



住宅用照明器具 (マリンランプ)

品名：キャリーライト ゴールド / シルバー  
 Rキャリーライト ゴールド / シルバー  
 型式：(CR-RT-G / S・RCR-RT-G / S)

このたびは、松本船舶マリンランプをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。  
 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

安全上のご注意

商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損傷を未然に防ぎ、商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。



してはいけない内容

実行しなければならない内容

■ 使用上のご注意

**警告** 死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

<ul style="list-style-type: none"> <li>器具の取付けは、取扱説明書に従って行ってください。取付けに不備がありますと器具落下、感電、火災の原因となります。</li> <li>電源プラグは、確実に根元まで差し込んでください。差し込みが不完全な場合は、感電や発熱による火災の原因となります。</li> <li>屋外での使用の場合、防水コンセントを使用してください。防水コンセント以外の使用は、火災・感電の原因となります。</li> <li>電源プラグを抜くときは、必ずプラグ部分を持って抜いてください。電源コードを引っ張るとコードが破損して、火災・感電の原因となります。</li> <li>電源プラグのほこり等は定期的に清掃してください。プラグにほこり等がたまると、湿気などで絶縁不良となり火災の原因となります。</li> <li>ランプ交換やお手入れの際は、取扱説明書に従って行ってください。器具落下、感電、火災の原因となります。</li> <li>ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。</li> <li>ランプ交換などにより、ランプ、グローブ、ガードなどを外し、再度取り付ける場合は、取扱説明書に従って行ってください。不備がありますと水、水気の侵入により絶縁不良、感電およびランプ、グローブ、ガードの落下の原因となります。</li> <li>異常を感じた場合、速やかに電源を切ってください。異常状態が収まったことを確認し、販売店・電気工事店にご相談ください。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ランプの交換の際は、必ず本体表示並びに取扱説明書通りの種類、ワット (W) 数の適合ランプをご使用ください。適合ランプ以外の場合、過熱によりグローブが破損したり火災の原因となります。</li> <li>ひび割れの発生しているガラスグローブは使用しないでください。感電、火災の原因となります。</li> <li>次のような場所には取付けしないでください。                     <ul style="list-style-type: none"> <li>腐食性ガス雰囲気場所</li> <li>激しい振動・衝撃の加わる場所・常時振動している場所</li> <li>湯気、湿気の多い場所 (防湿型ではありません)</li> <li>地面及び水の溜まりやすい場所</li> <li>器具落下、感電、火災の原因となります。</li> </ul> </li> <li>電源コードや電源プラグを破損するようなことはしないで下さい。傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因となります。</li> <li>コンセントや配線機器の定格容量を超える使いかたをしないで下さい。定格容量を超えると、発熱により火災の恐れがあります。</li> <li>電源コードを切断しない。火災・感電の恐れがあります。</li> <li>ランプや器具を布や紙など可燃物で覆ったり、被せたり、燃えやすいものを近づけたりしないでください。火災の原因となります。</li> <li>器具を改造したり、部品を変更して使用しないでください。器具落下、感電、火災などの原因となります。</li> <li>濡れた手で電源プラグの抜き差しをしない。感電の恐れがあります。</li> </ul>
--	---

**注意** 傷害を負う危険が想定される場合および物的障害の発生が想定される内容を示します。

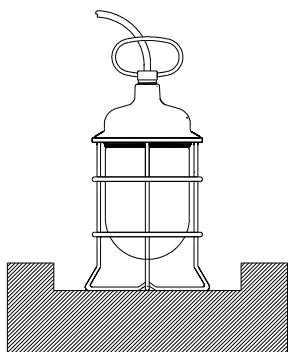
<ul style="list-style-type: none"> <li>器具 (ランプ) は交流 100 ボルトで使用して下さい。過電圧を加えるとランプの短寿命や過熱、火災の原因となります。</li> <li>器具には寿命があります。</li> <li>設置して 10 年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換をしてください。点検せずに長期間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至る恐れがあります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>施工時の一時的な点灯確認以外は日中点灯しないでください。火災の原因となります。</li> <li>点灯中および消灯直後はランプや器具が高温となっていますので、手を触れないでください。やけどの原因となります。</li> </ul>
---	---

---

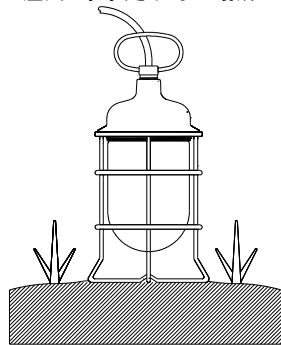
安全上のご注意

**警告**

・次のような場所での使用はおやめください。  
感電、火災の原因となります。



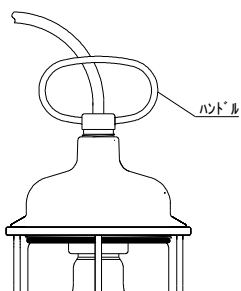
●水の溜まりやすい場所  
湿気が払拭されない場所



●地面

地上高さ 50cm 以下には設置しないでください。  
この器具は防雨型器具です。(防湿型ではありません)

