

BR5000-1

対象商品 BR5000 シリーズ

電球の交換・お手入れ

電球の交換について

電球は、器具表示のランプをご使用ください。指定以外の電球を使用すると、火災の原因となることがあります。

電球の交換方法

1. お手持ちの器具の温度が下がってから行って下さい。やけどや電気の原因となることがあります。

2. グリル、グローブを外す。

3. 電球を交換する。

4. 本体にグリル、グローブを取り付ける。

取付けが不十分な場合、感電、落下の原因になります。

均等に締め付けない場合、また過剰に締め付けた場合

ガラスが割れる原因となります。

お手入れについて

■ 明るく安全にご使用いただくために、定期的に清掃、点検して下さい。(6ヶ月に1回程度)

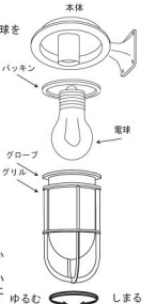
グローブ：石けん水にひたしたのをよくこぼってふき取り乾いたやわらかい布で仕上げてください。

本体、グリル：石けん水にこしらえてよくこぼしてよくさわぎ落とす。やわらかい布で仕上げてください。

シーナー、ペイント等揮発性のものでふきたり、殺虫剤をかけないで下さい。変色、破損の原因となります。

■ 照明器具の取り替え時期の目安は、通常の使用寿命において約8年から10年です。安全にご使用するために、あ5年に1回程度の器具の点検および、6ヶ月に1回程度の清掃を行って下さい。

△ 注意 必ず電源を切ってください。感電の原因となります。



お手入れについて

■ 明るく安全にご使用いただくために、定期的に清掃、点検して下さい。(6ヶ月に1回程度)

グローブ：石けん水にひたしたのをよくこぼってふき取り乾いたやわらかい布で仕上げてください。

本体、グリル：石けん水にこしらえてよくこぼしてよくさわぎ落とす。やわらかい布で仕上げてください。

シーナー、ペイント等揮発性のものでふきたり、殺虫剤をかけないで下さい。変色、破損の原因となります。

■ 照明器具の取り替え時期の目安は、通常の使用寿命において約8年から10年です。安全にご使用するために、あ5年に1回程度の器具の点検および、6ヶ月に1回程度の清掃を行って下さい。

△ 注意 必ず電源を切ってください。感電の原因となります。

VIGAL ヴィガル

照明器具 施工説明書

安全に関するご注意

器具の施工には、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。工事店、電器店へこの説明書は必ずお客様にお渡しください。

△ 警告

- この器具は、防雨型直付け照明器具です。下記の使用環境、条件では使用しないで下さい。感電火災落下的原因となります。
- 周囲温度が55°以上の所。
- 風呂場など高湿度の多い(85%以上)所。
- 掘削、衝撃の激しい所や、腐食性ガス、可燃性ガスの生じる所。
- 粉塵の多い所。
- 食堂、飲食店等。
- ● 施工の際は、詳しくは、取付け方の指示を参考下さい。
- ニース工事は、電気設備基準にしたがって確実に行ってください。施工に不備があると火災、感電、落下的原因になります。
- ニース工事は、電気設備基準にしたがって確実に行ってください。アースが不安全な場合は、感電の原因になります。
- 他のにある時は、取付け下さい。防水性能が、損なわれ、火災・感電・漏電の原因となります。
- 取付け方の指示をまつて下さい。指示以外の取付けをすると火災・落下降げたのがおそれあります。

△ 注意

- 器具に表示された電源電圧の±6%以内で使用して下さい。火災・感電の原因になります。
- 温度の高いなる物の上に取付けないで下さい。ガス機器やその排気管の付近に取付けないで下さい。火災の原因になります。

各部の名前と付属部品

△ 注意 施工前に部品をご確認ください。

付属部品

本体部分

本体(真鍮製)=1ヶ

グローブ(ガラス)=1ヶ

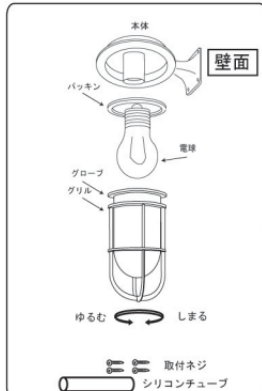
グローブパッキン(ゴム製)=1ヶ

グリル(真鍮製)=1ヶ

電球=1ヶ

ステンレス丸タッピング4×45=4本

シリコンチューブ=1ヶ



お客様へ お買い上げありがとうございます。ご使用の前にお読みのうえ、正しくお使いください。
本商品は必ず保管してください。尚 説明図は、抽象化した共通図です。

安全に関するご注意

△ 警告

- 器具を改造したり部品交換をしないでください。火災・感電・落下降げたのが原因となります。
- ランプは器具表示の物を使用してください。間違った種類、 Watt数のランプを使用すると火災の原因となります。
- 器具を感電した場合、速かに電源を切ってください。工事店、販売店にご相談ください。
- 器具や電球(ランプ)を布や燃えやすいもので覆わないで下さい。火災・感電の原因となります。

△ 注意

- 本体の取外しは、工事店、販売店に依頼してください。しきろうと工事は、危険です。
- 点灯中や消灯直後のランプにさわらないでください。ランプやその周辺が加熱しておりやけどの原因になります。
- 温度の高くなる物を置かないでください。器具の下にストーブ等を置かないでください。火災の原因となります。

仕様

使用電圧	使 用 電 球
A C 1 0 0 V	E 2 6 4 0 W 普通球

防雨仕様

直接雨の当たる場所でお使いいただけます。

詳しくは、以下の施工説明書をご覗ください。

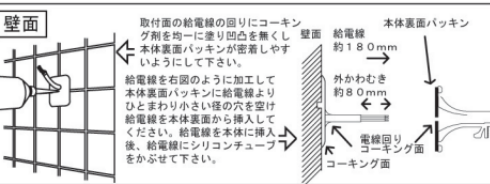
定格

△ 取付け 方壁面取付け例

- △ 注意 必ず電源を切ってください。感電の原因となります。

取付け前の確認
器具の取扱いなど器の保守、点検の際にかかる力に耐えるよう、十分強度のある壁面に取付けてください。また取付けネジ用のアンカー等が必要になる場合は、壁面施工業者様にお問い合わせください。

- △ 注意 取付けが不十分の場合雨水の浸入、落下降げの原因になります。また過度の締め付けは、ねじの破損の原因になります。電動ドライバーは、使用しないでください。

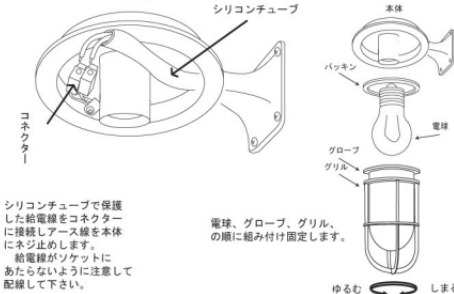


壁面

取付け位置を決め、ネジ止めします。
付属のネジは板面及びサイジング壁面用です。
その他の壁面(石こうボード、タイル、
コンクリート、鉄)については、専用アンカーが
必要になる場合もあり詳しくは、
壁面施工業者様にお問い合わせください。



本体



取付方向の指示

取付け方につきましては、施工説明書指示の方向にて取付願います。上下逆、床面傾斜面には、取り付けできません。