

保証書

持込修理 無料修理規定

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で、保証期間内に故障した場合のみ、無料修理いたします。
2. 保証期間内でも次の場合には有料修理となります。
 - (イ) 使用上の誤り、または、自己修理、分解、調整、改造等による故障及び損傷
 - (ロ) お買い上げ後の輸送、移動、落下等による故障及び損傷
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧、水掛り等による故障及び損傷
 - (ニ) 消耗または摩耗した部品、付属品の交換
 - (ホ) 本書のご提示がない場合
 - (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは文字を書きかえられた場合（但し、販売店シールや領収書でも未記入項目の代用となります）
 - (ト) 本品本来の用途以外に使用された場合の故障及び損傷
 - (チ) 一般家庭用以外（例：業務用、または業務用に準ずる使用方法）で使用された場合の故障及び損傷
3. ご贈答、ご転居等で本保証書に記入のお買い上げ販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。
4. 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。

品名	LEDエコスリム スイッチ式ライト			★お買い上げ日:	年 月 日
型番	LT-NLEST05D-HN LT-NLEST07D-HN LT-NLEST09D-HN	品番	06-4181 06-4182 06-4183	保証期間:本体1年間(お買い上げの日から)	
お客様	フリガナ ★お名前 様				
	★ご住所 〒 - 電話 ()				
修理メモ					
販売店	★住所 店名 電話				印

(注) ★印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご確認ください。

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。
 ※この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
 ※保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。
 ※お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただく場合がありますので、ご了承ください。

OHM 株式会社 オーム電機
 〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8
<https://www.ohm-electric.co.jp>

製品に関するお問い合わせは お客様相談室へ	
●通話料無料	●携帯・IP・公衆電話からは
0120-963-006 048-992-2735	
電話受付	平日 9:00~17:00 ※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます
修理に関するご相談は 修理ご相談センターへ	
電話受付	048-992-3970 平日 9:00~17:00 ※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます

06-4181 / 06-4182 / 06-4183

取扱説明書

保証書付

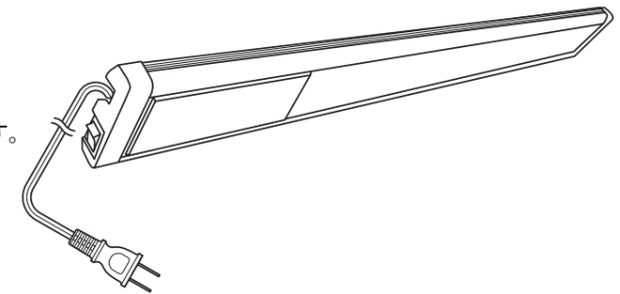
保管用

LEDエコスリム スイッチ式ライト

■型番 LT-NLEST05D-HN / LT-NLEST07D-HN / LT-NLEST09D-HN

■品番 06-4181 / 06-4182 / 06-4183

このたびは、当製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
 この取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にご使用ください。
 ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
 保証書は「お買い上げ日・販売店」などの記入を確かめ、
 取扱説明書とともに大切に保管してください。



●ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

安全上のご注意 必ずお守りください	
警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。	
⚠ 厳守	器具の取り付けは、説明書に従い確実にこなう。 →器具の取り付けに不備があると火災・感電・落下によるけがの原因になります。
🚫 禁止	器具のすき間や放熱穴などに金属類を差し込まない。 →感電・故障の原因になります。
	器具やランプを布や紙などで覆って使用しない。 →火災の原因になります。 器具を改造・分解しない。部品交換をしない。 →火災・感電・落下によるけがの原因になります。 ぬれた手でコンセントにさわらない。 →感電のおそれがあります。
⚠ 厳守	異常を感じた場合、速やかに電源を切る。 →放置しますと火災・落下によるけがの原因になります。販売店または弊社お客様相談室にご相談ください。 電源コードは接続端子台の差し込みの穴の奥まで確実に差し込む。 →差し込みが不完全な場合、火災、感電のおそれがあります。
注意 「軽傷または家屋、家財などの損害が発生するおそれがある内容」です。	
🚫 接触禁止	点灯中や消灯直後は器具が高温のため触らない。 →やけどの原因になります。
🚫 水ぬれ禁止	この器具は防水ではありません。湿気が多い場所や屋外では使用しない。 →火災・感電の原因になります。
🚫 禁止	ライトコントローラなどの調光器との併用はしない。 →火災や故障の原因になります。
	周囲温度 0 ~ 35℃以外、湿度 85% 以上の環境では使用しない。(屋外使用禁止) →火災・感電の原因になります。 ガス器具など、温度が高くなるものの上への取り付けや器具の下にストーブなどの高温になるものを置かない。また、燃えやすいものを近づけて使用しない。 →火災・故障の原因になります。
⚠ 厳守	電源電圧は、表示された AC100V 以外では使用しない。 →火災・感電の原因になります。 お手入れの際は、電源を切る。 →通電状態で行うと感電の原因となることがあります。

