

無印良品

ペンダントライト丸

型番 MJ-PM25A-W (M/カバー:透過/コード・フランジ:ホワイト)

MJ-PM25A-BK (M/カバー:透過/コード・フランジ:ブラック)

MJ-PM35A-W (L/カバー:透過/コード・フランジ:ホワイト)

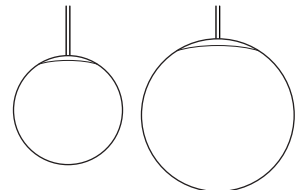
MJ-PM35A-BK (L/カバー:透過/コード・フランジ:ブラック)

保管用

施工説明付き

保証書付き

取扱説明書



お客様へ このたびはお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

ご使用前に「安全上のご注意」(1~2ページ)を必ずお読みください。

保証書は「お買い上げ日・販売店名」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。

工事店様へ この説明書は必ずお客様にお渡しください。

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。



警告

「死亡や重傷を負うおそれがある
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。

■お守りいただく内容を、次の図記号で
説明しています。(下記は図記号の一例です。)



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

警告

■取付面

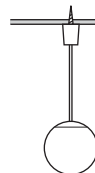
●次のような場所には取り付けない

火災、感電、落下によるけがのおそれが
あります。

- 補強のない場所
(ベニヤ板や石こう)
(ボードなど)
- 55度を超える
傾斜した場所
(コードハンガー使用時)



禁止

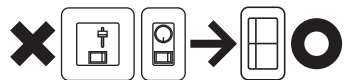


- コードハンガーを使用し
ない場合傾斜天井不可。

◎この器具は天井面吊り下げ専用です。

■壁スイッチ

●調光機能が付いた壁スイッチの場合は、
一般の入切用スイッチに交換する
火災のおそれ
があります。



◎工事店に交換を依頼してください。
(取り外しには資格が必要です。)



必ず守る

■その他

●交流100ボルトで使用する
過電圧を加えると過熱し、火災・感電のおそれがあります。

●異常を感じた場合、速やかに電源を切る
異常状態が収まったことを確認し、販売店
またはお客様ご相談窓口にご相談ください。

●ランプは器具表示のものを使用する
間違った種類、ワット数のランプを使用すると、
火災のおそれがあります。

●コードハンガーは確実に取り付ける
落下してけがのおそれがあります。



禁止

●アルカリ系洗剤は使用しない
強度低下により破損し、落下するおそれが
あります。



分解禁止

●器具を改造したり、部品交換をしない
火災、感電、落下によるけがのおそれが
あります。

■配線器具

●次のような配線器具(ローゼット・ 引掛シーリング)には取り付けない

火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。

- がたついたり、
破損しているもの
- 斜めに取り付け
られたもの



◎工事店に交換を依頼してください。
(交換には資格が必要です。)

⚠ 注意

- 照明器具には寿命があります。
設置して10年経つと、
外観に異常がなくても内部の劣化は
進行しています。
点検・交換してください。
点検せずに長期間使い続けると
まれに火災、感電、落下などに至る場合が
あります。
- 1年に1回は「安全チェックシート」
(7ページ)に基づき自主点検してください。
- ランプ交換、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。
- カバーは確実に取り付ける
落下してけがの原因となることがあります。



必ず守る



水ぬれ禁止

- 浴室など湿気の多い場所や屋外で
使用しない
火災、感電の原因となることがあります。
○ この器具は防湿、防雨型ではありません。



接触禁止

- 点灯中や消灯直後はランプや
その周辺にさわらない
やけどの原因となることがあります。
○ お手入れやランプ交換は電源を切り、
ランプやその周辺が冷めてから行って
ください。



禁止

- 温度の高くなるものを器具の真下に
置かない
火災の原因となることがあります。
○ 器具の真下にストーブなどを置かないで
ください。

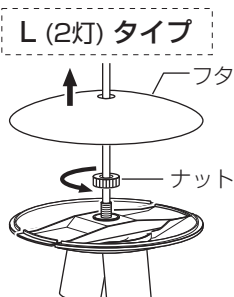
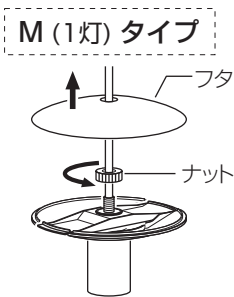
各部のなまえ

