

製品仕様

	LT-N40-50K	LT-N40-30K	LT-N60-50K	LT-N60-30K
周波数	50/60Hz			
定格入力電圧	100V			
消費電力	7W		10W	
定格入力電流	0.06A		0.09A	
色温度	5000K	3000K	5000K	3000K
LED定格寿命	約40000時間			
最大連結数	14台		8台	
外形寸法	幅385×奥行23×高さ30mm		幅570×奥行23×高さ30mm	
質量	190g		240g	
付属パーツ	ジョイント・専用電源コード(1.5m)・取付金具・ビス			

※定格寿命とは、あらかじめ設定した条件下での平均値です。使用条件により、寿命の長さは定格寿命と異なる場合がありますのでご注意ください。

オプションパーツ

品名	型番	商品番号
連結用ジョイントコード(30cm)	LT-01	06-1475
連結用ジョイントコード(1m)	LT-02	06-1476
L型電源コード(1.5m)	TB-06	04-2542

連結する場合は当社製のLEDファイブエコと専用オプションパーツのみをご使用ください。

保証書(持込修理)

商品名	LEDファイブエコ		★お買上げ日	年	月	日
型番	LT-N40-50K	06-1471	保証期間:本体1年間(お買上げの日から)	※この保証書は、本書の明示した期間、条件のもとにおいて無償修理を約束するものです。 ※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。		
	LT-N40-30K	06-1472				
LT-N60-50K	06-1473					
LT-N60-30K	06-1474					
お客様	★お名前	様	※この保証書は、本書の明示した期間、条件のもとにおいて無償修理を約束するものです。 ※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。			
	★ご住所(〒)	()				
販売店	★住所	店名	電話	◎OHM 株式会社 オーム電機 〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8 http://www.ohm-electric.co.jp 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・日・祝日及び年末年始は除きます		
	★店名	電話	電話			
(注)★印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご記入ください。						
※この保証書は、本書の明示した期間、条件のもとにおいて無償修理を約束するものです。 ※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 http://www.ohm-electric.co.jp 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・日・祝日及び年末年始は除きます						
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9:00~17:30 土曜9:00~17:00 ※日曜・祝日及び年末年始は除きます						



保管用 保証書付

LED FIVE ECO 取扱説明書

ファイブエコ

LT-N40-50K / LT-N40-30K / LT-N60-50K / LT-N60-30K
 06-1471 / 06-1472 / 06-1473 / 06-1474

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。必ずこの取扱説明書を最後までお読みにになり、正しくご使用ください。この説明書は、ご使用になる方が大切に保管してください。

安全上のご注意 必ずお守りください

- 人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。
- 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。
- お守りいただく内容を、次の図記号で説明しています。(下記は図記号の一部です)



警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



してはいけない内容です。



注意

「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。



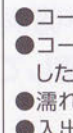
実行しなければならない内容です。



警告



●取付、取り外しや器具のお手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く事。感電や火傷をするおそれがあります。



- コードを束ねて使用しない事。破損のおそれがあり、火災の原因になります。
- コードを引っ張ったり傷つけたり、はさんだり、加工したり、無理に曲げたり、たこ足配線をしたり、ねじったり等をしない事。熱損のおそれや破損して火災の原因になります。
- 濡れた手でプラグを抜かない事。感電する危険があります。
- 入出力コネクタに専用コード以外の異物を差し込まない事。感電や火災の原因になります。
- 調光器等と組み合わせて使用しない事。



●他機器を接続して使用しない事。電波障害などの不具合が発生することがあります。



注意



- 温度の高くなる場所やその周辺に取り付けられない事。
- この器具は防湿、防雨型ではありません。(水のかかる場所や、浴室などの湿気の多い場所には取付けられない事。)



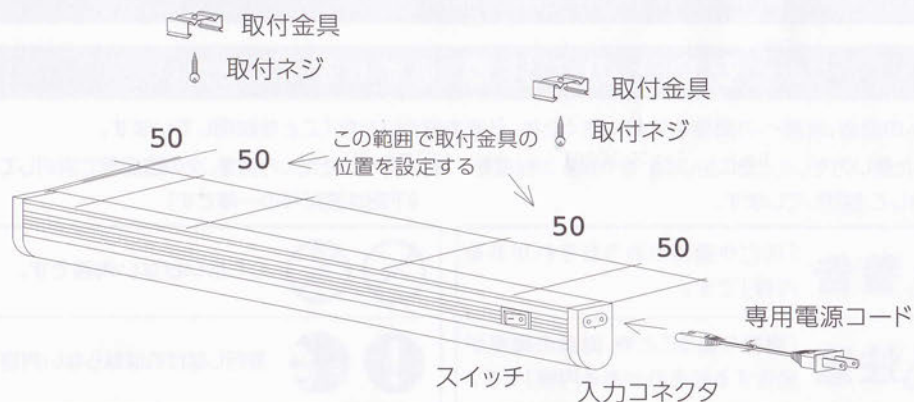
- 落下のおそれがありますので、天井に取付の際は、取付け後の状態をよく確認し、補強が必要な場合は状況に合わせて適切な補強をする事。また、振動の多い場所では使用しない事。
- 長時間使用の際、製品が熱くなることがありますので取扱いにご注意ください。
- 長時間点灯は、製品の短寿命になります。

