

ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有しています。この資料並びにコンテンツは、著作権等の法律で保護されており、お客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記の条件でのみ利用することが出来ます。

1. お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、および使用することができます。
2. お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示および使用条件と一緒に付す必要があります。
3. お客様はこの資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、上映等を利用することはできません。

当社および当社の関係会社は、お客様に対してこの資料並びにコンテンツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権およびその他の知的財産権をライセンスするものではありません。並びに資料およびコンテンツの内容についてもいかなる保証をするものでもありません。

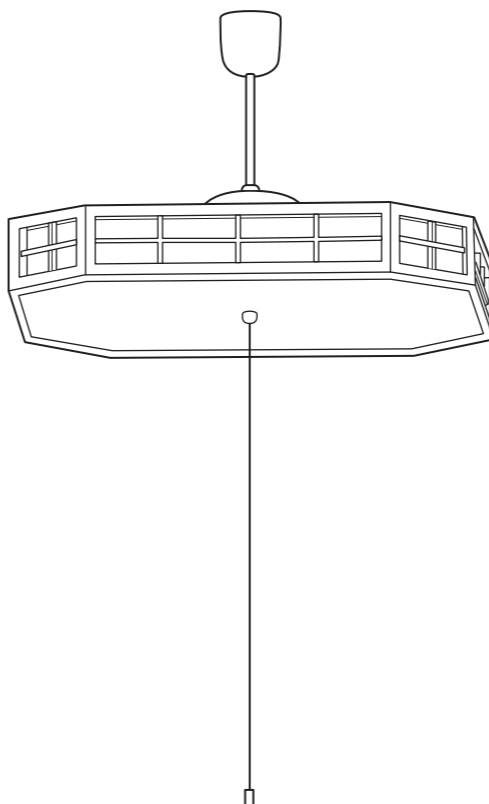
またこの資料、並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権の表示、使用条件を遵守する必要があります。

※このコンテンツはWeb上の使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書と同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

※この資料並びにコンテンツの内容は、それぞれの商品の発売時点のものです。

※デザイン、仕様は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

家庭用
LEDペンダントライト
PE-H711
取扱説明書



- このたびは、お買い上げいただきまして、誠にありがとうございました。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。
特に「安全上のご注意」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にご使用ください。
- この取扱説明書は必ず保管し、必要なときにお読みください。
- この製品は一般家庭用です。
業務用などにご使用にならないでください。

RX1210A

●もくじ	
安全上のご注意	1・2
各部の名称とはたらき	3
準備	4
本体の取付けかた	5・6
本体の取りはずしかた	6
使いかた	7
こんなときは	8
お手入れ	
アフターサービス	10
仕様	

安全上のご注意

必ずお守りください。

製品および取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

●表示の説明

警告 「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。

注意 「傷害を負うまたは物的損害が発生することが想定される」内容です。

●図記号の説明

() は、してはいけない「禁止」の内容です。

() は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

設置について

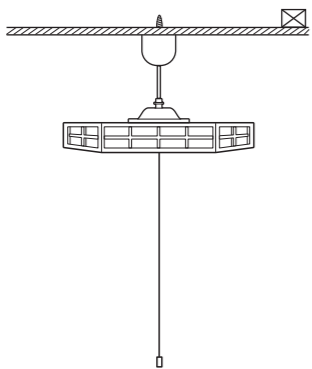
警告



次のような場所には取付けないでください。

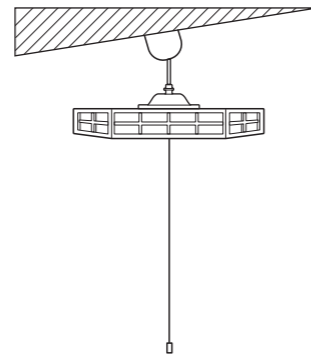
火災・感電・落下によるけがの恐れがあります。

- 補強のない薄い場所
(ベニヤ板・石こうボードなど)



