

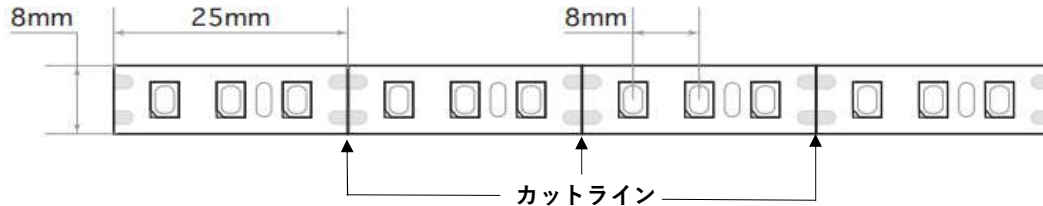
3528/120LEDS/m LEDテープライト 非防水仕様 説明書

この度は弊社商品をご購入頂き、誠にありがとうございます。本説明書をご確認の上、御使用ください。

■ 機能

- ・省エネで明るい、3528タイプのLEDチップを使用。
- ・色は白色(6000K)と電球色(2700K)、赤色、青色、緑色の計5種。
- ・単色専用コントローラー(別売)を併用することで、明るさの調整や点滅発光の機能を使用可能。

■ 仕様



- ・ DC(直流)12V専用
- ・ LEDテープライト寸法 幅:8mm/長さ(1本あたり):最短2.5cm～最長500cm
- ・ 搭載LED数 120個/100cmあたり
- ・ カット可能箇所 :1ブロック(2.5cm/3LEDS)毎でカット可能
- ・ 消費電力(定格) 0.8A(9.6W)/100cmあたり
- ・ 製品裏面に両面テープ貼付け済。
- ・ 非防水仕様

⚠ 使用上の注意

- ・ 定格電圧以外で使用しないでください。12V電源(別売)を使用し、直流12Vへ変換してご利用ください。
故障/発火の原因となります。定格電圧以外で使用しないでください。
- ・ +極と一極を間違えて接続しないでください。
故障/発火の原因となります。
- ・ 過酷な環境(高温多湿、寒冷地など)で使用しないでください。
各商品に規定されている仕様の範囲内でご使用ください。
- ・ 湿気、埃が溜まる箇所、粉塵の多い場所での利用は避けてください。
湿気の高いところ、ホコリが溜まりやすいところでは保護種類「チューブ防滴」をご使用ください。
- ・ 通電状態で接続線の加工(結線、切断、接続など)をしないでください。
故障/感電の原因になります。通電したままでの加工をしないでください。
- ・ 分解や改造をしないでください。
誤動作/故障/発火の原因になります。弊社商品を分解や改造をしないでください。
- ・ LEDテープに過度な力を加えないでください。
LEDテープは精密機器の為、製品を引っ張る/曲げる/捻る等の、過度な力を加えると故障の原因となります。
- ・ 熱がこもりやすい場所では放熱対策を施してください。
高温状態で長時間点灯すると、LEDの早期点灯不良の原因となります。
- ・ 御使用/加工及び施工前の点灯確認をお願いいたします。
商品は全て出荷前の点灯確認を行っておりますが、御使用前/加工及び施工前に必ず点灯確認をお願い致します。
- ・ 弊社の規定する保証範囲は、納品後3か月間保証までといたします。
保証期間や内容・条件等の詳細については、弊社HPの「保証事項」の記載内容をご確認ください。
また、製品以外の損失については、保証対象外です。いかなる場合にも本体代金以上の保証は致しません。

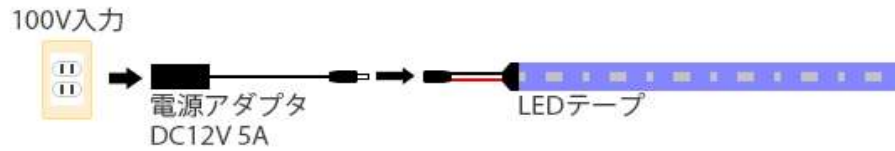
■ 接続方法

・ 一番簡単な構成

アダプター電源と、LEDテープライト接続した場合の構成例です。

直流12V電源とLEDテープを接続し、家庭用コンセント(AC100V)にて給電すると発光(全灯)します。

※直流12V電源(別売)が必要です。



・ コントローラーを含めた構成

アダプター電源及び単色マルチコントローラーと、LEDテープを接続した構成例です。

家庭用コンセントと直流電源を接続し、その電源とLEDテープの間にコントローラーを接続すると、

コントローラーで発光を制御することができます。

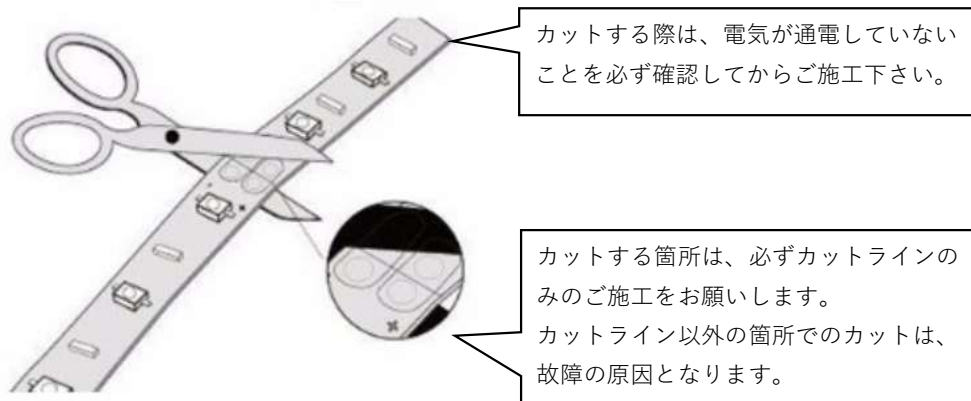
※直流12V電源(別売)と単色専用のコントローラー(別売)が必要です。



■ カット加工について

こちらの製品は設置現地にて、簡単にカットして現場に合わせた長さに再加工が可能です。

※カット加工をされた場合、弊社での保証対応は致しかねます。予めご了承下さい。



LED-HUBオンラインショップ サポートセンター

TEL:050-5360-7561 / FAX:050-3606-3670

受付時間 9:00-18:00

(土日祝日及び弊社休業日を除く)

運営会社:GYK

〒107-0062 東京都港区南青山2丁目2-15



HP : <https://led-hub.jp/>

QR読込で簡単HPアクセス!