施工前のご確認事項

取り付け面について

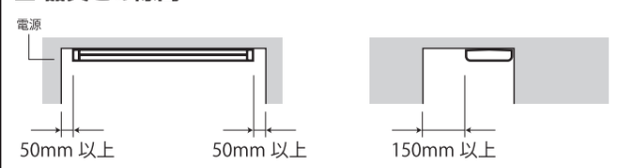


右記のような場所では取り付けない。
この器具は壁・天井取り付け両用器具です。
傾斜天井には取り付けできません。
不安定な場所や、薄いベニヤ板などの強度の弱い場所、使用後のネジ穴には取り付けないでください。
→器具の落下によるけがの原因になります。



- 器具の質量に耐えられるように取り付け部の強度を確保してください。
- 取り付け面がクロス貼りの場合は、接着面が十分に乾燥してから取り付けてください。
変色やサビの原因になります。
- 取り付け時のご注意
コンセント式のコード側に50mm以上、前面に150mm以上の距離がそれぞれあることを確認してください。
指定距離より短いと、取り付け作業ができなくなります。

器具との隙間



各部の名称と取り付け方

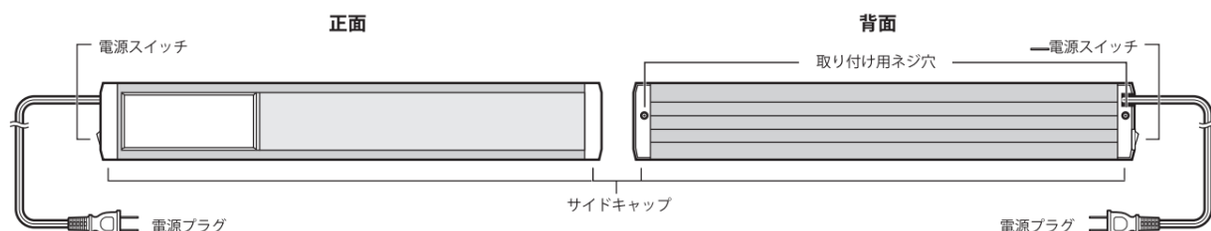
各部の名称

※部品の有無・破損を確認し、不備の際は取り付けないでください。

付属品

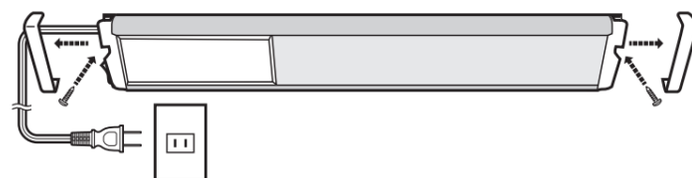
ネジ2本
(15mm×2本)

両面テープ LT-NLEST05D-HN : 3枚
LT-NLEST07D-HN : 4枚
LT-NLEST09D-HN : 6枚



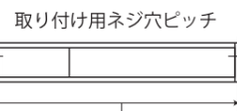
取付け方

- 安全確保のため電源を遮断する
- サイドキャップを外す
- プラスドライバーで
取り付け用ネジと商品本体を固定し、
サイドキャップを付ける
- コンセントを差し、電源を確保する



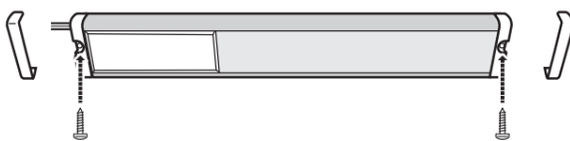
取り付けピッチ→取り付けに必要な取り付け穴位置を確認する

LT-NLEST05D-HN : 290mm
LT-NLEST07D-HN : 445mm
LT-NLEST09D-HN : 590mm



ネジで取り付け (木材などに)

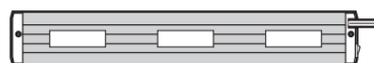
- 付属のネジを本体の固定ネジ取り付け部に取り付けてください。
- 取り付け後、サイドキャップをネジ穴に取り付けてください。



両面テープで取り付け (合板などに)

