使用しないでください。熱がこもり、破損、火災の原因になります。

## 各部の名称

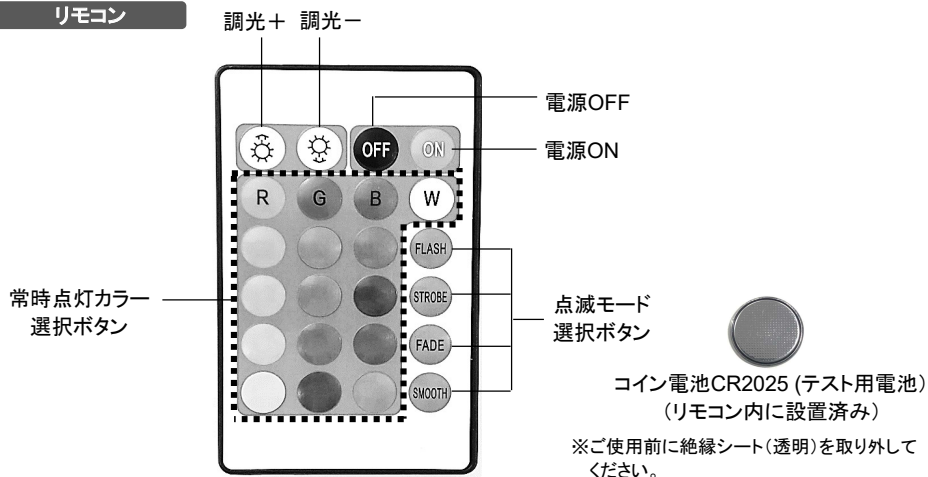
### LEDテープ



### 付属品



### リモコン



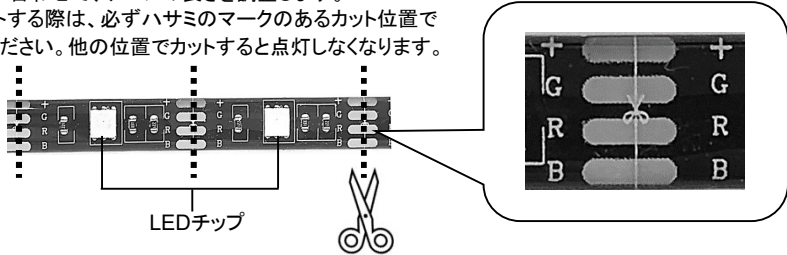
## ご使用上の注意

- 凹凸のない滑らかな面に貼り付けてください。
- 設置面はきれいにふき取り、乾いた状態で本製品を貼り付けてください。
- テープの貼り直しは、粘着力が低下し、脱落の原因となりますので、なるべく行わないでください。
- 本製品は屋内専用です。屋外ではご使用にならないでください。
- 粘着テープになっているLED部分以外は防水ではありません。設置場所、設置のしかたにご注意ください。



## 使いかた

1. 設置場所に合わせて、テープの長さを調整します。  
長さをカットする際は、必ずハサミのマークのあるカット位置でカットしてください。他の位置でカットすると点灯しなくなります。



- 一旦カットすると、つなぎ合わせて使用することはできませんので、ご注意ください。

2. LEDテープの剥離シートをはがして、設置場所に貼りつけます。

- LEDチップに負担をかけないように、そっと押さえて貼り付けてください。
- テープを鋭利に折り曲げてご使用にならないでください。

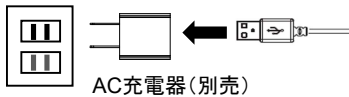
3. LEDテープのプラグとUSB電源ケーブルを接続します。  
USB電源ケーブルのコネクターの矢印とLEDテープのプラグの矢印が見える向きで接続してください。