施工前のご確認事項

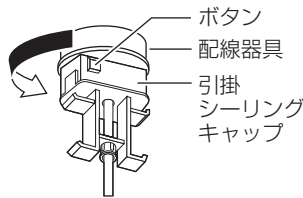
- ・壁スイッチを設けることをおすすめします。
壁スイッチを設けると使用しない時やランプ交換、お手入れの際に電源を切ることができます。
- ・ほたるスイッチと接続する場合は器具1台につきスイッチ3個までご利用ください。
(4個以上のほたるスイッチと接続すると、スイッチを切にしても器具が消灯しないことがあります。)

取り付け前のご準備

- ①フタを持ち上げ、ナットを緩める。



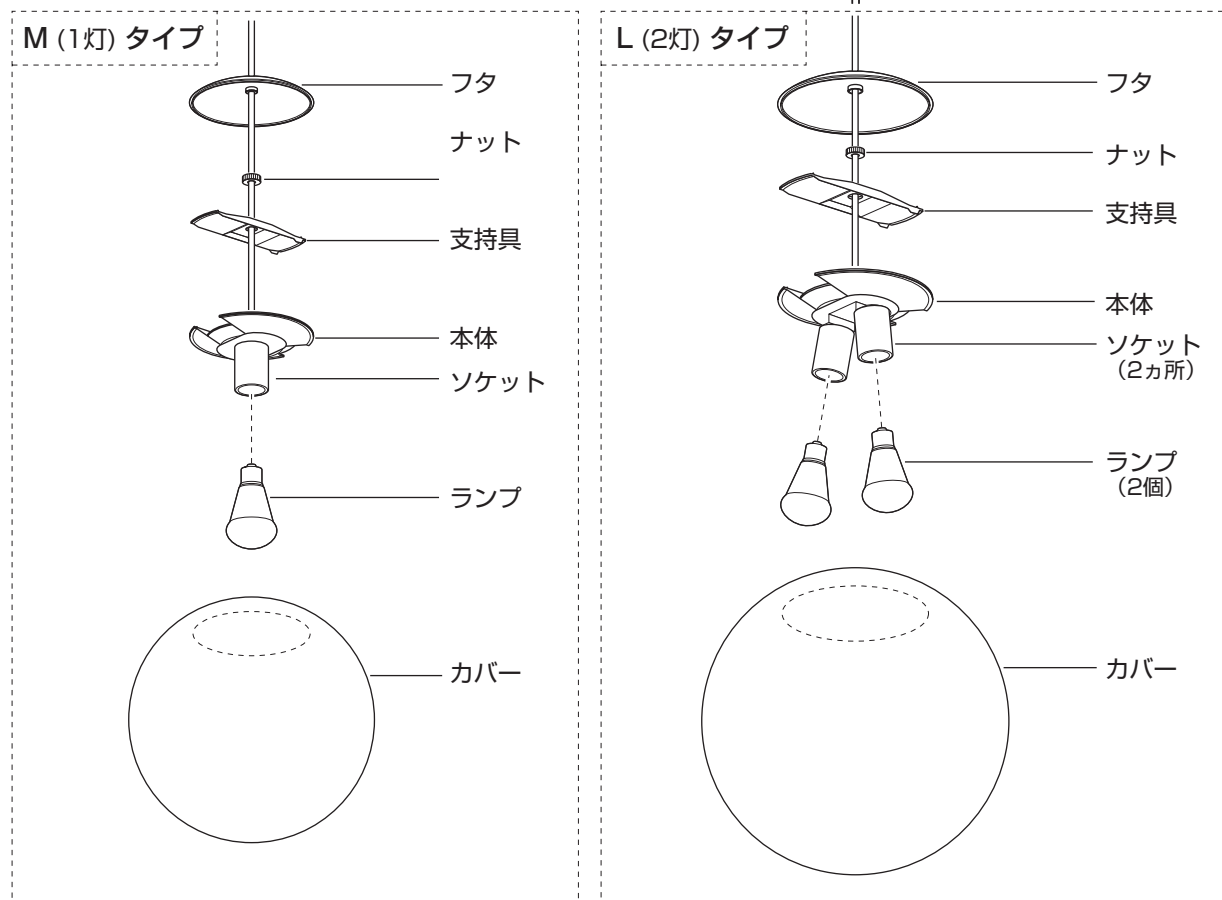
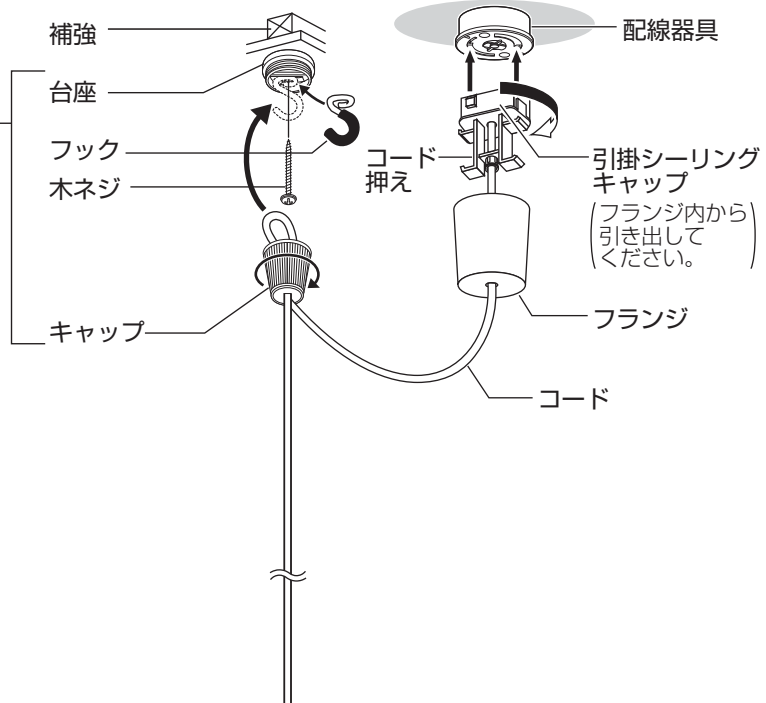
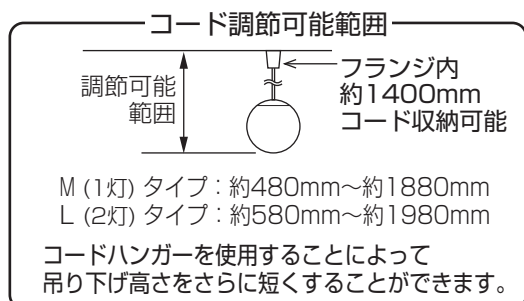
- ②ボタンを押しながら
引掛シーリングキャップを左に回し、
配線器具から取り外す



