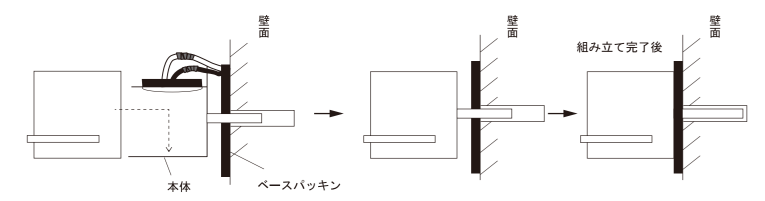
2-8

「カバー」と「本体」をねじで固定した後、製品をしっかりと壁面にあけた穴の奥まで入れる。

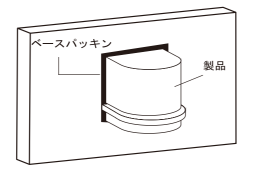


2-9

施工完了後、下記の項目を確認してください。

■確認項目

- ウォールライト本体下部のナットに緩みがないか。
- ・施工中についた汚れ等はきれいに取り除いて下さい。
- ・通電する前に必ずトランスボックスが接続されていることを 確認して下さい。
- ■LEDの点灯を確認して下さい。
- ※点灯チェックは必ず行って下さい。



3. お施主様へ

取付後の清掃

取付完了後、灯具に付着した指紋や油は、以下にしたがって拭き取って下さい。

- ■汚れが軽い場合 水で濡らしたスポンジや柔らかい布で拭き、乾拭きをして下さい。
- ■汚れがひどい場合 薄めた中性洗剤で汚れを落とし、洗剤が残らないように水洗いして、乾拭きをしてください。

お願い

シンナー、ベンジンなどの揮発性のあるもので拭いたり、殺虫剤をかけないで下さい。変色・破損・劣化の原因になります。ブラシなど固いものを使用しないで下さい。キズがつくおそれがあります。

取扱上のご注意

- ■LEDは電気製品です。永久に点灯し続けるものではありません。
- ■LEDの色味にバラツキがあるため、同品品番の商品でも発光色・明るさが異なる場合があります。
- ■製品本体の塗装部分に関しましては、金属に焼き付け塗装を施しております。摩擦や引っ掻き等により塗装部分にキズが付く事がありますので、取り扱いにはご注意下さい。また、環境条件によっては、塗装部分に変色、シミ、錆が生じる事がございます。

廃棄について

ご不要になった製品は、各地域の条例等に従って正しく処分して下さい。

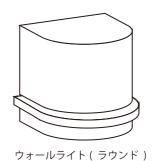
■お読みになった後はいつでも見られるところに必ず保管して下さい。





取扱説明書

オンリーワン エクステリア掲載商品 LEDウォールライト 100 V



品番

MY1-1933 (ラウンド/シルバー)

MY1-1934 (ラウンド/マットブラック)

MY1-1935 (ラウンド/マットホワイト)

お客様へ

- この度は、当社の商品をご購入頂き誠にありがとうございます。末永くご愛用いただくために、
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお取り扱い下さい。



本書に記載された内容は、人への危害や損害を未然に防ぐための重要な内容です。安全にご使用して頂くために必ずお守りください。

取扱説明書の内容から逸脱した行為による不具合や事故に関しては、弊社は一切の責を負いかねます。

⚠ 警告 誤った取扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。

△ 注意 誤った取扱いをすると、傷害を負う可能性や物的損害の発生が想定される内容です。

▲ 警告

- ■この器具は屋外用照明器具ですが、冠水の恐れのある場所、くぼ地など 水がたまる場所、腐食性ガスの発生する場所、振動や 衝撃の多い場所では使用しないで下さい。このような場所で使用すると火災、感電、不点灯などの故障の原因となります。
- ■本製品は、壁面取付専用器具となります。下図の取付位置以外で取付けを行われた場合、火災、感電落下の原因になります。



- ■本製品は AC100V 商品です。必ず工事店、電気店(有資格者)による工事を行ってください。
- ■異常時(煙・臭い等)は、すぐに電源スイッチを切ってください。
- ■本製品は耐塩仕様ではありません、塩害地域で使用した場合、早期に錆・腐食などが生じ、火災、感電、落下の原因になります。
- ■布や紙など、燃えやすいものをかぶせないで下さい。
- ■お客様自身で分解、改造は絶対にしないで下さい。

