



商品取扱説明書

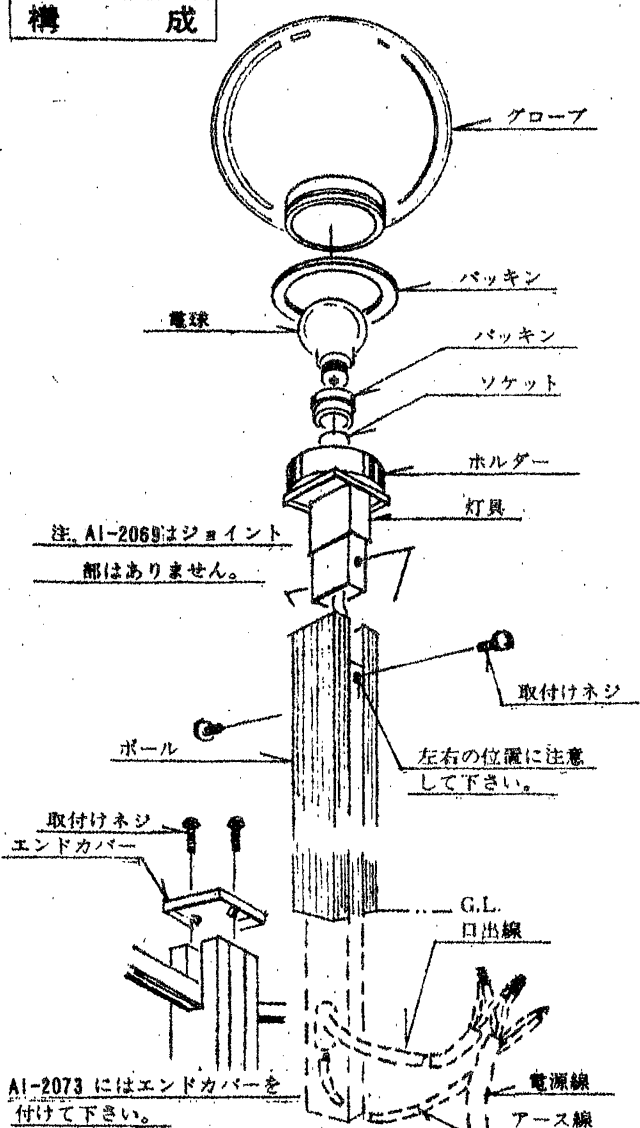
AI-2069. 72. 73 (防雨形)

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



取付方法

1. ポールに灯具を差し込み、取付けネジで固定します。その場合、止メネジの位置を確認して下さい。
2. 電源線に口出し線を接続し、ポールを埋込みます。
3. ソケットにパックを装着し、電球をねじ込みます。
4. グローブにパッキンを装着し、ホルダーにねじ込みます。

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。

AI-2069

AI-2072

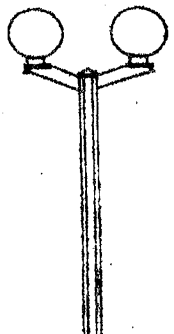
AI-2073



普通電球
LW 60W
E-26ベース



普通電球
LW 100W
E-26ベース



普通電球
LW 100W
E-26ベース

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。
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。

*工事店・電器店様へのお願い……工事が終わりましたら、この説明書はお客様に必ずお渡しください。

◆施工上の諸注意◆

△警告

- ! ●器具の取り付けは、説明書にしたがい確実に行ってください。
★取り付けに不備があると、器具の落下による「けが」や火災、感電事故の原因となることがあります。
- ! ●取り付け方向が指定されている器具は、取扱説明書および本体表示にしたがって、正しい方向に取り付けてください。
★指定以外の向きに取り付けると、火災や感電、器具落下による「けが」の原因となることがあります。
- ! ●プラスチック製のアウトレットボックスには取り付けないでください。
★器具落下の原因となります。

- ! ●取り付けは、必ず補強材のある場所に取り付けてください。
★補強材のない場所に取り付けた場合、器具の落下事故の原因となります。
- ! ●凸凹のある面には取り付けないでください。
★防水性能が損なわれ、感電や漏電事故の原因となります。
- ! ●特に断わりが無い器具を除き、腐食性の強い蒸気が発生する場所（温泉地など）では使用しないでください。
★サビ、変色の原因となります。

