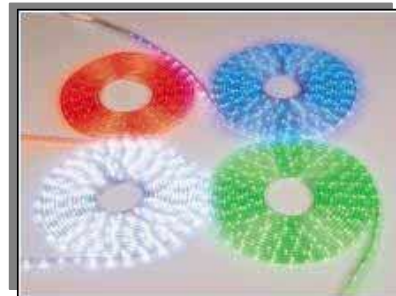
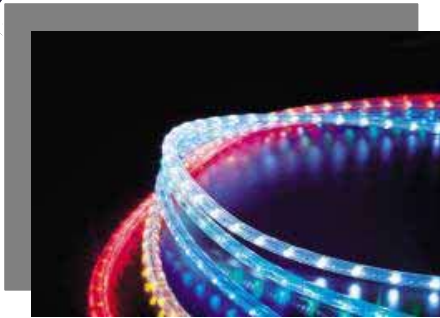




LEDチューブライト



特徴

- 豊田合成チップ使用
- 省エネルギー(電球の5分の1以下)
- LED使用で長寿命(電球の10倍以上)
- 屋内外の直接照明・間接照明として様々な用途に使用が可能
- LED使用で低発熱
- DC12V・AC100V仕様(2タイプ)
- 赤・黄・緑・白・青 5色
- 柔軟性に優れ自由な形に加工できます。

仕様

品名	品番	1ロール長/M	ボルト	消費電力W/M	カット/mm	色
LEDチューブライト	AT2P13Φ ○○ V50W	50m	DC12V / AC100V	1.2	100cm	白
	AT2P13Φ ○○ V50G	50m	DC12V / AC100V	1.2	100cm	緑
	AT2P13Φ ○○ V50B	50m	DC12V / AC100V	1.2	100cm	青
	AT2P13Φ ○○ V50R	50m	DC12V / AC100V	1.0	100cm	赤
	AT2P13Φ ○○ V50Y	50m	DC12V / AC100V	1.0	100cm	黄

LEDチューブライト



パワーコード
チューブライト用整流器付コード



電源コネクタ
チューブライトとパワーコード(延長コード)接続時使用



接続コネクタ
チューブライト同士の接続に使用



Yケーブルコネクタ(13mm用)



延長コード(13mm用)



プラスチックモール
チューブライトを直線で取付ける際
使用。取付ける場合は、別途両面
テープが必要です。



エンドキャップ
チューブライトの
エンドに使用



取付固定クリップ
チューブライト固定用クリップ
※取付ビスは材質によって適切な
物を選んで下さい

注意事項

- 感電するおそれがありますので、濡れた手で電源プラグを差し込まないでください。
- 電源プラグを抜くときは、コードを引っ張らずにプラグを持って抜いてください。
- 危険ですので、電線やチューブ本体に画鋸やピンなどを刺さないでください。火災や感電のおそれがあります。
- 外出時や就寝前には必ず電源を抜いてください。
- 強い衝撃を与えるとLEDが壊れる恐れがありますので、ぶつけたり、落としたりするなどの乱暴な扱い方をしないでください。
- 商品を勝手に改造、分解するなどの無理な方法での使用はおやめください。
- 商品改良のためにデザイン・仕様及び品番を予告なく変更したり、取扱を中止することがあります。
- LEDチューブライトはプロユース商品です。必ず有資格者が施工を行なってください。
- 熱で溶けてしまうため、巻いたままの状態での点灯させないでください。
- 放熱を妨げるようなカバー、紙や布などで覆わないでください。発火の原因となります。
- 危険ですので、コードを束ねたままでの使用はおやめください。
- 必ずハサミマークで切って使用してください。それ以外の箇所では切断された場合、本商品は点灯いたしません。
- 曲げて使用する際には、予め電源を入れておいて暖めておくのが容易です。(曲げる際には電源を抜いてください。)
- LEDチューブライトを繋げて使用する際には必ず指定のコネクターを使用し、強く差し込んでください。
- LEDチューブライトは、45m以上接続できません。また、コントローラーを使用する際には、その容量をご確認ください。
- 屋外使用に際しては、連結部分にシリコンコーキング等の防水処理を必ず施してください。漏電・火災の原因となります。
- LEDチューブライトのエンド部分にはエンドキャップを必ず着用し、直接空気にさらさないようにしてください。
- 屋外使用に際しては、エンド部分にシリコンコーキング等の防水処理を施したうえでエンドキャップを着用してください。

販売元

12.11

製造元

株式会社アジャスト
〒457-0051
名古屋市南区笠寺町字柚ノ木11-4-2
TEL 052-737-5980 FAX 052-737-5981
E-mail: info@adjust-led.com
<http://adjust-led.com/>