



# 商品取扱説明書

## 防水器具(共通) (防雨, 防湿形)

本商品をお買い上げ戴きまして誠にありがとうございます。

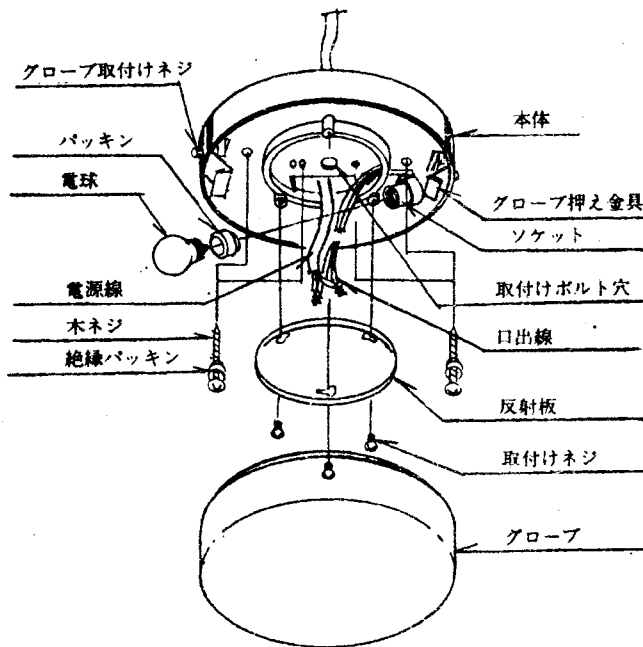
この器具を末永くご愛用して戴くため、ご使用前に、

この取扱説明書を最後までお読みください。

尚、お読みになった後も、この器具を廃棄されるまで大切に保管し、

お手入れ等の際、御確認ください。

### 構成

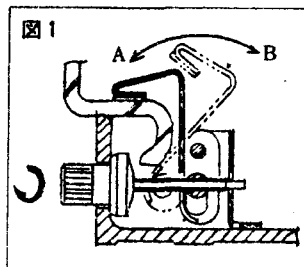


### 取付方法

1. 本体を通して電源線を引き出し、図2のように絶縁ネジで本体を取付けます。
2. 電源線を図3のように端子に接続します。
3. 反射板を、反射板取付けネジで取付けます。
4. ソケットにパッキンを装着したまま電球をねじ込みます。
5. グローブを本体に押し付けて、グローブ取付けネジを回転させます。図1のように正回転の場合金具はAの位置へ移動し、グローブを固定します。逆転するとBの位置へ移動し外れます。

### ご注意

1. 硝子グローブに、ヒビ、割れ、などの生じたものは、絶対に使用しないで下さい。わずかなヒビでも使用中にだんだん大きくなり、落下事故につながる場合があります。
2. 電球口金のパッキンは、しっかりと密着するようにねじ込んで下さい。
3. 接地(アース)工事は、法規で定められていますので、必ず行って下さい。(図2を参考して下さい。)
4. 器具本体内への雨水等の侵入防止のため、器具取付けは平らな面にお取付け下さい。凹凸のある面に取付ける場合は取付け面と器具のすき間にコーキング工事をして下さい。
5. 絶縁ネジは、建物と器具を絶縁する目的で使用するものですから必ず絶縁パッキンを介して取付けて下さい。
6. 取付け方向の指定してある器具は、必ず指定方向に取付けて下さい。指定方向以外に取付けると、変形や絶縁不良など思わぬトラブルを生ずる事があります。
7. 取付けの際、薄い壁板、天井板に取付けますと、器具が落下することもありますので、必ず補強材を入れてしっかりと取付けて下さい。



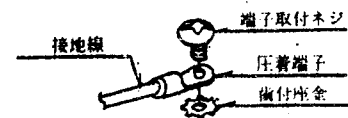
### 適合電球

BI-4194 普通電球 口金 E-26 L.W 100W マデ  
 BI-4186 " " " L.W 40W×2 マデ

### お客様へのお願い

1. 電球交換の際は、感電ややけどの防止のため、必ず電源を切り冷えてから行って下さい。
2. 定期的に器具を点検して、安全を確認して下さい。  
特にはげしい雨の後などは、グローブ内に水のたまることがありますので、ご注意ください。
3. 硝子グローブに、ヒビ、割れの生じたものは、使用を中止し、すみやかに買い上げた販売店、工事店もしくははまよりの当社営業所にご連絡下さい。

### 図2 接地工事



\*接地線を圧着端子接続(圧着)して下さい。