△注意

- ! ●器具の取り付け工事は、必ず電気工事店（有資格者）にご依頼ください。
★一般の方の工事は法律で禁じられています。
- ! ●浴室など湿気の多い場所では使用できません。
(防滴仕様、防雨仕様の器具の場合)
★感電事故や漏電の原因となります。
- ! ●表示された電源電圧以外では絶対に使用しないでください。
★感電や火災の原因となることがあります。
- ! ●使用地域の電源周波数（50Hzまたは60Hz）に合った器具を使用してください。（インバータ式を除く放電灯器具）
★間違って使用すると、火災の原因となることがあります。

- ! ●温度の高くなるものの近くに設置しないでください。
★異常過熱による火災の原因となります。
- ! ●器具の改造、部品の組み替えはしないでください。
★感電や漏電などの事故、故障の原因となります。
- ! ●特に断わりの無い限り調光器との併用はできません。
(放電灯、ローポルトハロゲン器具)
★不良点灯（チラつきや立ち消えなど）や調光器、照明器具の故障の原因となります。
- ! ●安定器別型の器具の場合、二次側の延長距離は安定器の取扱説明書にしたがってください。
★指定距離を超えて使用すると点灯不良の原因となります。

◆ご使用上の諸注意◆

- ! ●器具の改造、部品の組み替えはしないでください。
★感電や漏電などの事故、故障の原因となります。

- ! ●ドライバーなど異物を差し込まないでください。
★感電事故の原因となります。

△警告

- ! ●濡れた手で触らないでください。
★感電の原因となります。
- ! ●点灯中や消灯直後のランプ（電球）には、さわらないでください。
★火傷の原因となります。
- ! ●器具を布などで覆わないでください。
★過熱して、発煙や発火の原因となります。

- ! ●器具のそばで熱を発する物を使用しないでください。
★器具カバーの変形や火災の原因となります。
- ! ●殺虫剤やカビ取り剤などの薬品をかけないでください。
★変色や材料の変質によるカバーのヒビ割れなどの原因となります。

◆お手入れの際の諸注意◆

こまめに清掃を：照明器具やランプ（電球）が汚れていると、暗くなり、しかも電気代は変わらないので不経済です。
定期的に清掃しましょう。 罫の大掃除の際には照明器具も清掃しましょう。

△注意

- ! ●ランプ（電球）の交換やお手入れをするときには、必ずスイッチを切ってからとりかかってください。
★感電事故の原因となります。
- ! ●スイッチを切った直後のランプ（電球）は熱くなっています。
絶対に素手で触らないでください。冷えてから交換するか、またはハンカチやタオル等を使って交換してください。
★火傷の原因となります。
- ! ●必ず指定されたランプ（電球）を使用してください。
取扱説明書または本体に表示されたランプ（電球）を使用してください。
★不適合なランプ（電球）を使用すると異常過熱による火災や安定器、インバータ（放電灯の場合）の故障の原因となります。
- ! ●濡れた手で触らないでください。
★感電事故の原因となります。

- ! ●器具が濡れている場合には、水分を完全にふき取ってから作業にとりかかってください。
★感電事故の原因となる場合があります。
- ! ●ランプ（電球）は乱暴に扱わないでください。
★ランプ（電球）が割れてけがをする恐れがあります。
- ! ●シンナーやベンジンなど揮発性の薬品やクレンザーなどは使用しないでください。
★器具に傷をつけたり変色や変質の原因となります。
- ! ●ランプ（電球）の交換などでグローブなどをはずした場合、パッキンなどの小部品の付け忘れに注意してください。
★部品どうしの組合せが悪くなり、グローブなどに傷などがついたり、落下事故の原因になる場合があります。

◆アフターサービス◆

ご使用中、器具が普段と違った状態になりましたら直ちに使用を中止し、器具の型番（器具本体のラベルでご確認ください）、故障の状況、ご使用期間をご確認の上、お賣い上げいただきました販売店もしくは、最寄りの山田照明営業所にご相談ください。