

取 扱 説 明 書

保管用

INNO MAURETT

日本発売元 Foscarini Japan 株式会社
〒150-0001
東京都渋谷区神宮前3-1-30 H'0青山#402
tel 03-6824-0794
http://www.foscarini.com

お客様へ

このたびは、照明器具をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
ご使用前によくお読みの上、正しくお使いください。本説明書は必ず保管してください。

ご不明な点がございましたら
販売店にご相談ください。

保守とお手入れについて

- ◇異常時（煙が出たり、変な臭いがする等）には、速やかに電源を切ってお買い上げの販売店にご相談ください。
- ◇器具のお手入れの際には、必ず電源を切り、ランプ及びその周辺が冷めてから行ってください。
- ◇ガソリンやシンナー、ベンジン等の揮発物でふいたり、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。
- ◇器具が汚れた場合は、やわらかい布を中性洗剤に浸し、よくしぼってふきとり、乾いたやわらかい布で仕上げてください。
- ◇明るく安全に使用していただくために、器具を定期的に（6ヶ月に1回程度）清掃、点検してください。
- ◇お読みになりましたらこの取扱説明書はいつでも見られる所に大切に保管してください。



照明器具組立についての安全上のご注意

⚠ 注 意



- ◇器具の組付けは、取扱説明書に従い行ってください。組付に不備があると落下・火災の原因となります。
- ◇器具取付けの際には、必ず電源を切ってください。
- ◇器具各部位の脱着は両手で静かに扱い、取付は確実に行ってください。落下の原因となります。

照明器具ご使用についての安全上のご注意

⚠ 警 告



- ◇器具を布・紙等でおおったり、揮発物等の燃えやすいものに近づけないでください。火災の原因となります。
- ◇器具の近くにストーブや温度の高くなる発熱体を置かないでください。火災の原因となります。



- ◇器具及び部品の改造をしないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- ◇器具のすきまに、異物（金属類や燃えやすい物等）を差し込まないでください。感電・火災の原因となります。



- ◇点灯中及び消灯直後のランプ及びその周辺にさわらないでください。やけどの原因となります。



- ◇濡れた手で器具にさわらないでください。感電の原因となります。



- ◇器具のお手入れの際には、必ず電源を切ってください。
- ◇異常時（煙が出たり、変な臭いがする等）には、速やかに電源を切ってお買い上げの販売店にご相談ください。

保証とアフターサービスについて

- この照明器具の保証期間は、製品お買い上げ日より1年間です。ただし、蛍光灯器具・HID器具の安定器、LED電源、LEDモジュールは3年間です。
- ランプ（LED電球含む）、電池などの消耗品は対象外です。
- 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。
- 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った使用状態で保証期間中に故障した場合に無償修理させていただきます。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- ご使用中に異常が生じた場合は、お使いになるのをやめ、電源を切ってお買い上げの販売店(工事店)にご相談ください。
- ご贈答品やご転居などでお買い上げの販売店(工事店)にご相談できない場合や、アフターサービスに関するご相談、ご不明点は、Foscarini Japan 株式会社（表紙に記載）までお問い合わせください。

⚠ 注 意



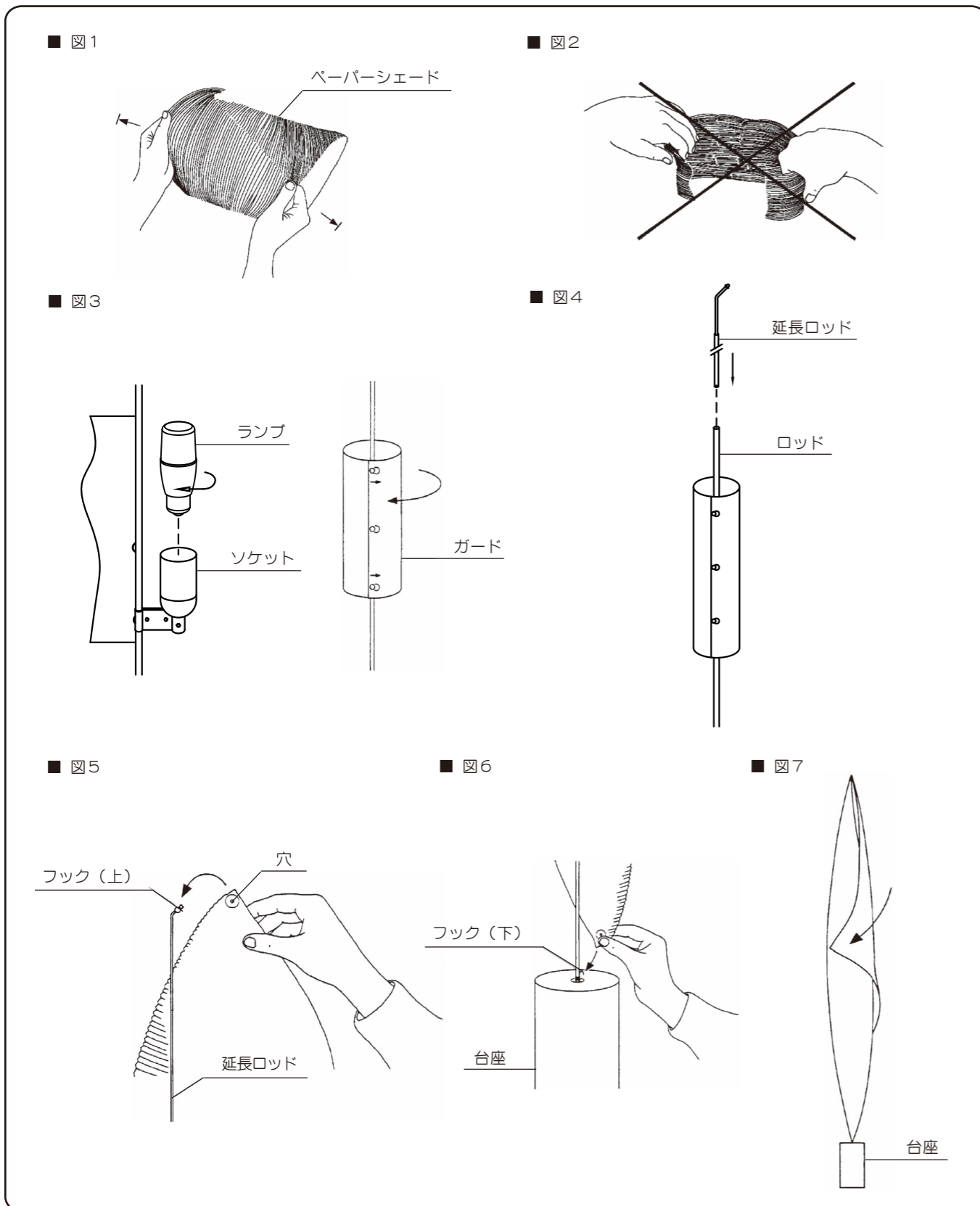
- ◇照明器具には寿命があります。設置後およそ8～10年経過しますと外観に異常が無くとも内部の劣化は進行しています。3～5年に1回は、電気工事店等の専門家による点検を実施し、不具合がありましたら交換ください。（使用条件、使用環境で異なりますが、一般に照明器具の寿命の目安は10年です。）
- ◇周囲温度が高い場合、連続点灯時間が長い場合は寿命が短くなります。
- ◇明るく安全に使用していただくために、器具を定期的に（6ヶ月に1回程度）清掃、点検してください。器具のネジや部品のゆるみがないか、損傷、脱落、コードの痛みがないかお調べください。



