

保証規定

無料修理規定

- 取扱説明書、本体添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。
- 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、販売シールや領収書でも未記入項目の代用となります)
 - (ト) 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
- 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。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。 **This warranty is valid only in Japan.**
- 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。

保証書

商品名 LED多目的ライト ECO & DECO		★お買い上げ日： 年 月 日	
型番： 品番： LT-N300L-YP 06-1857 LT-N300N-YP 06-1858 LT-N300D-YP 06-4697 LT-N600L-YP 06-1859 LT-N600N-YP 06-1860 LT-N600D-YP 06-4698 LT-N900L-YP 06-1861 LT-N900N-YP 06-1862 LT-N900D-YP 06-4699		型番： 品番： LT-N300R-YP 06-1863 LT-N300A-YP 06-1864 LT-N300Y-YP 06-1895 LT-N300M-YP 06-1896 LT-N900R-YP 06-1865 LT-N900A-YP 06-1866 LT-N900Y-YP 06-1897 LT-N900M-YP 06-1898	
★住所・店名・電話		修理メモ	
販売店 印		保証期間：本体1年間 (お買い上げの日から) ★お名前 様 ★ご住所 〒 ★お電話 ()	

- (注) ★印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご確認ください。(販売証明シール、領収書等は有効です。)
- ※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な場合は、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控えは、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ござい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>

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

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

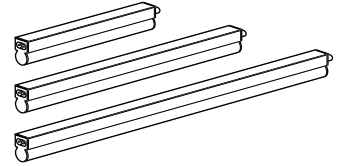
連結用

LED 多目的ライト ECO & DECO

■ 型番：	■ 品番：	
LT-N300L-YP	06-1857	(電球色・30cmタイプ)
LT-N300N-YP	06-1858	(昼白色・30cmタイプ)
LT-N300D-YP	06-4697	(昼光色・30cmタイプ)
LT-N600L-YP	06-1859	(電球色・60cmタイプ)
LT-N600N-YP	06-1860	(昼白色・60cmタイプ)
LT-N600D-YP	06-4698	(昼光色・60cmタイプ)
LT-N900L-YP	06-1861	(電球色・90cmタイプ)
LT-N900N-YP	06-1862	(昼白色・90cmタイプ)
LT-N900D-YP	06-4699	(昼光色・90cmタイプ)
LT-N300R-YP	06-1863	(赤色・30cmタイプ)
LT-N300A-YP	06-1864	(青色・30cmタイプ)
LT-N300Y-YP	06-1895	(黄色・30cmタイプ)
LT-N300M-YP	06-1896	(緑色・30cmタイプ)
LT-N900R-YP	06-1865	(赤色・90cmタイプ)
LT-N900A-YP	06-1866	(青色・90cmタイプ)
LT-N900Y-YP	06-1897	(黄色・90cmタイプ)
LT-N900M-YP	06-1898	(緑色・90cmタイプ)

保証書付取扱説明書

屋内専用



このたびは、お買い上げいただきありがとうございます。ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

この説明書には、安全にお使いいただき事故を未然に防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱い方を示しています。なお、お読みになられた後はご使用時にいつでも見られるよう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、財産への損害を防止するため、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。

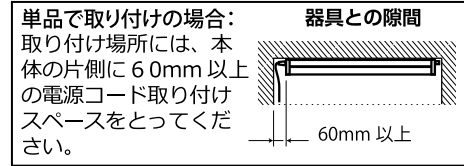
禁止	指示を守る	電源プラグを抜く
----	-------	----------

警告	「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。	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。
	<ul style="list-style-type: none"> ● 取り付け、取り外しやお手入れの際は必ずプラグをコンセントから抜く。感電や火傷をするおそれがあります。 		<ul style="list-style-type: none"> ● 本製品をご使用の際には、必ず「LED多目的ライト ECO & DECO(スイッチ付電源コード付属)」と連結するか、専用オプションパーツの「スイッチ付電源コード」(別売)と接続してください。絶対他の電源コードを使用しないでください。製品破損もしくは火傷・発煙・火災の原因となる場合があります。 ● 落下のおそれがあるので、天井や壁に取り付ける際は、取り付け後の状態をよく確認する。補強が必要な場合は、状況に合わせて適切な補強を行ってください。 ● LEDの特性上、光の色や明るさにバラツキが出る場合があります。また、LEDは交換できません。 ● 長期間使用しない場合、電源コードをコンセントから抜いてください。
	<ul style="list-style-type: none"> ● コードを束ねて使用しない。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、挟んだり、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、加熱したりしない。破損のおそれや、破損して火災の原因になります。 ● ぬれた手でプラグを抜かない。感電や火災の原因になります。 ● 出力コネクタに専用コード以外の異物を差し込まない。感電や火災の原因になります。 ● 分解や改造、部品の交換をしない。感電や火災、故障・破損の原因になります。 ● 点灯中のLEDランプを直視し続けないこと。目の痛みの原因となることがあります。 ● 調光機能付の器具には使用しない。破損や故障の原因になります。 		<ul style="list-style-type: none"> ● 温度が高くなる場所やその周辺には取り付けない。 ● 本製品は防水仕様ではありませんので、雨や水のかかる場所、浴室など湿気が多い場所には取り付けない。
	<ul style="list-style-type: none"> ● 連結する場合は、必ず当社製「LED多目的ライト ECO & DECO」シリーズのみを使用する。 ● 出力コネクタが空いている場合には必ず出力コネクタキャップを取り付ける。感電や故障の原因になります。 		

