



エクステリアライト用ポール

取付説明書

127 H1000
 127 H600

保管用

お客様へ

お買いあげありがとうございます。

- ご使用前によくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと必ず保管し必要なときにお読みください。
- 施工には電気工事士の資格が必要です。必ず、工事店・電器店に依頼してください。

上手に使うって上手に節電 安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

- 表示内容を無視して、誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。（下記は、絵表示の一例です。）



この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



この絵表示は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

警告

- ポールを改造したり、部品交換をしない

火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。



分解禁止

- ポールに無理な力をかけない

ポール折れ、ポール転倒のおそれがあります。



必ず守る

- 異常を感じた場合、速やかに電源を切る

異常状態が収まったことを確認し、販売店またはご相談窓口にご相談ください。



必ず守る

お手入れについて

電源を切って、ランプやその周辺が冷めてから行ってください。

- ・ 3～5年に1回はポールを点検し、不具合がありましたら交換してください。
 (*1) 寿命末期には、ポール折れの原因となることがあります。
- *1 使用条件、使用環境で異なりますが、一般にポールの寿命の目安は10年です。

施工説明

安全上のご注意

必ずお守りください

警告

■ 器具の取り付けは、説明書に従い確実にを行う

取り付けに不備があると、
火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。

■ 指定以外の場所に取り付けない

指定場所以外に取り付けると、火災・感電・落下による
けがのおそれがあります。



禁止

浴室などの湿気の多い場所
振動や衝撃の多い場所

注意

■ ポール下部に川砂などを充填し、湿気がポール内に充満しないように施工する

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ることがあります。

■ ポールは水抜穴をふさがないように施工する

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ることがあります。

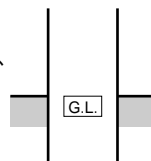
各部のなまえと取り付けかた

1 ケーブル保護管（別途）にパテ詰め等の処理を行う

- ・電源ケーブル（別途）の長さはポール長さよりも
20cm程度長くしておいてください。

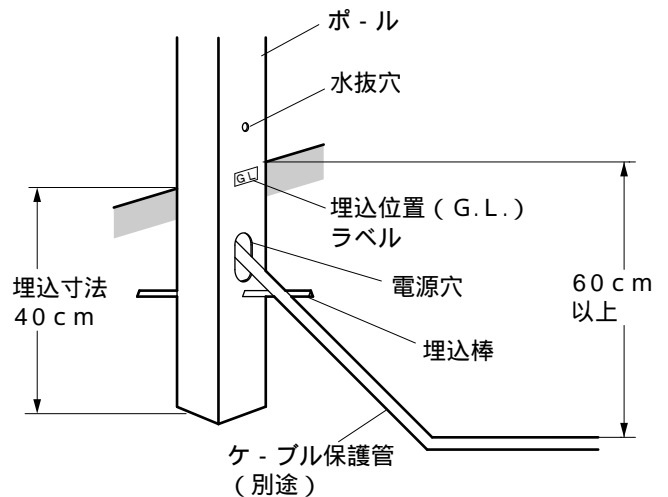
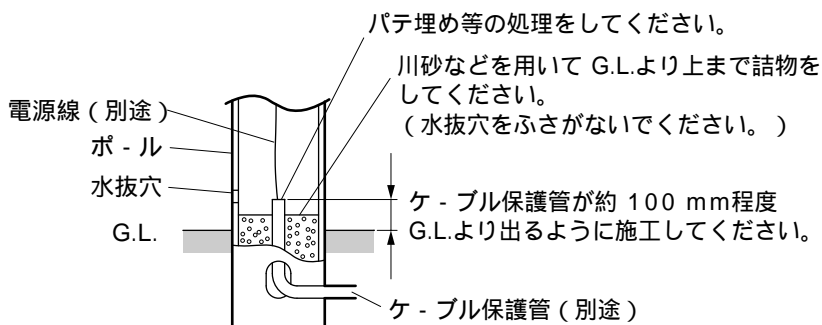
2 ポールを建てる

- ・ポールまでの配線工事は、電気設備技術基準、
内線規程に従ってください。
- ・ポールに埋込棒をセットしてください。



3 ポール下部の湿気対策を行ってください

(下図にその一例を示します。)



直接埋込式により、車両
その他の重量物の圧力を受
ける恐れのない場合の
施工例です。

取説コード

Z340

200705A_1009