



商品取扱説明書

BI-4177.4176 (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迄お読みください。

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

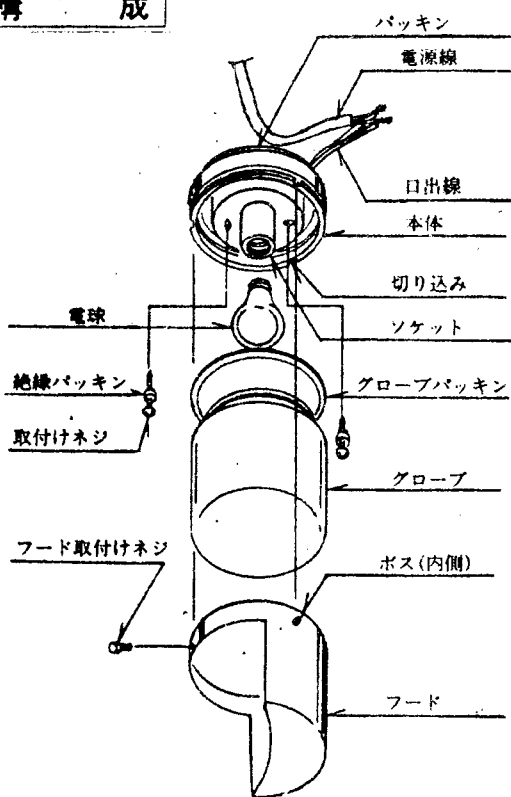
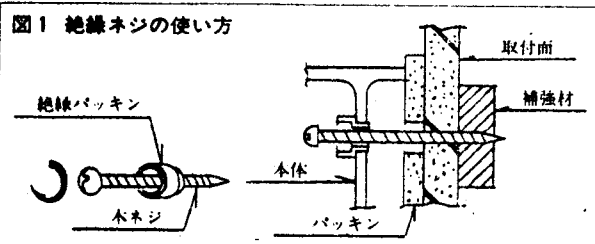


図1 絶縁ネジの使い方



お客様へのお願い

- 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。
- 定期的に器具を点検して、安全を確認して下さい。
特に激しい雨の後などは、グローブ内に水のたまることがありますので、ご注意下さい。
- 硝子グローブに、ヒビ、割れの生じたものは、使用を中止し、すみやかにお買い上げいただいた販売店、工事店もしくはもよりの当社営業所にご連絡下さい。

取付方法

- 電源線と口金線とを接続します。
- 図1のように絶縁ネジで本体を取付けます。
- 電球をソケットにねじ込みます。
- グローブにグローブパッキンを装着したまま本体にねじ込みます。
- フードの内側のボスを本体の切り込みに合わせ押し込み、フードの方向を合わせて取付けネジで固定します。

ご注意

- 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。
- 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。
- 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を参考にして下さい。)
- 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ティング工事をして下さい。
- 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。
- 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。
- 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-4177 普通電球 口金E-26 LW100V 40W マテ
BI-4176 ミニ電球 口金E-17 S35 100V 25W/F マテ

図2 接地工事

