Panasonic

取扱説明書

住宅用照明器具(ペンダント)

保管用 施工説明付き



品番 LSEB3123LE1 LSEB3124LE1

お客様へ このたびは、パナソニック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。 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。 この取扱説明書は大切に保管してください。 施工には電気工事士の資格が必要です。必ず、販売店、工事店に依頼してください。

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 ■お守りいただく内容を、次の図記号で 損害の程度を区分して、説明しています。 説明しています。(下記は図記号の一例です。) 「死亡や重傷を負うおそれがある 警告 してはいけない内容です。 内容」です。 「傷害を負うことや、財産の損害が 注意 実行しなければならない内容です。 発生するおそれがある内容」です。 警告 ●異常を感じた場合、速やかに電源を切る ●器具を改造したり、部品交換をしない 異常状態が収まったことを確認し、販売店 火災、感電、落下によるけがのおそれが またはお客様ご相談窓口にご相談ください。 あります。 必ず守る 分解禁止 ●布や紙など燃えやすいものをかぶせない 火災のおそれがあります。 禁止 注意 ●照明器具には寿命があります。 ●温度の高くなるものを器具の真下に 設置して10年経つと、外観に異常が 置かない

なくても内部の劣化は進行しています。 火災の原因となることがあります。 点検・交換してください。 ◎器具の真下にストーブなどを置かないでください。 点検せずに長期間使い続けるとまれに ●多灯設置する場合、器具を揺らしたりしない 火災、感電、落下などに至る場合があります。 器具の揺れなどでセードなどが接触し落下、 ◎1年に1回は「安全チェックシート」に基づき 破損、傷などの原因となることがあります。 自主点検してください。 禁止 ●LEDを直視しない ●お手入れの際は、電源を切る 目の痛みの原因となることがあります。 必ず守る 通電状態で行うと、感電の原因となることが ●アルカリ系洗剤は使用しない あります。 強度低下により破損し、落下するおそれが ●器具の取り外しは販売店、工事店に依頼する あります。 器具の取り外しには資格が必要です。 ●セードの取り扱いには注意する ●点灯中や消灯直後はLEDやその周辺に さわらない お手入れの際、セードを持ち上げて急に手を やけどの原因となることがあります。 はなすと器具破損の原因となります。

