



yamada

商品取扱説明書

AI-2076 AI-2077

防雨型

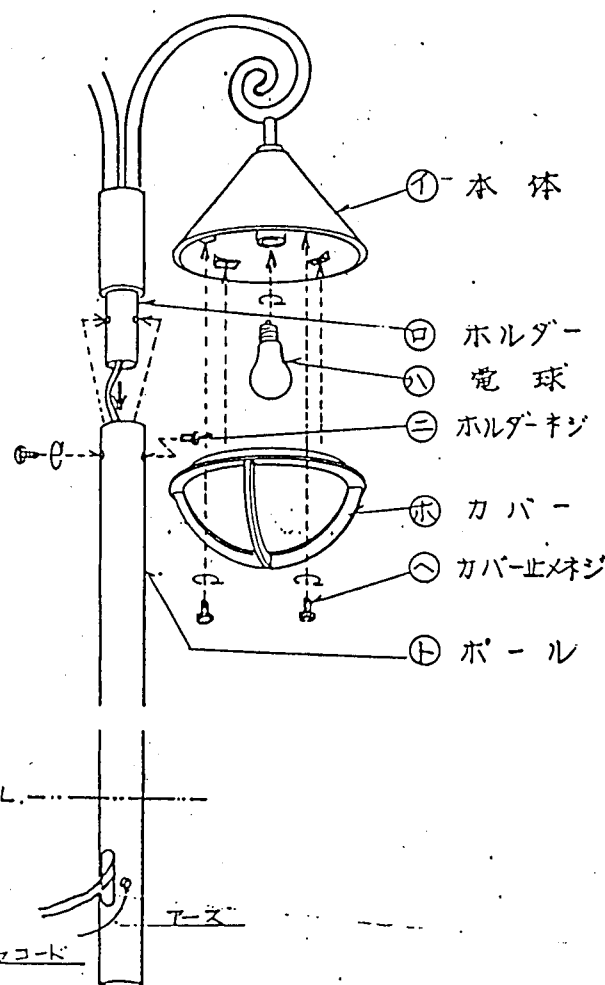
本商品をお買い上げ戴きまして誠にありがとうございます。

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、お読みになつた後も、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



取付け方法

- ①ポールの地中・埋込部は600m/m以上にして下さい。
- 砂地等の土質の軟かい場所に、設置する場合はコンクリート等でポールの埋込部を固定して下さい。
- ポールに接地工事を必ず行なつて下さい。
- 施工に関しては、電気設備規準、内線規準に従ってください。

- 1) 本体のケーブルをポールの上から落し、②ホルダーを①ポールに差し込み③ホルダーネジで固定して下さい。次にポール下部の孔よりケーブルを引き出し電源と接続します。
- 2) ④電球をソケットに、セットして下さい。
- 3) ⑤カバーを①本体に会わせ、⑥カバー止メネジにて固定して下さい。

ご注意

- ガラスカバーに、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。

お客様へお願い

- 1) 電球交換の際は、感電や、やけどの防止の為必ず電源を切って、充分に冷えてから行なつて下さい。
- 2) 定期的に器具を点検して安全を確認して下さい特に、はげしい雨のあとなどは、カバー内に水がたまっている事がありますのでご注意下さい。
- 3) ガラスカバーにヒビ割れの生じたものは、そのままの使用を中止し、すみやかにお買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。

適合電球

AI-2076 E-26 LW (一般電球) 60W 100V x 1
AI-2077 E-26 LW (一般電球) 60W 100V x 2