



LE KLINT

取扱説明書

ペンダント	172S / 172A / 172B 153 157A / 157B / 157C 161
Japan limited	176A / 176B



LE KLINT

この度は弊社の輸入品照明器具を
お買い上げ下さいますと誠にありがとうございます。

当器具は建築家コア・クリントをはじめとした
デンマークの著名なデザイナーによる世界的な名作です。

難燃性PE樹脂シートによって
形つくられた造形的な美しさ、計算された折り目が

かもしだす光と影の調和は、

北欧デザインの粋と言えます。

手作りの良さが光るあかりの名作です。

末永くご愛用ください。

contents

警告・注意	P 4
内容物・適合電球	P 5
取付方法	P 6
お手入れ方法・天井への設置・アフターサービス	P 7





■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。

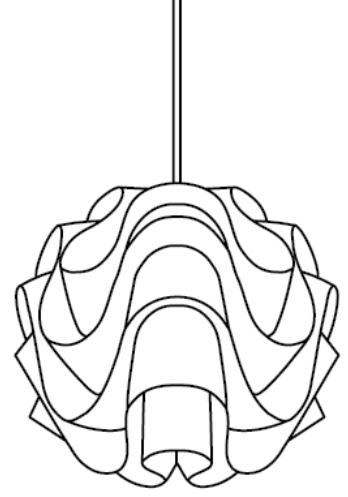
警告

-  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。
-  ストープ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。
-  湿度の高くなるもの（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。

KP153 KP157A,B,C Design : Andreas Hansen
KP161 Design : Peter Hvidt & Orla Mølgaard-Nielsen
KP172S,A,B
KP176A,B Design : Poul Christiansen



素材 …………… 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100W相当: 153/157B/157C/161/172A/172B/176B
※上記の商品は100W相当まで使用できますが、75W相当のLED電球を同梱しています。
一般電球60W相当: 157A
一般電球40W相当: 172S/176A

ソケット …… E17: 172S/176A
E26: その他全て

※白熱電球はご使用いただけません。

⚠ 176Aについて

本製品のシェードの口は狭くなっております。
電球をご購入される場合は、直径45mmまでのサイズをお選びくださいませ。

■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
専用電源コード × 1
フランジカバー × 1
クリップ付渡し × 1
取扱説明書 (本書) × 1

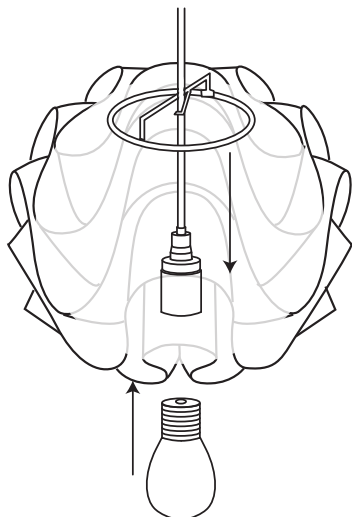


クリップ付渡し

電球 × 1
※電球につきましては別途取扱説明書をご覧ください。

■ペンダントの取付方法

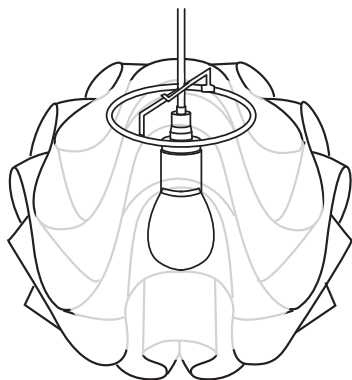
⚠ 必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因になります。



①クリップ付渡しをフレームにセットし、コード（ランプソケット側）をシェード上部から下部へ通します。

②シェード下部までコードを通し、LED 電球をしっかりと取り付けてください。

※LED 電球は確実に通电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。



③電球の光源部がシェードの中心に来るようにコードを引き上げ、渡しに付いているクリップでコードを挟み固定します。

※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。

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。

■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。

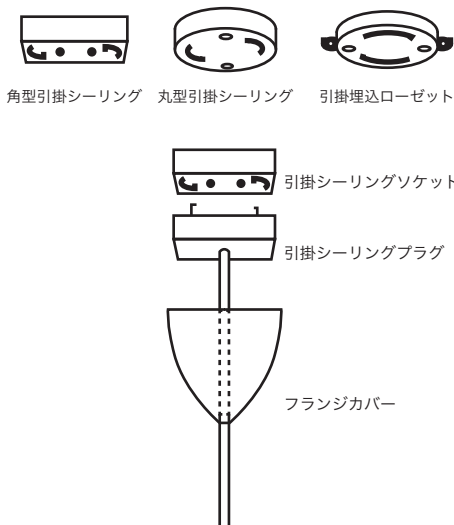
お手入れ方法

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ってください。
- 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。



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付属しているコードの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。このとき、カチッと音がするまでまわしてください。

②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。

取扱販売店印

輸入・販売総代理店

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