

STM-TN01-□□□

LEDテープライト 取扱説明書

このたびは、LEDテープライト STM-TN01シリーズをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。
ご使用前に必ず本書をよくお読みください。お使いになる方がいつでも見られる所に保管してください。

警告

- ご使用前に本取扱説明書に記載されている内容をよくお読みください。指示に従って確実に施工を行い正しくお使いください。施工に不備があると落下・感電・火災の原因となります。
- ご使用前に損傷部分又は不具合がないかをチェックし異常がある場合は必ず修理に出してください。異常があったまま使用すると重大な事故になる恐れがあります。
- 取扱説明書に書いてある用途以外には使用しないでください。
- 当社に無断で改造したり分解したりしないでください。感電・火災等の重大な事故の原因になる恐れがあります。
- 電圧が大幅に変動する発電機は使用しないでください。特に電圧が高くなると破損の原因になります。
- 直射日光の当たる場所、湿気が多い場所、振動のある場所、雨の吹き込みを受ける場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。(屋外の使用禁止)
- 万一、煙が出たり、異臭がするなどの異常状態のまま使用すると感電・火災の原因となります。すぐに電源を切ってください。
- 本体を紙や布でおおったり、燃えやすいものに近づけないでください。
- 切断作業および切断面保護処理は電源を入れる前に確実に行ってください。切断ミスや保護処理が不十分な状態で使用すると故障や感電の原因になります。

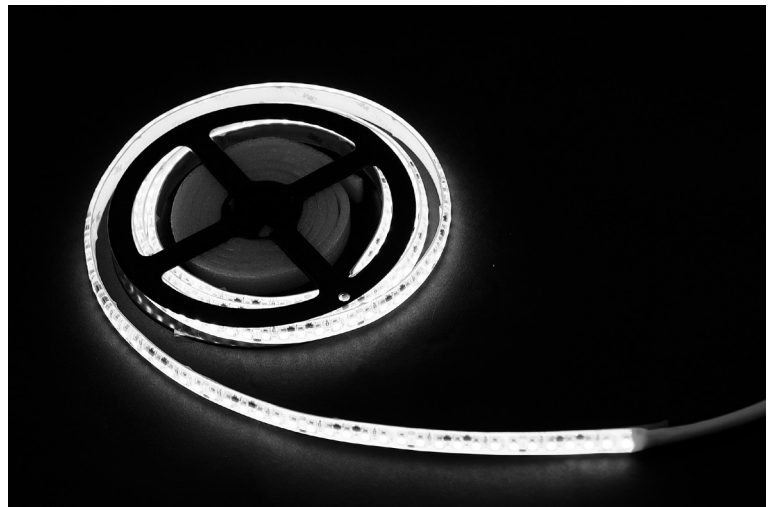
使用上のご注意

- 子供に触れさせないでください。
- 連続点灯した場合、テープライト本体が高温になることがあります。
- 器具の清掃の時は必ず電源を切ってから中性洗剤を使用しやわらかい布でふきとってから乾いた布で仕上げてください。シンナー・ベンジンでふかないでください。変色・変質の原因となります。
- 環境温度が0~40℃で、湿度が85%以下で使用してください。
- 取付部位に振動などが無いようにしてください。振動する場所では使用できません。
- 屋外では使用できません。降雨、防塵などの対策はされてません。
- 製品によっては多少色合いが変わる場合があります。
- 以下に示す電源パーツ(別売)以外は使用しないでください。それ以外の外部電源で駆動される場合は保証外となります。
- この商品は全点灯のみです。点滅はできません。
- 非常用照明器具、誘導灯器具には使用できません。
- テープライト本体裏面の両面テープは、一度貼り付けると貼り直しできません。また、凹凸がある面やシリコン素材などには、貼り付かない場合があります。
- 切断マーク(切断可能位置)からずれて切断した場合、点灯しない場合があります。また、切り落としたテープライト本体を再接続して使用することはできません。

