

品番 VFK03

お客様へ

お買い上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。
- 灯具の取扱説明書は別途器具に添付しております。必ず参照ください。
- 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。

安全上のご注意

必ずお守りください

 警告

ポールを改造したり、
部品交換をしない



分解禁止

火災・感電落下によるけがの
おそれがあります。

ポールに無理な力をかけない



必ず守る

ポール折れ、ポール転倒のおそれ
があります。

異常を感じた場合、速やかに
電源を切る



必ず守る

異常状態が収まったことを確認し、
販売店または別紙ご相談窓口
にご相談ください。

お手入れについて

- ・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。

■ 浴室などの湿気の多い場所で使用しない

絶縁不良による火災・感電のおそれがあります。
この器具は防雨型です。

■ 土壌のしっかりしたところに設置する

設置に不備があると、ポール倒れのおそれがあります。

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。

■ ポールは水抜き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）にパテ詰めなどの処理を行う

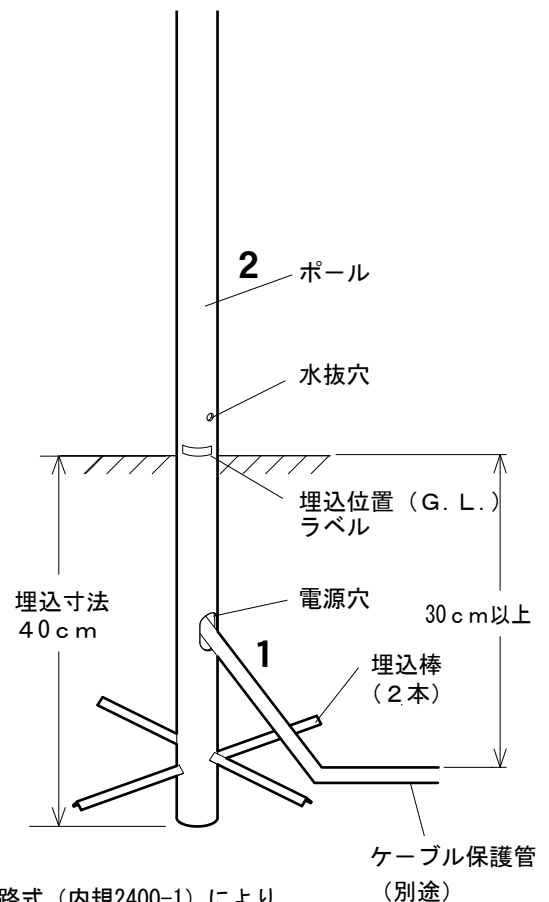
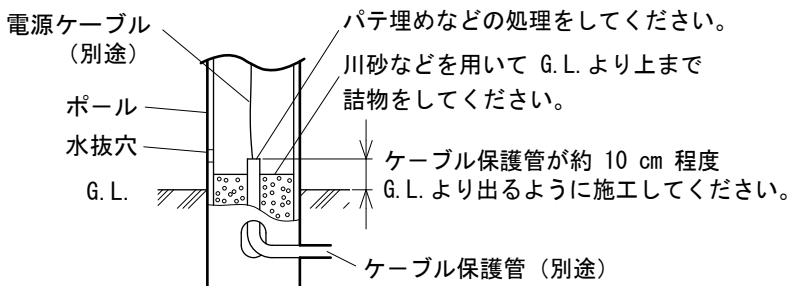
- ・ 電源ケーブル（別途）の長さはポールの長さよりも15cm程度長くしておいてください。
- ・ ケーブルは導体より線（2mm²）のものをご使用ください。

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、内線規定に従ってください。
- ・ ポールに埋込棒（2本）をセットしてください。

3 ポール下部の湿気対策を行なってください

（下図にその一例を示します。）



管路式（内規2400-1）により、
施設される場合の施工例です。

取説コード

UZ137

200305A