コードハンガー

- 以下の場合に使用します。
 - 吊り下げ高さを短くする場合
 - 取り付け位置を配線器具の位置からずらす場合
 - 傾斜天井(55度以下)に取り付ける場合

取り付け方法は、5ページ
「コードハンガーの取り付けかた」参照



付属部品の確認

施工する前にまず付属部品をご確認ください

コードハンガー

- キャップ (1個) 台座 (1個) フック (1個) コードハンガー用木ネジ (1本)



照明器具を取り付ける

安全のため、電源を切ってから行ってください

1 天井についている配線器具を確認する

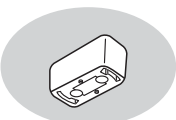
天井に下図のような配線器具が付いている場合、取り付けできます。**2**の作業へ進んでください。



丸型フル引掛け
シーリング



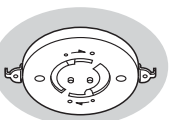
フル引掛け
ローゼット



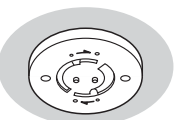
角型引掛け
シーリング



丸型引掛け
シーリング



引掛け埋込
ローゼット



引掛け埋込ローゼット
(ハンガーなし)

上記以外の配線器具の場合、配線器具が設置されていない場合、
取り付けできません。

◎工事店に配線器具の取り替え、取り付けをご依頼ください。

※工事には資格が必要です。

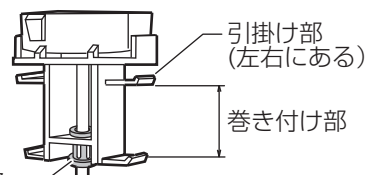
2 コードの長さを調節する

器具の高さを調節する場合は、下記内容に従って、
コードの長さを調節してください。

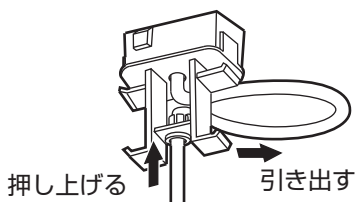
(高さ調節が不要な場合は **3**の作業へ進んでください。)