電源コネクタについての警告

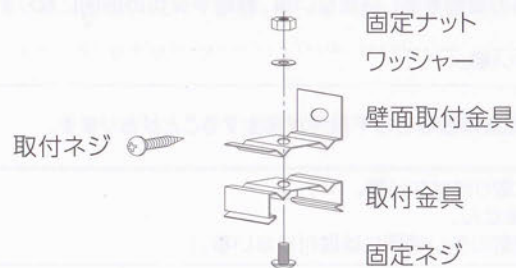
電源は両方の入力コネクタからとることが可能ですが、使用しないコネクタ部には必ず付属のキャップをつける事。

取付方法

1. 取付金具をランプの長さに合わせて確実に固定する。
(天井や壁への取付は材質により厚さが異なるため、状況に応じてアンカー、プラグ等に対応してください。)
2. 本体を取付金具に確実ににはめ込んでください。



※天井や壁等への取付の際は落下防止のため取付金具が確実に固定されている事を必ずご確認ください。また定期的に固定状態を確認してください。

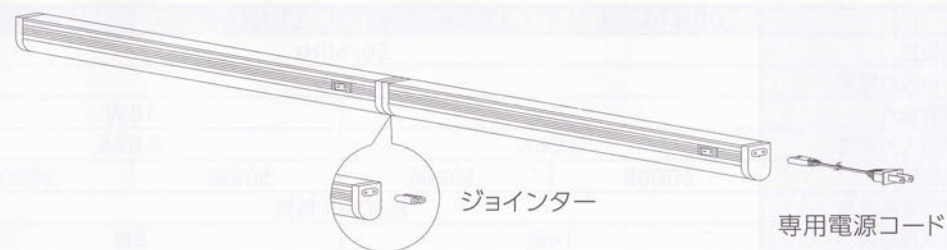


※壁面への取付の場合は、壁面取付金具を取付金具とセットしてご使用ください。

メンテナンス

- 効率よくご使用していただくために、定期的に清掃や点検を行ってください。
- 1日20時間を越えてのご使用はご遠慮ください。

直接連結する場合(最大連結台数:7W14台/10W8台)



角度をつけて設置したい場合(最大連結台数:7W14台/10W8台)



※コネクターカバーを取り外しジョイントコードを使用し連結します。

-----切り取り線-----

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、事故修理、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
 - (二) 消耗または摩耗した部品、付属品の交換
 - (ホ) 本書でご表示がない場合
 - (ロ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは文字を書き換えられた場合
(但し、販売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、弊社修理で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 Japan.
 5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

LED FIVE ECO

LED FIVE ECO

昼白色
5000K

消費電力
7w

昼白色

LED FIVE ECO

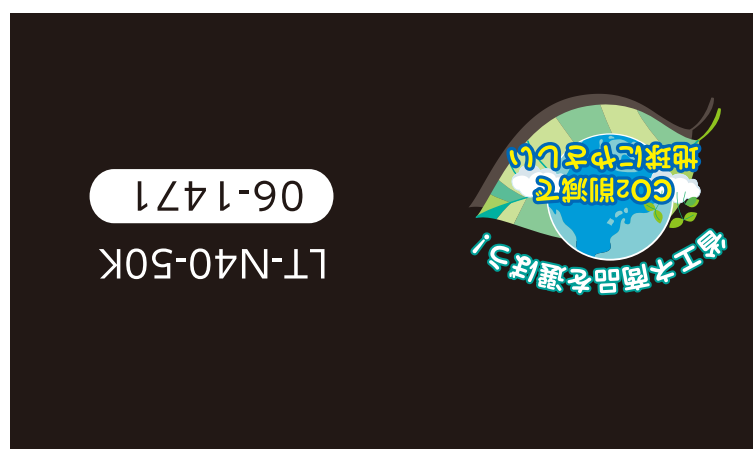
昼白色

取付簡単照明器具

全長
38.5cm

面発光でやさしい明かり
全光束
520lm

OHM ELECTRIC INC.



