




# 取扱説明書


- ・ご使用前に、必ずこの「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ・お読みになった後は、本書を必ず保管してください。

 この表示は、警告・注意を促す内容があることを告げるものです。必ず守るべきこと（強制）を告げています。

 この表示は、禁止の行為であることを告げるものです。

 **警告** 表示を無視して誤って取扱をした場合、人が死亡または重症を負う可能性が想定される内容を示しています。


- 布団やカーテン、紙など燃えやすい物を近づけたり直接触れたりしないでください。火災の原因になります。
- 器具は必ず水平な平面に置いてご使用ください。転倒や破損による事故・火災の原因になります。
- この器具は非防水です。浴室や屋外などの湿気、水気の多い場所での使用は出来ません。感電・短絡の原因になります。
- 電源コードを傷つける、加工する、無理に曲げるなどはしないでください。コードが破損し火災・感電の原因になります。
- 異常な振動や衝撃、腐食性ガスや可燃ガス、粉塵等の影響を受ける場所では使用しないでください。火災の原因になります。
- 濡れた手で電球の取付け・取外し、器具の設置をしないでください。感電の原因になります。
- 器具を分解したり、改造・修理は絶対にしないでください。感電や漏電等事故、故障の原因になります。
- 電球の交換やお手入れは必ず電源を切って行ってください。感電の原因になります。
- 電源電圧 AC100V 以外では使用しないでください。過電圧を加えると異常加熱し、火災の原因になります。
- 器具のすきまやソケット部に、金属類や燃えやすい物を差し込まないでください。火災・感電の原因になります。
- コンセント周辺のコホリはこまめに掃除してください。火災の原因になります。
- 寒暖の激しい場所では使用しないでください。感電や絶縁不良、器具内部の結露の原因になります。
- コンセントが破損していたり、端子の露出した状態では使用しないでください。電気工事業者にお問い合わせください。

 **注意** 表示を無視して誤って取扱をした場合、人が傷害または物的損害を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 点灯中、消灯直後の電球等は熱いので、絶対に素手で触らないでください。火傷の原因になります。
- 電球の交換は冷えてから行ってください。火傷の原因になります。
- 器具に無理な力をかけたり、叩いたり落としたりしないでください。破損して、けがの原因になります。
- 高温の場所（暖房器具の前など）では使用しないでください。変形・変色・火災の原因になります。
- 直射日光のあたる場所に設置しないでください。変形・変色の原因になります。
- シンナー・ベンジンなどの揮発性のものでふいたり研磨剤を使用したりしないでください。変色・破損の原因になります。
- プラグをコンセントから外す際はコードを持たず、プラグを持って外してください。コード損傷の原因になります。
- 製品を逆さまにしたり、ぶら下げたりしないでください。
- 小さなお子さまやペットのいるご家庭でのご使用は十分ご注意ください。
- ソケット内に異物が混入していないか確認してからご使用ください。
- プラグとコンセントの隙間にほこりなどが溜まりやすいので、こまめに清掃してください。
- スイッチ部分にほこりなどが溜まりやすいので、こまめに清掃してください。
- 指定以外の種類・ワット数の電球を使用しないでください。ご使用電球の種類は電球パッケージの記載を確認してください。
- 破損によりケガをしないよう電球の取扱いには十分ご注意ください。

# WARMTH TABLE LAMP WH

品番 950006 1109020057403

 **注意** 表示を無視して誤って取扱をした場合、人が傷害または物的損害を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 電球（光源）を長時間直視することはおやめください。
- 照明器具は必ず点検を行ってください。火災、感電、落下などに至る場合があります。
- 照明器具には寿命があります。長期間使用すると外観に異常が無くとも内部の劣化は進行しています。

※ガラス / 陶磁器シェード使用の製品の場合は、下記にご注意ください。


- ガラス / 陶磁器シェードは衝撃を与えると割れる恐れがあります。取扱いには十分ご注意ください。
- ガラス / 陶磁器シェードの縁は割っておりますが、十分注意してお取扱いください。

※布シェード使用の製品の場合は、下記にご注意ください。

- 布シェードは衝撃を与えると破損する恐れがあります。取扱いには十分ご注意ください。

※金属シェード使用の製品の場合は、下記にご注意ください。

- 金属シェードは熱が伝わりやすいので、点灯中・消灯直後には触らないでください。

 **禁止** 禁止の取扱いをした場合、器具が故障したり、変色、変形する可能性が想定される内容を示しています。

- 不必要にスイッチのON/OFFを繰り返さないでください。故障の原因になります。
- 器具で遊んだり、照明以外の用途に使用しないでください。キズや破損、ケガなどの様々な損害の原因になります。

※ 異常を感じたら、ただちに使用を中止し、スイッチなど電源を OFF にしてから電源プラグを抜き、販売店にご相談ください。

**お手入れ**

- 電球の交換やお手入れの際は、必ずスイッチを OFF にし、電源プラグを抜いてから行ってください。
- ガラス・陶磁器・布シェードは、強い衝撃を与えやすくと破損する恐れがある為、取扱いには十分注意してください。
- お手入れの際は柔らかい布等で軽く拭いてください。
- ベンジン、シンナー等の溶剤や洗剤等を使用すると、変色や変質、変形をする恐れがあります。
- 電球などが割れた場合には、破片に気を付けて処理をしてください。
- 安全にお使いいただくために、半年に 1 回程度の器具の清掃と安全点検をしてください。
- コンセントや電球ソケット周辺のコホリも発火や火災の原因になりますので、こまめに清掃をしてください。

仕様	
指定電球	E17 白熱電球 40W 形まで LED 電球 60W 形相当まで
指定電源	AC100V 50Hz/60Hz
サイズ	幅 350mm × 奥行 300mm × 高さ 520mm
重量	約 3.2Kg
コード長さ	約 1.8m

■販売元  
**Francfranc Corporation**  
株式会社 Francfranc  
TEL:03-4216-4021  
www.francfranc.co.jp

■輸入元  
**トヨスター株式会社**  
〒362-0001  
埼玉県上尾市大字上264-1  
フリーダイヤル:0120-104-336  
受付時間9:00~17:00(土、日、祝日を除く)  
http://www.toyostar.co.jp/