- ◇可動部分のある器具は、可動範囲以上に無理に動かさないでください。器具をねじる、引っ張る、重いものを乗せるなどしないでください。感電・火災の原因となります。
- ◇器具の保守・お手入れ等で、無理に器具を回転させたり、引っ張ったり、振動や衝撃を加えたりしないでください。
- ◇器具に直接水を勢いよくかけて洗わないでください。
- ◇風呂場など湿気または水気のある場所及び屋外では使用しないでください。感電・火災の原因となります。

部品名称

組立方法



定格表

カタログ番号	色	使用電圧	消費電力	光源タイプ	質量
WO TUM BU 1 T	—	100V	6.8W	E26 LED電球60Wタイプ 6.8W×1 (LDT7L-G/S/60W/2)	4.8kg

本品の規格および外観は改良のために予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。

<ペーパーシェードについて>

器具の和紙は天然の素材で作られたもので、まれに見られる表面のキズは製造過程で生じたものです。ペーパーシェードは、伝統的な日本の織物の染色法に基づき（最高8段階の処理工程を要する）、その加工法は特許を取得しています。一見同じに見えても、実際にはひとつひとつ微妙に異なります。

ペーパーを美しく保つには、次のような点にご注意ください。

- 湿気のある所での使用は避けてください。浴室、台所、その他湿気のある室内では使用しないでください。
 - 直射日光の当たる場所や乾燥しすぎる場所での使用は避けてください。
 - ペーパーシェードは傷つきやすいですが、必要があればそっと引っ張り伸ばすことができます。（図①）ペーパーを伸ばしすぎないでください。伸縮性が失われ、元の形に戻すことができなくなります。
 - 「誤った」方向（折り目と反対の方向）にペーパーを折りたたまないようにしてください。繊維をいためることになります。（図②）
- ・ 場合によっては、シェードが理想的な形になるまでしばらく時間がかかることがあります。表面に触れるとへこみができることがあります。裏側から指でそっと押すと、へこみが消えて元通りになります。

<組立方法>

- ⚠ 注意：組み立て終わるまで電源を入れないでください。ランプをソケットに入れ、ガードを小さい穴を上にして重ね、3箇所をしっかり留めます。（図③）延長ロッドをロッドの先に差し込みます。（図④）
- ⚠ 注意：延長ロッドのフック(上)と台座上のフック(下)が同じ方向を向くように入れてください。（図⑤⑥）

<シェードの取付方法>

傷つけないよう気をつけながらシェードを開梱します。シェードには対角線上に一箇所ずつ穴が開いています。延長ロッドの先端についたフック(上)に一方の穴を通し、しっかり固定します。（図⑤）もう一方の穴を軽く持ってゆっくり下に伸ばし、フック(下)に掛けます。（図⑥）

※ペーパーシェードは、巻き込んで一端が外に出るように形作ってください。（図⑦）シェードの形は、二つの穴のどちらを上にするかにより2通りの形ができます。（“細め”と“太め”）どちらの場合もガードが見えないように取り付けてください。

<電球の交換>

電源を切り、完全に器具が冷めてから行なってください。電球は素手で触らないでください。ペーパーシェードを外すか、片手でシェードを開き、電球を交換してください。

- ⚠ 注意：この器具はLEDランプ専用器具です。白熱ランプは使用できません。間違っていると、破損・火災の原因となりますので絶対に使用しないでください。ランプに記載されている使用上のご注意に従い正しくご使用ください。

<クリーニング>

- ⚠ 重要 シェードのお手入れには、必要に応じて軽い毛はたきや絵筆を使用してください。濡れた布やスポンジ等は絶対に使用しないでください。金属部分は乾いた布で拭いてください。