- 傾斜した場所

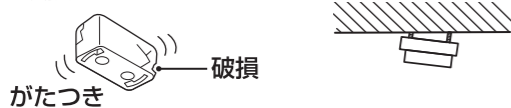
! この器具は水平天井面取付け専用です。



次のような配線器具には取付けないでください。

火災・感電・落下によるけがの恐れがあります。

- がたついたり、
破損しているもの
- 斜めに取付けられたもの



- 配線だけのもの



- 電源端子露出タイプ



〈壁スイッチ〉



調光機能がついた壁スイッチの場合は、調光器を取りはずしてください。

火災の恐れがあります。

- 販売店・工事店に交換を依頼してください。
配線器具などの工事に関しては、有資格者による施工が義務付けられています。



スイッチの引きひもなどに無理な力をかけないでください。

落下によるけがの恐れがあります。

- スイッチ引きひもにぶらさがったりしないでください。

本体について

警告



絶対に分解したり修理・改造は行わない。

発火・感電・けがの原因になります。修理は、お買い上げの販売店または、「お客様サービス係」にご相談ください。



交流100Vで使用する。

過電圧を加えると加熱して、火災・感電の恐れがあります。



異常、故障時には直ちに使用を中止する。

すぐに壁スイッチかスイッチ引きひもで電源を切り、お買い上げの販売店または、「お客様サービス係」にご相談ください。



照明器具には寿命があります。
設置して8~10年経つと、外観に異常がなくとも内部の劣化は進行しています。
