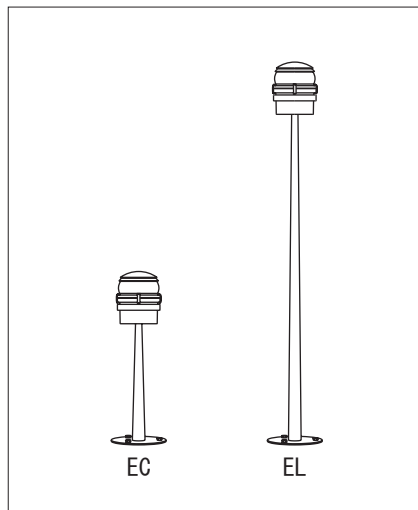


Fresnel 1148/EC・1148/EL [屋外用ポラードライト]

- このたびは、お買い上げいただき、誠にありがとうございます。
この取扱説明書をよくご覧のうえ、正しくご使用ください。
- 電源の工事が必要な器具については、専門の工事店におまかせください。
- 万一破損したり、異常を感じた場合は、速やかに電源を切りお買い求めの販売店にご相談ください。
- 電気工事店の方へ**：取り付け工事が済みましたら、この説明書を必ずお客様にお渡しください。
- お客様へ**：この説明書は必ず保管してください。
- 本品の規格及び外観は改良のため予告なく変更する場合がございますが、ご了承ください。



Design by Joe Colombo

取り付けについての安全上のご注意

| ⚠ 警 告 | |
|--------------|---|
| | 火災のおそれがあります <ul style="list-style-type: none"> 電気工事は、電気設備基準にしたがって確実に行ってください。 電源接続の際は、取扱説明書の取付方法にしたがって確実に行ってください。 |
| | 落下によるけがのおそれがあります <ul style="list-style-type: none"> 取り付けは取扱説明書の取付方法にしたがって確実に行ってください。 器具の取り付けは、取り付ける場所の強度を確認し、質量に耐えるところに確実に行ってください。強度が不足している場合は、補強工事をしてから取り付けてください。 器具は指定の取付方向に取付けてください。 |
| | 感電のおそれがあります <ul style="list-style-type: none"> 工事が完了するまでは、必ず電源を切っておいてください。 アース工事は電気基準設備及び内線既定にしたがって確実に行ってください。 |
| | 落下によるけがのおそれがあります <ul style="list-style-type: none"> 取付部のまわりに極端な突出部のある所に、器具を取り付けないでください。 |

⚠ 注意

- 電気工事は電気工事店(有資格者)におまかせください。一般の方の工事は法律で禁止されています。
- 器具に表示された定格電圧以外の電圧で、使用しないでください。
定格電圧を越えた電圧でご使用になりますと**火災の原因**となります。
- この器具は屋外用器具ですが、風呂場等の湿気や水分の多い場所では使用できません。
感電・火災の原因となります。
- 取り付けた器具を説明書に従わず無理に回転させたり、引っ張ったり、振動や衝撃を加えたりしないでください。
器具落下によるけがの原因となることがあります。
- 灯具の着脱は両手で静かに扱い、取り付けは確実に行ってください。**落下によるけがの原因**となります。
- 調光器に対応していない器具は、調光器を使用しないでください。**火災の原因**となります。
- 器具は樹木と離れた場所に設置してください。
器具破損や樹木の立ち枯れの原因となります。

► テクニカルデータ

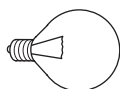
| 品名 | 器具高 | 質量 | 使用電圧 | 周波数 | ランプ |
|-----------------|-------|-------|---------|-----------|------------------|
| Fresnel 1148/EC | 400mm | 4.2kg | AC 100V | 50Hz/60Hz | E14 白熱電球 クリア 40W |
| Fresnel 1148/EL | 900mm | 5.9kg | | | |