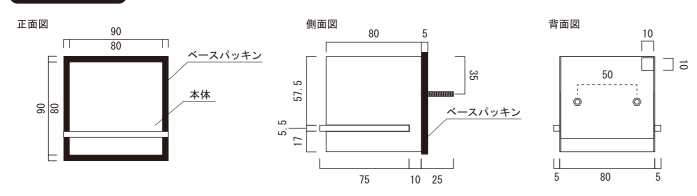
▲ 注意

- ■この商品は電気製品であり、永久に点灯し続ける製品ではあ りません。
- ■使用環境(点灯・不点灯関係なく)40°C以上の場所で使用しないでください。
- ■外国(日本国外)で使用しないでください。
- ■水没するような場所では使用しないでください。
- ■引火する危険のある場所で使用しないでください。 ■強い振動、衝撃のある場所で使用しないでください。
- ■施工の際はメンテナンスを考慮した施工を行ってください。
- ■防水のため、結線部分には自己融着テープを引き延ばしなが ら巻きつけて下さい。
- ■LEDに塗料を塗らないで下さい。
- ■殺虫剤や苛性ソーダ、塩酸などの薬品を商品にかけないでく ださい。
- ■目的以外の使用は絶対にしないでください。
- ■無理な荷重をかけないでください。
- ■高圧洗浄器を用いて、洗浄しないでください。
- ■本製品が破損した場合は、すぐに施工店へ連絡してください。 破損したままで使用すると事故の原因になります。

施工後は本書をお施主様へお渡しください。

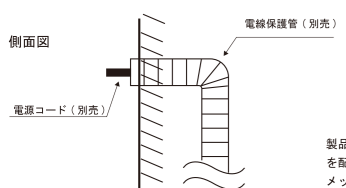
- <u>4</u> -

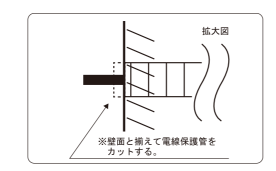
スクエア 寸法図



1. 施工方法 本製品の取付けに関しては、必ず電気工事有資格者が工事を行ってください。

2-1 電線保護管(別売)を配管します。

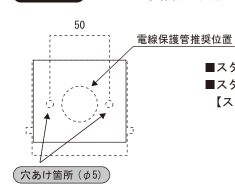




製品の設置個所を設定し、電源コードを通すための電線保護管(別売)を配管します。

メッセンジャーワイヤーなどを使用し、電源コード(別売)を引き込ん でください。

2-2 1. の製品寸法図と下図を参考に壁面に穴 (φ5) を二箇所あけて下さい。



▲ 注意

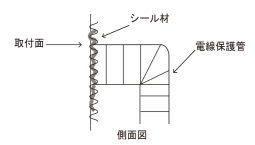
本体の寸法を確認し、本体から電線保護管がはみ出さないことを考慮した上で設置個所の設定、穴あけを行って下さい。

※電線保護管推奨位置はあくまで目安です。 必ず図の箇所に持ってくる必要はありません。

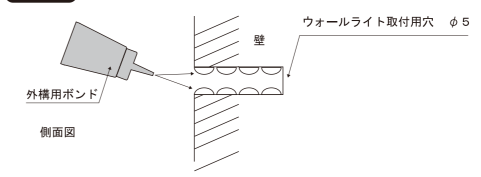
2-3 取付面とベースパッキンとの隙間をシール材で埋め、取付面を平にする。

■スタッドボルト径 M4

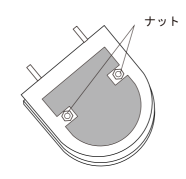
■スタッドボルト間のピッチ寸法 【スクエアタイプ】 50mm



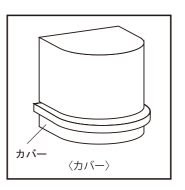
2-4 空けた穴に外構用ボンドを注入して下さい。

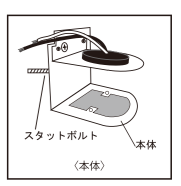


2-5 ウォールライト本体のねじを取り外し「本体」と「カバー」にわける。



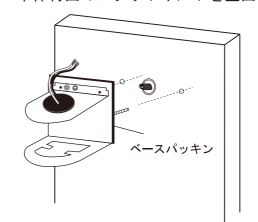
2-6

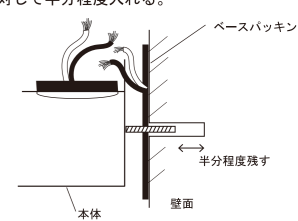




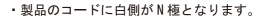
注意 この際、地面の上にシートをおき、その上に製品をおいて作業を行ってください。 手で持ったまま作業を行うとガラス脱落の危険性があります。

本体背面のスタットボルトを壁面にあけた穴に対して半分程度入れる。

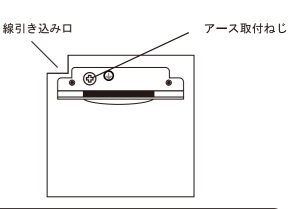




2-7 電源コードとアース線を接続する



・結線後、自己溶着テープを巻き、ショート しないよう絶縁を確保すること。



ご注音

- ・アース工事は、電気設備技術基準のD種接地工事に従って作業してください。
- ・必ずアース線を接続してください。アース線の接続が不完全な場合、感電の原因となります。