点検・交換をしてください。



梱包材は、取りはずして使用する。
そのまま使用すると、火災の原因になることがあります。



温度の高くなるもの(暖房器具や調理器具)を製品の下に置いたり、製品を布や紙などの可燃物で覆ったり高温になる場所で使用しない。



本体やセードカバーは、きちんと取付ける。
落下してけがの恐れがあります。



点灯中・消灯直後の光源部およびその周辺に触らない。



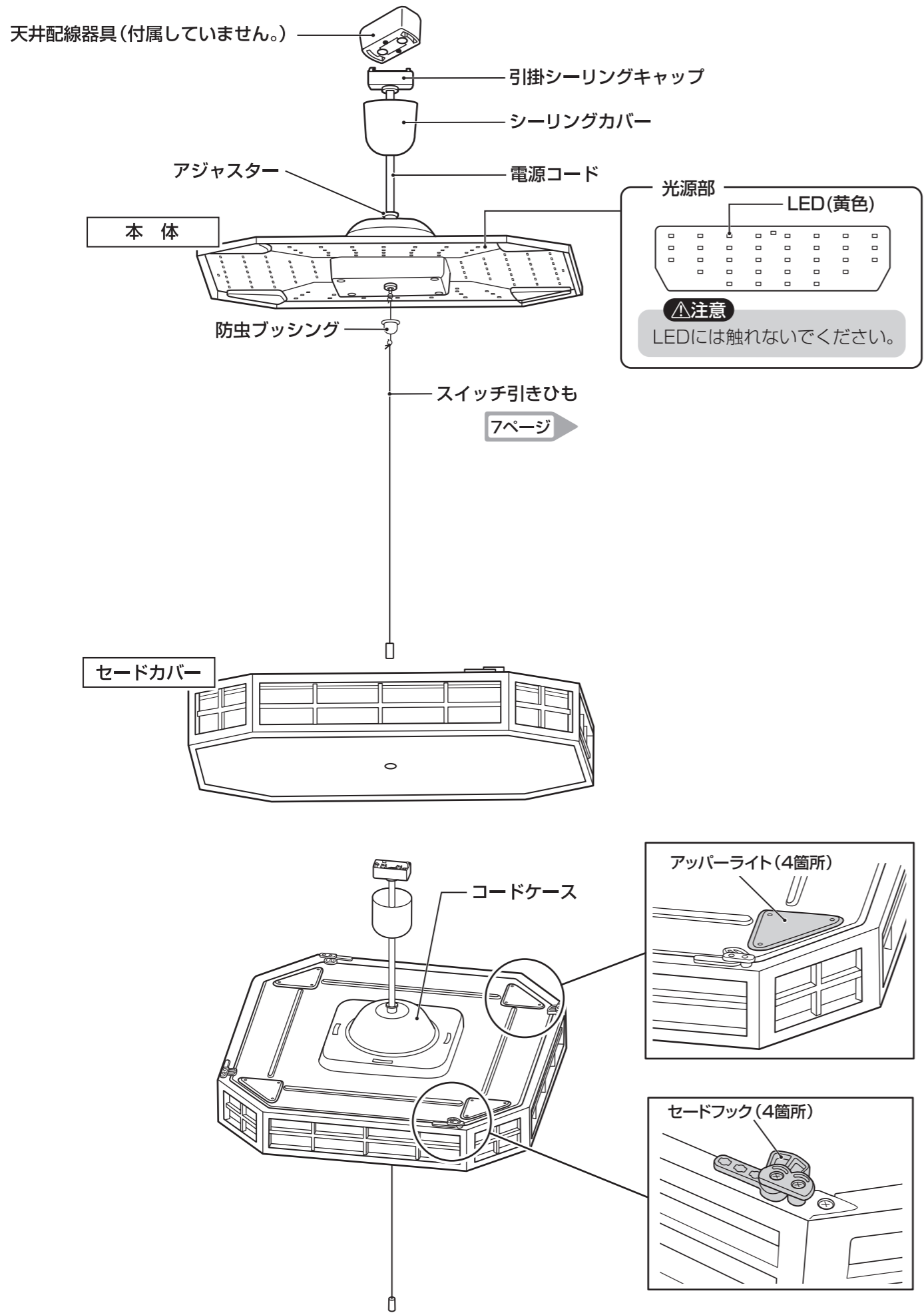
浴室など湿気の多い場所で使用しない。
ショート・感電の原因になります。

- 廃棄の際は、各市町村の指示(条例)にしたがって処理をする。

ご使用上に関するお知らせ

- 点灯中や消灯直後にきしみ音が発生することがあります。プラスチックの伸縮によるもので故障ではありません。
- LED光源にはバラツキがあるため、同一形名(品番)でも製品ごとに発光色・明るさが異なることがあります。
- 照射距離が近い場合や照射面などによって光ムラが発生することがあります。
- 3Dテレビ用などの特殊なメガネをかけて、点灯している本製品を見た場合や、写真や動画を撮影するとき、本製品を写し込むと縞模様やチラツキが見えることがあります。
- LED光源は、器具に組み込まれているためお客様自身での交換はできません。
- 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。