- 余ったコードをコード押えに巻き付けてください。
- コード長さの調節範囲は約1400mmです。

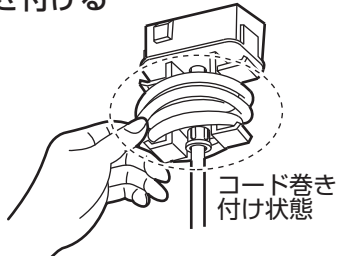
コード押えの
各部のなまえ



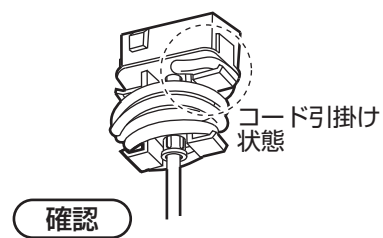
- ①コードアジャスターを押し上げ、
余ったコードを引き出す



- ②余ったコードを巻き付け部に
巻き付ける

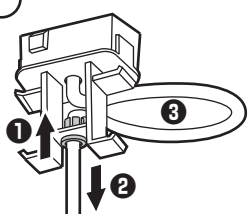


- ③コードの最終部を
コード引掛け部に引掛ける



コードを長くする場合

- コードアジャスターを押し上げながら
- コードを引き出す
- コードアジャスターの押し上げが不十分な
場合、コードを引き出すことができません。
- 余ったコードは上記の手順②～③を
参照しコード押えに巻き付ける



コード調節可能範囲



M (1灯) タイプ：約480mm～約1880mm
L (2灯) タイプ：約580mm～約1980mm

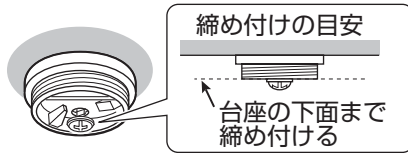
3 補強のある天井面にコードハンガーを取り付ける

吊り下げ高さをさらに短くする場合、
取り付け位置を配線器具の位置からずらす場合、
傾斜天井(55度以下)に取り付ける場合

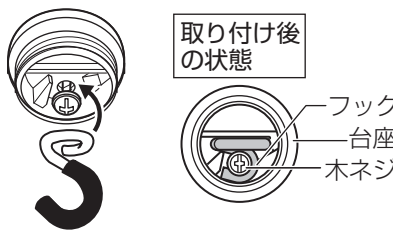
コードハンガーの取り付けが必要です。
下記内容に従って、取り付けてください。
(コードハンガーの取り付けが不要な場合は)
④の作業へ進んでください。

