



LE KLINT

取扱説明書

LANTERN ランタン

ペンダント 101

contents

警告・注意	P 3
内容物・適合電球・取付方法	P 4
取付方法・調節方法	P 5
お手入れ方法・天井への設置・アフターサービス	P 6

■ご注意とお願い 安全にお使いいただくために、必ずお守りください。

お客様や他の方々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただくために守っていただきたい事項を記載しました。ご使用前に必ずお読みください。

●誤った取扱いをした場合に生じる危険とその程度を、次の区分で説明しています。

本文中や本体に使われている図記号の意味は次の通りです。

△ 警告	死亡や重症を負う恐れがある内容です。	! 実行しなくてはならない内容です。
△ 注意	障害を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容です。	🚫 してはいけない内容です。

△ 警告

- !** 器具の取り付けは、説明書にしたがい確実に接続を行ってください。
取り付けに不備があると、器具落下によるケガや火災、感電事故の原因となることがあります。
- !** 取り付け方向が指定されている器具は、取扱説明書および本体表示にしたがい、正しく取り付けてください。
指定以外の向きに取り付けると、器具落下によるケガや火災、感電事故の原因となることがあります。
- !** 取り付けは、必ず補強材のある場所に取り付けてください。
補強材の無い場所に取り付けた場合、器具の落下事故の原因となります。
- !** 器具取り付けの際は、必ず電源をお切りください。

△ 注意

- !** 電気工事が必要な取り付けは、必ず電気工事店（有資格者）にご依頼ください。
一般の方の工事は法律で禁じられています。
- !** 表示された電源電圧以外では絶対に使用しないでください。
感電や火災の原因となります。
- 🚫** 一般屋内用器具ですが、浴室など湿気の多い場所では使用しないでください。
また屋外では使用しないでください。
感電や漏電の原因となります。
- 🚫** ストーブなどの発熱するもののそばでは使用しないでください。
器具カバーの変形や火災の原因となります。
- 🚫** 温度の高くなるもの（ガスレンジやエアコンの吹き出し口など）の近くに設置しないでください。
異常過熱による火災の原因となります。
- 🚫** 器具の改造、部品の組み替えは絶対に行わないでください。
感電や漏電などの事故、故障の原因となります。
- 🚫** 濡れた手で触らないでください。
感電の原因となります。
- 🚫** 器具を布などで覆わないでください。
過熱して、発煙や発火の原因となります。
- 🚫** 殺虫剤やカビ取り剤などの薬品はかけないでください。
変色や材料の変質によるカバーのヒビ割れなどの原因となります。

LANTERN - KP101(A, B, C)

Design : Kaare Klint

素材 シェード：難燃性PE樹脂

スチールフレーム

適合電球 LED電球 (A型)

電球色 (全方向・広配光タイプ)

タイプ(W)… 一般電球 60W形相当

※101Aは、最大 80W形相当まで

101B・101Cは、最大 100W形相当まで使用可能です。

ソケット E26

※白熱電球は使用できません。



■内容物・各部品の名称 組み立て前に、全ての部品が揃っているかご確認下さい。

ランプシェード × 1

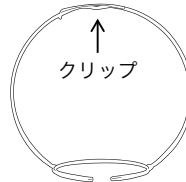
クリップ付スチールリング × 1

専用電源コード × 1

取扱説明書 (本書) × 1

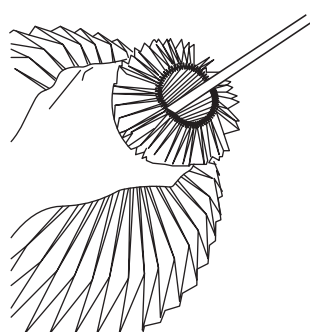
フランジカバー × 1

電球 × 1



クリップ付スチールリング

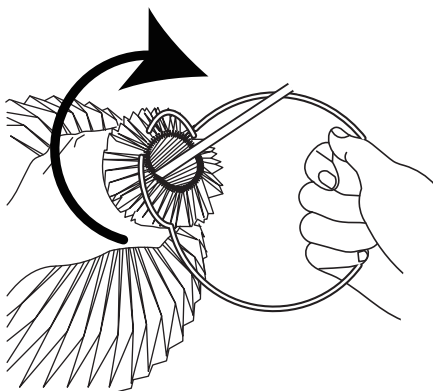
■ペンダントの取付方法 ⚠ 必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因になります。



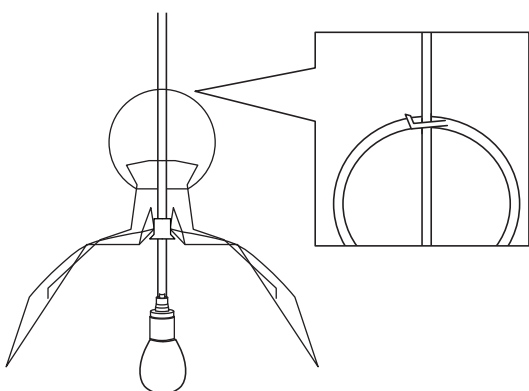
①電球を取り付けたコードをシェードの中に入れ、シェード上部を手ですばめるように持ちます。