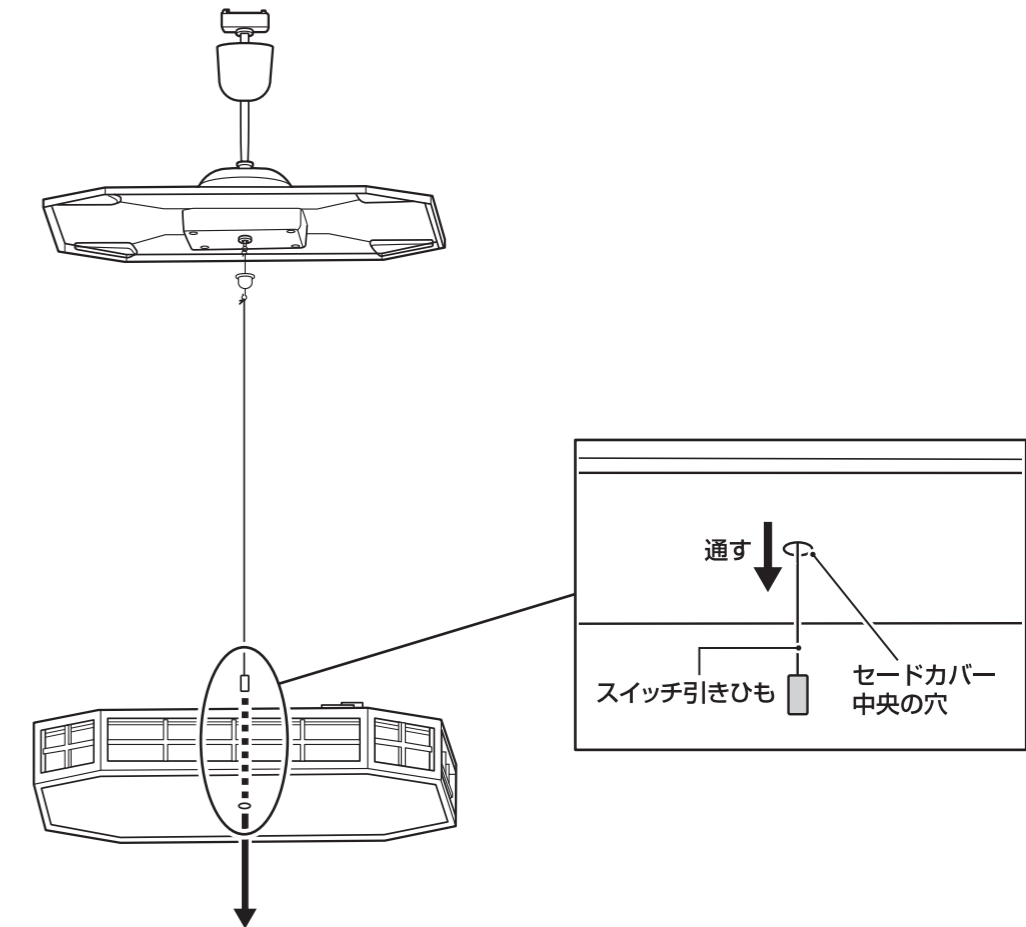
各部の名称



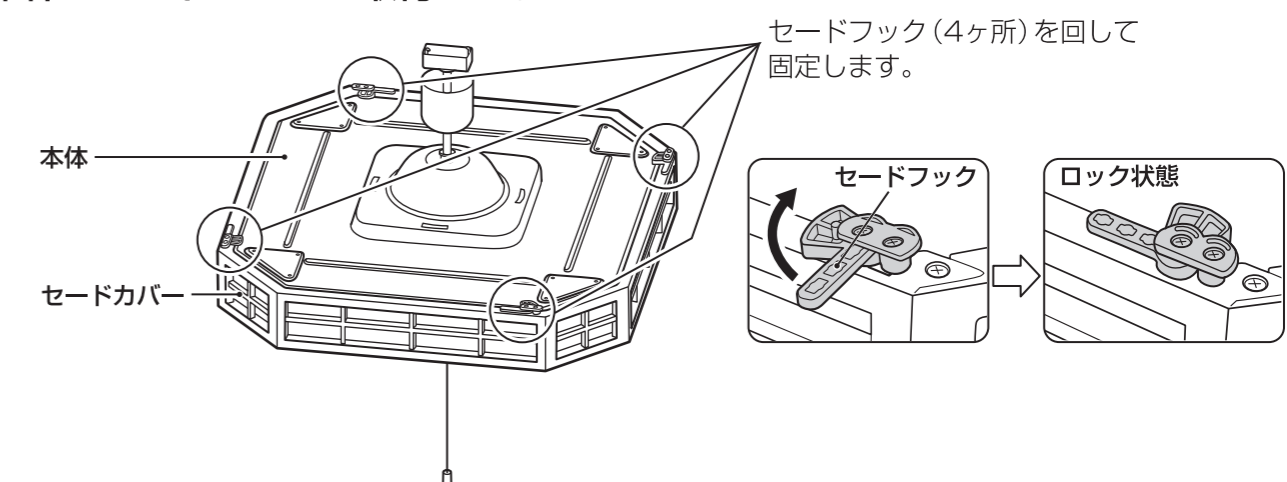
準備

組み立てる

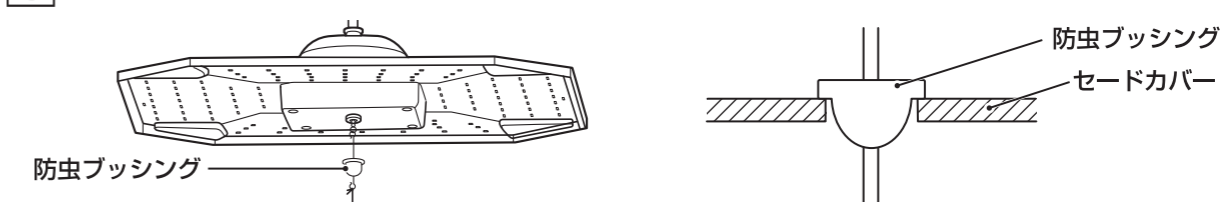
1 スイッチ引きひもをセードカバー中央の穴に通します。



2 本体にセードカバーを取付けます。



3 防虫ブッシングをセードカバー中央の穴にはめ込みます。



本体の取付けかた

1 天井配線器具を確認します。

天井に下図のような配線器具が付いている場合、取付け可能です。
→②へ進んでください。

下図以外の配線器具または配線器具が設置されていない場合、取付けできません。
→販売店(工事店)にご相談ください。

■取付け可能な天井配線器具

お願い
天井配線器具に破損がないことを確認してください。



【角形引掛けシーリング】



【丸形引掛けシーリング】



【引掛埋込みローゼット】



【フル引掛けローゼット】



