

ins-P2070 B-P2058-2310

対象商品 P2070 B・P2058 シリーズ

お客様へ お買い上げ有り難うございます。ご使用の前にお読みのうえ、正しくお使いください。  
本冊子は必ず保管してください。尚 説明図は、抽象化した共通図です。

## 電球の交換・お手入れ

## 電球の交換について

電球は、器具表示のランプをご使用ください。指定以外の電球を使用すると、火災の原因となることがあります。

## 電球の交換方法

1. 電源を切り器具の温度が下がってから行って下さい。  
やけどの原因となることがあります。

2. グローブおさえ金を外す。グローブを外す。

3. 電球を交換する。

4. 本体にグローブ、グローブおさえ金を取り付ける。

取付けが不完全な場合、感電・落下の原因になります。

均等に締め付けない場合、また過剰に締め付けた場合

ガラスが破損する場合があります。

## お手入れについて

・明るく安全にご使用いただくために、定期的に清掃、点検して下さい。(6ヶ月に1回程度)

グローブ：石けん水にひたした布をよくしぼってふき取り

乾いたやわらかい布で仕上げてください。

本体、クリル：石けん水にひたした布をよくしぼってふき

取り、乾いたやわらかい布で仕上げてください。

・シンナー、ベンジン等揮発性のものでふいたり、殺虫剤をか

けないでください。変色・破損の原因となります。

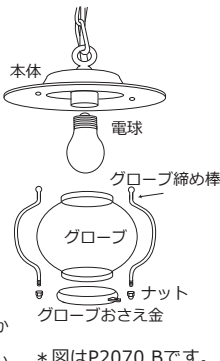
・照明器具の取り替え時期の目安は、通常の御使用状況におい

て約8年から10年です。安全に使用するために、あ5年に

1回程度の器具の点検および、6ヶ月に1回程度の清掃を行

うようにして下さい。

**△ 注意** 必ず電源を切ってください。感電の原因となります。



\* 図はP2070 Bです。

## 安全に関するご注意

**△ 警告**

- 器具を改造したり部品交換をしないでください。火災・感電・落下によるけがの原因となります。
- ランプは器具表示の物を使用してください。間違った種類、ワット数のランプを使用すると火災の原因となります。
- 異常を感じた場合、速やかに電源を切ってください。工事店、販売店にご相談ください。
- 器具や電球（ランプ）を布や燃えやすいもので覆わないで下さい。火災、感電の原因となります。

**△ 注意**

- 点灯中や消灯直後のランプにさわらないでください。ランプやその周辺が加熱しておりやけどの原因になります。
- 温度の高くなる物を置かないでください。器具の下にストーブ等を置かないでください。火災の原因となります。

## 仕様

室内用

室内専用です。屋内に設置してご使用ください。

## 定格

使用電圧	使用電球
A C 1 0 0 V	E 2 6 6 0 W 普通電球

## 安全に関するご注意

**△ 警告**

- この器具は、室内用 吊り下げ照明器具です。下記の使用環境、条件では使用しないで下さい。感電火災落下的原因となります。
- ・常時、周囲温度が35℃以上になる所。
- ・風呂場など、常に温氣の多い(85%以上)所。
- ・振動・衝撃の激しい所や、腐食性ガス・可燃性ガスの生じる所。
- ・粉塵の多い所。
- ・床面、壁面への取付。
- ・軒下であっても屋外への取付けは出来ません。
- ・器具の施工は、施工説明書にしたがい確実に行ってください。施工に不備があると火災、感電、落下的原因となります。
- ・取付方向の指示をまもって下さい。指示以外の取付をすると火災・落としてけがの原因になります。

**△ 注意**

- 器具に表示された電源電圧の±6%以内で使用して下さい。火災・感電の原因になります。
- 温度の高くなる物の上に取付けないでください。ガス機器やその排気管の付近に取付けないでください。火災の原因になります。

## 各部の名前と付属部品

**△ 注意** 施工前に部品をご確認ください。

## 本体部分

本体(真鍮製) = 1ヶ

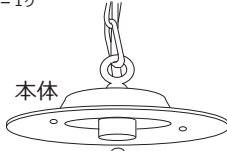
グローブ(クリアーガラス) = 1ヶ

グローブ締め棒 = 2ヶ

グローブおさえ金 = 1ヶ

ナット = 2ヶ

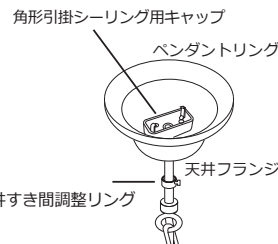
電球 = 1ヶ



## 天井フランジセット部分

天井フランジ=1ヶ

ペンダントリング=1ヶ



\* 図はP2070 Bです。

**△ 注意**

- 既に設置されている引っ掛けシーリング台座、埋め込みローゼットの天井面への取付け強度が本製品の重量(真鍮チェーン等含む)に耐えられない場合取付けできません。
- ・傾斜天井面への取付けは、30度までですが、吊フック等を使用すれば、45度まで対応できます。

**取り付け方 △ 注意** 必ず電源を切ってください。感電の原因となります。

## 天井面

天井面に既に設置してある引っ掛けシーリング用台座もしくは埋め込みローゼットを確認します。

角形引掛けシーリング用キャップ

ペンダントリング

天井フランジにペンダントリングをかぶせ、天井面に既に設置してある引っ掛けシーリング用台座もしくは埋め込みローゼットに角形引掛けシーリング用キャップを取り付けて下さい  
しっかりとロックがかかるまで確実に取り付けて下さい。

## 天井面

ペンダントリング

天井フランジ

天井すき間調整リング／マイナスビス

しっかりと天井部分に取り付けた後、天井フランジと天井部分のすき間調整を天井すき間調整リングのマイナスビスを固定して使い行って下さい。

チーンを延長される場合は本体とフランジ部分の総重量が5kg以下になる範囲で行って下さい。  
許容重量を超えると天井面に既に設置してある引っ掛けシーリング用台座もしくは埋め込みローゼット破損し落下もしくは、火災の原因になります。