※LED 電球は確実に通電させるためにしっかりとソケットにねじ込んでください。

※電球の位置がシェードに触れそうになるほど近くなると熱によって変形などの恐れがありますので、ご注意ください。



②シェード上部をそぼめた状態で、クリップ付スチールリングを回しながら取り付けます。

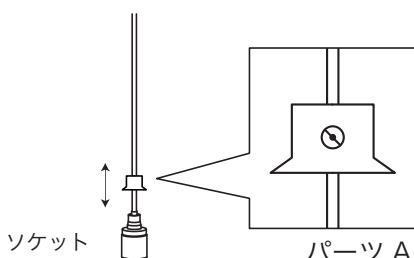


③コードを引き上げれば、電球は正しい位置にセットされます。
その後スチールリングに付いているクリップでコードを挟んで固定します。

これでランプは使用できるようになりました。
お好みの場所に正しく設置し、LE KLINT ならではのあかりをお楽しみください。

■光源位置の調節方法

※通常は調節の必要はありません



コードにあらかじめセットされている PART A の調節ねじを緩め、電球がシェードの中心に来るよう位置を調節してから、しっかりと固定しなおします。

※電球の位置がシェードに触れそうになるほど近くなると熱によって変形などの恐れがありますので、ご注意ください。

■お手入れについて

⚠ 注意

器具の取付は本説明書に従って確実に行ってください。

器具の改造、部品の組み替えは行わないでください。

適合電球以外の電球はご使用にならないでください。

★破損や事故の恐れがあります。

ランプ（電球）の交換やお手入れのときには、必ずスイッチを切ってから作業を行ってください。

★感電事故の原因となることがあります。

スイッチを切った直後のランプ（電球）は熱くなっています。絶対に素手で触らないでください。

★火傷の原因となることがあります。

濡れた手で触らないでください。

★感電事故の原因となります。

器具を引っ張ったり、振動や衝撃を加えないでください。

★器具の故障や落下事故の原因となります。

シンナーやベンジンなど揮発性の薬品やクレンザーなどは使用しないでください。

★器具に傷がついたり変色や変質の原因となります。

お手入れ方法

お手入れの際は、上記のご注意事項をよくお読みください。

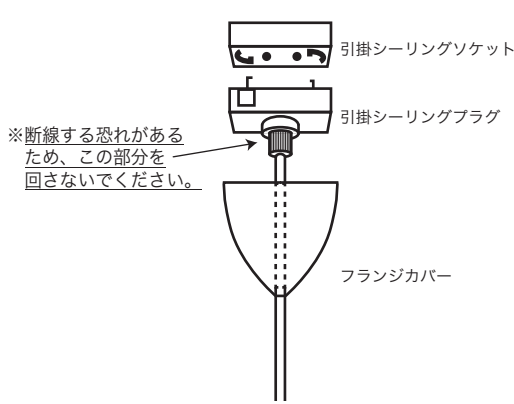
- シェードは、折り目に沿ってブラシをかけるか、乾いた柔らかい布で拭いてください。
- シェードの汚れがひどい場合は、水または、ぬるま湯で薄めた中性洗剤を柔らかいスポンジにつけて洗い、洗剤をよく落とした後、水を切り陰干ししてください。
- ★シェードは非常にデリケートですので、お手入れの際は丁寧にお取扱いください。
- シェード等が破損した場合は、お買い求めいただいた販売店へご相談ください。

天井への設置方法

⚠ 必ず電源を切ってから作業を行ってください。



角型引掛シーリング 丸型引掛シーリング 引掛埋込ローゼット



天井に既に左図のいずれかが取り付けられていれば、お客様ご自身で取り付けることができます。

①付属しているシーリングソケットからシーリングプラグの側面のボタンを押しながら取り外します。

②シーリングプラグを天井にあるシーリングソケットに取り付けます。その際、カチッと音がするまで回してください。

③付属のフランジカバーを天井に密着させるように引き上げて、引掛シーリングのソケットとプラグに被せます。

※引掛シーリングソケットの形状によってはフランジカバーを取り付けても被せることのできないものもありますが、ご了承ください。

※天井に引掛シーリングソケットが取り付けられていない場合は、専門の電気工事店へ付属のシーリングソケットの取り付けをご依頼ください。

【アフターサービス】 異常時（異臭、煙が出る等）には、直ちに使用を中止し、器具の品番（器具本体のラベルをご確認ください）、故障状況、ご使用の期間をご確認の上、お買い求めいただいた販売店へご連絡ください。

取扱販売店名

輸入総代理店
株式会社スキャンデックス
〒104-0045
東京都中央区築地4-4-12 OS築地ビル
TEL 03-3543-3453(代表)
www.scandex.co.jp