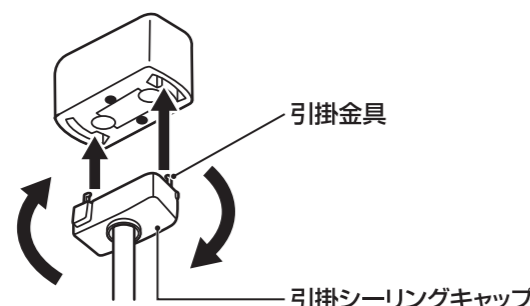
【丸形フル引掛けシーリング】



【引掛け埋込みローゼット】(ハンガーなし)

2 引掛けシーリングキャップを取付けます。

引掛けシーリングキャップの引掛け金具2ヶ所を天井配線器具に挿入し、カチッと音がするまで時計回りに回してください。



お願い

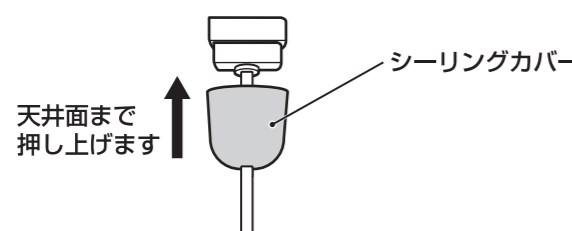
取付け後、取りはずしボタンを押さずに反時計回りに回して、はずれないことを確認してください。


△警告

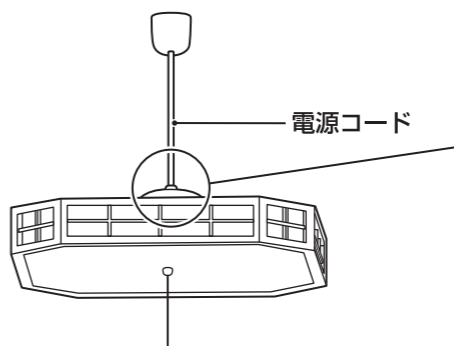
落下の恐れあり

取付けが不完全な場合、落下によるけがや破損の原因になります。

3 シーリングカバーを押し上げます。



4 電源コードの長さを調整します。

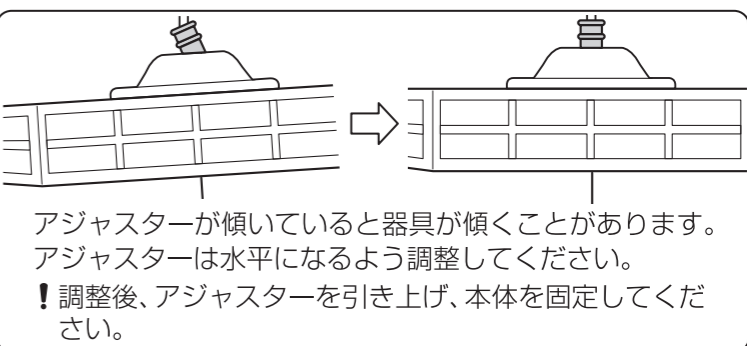
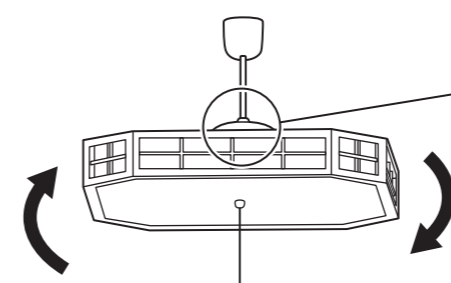