接触禁止

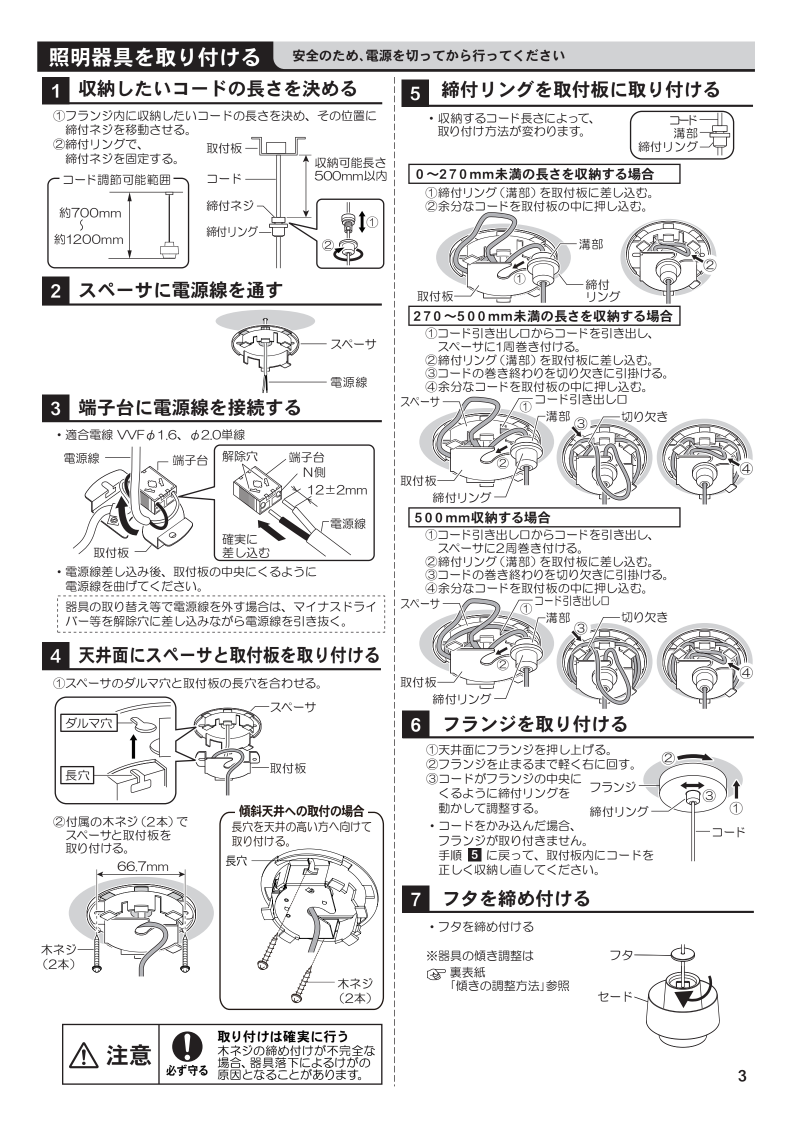
◎お手入れの際は電源を切り、LEDや

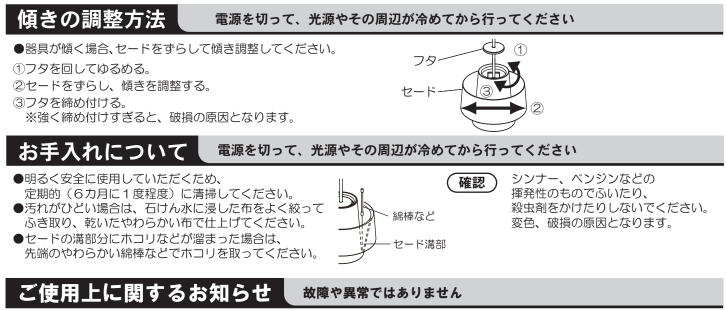
その周辺が冷めてから行ってください。

工事店様へ ■施工の前によくお読みのうえ、正しく施工してください。この説明書は必ずお客様にお渡しください。 ■施工説明に記載されていない方法や、指定の部品を使用しない方法で施工されたことにより事故や 損害が生じたときには、当社では責任を負えません。また、その施工が原因で故障が生じた場合は、 製品保証の対象外となります。



2





【器具自体の留意点】

- ●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。
- ●LEDが点灯しない場合は、電源を切り、販売店、工事店、 または別紙お客様ご相談窓口にご相談ください。
- ●LED光源は、通常のランプのようにお客様自身での お取替えはできません。

【周囲の影響】

修理を依頼されるときは…

品

●故障の状況

まず電源を切って、お買い上げ日と以下の内容をご連絡ください。

☑ 器具のラベルをご参照していただき、品番にチェックをしてください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

保証書が必要な場合は、当社代理店または当社営業所へお申し出ください。

※保証の例外 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間の使用の

*当社はこの照明器具の補修用性能部品 (製品の機能を維持するための部品)

場合、保証期間は半分となります。

住宅用照明器具

できるだけ具体的に

LSEB3123LE1

LSEB3124LE1

名

番

ただし、LED電源については3年間です。

補修用性能部品の保有期間 | 6年 |

を、製造打ち切り後6年間保有しています。

- ●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。

檨

使用電圧	周波数	消費電力	入力電流	LED
AC100V	50/60Hz共用	4.3W	0.09A	電球色

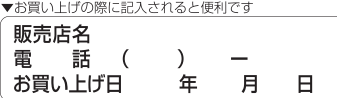
●LED照明器具の光源寿命は、40,000時間です。(照明器具の寿命とは異なります。) 光源の寿命は、点灯しなくなるまでの総点灯時間または、全光束が点灯初期の70%に下がるまでの総点灯時間の いずれか短い時間を推定したものです。

とアフターサート (よくお読みください)

●製

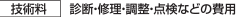
●品

使いかた・お手入れ・修理などは… ■まず、お買い上げの販売店へご相談ください



- ●保証期間中は、保証の規定に従って出張修理いたします。
- ●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合は、ご要望により 修理させていただきます。

*修理料金は次の内容で構成されています。



- 部品代 部品および補助材料代
 - 出張料 技術者を派遣する費用

●アフターサービスについてのご不明な点や修理に関するご相談は、 お買い上げの販売店または別紙お客様ご相談窓口にお問い合わせ ください。

パナソニック株式会社 ライティング事業部 〒571-8686 大阪府門真市門真1048

© Panasonic Corporation 2018-2022