【使用条件】

- ・防水器具（IP45）
- ・器具内での送り配線は不可。

► 同梱部品

- ①ランプ・1個
E14 白熱電球 クリア 40W
※ソケットに取り付け。



- ③パッキン・1個



- ②固定具・1個

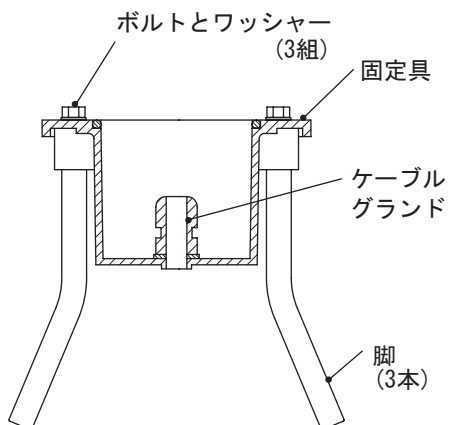


- ④脚・3本



► 取り付け・接続・使用方法

図1



【施工時のご注意】

- ・温度の高くなる場所や湿気の多い場所では、使用しないでください。
- ・腐食性ガスが発生する場所や振動のある場所、海岸近接地帯で使用した場合、短期間で器具が破損するおそれがあります。
- ・埋込パイプは、G.L面と垂直になるように施工し、器具の傾きがないように設置してください。
- ・器具に乗ったり、物を載せたり、支柱にもたれたり、過度の圧力を加えないでください。器具破損の原因となります。

【取り付けの前に】

- ・電源線とアース線（別途）を電線管（別途）で保護をして、取付位置に通しておきます。（図2参照）
- ・電源線は外径 $\phi 4\text{mm} \sim \phi 8\text{mm}$ のものを使用してください。

※ 本器具内での送り配線はできません。

1

固定具を組み立てます。

(図1参照)

- ・脚（3本）からボルトとワッシャー（3組）を取りはずしてください。
- ・固定具に脚（3本）をセットし、ボルトとワッシャー（3組）で固定してください。

図2

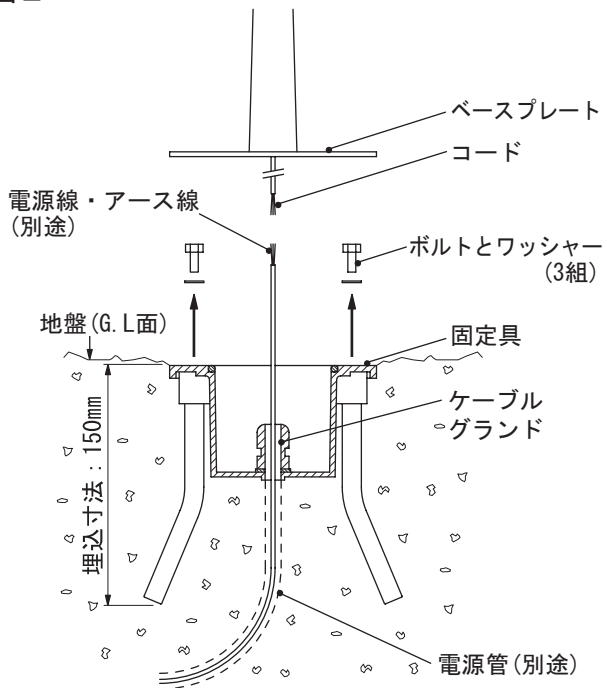


図3

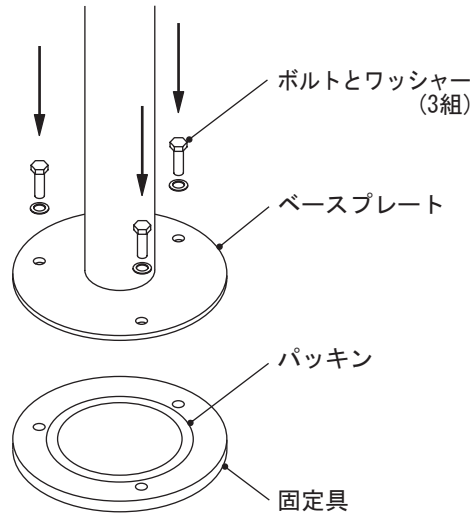
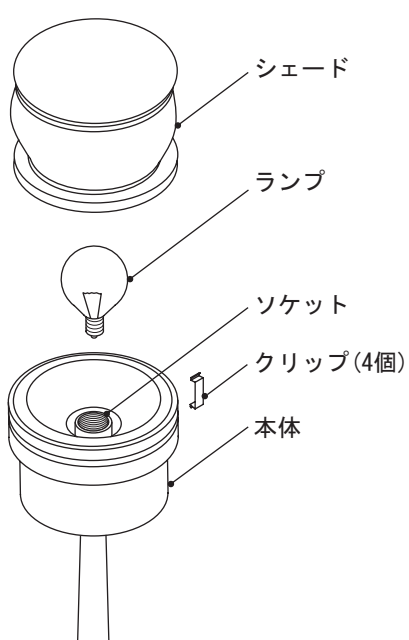


図4



2 固定具に電源線とアース線（別途）を差し込みます。
(図2参照)

- 固定具の中にあるケーブルランドのキャップを取りはずし、電源線とアース線（別途）を固定具底側の穴から引き込み、内側に通してください。
- キャップをもとの位置にもどして、しっかりと確実に締め付けてください。締め付けがゆるいと浸水します。