短くする
電源コードをコードケース内に押し込んでください。

長くする
アジャスターを押し下げた状態で、コードを引き出してください。

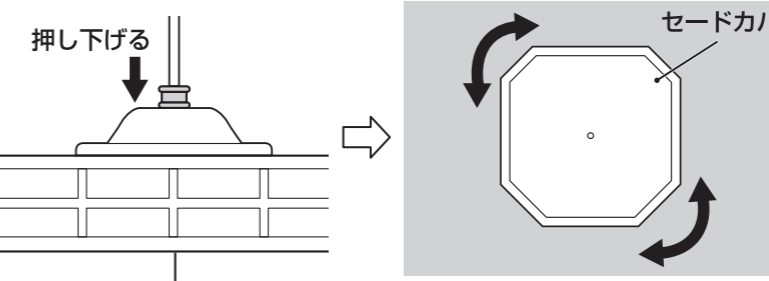
!調整後、アジャスターを引き上げ、本体を固定してください。

5 器具の傾きを調整します。



アジャスターが傾いていると器具が傾くことがあります。
アジャスターは水平になるよう調整してください。
!調整後、アジャスターを引き上げ、本体を固定してください。

6 器具の角度を調整します。



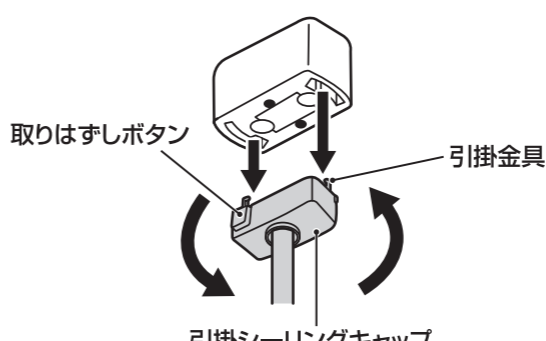
アジャスターを押し下げ、ゆるめてからセードカバーの角度を調整し、再度アジャスターを引き上げ、固定してください。

本体の取りはずしかた

△注意

- 安全のため、壁スイッチかスイッチ引きひもで電源を切ってから、行ってください。
- 本体の取りはずしは、電源を切り、冷めてから行ってください。
やけどの恐れがあります。

引掛けシーリングキャップの取りはずしボタンを押しながら、
反時計回りに回します。

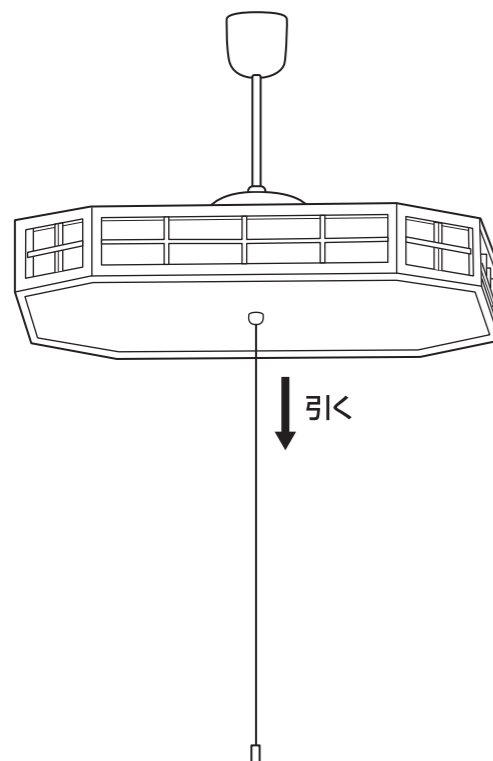


△注意

本体をはずすときは、必ず本体を支えながら落とさないように気をつけてはずしてください。
思わぬ事故の恐れがあります。
(本体質量: 約2.7kg)