取り付けとご使用方法

●ボードなどに取り付ける場合

1. 固定板を本体の長さに合わせ、適切な位置に付属のネジで確実に固定します。(天井や壁への取り付けは材質により厚さなどが異なるため、状況に応じて付属のプラグや市販のプラグ・アンカーなどで対応してください。)
※天井や壁などへの取り付けの際は、落下防止のため固定板が確実に固定されていることを必ず確認してください。また固定状態を定期的に確認してください。

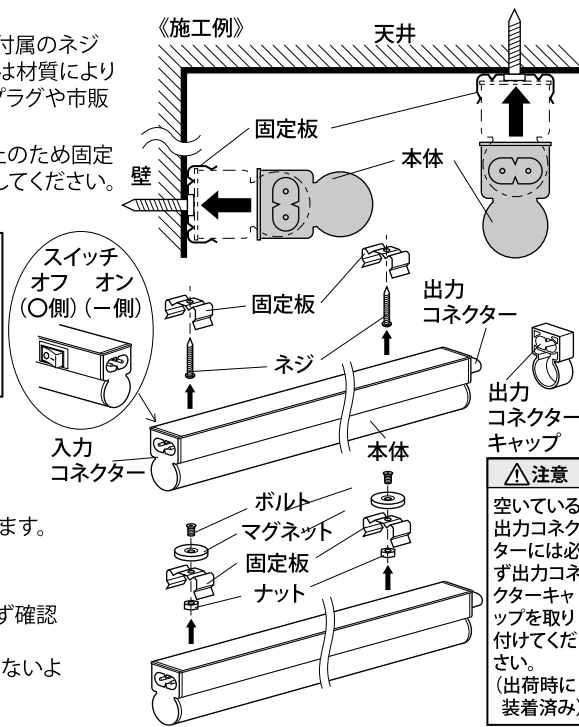


2. 本体を固定板に確実ににはめ込んでください。

●磁性体金属面に取り付ける場合

1. 固定板にマグネットをボルトとナットで取り付けます。
2. 本体を固定板に差し込みます。
3. 金属面にマグネットを固定します。

※磁力で本体が確実に固定されていることを必ず確認してください。
※マグネットは強力なので、取り付け面を傷つけないよう気をつけてください。

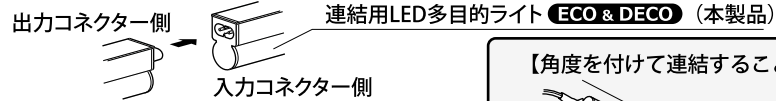


注意
空いている出力コネクタには必ず出力コネクタキャップを取り付けてください。(出荷時に装着済み)

LED多目的ライト (ECO & DECO) (スイッチ付電源コード付属) と連結する方法

《直接連結する場合》

- 出力コネクタ側を入力コネクタ側に差し込んで直接連結することができます。

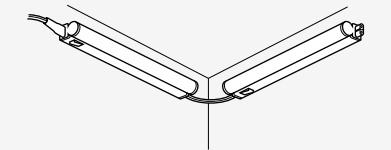


《連結コード (別売) を使用する場合》

- 連結コードを使用して連結することができます。



【角度を付けて連結することも可能です】

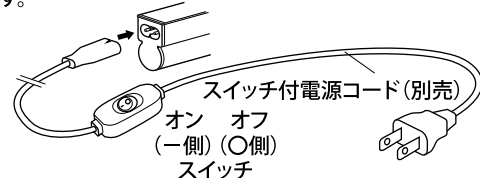


※ 急角度での連結はコードの破損につながりますので、無理な条件下では行わないでください。

※ 連結する場合、スイッチ付電源コードのスイッチで全体のオン・オフが可能です。また、それぞれのオン・オフは本体のスイッチでおこなえます。

《単品で使用する場合》

別売のスイッチ付電源コードを入力コネクタの形状に合わせて差し込んでご使用ください。(電源コードのスイッチをオンにした状態で本体のスイッチでオン・オフをするか、本体のスイッチをオンにした状態で電源コードのスイッチでオン・オフをしてください。)



メンテナンス

- 効率よく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。
- 連結して使用する場合は必ず当社製「LED多目的ライト (ECO & DECO)」の専用オプションパーツをご使用ください。