コードハンガーの取り付けかた

- ①付属の木ネジを台座に通して途中まで締め付ける



- ②フックをはさんで木ネジを最後まで確実に締め付ける



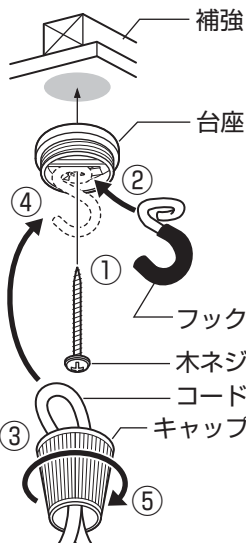
- ③キャップにコードを通してコードの長さを調整する

<長くする場合> <短くする場合>



- ④フックにコードを引っ掛ける

- ⑤キャップを最後まで確実にねじ込む



傾斜天井に取り付ける場合



- ・55度の傾斜まで可能です。
- ・必ずコードハンガーを使用してください。

フックの開口部が上を向くように取り付けてください。

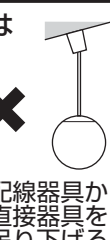
警告



次のような取り付けはしない



フック開口部が下向き

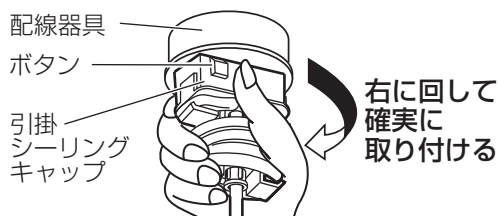


器具落下によるけがのおそれがあります。

コンクリート天井の場合

付属の木ネジは使えません。鉄筋コンクリート天井用コードハンガーを使用してください。
取り付けは工事店に依頼してください。

4 配線器具に引掛シーリングキャップを接続する

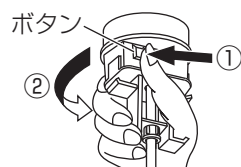


確認

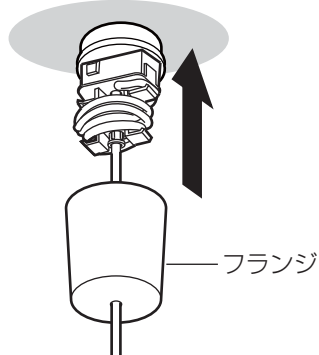
- ・取り付け後、ボタンを押さずに左に回して、外れないことを確認する。

取り外しかた

- ①ボタンを押しながら
②左に回す

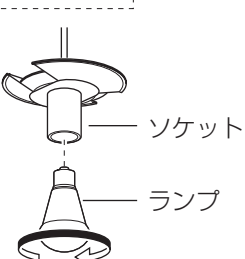


5 フランジを天井面に押し上げる

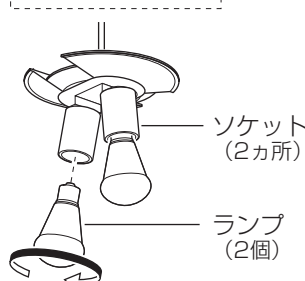


6 ソケットにランプを取り付ける

M (1灯) タイプ



L (2灯) タイプ



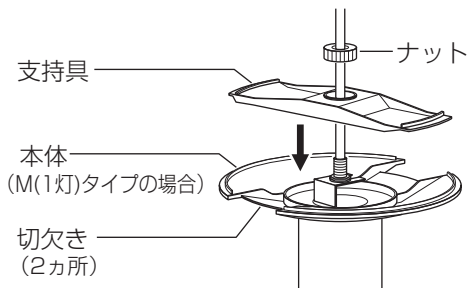
(次ページにつづく)

照明器具を取り付ける（つづき）

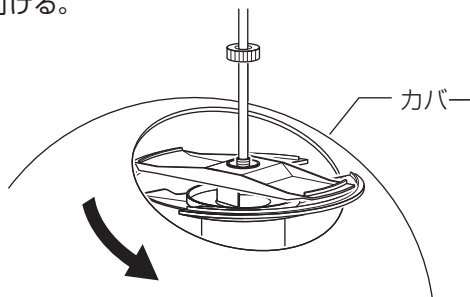
安全のため、電源を切ってから行ってください

7 カバーを取り付ける

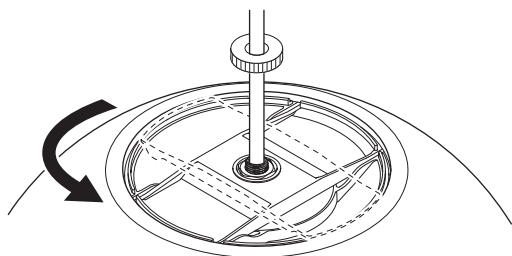
- ①本体の切欠き（2ヵ所）にかかるないようにして支持具を本体にのせる。



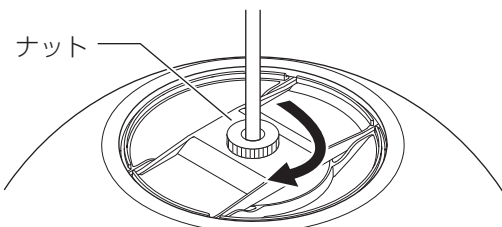
- ②本体の切欠き（2ヵ所）にカバー開口部を沿わせながら、カバーを取り付ける。



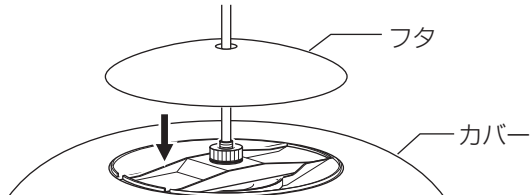
- ③本体の切欠きに合わせて支持具を本体にのせる。



- ④ナットを締め付ける。



8 カバーにフタをかぶせる



ご使用上に関するお知らせ

故障や異常ではありません

【器具自体の留意点】

- 点灯中や消灯直後、プラスチックの伸縮によるきしみ音が照明器具から発生することがあります。
- LEDにはバラツキがあるため、同一品番でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。