3 固定具と脚（3本）を地盤（G.L面）にセットしてください。
(図2参照)

- コンクリート等で基礎を固めて、固定具と脚（3本）を埋め込んでください。

4 コードを接続します。
(図2参照)

- 電源線とアース線（別途）を器具側のコードと結線してください。
- 結線部を自己融着テープでしっかりと絶縁処理してください。
- 必ず、D種接地工事（第3種接地工事）を行ってください。

5 ベースプレートをセットします。
(図3参照)

- 固定具からボルトとワッシャー（3組）を取りはずしてください。
- 固定具の溝にパッキンを合わせ、ベースプレートを固定具に乗せてください。
- ボルトとワッシャー（3組）でベースプレートをしっかりと確実に固定してください。締め付けがゆるいと浸水します。

△注意 パッキンが固定具の溝に入っているか、必ずご確認ください。
パッキンがずれていると、結線部に雨水が浸入する可能性があり、大変危険です。

【ランプの交換】

- クリップ（4個）をはずし、シェードを取りはずします。（図4参照）
- ランプをソケットから取りはずしてください。
- 新しいランプをソケットにねじ込んでください。
- シェードを本体に合わせ、クリップ（4個）をはめて固定してください。
- クリップがしっかりと固定されていることを確認してください。

使用についての安全上のご注意

△ 警 告

| | |
|--|--|
| | 火災のおそれがあります <ul style="list-style-type: none">器具を布・紙等でおおったり、揮発物等の燃えやすい物に近づけないでください。器具及び取扱説明書に表示されている適合ランプ以外は、使用しないでください。器具及び取扱説明書に表示されている電源電圧以外で使用しないでください。 |
| | 感電・火災のおそれがあります <ul style="list-style-type: none">器具及び部品の改造をしないでください。器具のすきまに、異物（金属類や燃えやすい物等）を差し込まないでください。 |
| | 感電のおそれがあります <ul style="list-style-type: none">器具のお手入れの際には、必ず電源を切ってください。異常時（煙が出たり、変な臭いがする等）には、速やかに電源を切ってお買上げの販売店にご相談下さい。 |

△ 注 意

- この器具は屋外用器具ですが、風呂場等の湿気や水気の多い場所では使用できません。**感電・火災の原因**となります。
- 器具の近くに温度の高くなるストーブや発熱体を置かないようにしてください。**器具の変形や火災の原因**となることがあります。
- 点灯中及び消灯直後のランプ及びその周辺にさわらないでください。**やけどの原因**となることがあります。
- 器具の保守・お手入れ等で器具を回転させたり、引っ張ったり、振動や衝撃を加えたりしないでください。**器具落下の原因**となることがあります。
- グローブ、シェード及びランプの着脱は両手で静かに扱い、取付けは取扱説明書にしたがって確実に行ってください。取り付けが不完全な場合、**落下によるけが・物損の原因**となることがあります。
- 器具は定期的に（6ヶ月程度）保守点検をしてください。ネジや部品のゆるみ、損傷、着脱がないかお調べください。不具合があった場合はそのまま使用しないで、販売店に修理の依頼をしてください。
- 照明器具には寿命があります。設置後およそ8～10年経過しますと外観に異常が無くとも内部の劣化は進行しています。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ください。（一般に照明器具の寿命の目安は10年ですが、周囲環境温度等の使用条件に大きく影響されます。）

お 願 い

- ぬれた手で器具にさわらないでください。**感電の原因**となることがあります。
- ガラス・陶磁器類はこわれやすい材料です。お取扱いの際には両手で静かに行ってください。
- 器具のお手入れの際に、ガソリンやシンナー、ベンジン等の揮発物でふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。**変色・破損の原因**となります。

屋外用

保守とお手入れ

△ 注意 必ず電源を切って行ってください。感電・やけどの原因となります。

- 点灯中及び消灯直後のランプ及びその周辺にさわらないでください。**やけどの原因**となることがあります。
- 器具のお手入れの際に、ガソリンやシンナー・ベンジン等揮発物で拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。**変色・破損の原因**となります。汚れがひどい場合は、やわらかい布を中性洗剤に浸し、よくしぼつてふきとり、乾いたら、柔らかい布で仕上げてください。
- ぬれた手で器具に触らないでください。

オルーチェ 日本総代理店

Studio NOI

スタジオノイ株式会社

107-0062 東京都港区南青山2-18-2
竹中ツインビル B wing 2F
Tel. 03-5843-0260 Fax. 03-5843-0270
studio-noi.com