連結先商品名

LED多目的ライト (ECO & DECO) シリーズ (スイッチ付電源コード付属)					
型番	品番		型番	品番	
LT-N300L-YS	06-1851	電球色・30cmタイプ	LT-N600D-YS	06-4695	昼光色・60cmタイプ
LT-N300N-YS	06-1852	昼白色・30cmタイプ	LT-N900L-YS	06-1855	電球色・90cmタイプ
LT-N300D-YS	06-4694	昼光色・30cmタイプ	LT-N900N-YS	06-1856	昼白色・90cmタイプ
LT-N600L-YS	06-1853	電球色・60cmタイプ	LT-N900D-YS	06-4696	昼光色・90cmタイプ
LT-N600N-YS	06-1854	昼白色・60cmタイプ			

専用 オプションパーツ

スイッチ付き電源コード			連結コード		
型番	品番		型番	品番	
LT-NS20YP	06-1867	約2m	LT-NP2YP	06-1868	約20cm
			LT-NP10YP	06-1869	約1m
LED多目的ライト (ECO & DECO) シリーズ (スイッチ付電源コードなし)					
型番	品番		型番	品番	
LT-N300L-YP	06-1857	電球色・30cmタイプ	LT-N300R-YP	06-1863	赤色・30cmタイプ
LT-N300N-YP	06-1858	昼白色・30cmタイプ	LT-N300A-YP	06-1864	青色・30cmタイプ
LT-N300D-YP	06-4697	昼光色・30cmタイプ	LT-N300Y-YP	06-1895	黄色・30cmタイプ
LT-N600L-YP	06-1859	電球色・60cmタイプ	LT-N300M-YP	06-1896	緑色・30cmタイプ
LT-N600N-YP	06-1860	昼白色・60cmタイプ	LT-N900R-YP	06-1865	赤色・90cmタイプ
LT-N600D-YP	06-4698	昼光色・60cmタイプ	LT-N900A-YP	06-1866	青色・90cmタイプ
LT-N900L-YP	06-1861	電球色・90cmタイプ	LT-N900Y-YP	06-1897	黄色・90cmタイプ
LT-N900N-YP	06-1862	昼白色・90cmタイプ	LT-N900M-YP	06-1898	緑色・90cmタイプ
LT-N900D-YP	06-4699	昼光色・90cmタイプ			

※長さ・発光色の異なるシリーズ商品を混合して連結することもできます。

製品仕様

型番：	LT-N300L-YP	LT-N300N-YP	LT-N300D-YP	LT-N600L-YP	LT-N600N-YP	LT-N600D-YP
品番：	06-1857	06-1858	06-4697	06-1859	06-1860	06-4698
定格電圧	100V 50/60Hz					
定格消費電力	6.0W			10.0W		
光源色	電球色	昼白色	昼光色	電球色	昼白色	昼光色
全光束	600lm	650lm	720lm	1000lm	1100lm	1250lm
固有I _レ 比-消費効率	100.0lm/W	108.3lm/W	120.0lm/W	100.0lm/W	110.0lm/W	125.0lm/W
平均演色評価数	Ra80					
定格寿命*1	40000h					
本体外形寸法	(約)幅25 x 高さ35 x 長さ310mm			(約)幅25 x 高さ35 x 長さ610mm		
本体質量	約69g			約113g		
最大連結可能本数	9本 (30cmタイプ同士の場合)			6本 (60cmタイプ同士の場合)		

型番：	LT-N900L-YP	LT-N900N-YP	LT-N900D-YP	LT-N300R-YP	LT-N300A-YP
品番：	06-1861	06-1862	06-4699	06-1863	06-1864
定格電圧	100V 50/60Hz			100V 50/60Hz	
定格消費電力	12.0W			6.0W	
光源色	電球色	昼白色	昼光色	赤色	青色
全光束	1300lm	1350lm	1600lm		
固有I _レ 比-消費効率	108.3lm/W	112.5lm/W	133.3lm/W		
平均演色評価数	Ra80				
定格寿命*1	40000h			40000h	
本体外形寸法	(約)幅25 x 高さ35 x 長さ910mm			(約)幅25 x 高さ35 x 長さ310mm	
本体質量	約166g			約69g	
最大連結可能本数	5本 (90cmタイプ同士の場合)			9本 (30cmタイプ同士の場合)	

型番：	LT-N300Y-YP	LT-N300M-YP	LT-N900R-YP	LT-N900A-YP	LT-N900Y-YP	LT-N900M-YP
品番：	06-1895	06-1896	06-1865	06-1866	06-1897	06-1898
定格電圧	100V 50/60Hz					
定格消費電力	6.0W			12.0W		
光源色	黄色	緑色	赤色	青色	黄色	緑色
定格寿命*1	40000h					
本体外形寸法	(約)幅25 x 高さ35 x 長さ310mm			(約)幅25 x 高さ35 x 長さ910mm		
本体質量	約69g			約166g		
最大連結可能本数	9本 (30cmタイプ同士の場合)			5本 (90cmタイプ同士の場合)		

*1 定格寿命とは、あらかじめ設定した条件での平均値です。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。本製品の寿命を保証するものではありません。

付属品

※必ずご確認ください。

固定用部品 (固定板・ネジ・プラグ・ボルト・ナット・マグネット x 各2個)
取扱説明書 (本書) ・出力コネクタキャップ ※本体に装着済 (1個)