



# 日立白熱灯器具

白熱灯

LC10B601  
LC10B602

## 取扱説明書

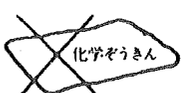
\*お買い上げいただきましてありがとうございます。  
ご使用前に必ずこの取扱説明書を最後までお読み  
くださるようお願いいたします。

器具の取付工事（配線工事）は必ず電気工事店に頼んで取付けてください。  
（電気工事士以外の方が工事すると違反となります。）

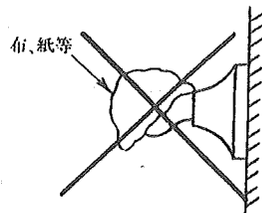
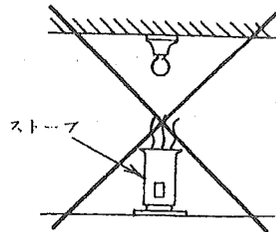
### ~~~~~お客様へ~~~~~

#### 正しく使用していただくために特に守っていただきたいこと

- 1 器具の真下及びその付近にストーブなどを置きますと器具の変形など故障の原因となりますのでおやめください。
- 2 お手入れ、電球交換などの場合は必ず電源を切ったのち行なってください。
- 3 器具は、みがき粉、熱湯、化学ぞうきん及びベンジンやシンナーなどの揮発性のものでふいたり直接殺虫剤をかけますと変色、変質の原因となりますのでご使用にならないでください。

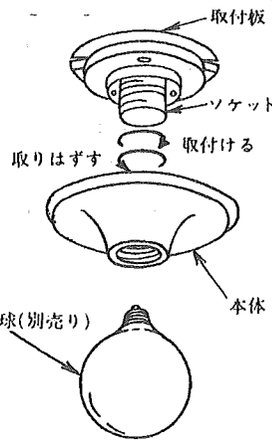


- 4 点灯使用中、器具に布、紙及びポリ袋などをかぶせて使用しますと器具の故障の原因となりますのでおやめください。
- 5 電球は100W以下のボールランプが一般電球をご使用ください。  
（この器具には電球が同梱されておりませんので電球は別にお買い求めください。）



#### 器具の取付け・取りはずしかた

- 1 取付けかた  
取付板に本体をかぶせ右方向に手ごたえがあるまで回してください。次に電球を取付けます。（取付後確実に付いているかどうかお確かめください。）
- 2 取りはずしかた  
電球をはずし、本体を左方向に回して取りはずしてください。  
ご注意；電球交換、本体の取付け、取りはずしの際は、必ず電源を切ったのち行なってください。



#### じょうずな使いかた

汚れが目だたないうちに早めにお手入れください。  
ほこりや虫などで汚れたときはきれいな布でふきとってください。  
ご注意；お手入れの際は必ず電源を切ったのち行なってください。

#### アフターサービスを依頼される前の点検

ご使用中、器具が普段と違った状態になりましたら次の表を参考にお調べください。  
表以外の故障と思われる場合は直ちに使用を中止し、お買い求めの店に故障状況を連絡の上、修理を依頼ください。  
なお、ご家庭では、電球交換以外の手直し、改造は、危険ですので絶対に行なわないでください。

現 象	主 な 原 因
点 灯 し な い	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ソケットに電球が正常に取付いていない</li> <li>●電球の寿命</li> </ul>

#### 仕 様

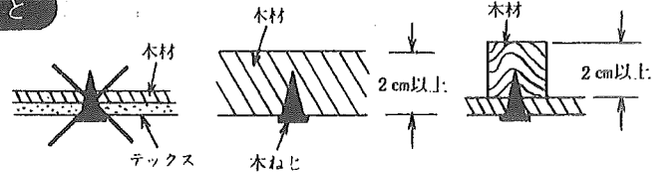
定 格 電 圧	100V	消 費 電 力	100W
入 力 電 流	1.0A		

この取扱説明書は大切に保管ください。

# 器具を取付になるかたへ

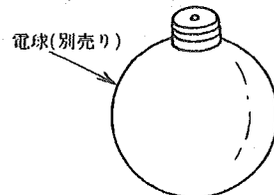
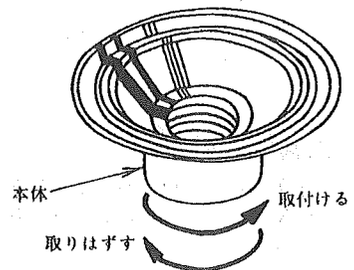
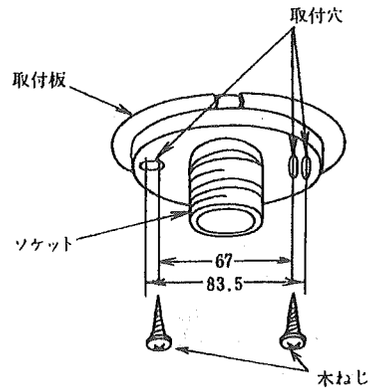
## 器具の取付け上特に守っていただきたいこと

- 1 取付用木ねじは板厚が2 cm以上の所に取付けてください。板厚が薄い場合または、強度的に不十分な場合は落下の原因となります。また、すでに器具が取付けてあり、その場所に別の器具を取付けるときは前に使用していた木ねじ穴を使用しますと、器具の落下原因となりますので絶対に使用しないでください。
- 2 この器具を屋外及び風呂場などの湿気の高い所に取付けますと水滴が浸入し絶縁不良等故障の原因となりますので絶対に使用しないでください。
- 3 器具の改造、手直し等は、絶対におやめください。



## 器具の取付けかたと各部の名称

- 1 本体を左方向に回して取付板よりはずします。
- 2 結線をします。
- 3 所定の位置に取付板を木ねじで取付けてください。木ねじ止めのほかアウトレットボックスにも取付けることができます。
- 4 本体を取付板にかぶせ右方向に回して取付板に確実に取付けてください。
- 5 電球を取付けます。  
(電球は別にお買い求めください。)
- 6 取付けが終了したら、器具が確実に取付いているかお確かめください。



取付工事が終わりましたら、この取扱説明書は器具をお使いになるお客様にお渡ししてください。