【周囲の影響】

- 器具の近くでは、ラジオやテレビなどの音響、映像機器に雑音が入ることがあります。
- 器具のきわめて近くでは、リモコン機器（エアコンなど）のリモコンが動作しにくくなることがあります。

お手入れについて

電源を切って、ランプやその周辺が冷めてから行ってください

- 明るく安全に使用していただくため、定期的（6ヶ月に1回程度）に清掃してください。
- 汚れがひどい場合は、石けん水に浸した布をよく絞ってふき取り、乾いたやわらかい布で仕上げてください。

確認

シンナー、ベンジンなどの揮発性のものでふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色、破損の原因となります。

ランプを交換する

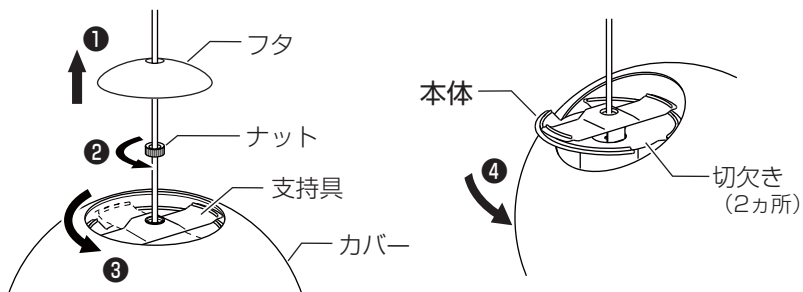
電源を切って、ランプやその周辺が冷めてから行ってください

- ランプの明るさが低下するとランプの寿命です。ランプを交換してください。
- パナソニック製ランプをお求めください。種類が同じで光色の異なるランプも使用できます。
- ランプの種類は器具に表示しています。白熱灯、電球形蛍光灯は使用できません。

ランプの交換方法

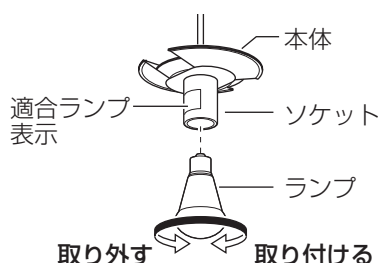
1 カバーを取り外す

- ①フタを持ち上げる。
- ②ナットを緩める。
- ③カバーを持ち上げ、支持具を90度回転させる。
- ④カバーを持ち上げ、本体の切れき（2ヵ所）にカバー開口部を沿わせながらカバーを取り外す。

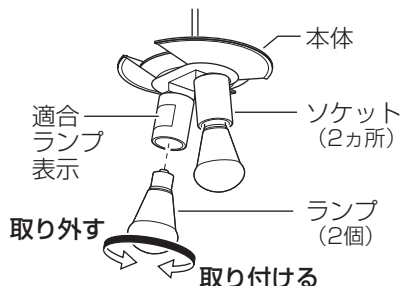


2 ランプを交換する

M(1灯)タイプ



L(2灯)タイプ



3 カバーとフタを取り付ける

☞ 前ページ「照明器具を取り付ける」手順7・8参照

仕様

付属ランプの品名は、ランプに表示しています。ご確認ください。

器具 タイプ	使用電圧	周波数	消費 電力	入力 電流	付属ランプ	光束	灯具寸法	全高	質量
M(1灯) タイプ	AC100V	50/60Hz 共用	10W	0.17A	LDA10L-G/Z60/W (E26) (電球色) 1個	729 lm	幅: φ250mm 高: 250mm	約480~約1880mm 調節可能	0.8kg
L(2灯) タイプ			20W	0.33A	LDA10L-G/Z60/W (E26) (電球色) 2個	1442 lm	幅: φ350mm 高: 350mm	約580~約1980mm 調節可能	1.6kg