付属の両面テープを本体に貼り、お好きな場所に取り付けてください。

※一度取り付けた両面テープは、はがれにくくなっています。
※取り付け場所を合わせて、確実に取り付けてください。



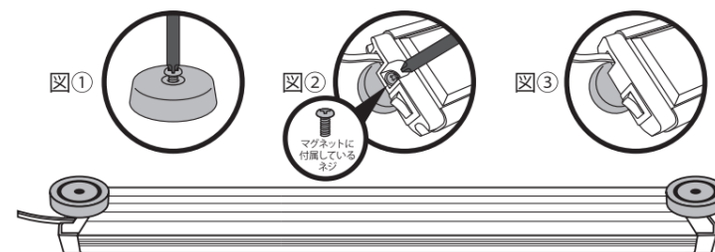
※イラストのイメージは型番:LT-NLEST05D-HNです。
※型番:LT-NLEST07D-HNの場合、付属両面テープ4枚
※型番:LT-NLEST09D-HNの場合、付属両面テープ6枚をそれぞれ本体に貼り、取り付けてください。

別売りのマグネットで取り付け (鉄などに)

オプションパーツのマグネット (品番:06-5124) を使用して取り付けます。

- マグネットのネジを外す。
- 本体のサイドキャップを外し、マグネットに付属しているネジを (図②) のようにして取り付ける。
- 再びサイドキャップを (図③) のようにして取り付ける。

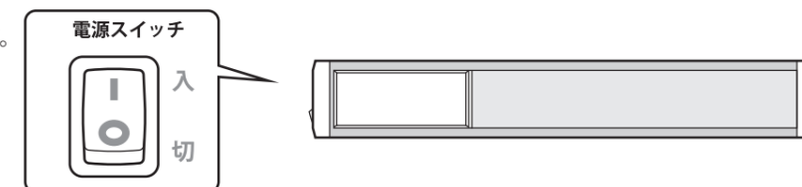
※磁石は強力なので、取り付け面を傷つけないよう気を付けてください。



使い方

機能説明

- 電源スイッチ「入」で点灯し、「切」で消灯します。



お手入れについて



器具のお手入れの際は、安全のために必ず電源を切った状態で行ってください。

注意 通電したまま行くと感電事故の原因となります。

- 明るく安全に使用していただくために1年に1回程度の清掃・点検をしてください。
- 消灯直後は器具が熱いので、素手でさわらないでください。火傷の原因となります。
- 器具の汚れは乾いた柔らかい布か、薄めた中性洗剤を浸透させた柔らかい布をよく絞ってから拭き取ってください。
- シンナーやベンジンなど揮発性のものでも拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。
- 薄めた中性洗剤を使用した場合は、洗剤が残らないように、よく拭き取ってください。変質・故障の原因になります。

専用オプションパーツ

品名	型番	品番
LEDイーブライト/LEDエコスリム専用マグネット	LT-FLE20M	06-5124

製品仕様

LT-NLEST05D-HN

定格電圧	100V 50/60Hz
定格消費電力	5.0W
光源色	昼光色
平均演色評価数	Ra80
全光束	500lm
固有エネルギー消費効率	100.0lm/W
使用場所	屋内用(屋外使用禁止)
外形寸法	(約)幅302X高さ14X奥行49mm(本体のみ)
本体質量	約193g
取り付けピッチ	290mm
付属品	固定用ネジ2本、電源コード約2m×1本(本体装着済み)、 固定用両面テープ3枚、サイドキャップ※本体に装着済み、 保証書付取扱説明書

LT-NLEST07D-HN

定格電圧	100V 50/60Hz
定格消費電力	7.0W
光源色	昼光色
平均演色評価数	Ra80
全光束	700lm
固有エネルギー消費効率	100.0lm/W
使用場所	屋内用(屋外使用禁止)
外形寸法	(約)幅457X高さ14X奥行49mm(本体のみ)
本体質量	約245g
取り付けピッチ	ピッチ445mm
付属品	固定用ネジ2本、電源コード約2m×1本(本体装着済み)、 固定用両面テープ4枚、サイドキャップ※本体に装着済み、 保証書付取扱説明書

LT-NLEST09D-HN

定格電圧	100V 50/60Hz
定格消費電力	9.0W
光源色	昼光色
平均演色評価数	Ra80
全光束	900lm
固有エネルギー消費効率	100.0lm/W
使用場所	屋内用(屋外使用禁止)
外形寸法	(約)幅602X高さ14X奥行49mm(本体のみ)
本体質量	約293g
取り付けピッチ	590mm
付属品	固定用ネジ2本、電源コード約2m×1本(本体装着済み)、 固定用両面テープ6枚、サイドキャップ※本体に装着済み、 保証書付取扱説明書