使いかた

■点灯・消灯のしかた



スイッチ引きひもを引くたびに
全灯(100%)→調光(50%)→常夜灯→消灯
と切り替わります。

こんなときは

こんなときは	ここをご確認ください	処置方法	参考ページ
点灯しない	壁スイッチがOFFになっている。	壁スイッチをONにしてください。	—
あかりがチラついたり、自動的に点灯状態が変わる。	ノイズなどにより製品が異常動作している。	壁スイッチか、スイッチ引きひもをOFFにし、再度スイッチを入れてください。	—
本体からジー音がする。	電子部品のコイルから、うなり音がする場合があります。	異常ではありません。	—

■よくあるご質問

Q1. LEDは交換できますか？

A1. 交換できません。

Q3. 調光して光量を下げた場合、消費電力は小さくなりますか？

A3. 消費電力は小さくなります。

Q2. 使用温度範囲は？

A2. 使用推奨温度は5~35°Cです。

0°C以下でも点灯しますが、結露の起こる環境で使

用しないでください。

低温・防水仕様ではありません。

また、35°C以上でも点灯しますが、高温によるLEDの劣化の原因になり、寿命が短くなりますので、使用しないでください。

Q4. 廃棄するときはどうすれば良いですか？

A4. 産業廃棄物扱いになりますので、お住まいの地方自治体の規定に基づいて処分してください。

お手入れ

安全のため、壁スイッチかスイッチ引きひもで電源を切っ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、定期的に清掃してください。
- 本体の汚れは、乾いたやわらかい布でふいてください。
- 汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤少量をやわらかい布に浸して、よくしぼってふき、その後乾いた布でふきとるときれいになります。
- 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、破損の原因になります。

アフターサービス

1.保証書

- 裏表紙に添付しています。
- 保証書は「お買い上げ日と販売店名」の記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。
- 保証書をよくお読みになり大切に保管してください。

2.保証期間

お買い上げ日から1年間です。
なお、保証期間中でも有料修理になることがありますので、保証書をよくお読みください。

3.修理を依頼されるとき

取扱説明書の内容をお確かめいただき、なお異常があるときは天井配線器具よりはずしてからお買い上げの販売店または「お客様サービス係」にご相談ください。

●保証期間中の修理

保証書の規定により無料修理します。
製品に保証書を添えてお買い上げの販売店または「お客様サービス係」までお申し出ください。

●保証期間がすぎている修理

修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料で修理させていただきます。お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にご相談ください。

4.補修用性能部品の最低保有期間

- このLEDペンダントライトの補修用性能部品の保有期間は製造打切り後6年です。
- 性能部品とはその製品の機能を維持するため必要な部品です。

5.アフターサービスについてご不明の場合

お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にお問い合わせください。

〈修理料金のしくみ〉

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料	故障した製品の修理および部品交換などの作業にかかる料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

〈修理部品について〉

修理部品は、部品共有化のため、一部仕様や外観色を変更することがあります。

お客様サービス係

○○(フリーダイヤル) 0120-337-455

FAX (0256) 93-1077

お電話承り時間: 平日(月曜~金曜)午前9時~午後5時

〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田2084-2

お客様ご自身の修理は大変危険です。分解したり手を加えたりしないでください。

仕様

使 用 電 圧	AC100V
周 波 数	50 / 60Hz共用
消 費 電 力	48W
入 力 電 流	0.51A
待 機 電 力	0W

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。

この製品は、日本国内用に設計・販売しています。電源電圧や周波数の異なる国では使用できません。
海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

★長年ご使用のLEDペンダントライトの点検を!		
 愛情点検	ご使用の際 このようなことは ありませんか。	●スイッチを入れても、時々点灯しないことがある。●こげくさい臭いがする。●点灯時に漏電ブレーカーが動作することがある。●購入後、10年以上経過している。●セードなどに変色・変形・ひびわれなどがある。●塗装面にふくれたちはひび割れがある。もしくはさびが出ている。●取付部に変形・ガタツキ・ゆるみなどがある。