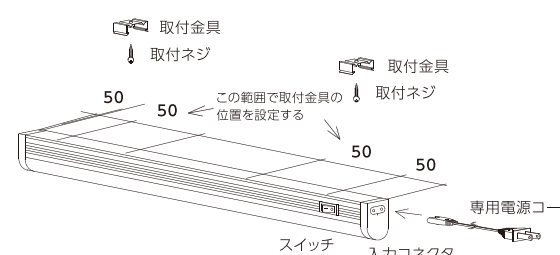
■パッケージ寸法
幅94 × 奥行34 × 高さ455mm

用途

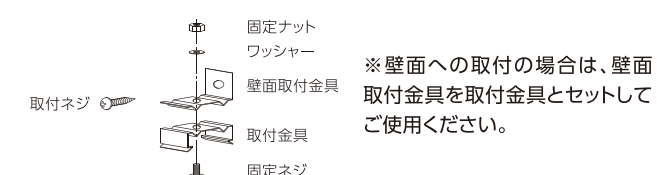
店舗照明・ディスプレイ用・クローゼット・洗面台・台所・机の照明・パソコンラック・ガレージなど

取付方法

1. 取付金具をランプの長さに合わせて確実に固定する。
(天井や壁への取付は材質により厚さが異なるため、状況に応じてアンカー、プラグ等でお対応してください。)
2. 本体を取付金具に確実にはめ込んでください。

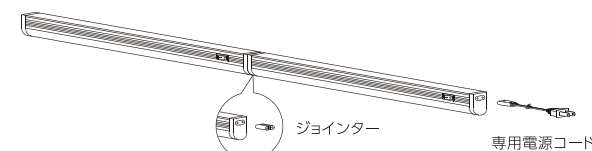


※天井や壁等への取付の際は落下防止のため取付金具が確実に固定されている事を必ずご確認ください。また定期的に固定状態を確認してください。



※壁面への取付の場合は、壁面取付金具を取付金具とセットしてご使用ください。

■直接連結する場合(最大連結台数:14台)



■角度をつけて設置したい場合(最大連結台数:14台)



※コネクタカバーを取り外しジョイントコードを使用し連結します。

メンテナンス

- 効率よくご使用していただくために、定期的に清掃や点検を行ってください。
- 1日20時間を越えてのご使用はご遠慮ください。

製品仕様

周波数	50/60Hz	LED定格寿命	約40000時間
定格入力電圧	100V	最大連結数	14台
消費電力	7W	外形寸法	幅38.5×奥行23×高さ30mm
定格入力電流	0.06A	質量	190g
色温度	5000K	付属パーツ	ジョイントコード(1.5m)・取付金具・ビス

※定格寿命とは、あらかじめ設定した条件下での平均値です。使用条件により、寿命の長さは定格寿命と異なる場合がありますのでご注意ください。

安全上のご注意

- 取付、取り外しや器具のお手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く事。感電や火傷をするおそれがあります。
- コードを束ねて使用しない事。破損のおそれがあり、火災の原因になります。
- コードを引っ張ったり傷つけたり、はさんだり、加工したり、無理に曲げたり、たこ足配線をしたり、ねじったり等をしない事。熱損のおそれや破損して火災の原因になります。
- 濡れた手でプラグを抜かない事。感電する危険があります。
- 入出力コネクタに専用コード以外の異物を差し込まない事。感電や火災の原因になります。
- 他機器を接続して使用しない事。電波障害などの不具合が発生することがあります。
- 調光器等と組み合わせて使用しない事。
- 温度の高くなる場所やその周辺に取り付けけない事。
- この器具は防湿、防雨型ではありません。
(水のかかる場所や、浴室などの湿気が多い場所には取付けません。)
- 落下のおそれがありますので、天井に取付の際は、取付け後の状態をよく確認し、補強が必要な場合は状況に合わせて適切な補強をする事。
- 長時間使用の際、製品が熱くなる場合がありますので取扱いにご注意ください。
- 長時間点灯は、製品の短寿命になります。

電源入力コネクタについての警告

電源は両方の入力コネクタからとることが可能ですが、使用しないコネクタ部には必ず付属のキャップをつける事。

オプションパーツ

品名	型番	商品番号
連結用ジョイントコード(30cm)	LT-01	06-1475
連結用ジョイントコード(1m)	LT-02	06-1476
L型電源コード(1.5m)	TB-06	04-2542

連結する場合は当社製のLEDファイブエコと専用オプションパーツのみをご使用ください。

OHM 株式会社 オーム電機
〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8
http://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

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・日・祝日及び年末年始は除きます



※仕様は予告なしに変更する場合がありますのでご了承ください。



MADE IN TAIWAN