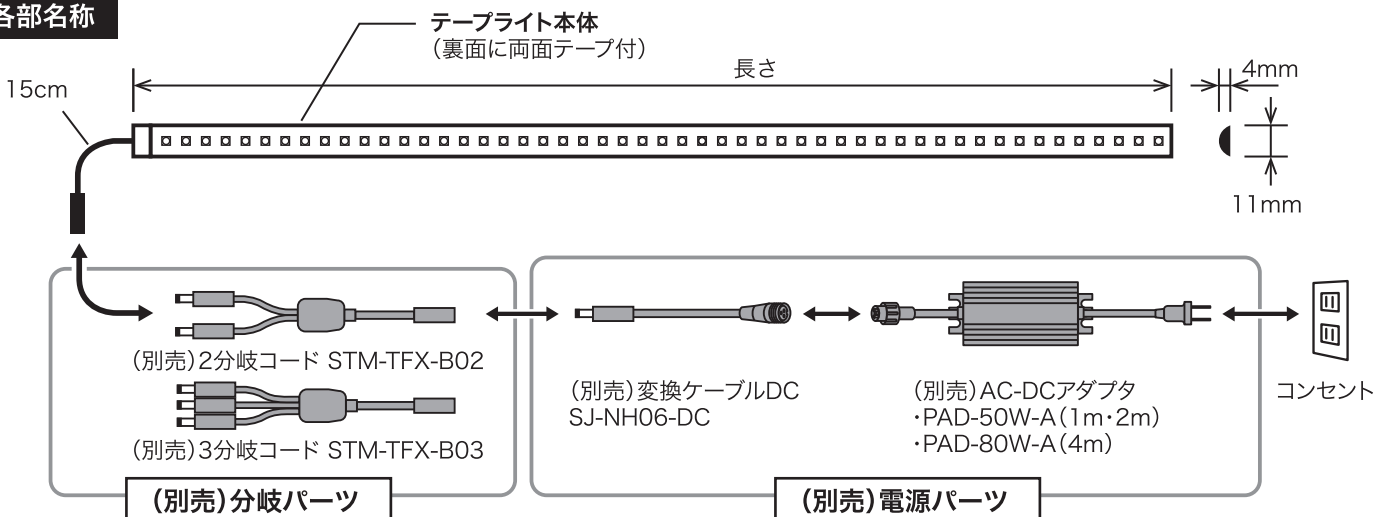
特長

- スリムなLEDテープ
- 安全なローボルト
- 高効率 100ルーメン/W
- 本体が軟質素材なのでゆるやかな曲面にも貼付け可能
- ショーケースなど狭い空間でも使用可能(照射角度 約120度)
- 不要部分を切断できる(42mmピッチ ※)
- 室内用
- 固定用両面テープ付(背面)
- 断面サイズ:幅11mm×高さ4mm
- 長さ:3種類(1m・2m・4m)
- カラー:5種類
- LED間隔:約7mm
- LED数:144個(1m)、288個(2m)、576個(4m)
- 全点灯
- セット内容:テープライト本体・
エンドキャップ(2個、1m・4mのみ付属)

※切断した場合は、再接続できません。切断面はエンドキャップで保護します。
2mにはエンドキャップが付属されておりません。
エンドキャップSTM-T01-ECを別途ご購入ください。



各部名称



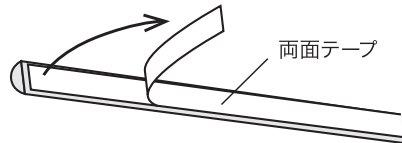
用途

ショーウィンドウ、店舗の商品照明、棚の照明、間接照明、ディスプレイ用、室内照明、クローゼット、物置、洗面台、台所、机の照明、パソコンラック、ガレージ

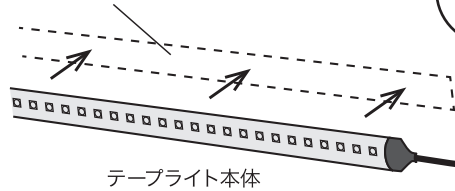
設置方法

- ①設置前に点灯確認をしてください。
また、テープライト本体を貼り付ける場合、貼り付け場所の汚れや油分などをきれいに除去してください。
- ②テープライト本体の裏面の両面テープの剥離紙を剥がして貼り付けます。
両面テープは貼り直しができませんので、電源の方向などを確認して慎重に位置決めをしてください。
- ③テープライト本体に電源パーツ（別売）を接続し、AC100Vコンセントに差し込んでください。
1m（2本組）や複数本使用する場合に必要なに応じて分岐コードを使用してください。