- LEDテープのプラグのピンが折れたり、傷つかないように丁寧に扱ってください。
- 向きを間違えないように接続してください。逆に接続すると点灯しません。

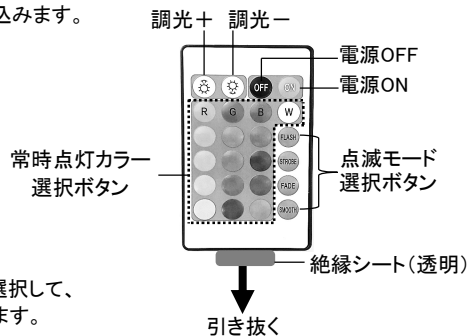


4. USB電源ケーブルをAC充電器(別売)に差し込みます。

- 5V 1.5A以上のAC充電器をご使用ください。



5. リモコンの絶縁シートを引き抜きます。  
リモコンで常時点灯カラーまたは点滅モードを選択して、調光(+)で明るさ調整して、光り方を設定します。



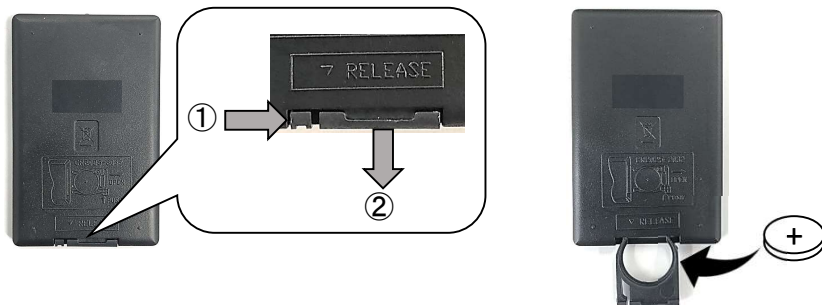
- リモコンは、USB電源ケーブルのコネクター(リモコン受信機)に向けて操作してください。
- LEDにはバラツキがあるため、発行色や明るさが異なる場合があります。
- 電源オフにした後、再度電源をオンすると、前回選択した点灯カラーや点滅モードが点灯します。
- リールに巻いたままの状態では点灯させないでください。熱がこもり、破損や火災の原因になります。
- 点滅モードでは「調光+」を押すと点滅スピードが速くなり、「調光-」を押すと遅くなります。
- 点滅から常時点灯に切り替えたい場合は、常時点灯カラーのいずれかのボタンを押してください。

## 使いかた

### リモコンの電池交換

1. リモコン背面の電池カバーのツメを①の方向押しながら、②の方向に引き出します。
2. 新しいコイン電池(CR2025)のプラス面を上向きに電池トレイに置いて差し込みます。

●コイン電池のプラス、マイナスの向きを間違えないようにセットしてください。



## 商品仕様

商品向上のため、商品仕様は予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

型番	GRFD-LTL SZPLW-2	GRFD-LTL SZPLW-3
長さ	2m	3m
テープ幅	1cm	1cm
防塵防水仕様(※1)	IP65	IP65
設計寿命(※2)	15,000時間	15,000時間
LED灯数	60個	90個
LEDカラー	16色	16色
点灯パターン	常時点灯(16色)+点滅モード4種類 計5パターン	常時点灯(16色)+点滅モード4種類 計5パターン
明るさ(実測値)	75.0lm	86.0lm
消費電力(実測値)	5.1W	5.9W
リモコン操作距離	8m	8m
材質	ABS + PP + 銅	ABS + PP + 銅
質量	約94.7g	約129.2g
付属品	USB電源ケーブル(約0.5m)、リモコン コイン電池CR2025(テスト用電池)、説明書兼保証書(本書)	

※1 本製品は屋内専用です。屋外ではご使用になれません。

※2 室温25℃で、最大値に設定した明るさが70%に落ちるまでの使用時間を計算したもので、この寿命を保証するものではありません。

## お手入れ

- お手入れの際は必ず電源をオフにして、USB電源ケーブルを外してください。
- お手入れには、乾いた布か、水に浸した柔らかい布をよく絞ってお使いください。
- シンナー、ベンジンなどの溶液・溶剤は使用しないでください。
- 汚れがひどい場合は、中性洗剤や石けん水に浸した柔らかい布をよく絞って汚れをふき取り、乾いた布でふき取ってください。