●LED照明器具の光源寿命は、40,000時間です。（照明器具の寿命とは異なります。）

光源の寿命は、点灯しなくなるまでの総点灯時間または、全光束が点灯初期の70%に下がるまでの総点灯時間のいずれか短い時間を推定したものです。

●〈照明器具〉安全チェックシート ●

安全のために1年に1回は点検をおすすめいたします。

*チェック欄が足りない場合は
コピーしてお使いください。

この ような 症状は ありませんか	安全点検項目	点検結果(該当には○)	処置手順	安全点検項目	点検結果(該当には○)	処置手順
	1.スイッチを入れても、時々点灯しないときがある。			1.購入後、10年以上経過している。		
	2.プラグ、コードや本体を動かすと点滅する。			2.ランプを交換しても点灯するまで時間がかかる。		
	3.プラグやコードなどが異常に熱い。			3.カバーなどに変色・変形がある。		
	4.こげくさい臭いがする。			4.塗装面にふくれ、ひび割れがある。または錆が出ている。		
	5.点灯させたときに漏電ブレーカーが動作することがある。			5.器具取付部に変形・ガタツキ・ゆるみなどがある。		
	6.コード、ソケット、配線器具に傷みやひび割れ、変形がある。			上記点検項目以外でも不具合があれば、販売店等の専門家にご相談ください。		

修理・お取り扱い・お手入れについてご不明な点はお買い上げの販売店へご相談ください。

販売店にご相談できない場合は、下記の窓口へ

株式会社 良品計画

お客様室



0120-14-6404

平日 10:00~21:00
土・日・祝 10:00~18:00

- 良品計画「お客様室」は(株)良品計画が運営しております。
- お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
- 利用目的の範囲内で、当該製品に関する(株)良品計画やパナソニック(株)、協力会社にお客様の個人情報を提供する場合があります。

無印良品 ペンダントライト 保証書

※お客様へ

<保証について>

- 取扱説明書、本体添付ラベルなどの注意書きに沿った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理させていただきます。
- 保証期間は製品お買い上げ日より1年間です。
ランプなどは消耗品ですので保証期間内でも「有料」とさせていただきます。
- 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は上記の半分の期間とします。
- 保証期間でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
 - (1)使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
 - (2)お買い上げ後の取り付け場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
 - (3)火災、地震、水害、落電、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷
 - (4)車両、船舶などに搭載された場合に生ずる故障及び損傷
 - (5)施工上の不備に起因する故障や不具合
 - (6)法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障及び損傷
 - (7)保証書及び領収書あるいは販売店様発行の保証書のご提示がない場合
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

保証書の記載内容をよくお読みいただき、販売店様発行の領収書と合わせて大切に保管してください。

<アフターサービスについて>

- 保証期間中に万一故障がおきた場合は、保証書を添えて、お買い上げの販売店までお申し出ください。
 - 保証期間を過ぎているときは、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理させていただきます。
 - 販売店にご依頼にならない場合や修理についてのご相談は、良品計画「お客様室」にご連絡ください。
 - 弊社は照明器具の補修用性能部品を製造打ち切り後最低6年間保有しています。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。
従いまして主に電気部品が中心で、カバーなどの意匠部品は対象外です。
- ※保証書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。
従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、補修期間経過後の修理や、製品・修理に関するご相談並びにご不明な点は、お買い上げの販売店・良品計画「お客様室」にご連絡ください。

※This warranty is valid only in Japan.

保証期間（お買い上げ日より） 本体：1年間		保証書貼付用レシート貼付欄	
お買上年月日			
お客様	お名前		
	ご住所		
	電話 ()		

※ネットストアご購入の場合、お買い上げ日シール（店舗印）の同梱はございません。お買い上げ日は、ネットストアマイページ「注文履歴」にてご確認をお願い申し上げます。レシートが未貼り付けの場合は無効です。日本国内のみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.

- 保証書をご記入いただいたお客様の住所・氏名などの個人情報は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために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。
- 修理のために、当社から修理委託している保守会社などに必要なお客様の個人情報を預託する場合がございますが、個人情報保護法および当社と同様の個人情報保護規程を遵守させてますので、ご了承ください。

販売元 株式会社 良品計画

〒170-8424 東京都豊島区東池袋 4-26-3

お客様室 0120-14-6404

平日 10:00~21:00、土・日・祝 10:00~18:00

供給元 パナソニック株式会社

ライティング機器ビジネスユニット

〒571-8686 大阪府門真市門真1048

© Panasonic Corporation 2015