WALL LANTERN ASSEMBLY/INSTALLATION INSTRUCTIONS

ご使用になる前に、必ずこの本取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 お読みになった後は、大切に保管してください。

CAN1161-BK

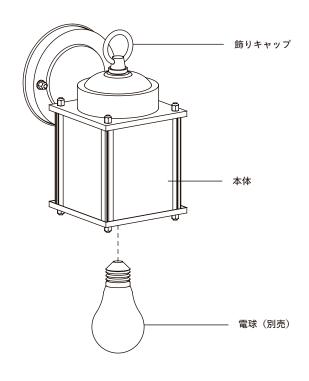


図 1

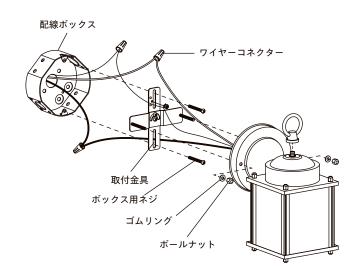


図 2



警告 :火災の原因となるおそれがありますので、90 ℃以上の耐熱電線をご使	電気工事をともなう器具の取り付け工事は、必ずコ
用ください。正しく取り付けるため、必ず有資格の電気工事士にご相談くだ	に依頼してください。一般の方の取り付けは、法律
さい、咸雨の切れがもりませので、佐工の並に立ずずし、も、の全雨源を切	90日 も、トバアロノナがローナがよいこ アロハ 山丁 アロノナミシロコ

さい。感電の恐れがありますので、施工の前に必ずブレーカーの主電源を切 ってください。

CAUTION

L事店、電器店(有資格者) 聿で禁止されています。 器具および取付部品を箱から取り出し、取付説明書の図をご確認のうえ、部品 がすべて揃っていることを確認してください。

GENERAL

ASSEMBLY AND INSTALLATION

照明取り付け前にブレーカーを切ってください。

- 1. すべての部品を丁寧に取り出し、平らな場所に並べてください。 器具ネジからボールナットおよびゴムリングを取り外してください。 その後、取付金具を配線ボックスにボックス用ネジで固定します。
- 2. 飾りキャップを本体に取り付けます。
- 3. ワイヤーコネクターを使用して、以下の手順で配線を行ってください。
 - A 器具の黒い配線と電源側の黒い配線を接続
 - B-器具の白い配線と電源側の白い配線を接続
 - C 器具のアース線をアース用ネジで取付金具に接続し、電源側のアース線とワイヤーコネクターで接続してください。 配線が完了したら、配線を配線ボックス内に丁寧に収納します。
- 4. 本体を図のように(図2参照)取付金具のネジ穴に合わせて取り付け、ボールナットおよびゴムリングでしっかりと固定します。
- 5. 電球(別売)を取り付けてください。使用可能な最大ワット数は、ソケット付近またはパッケージに記載されているラベルをご確認ください。 注意事項:水の浸入を防ぐため、器具背面のプレートと壁面の接地部分には、コーキング剤を使用してください。

照明取り付け完了しましたらブレーカーをつけてください。

MAINTENANCE/INSPESTION

6カ月に1回程度、清掃および点検を行うことをおすすめします。点校は、次の項目にもとづいて行ってください。

1. 点検事項

- ●正常に点灯しますか。
- ●スイッチは、正常に切替りますか。
- ●天井との取付け部、各部品の合わせ目に異常なガタつき、ゆるみはありませんか。
- ●可動部は異常なく動作しますか。
- ●異常な臭い、音、発熱はありませんか。
- ●ガラス、プラスチック部品等に、ヒビ、割れ、変形等が発生していませんか。
- ※不明な点および異常を感じた場合は、速やかに電源を切って、販売店、工事店、または当社もよりの支店にご相談ください。

2. 清掃

器具や電球等にホコリがつくと、明るさを損なうばかりでなく、器具自体の寿命を短くします。 ※ガソリン、シンナー、みがき粉、サンドペーパー、たわし等は使用しないでください。

	清掃方法
アルミ合金	傷つきやすい部分ですので、柔らかい布で1~2回軽く拭いてく ださい。
ガラス	中性洗剤またはスプレー式ガラスクリーナーを使用し、スポンジ 等で水洗いの後、自然乾燥してください。消しグローブは素手で 触ると指紋がつきます。ゴム手袋等を使用してください。

3. 異常時の処置

定期点検により発見された不具合のうち、消耗部品(電球、電池等)、交換部品(パネル、パッキン等)は、速やかに販売店、工事店にご相談のうえ、適合品と交換 してください。また、安定器、配線部品等は、定格電圧、常温、1日当たり10時間使用を想定した場合、約8~10年が交換の目安です。新規の器具と交換するか、また は当社もよりの支店にご相談ください。