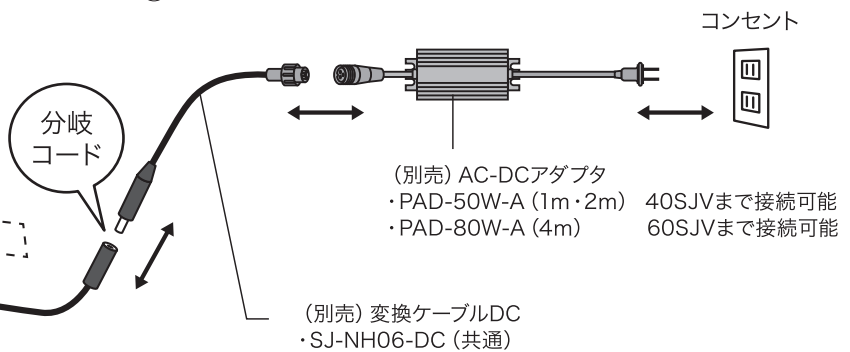
① テープライト本体の裏面



② 貼り付け位置

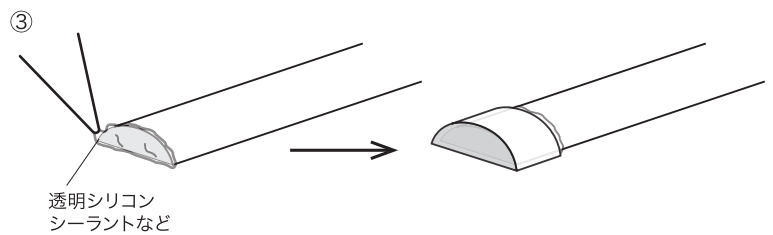
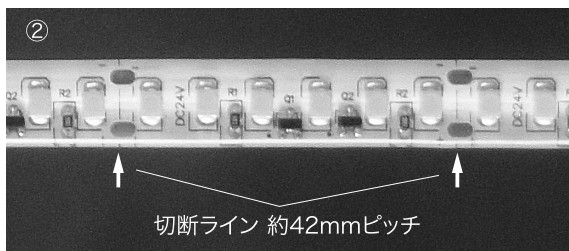


③（別売）電源パーツ



切断方法

- ①作業前に必ず、テープライト本体のコードを電源から抜いてください。
- ②LEDテープライト本体にある黒線（約42mmピッチ）の位置で、ケーブルカッター等で切断してください。
- ③切断面はシリコンボンド（※1）を塗布してください。
少し多めに塗布してエンドキャップ（※2）を取り付け、はみ出たボンドはふき取ってください。
※1 シリコンシーラントなど（アルコール・ノンアルコールタイプどちらでも使用可能）
※2 STM-TN01-01□（1m）・STM-TN01-04□（4m）は付属のエンドキャップをご使用ください。
STM-TN01-02□（2m）は別売のエンドキャップSTM-T01-ECをご購入ください。
- ④ボンドに記載の乾燥時間を参照して乾燥状態を確認の上、電源を入れてください。



仕様

屋内用

※雨、水濡れに注意してください。

- カラー：波長・色温度
青(B)：460nm(±5)
緑(G)：520nm(±5)
赤(R)：623nm(±5)
白(W)：4200K(±200)
電球色(L)：2800K(±200)
- LED間隔：約7mm
- 駆動方式：AC-DCアダプタ方式
- 周波数：50/60Hz
- 発光制御：全点灯のみ
- 発光効率：100lm/W
- 使用環境条件：0～40℃ 常湿

長さ	1m	2m	4m
定格消費電力	18W	36W	60W
LED数	144個	288個	576個
SJV	10	20	52

保証期間：6ヶ月（ただし保証期間内でも次の場合は保証できません）

- 火災・地震・水害・落雷、その他の天災地変
- 使用上の誤り、異常電圧による故障
- 改造での破損
- 施工後の交換または撤去費用
- お買上げ年月日の証明できる伝票等のない場合

Made in China ML1BCH

ジェフコム株式会社
〒579-8014 東大阪市石切町3-13-16