

エクステリアライト用ポール 取扱説明書

保管用

照明器具の取扱説明書は別途照明器具に添付しております。必ずご参照ください。
器具の施工には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

施工説明 工事店様へ、この説明書は保守の為にお客様に必ずお渡しください。

安全に関するご注意

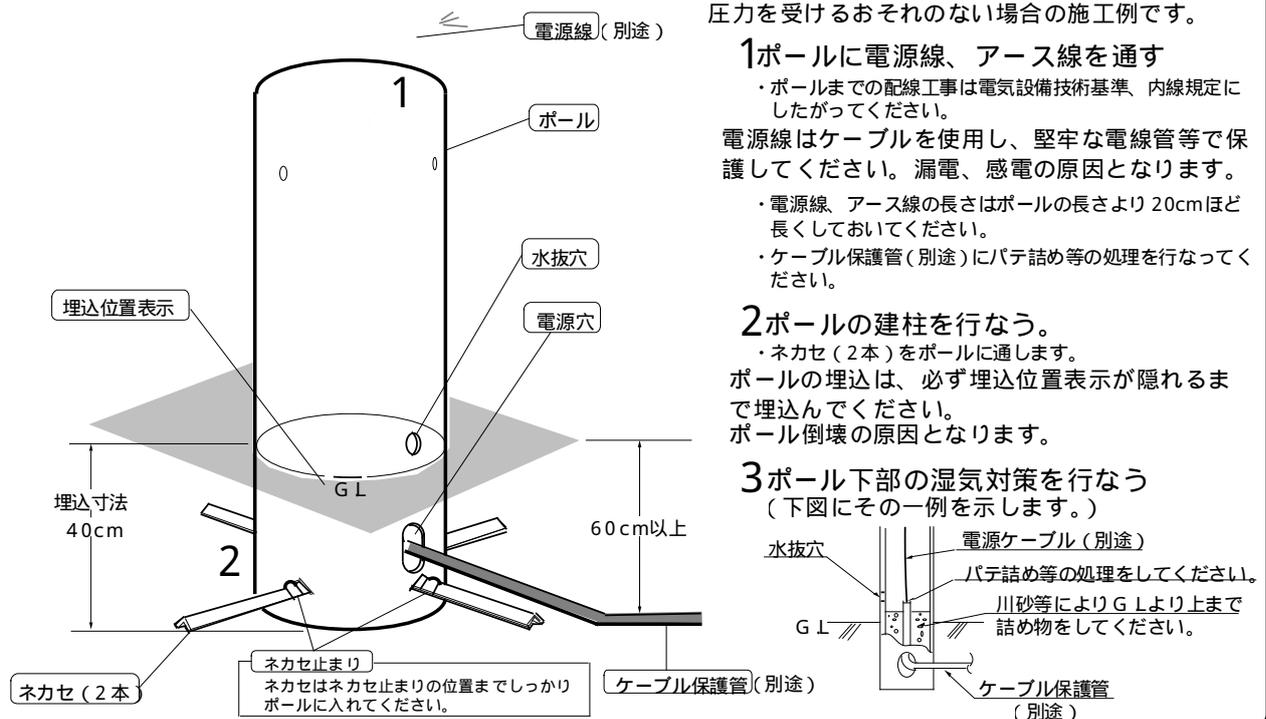
警告

施工は、取扱説明書にしたがい確実に行ってください。
ポールは土壌のしっかりした所へ設置してください。土質の柔らかい場所に設置の場合は、コンクリートなどでポール埋込部を固定してください。強度が不十分な場合はポール転倒の原因となります。
振動や衝撃の多い場所、腐食性ガスの発生する場所、海岸隣接地帯では使用しないでください。
ポール転倒の原因となります。
浴室、温水プール等の湿度の高い場所では使用しないでください。
絶縁不良による感電及び腐食によるポール折れの原因となります。
現場での改造や架空配線、適合灯具以外のものの取付けは絶対に行わないでください。
ポール折れ・灯具の落下の原因となります

注意

この器具は一般屋外用（防雨型）器具です。それ以外の場所では使用できません。
アース工事は、電気設備の技術基準にしたがい確実に行ってください。
アースが不完全な場合は、感電の原因となります。
ポール下部に川砂等を充填し、湿気がポール内に充満しないように施工してください。
（この際、水抜穴をふさがらないでください。）絶縁不良による感電及び腐食によるポール折れの原因となります。
ポールは水抜穴をふさがないように施工してください。
絶縁不良による感電および腐食によるポール折れの原因となります。
積雪地域でご使用の場合は、積雪期間、器具を取外すか雪に埋もれないよう除雪してください。
器具破損の原因となります。

各部のなまえと取付けかた



この紙は再生紙を使用しています。

安全に関するご注意

 警告

ポールを改造しないでください。ポール折れの原因となります。

ポールを故意にゆすったり、上にのぼったりすることは絶対に行わないでください。
ポール折れの原因となります。

ポールに衝撃を加えたりすることは絶対に行わないでください。
ポール折れの原因となります。

ランプ交換やお手入れの際は、灯具の取扱説明書の指示にしたがってください。
やけど・感電の原因となります。

万一、塗装がはげたりポールの腐食が著しいなど異常状態のままで使用するとポール折れの原因となります。
すぐに工事店に修理を依頼してください。

 注意

ポール、器具の施工は、必ず工事店・電器店（有資格者）に依頼してください。
一般の方の施工は、法律で禁止されています。

3～5年に1回は、電気工事店等の専門家による点検を実施していただき、不具合がありましたら交換してください。

* 1ポ-ルは、使用条件、使用環境でこととなりますが、8～10年が取り替え時期の目安です。

積雪地域でご使用の場合は、積雪期間、器具を外すか雪に埋もれないよう除雪してください。
器具破損の原因となります。