・ハンドルを緩めないでください。  
緩んだ場合、防水性能が極端に低下し水、水気の侵入により  
絶縁不良、感電の原因となります。

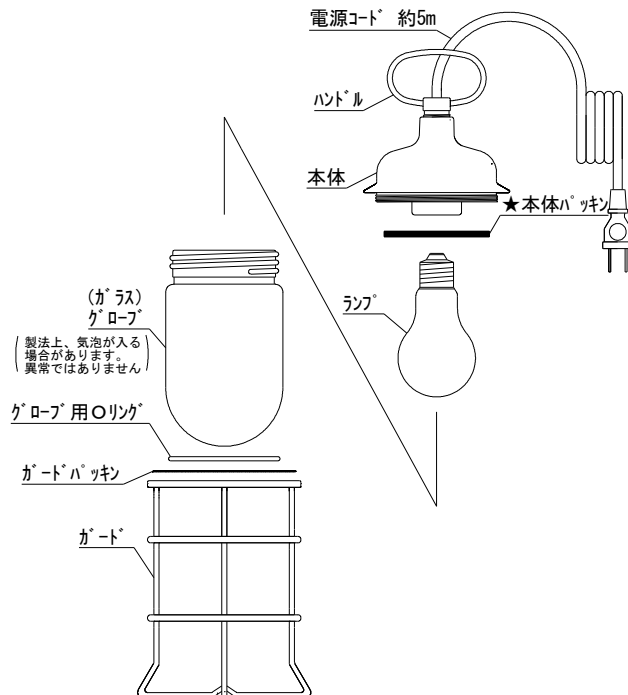


ご使用前の確認

- 1 **ガード・グローブの緩みがないか確認する。**  
・転倒やグローブ内部結露の頻度が高くなる恐れがあります。
- 2 **安定した水平な場所に据え置いてください。**  
・転倒し破損や火災の原因となります。
- 3 **電源プラグをコンセントに差し込む。**

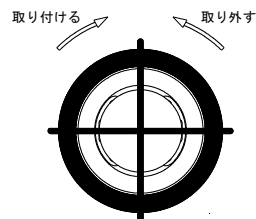
ランプの交換

・電源を切り、ランプやその周辺が十分冷えてから行ってください。  
・ランプは必ず適合した物をお求めいただきご使用ください。



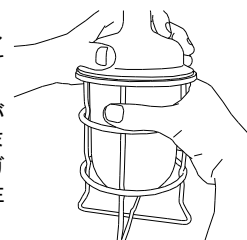
- 1 **電源プラグをコンセントから抜いてください。**
- 2 **ガード・グローブの取外・取付方向の確認。**

・右図はキャリア・Rキャリアライトを下から見た図です。取り外す方向、取り付ける方向確認ください。  
ガード・グローブ同じ方向です。



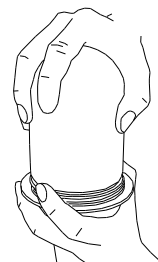
- 3 **本体を持ってガードを回し取り外す。**

・本体を持って、ガードを取り外してください。ガードのできるだけ上部を持ち取り外してください。下部をもって行きますとガードがたわんで破損することがあります。また、本体とガードの間にガードパッキンがありますのでご注意ください。



- 4 **本体を持ってグローブを回して取り外す。**

・逆さまにし、本体を持ってグローブを取り外してください。本体パッキンが密着して外れにくい場合もありますが、落とさないようにゆっくりと力をいれて徐々に取り外してください。  
・本体パッキンがグローブに張り付いていることがあります。その場合は、はがして本体に装着してください。



**5 ランプを交換する。**

- ・ランプを交換と同時に、本体内部やガラス内部に水分がある場合はふき取って下さい。

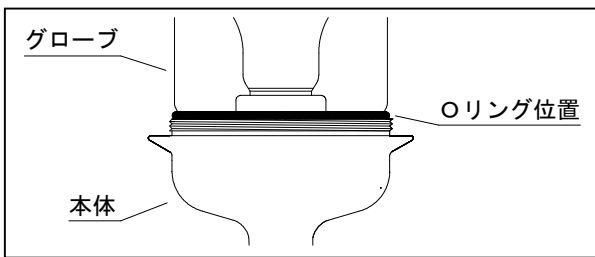
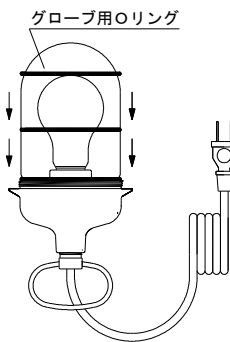
**6 本体を持ってグローブを回して取り付ける。**

- ・本体パッキンが本体にあることを必ずご確認ください。グローブはしっかりと取り付けてください。

**7 グローブにOリングを装着する。**

- ・グローブ用Oリングを上部から通して本体とグローブの境目（溝）にしっかりと取り付けてください。 **確認**

（不完全ですと結露の頻度が高くなる恐れがあります。）



**8 本体を持ってガードを回して取り付ける。**

- ・本体のねじ部にガードパッキンを装着してガードで挟み込むように取り付けてください。なお、ガードはグローブに当てないように取り付けてください。

**9 電源プラグをコンセントに差し込む。**

**お手入れについて**

- ・電源を切り、ランプやその周辺が十分冷えてから行ってください。

- 明るく安全に使用していただくため、定期的に清掃してください。
- 密閉型照明器具の為、グローブ内部が結露などで曇る場合があります。ランプの交換と同じ要領で定期的にグローブ内部も拭いてください。
- よごれがひどい場合は、石けん水に浸した布をよく絞って拭きとり、乾いたやわらかい布で仕上げてください。
- シンナー、ベンジンなど揮発性のものでも拭いたり、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。

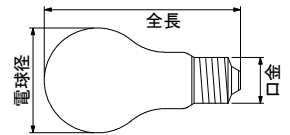
**仕様**

品名	型式	使用電圧	ランプ口金
[白熱ランプ装着モデル] キャリアライト ゴールド キャリアライト シルバー	CR-RT-G CR-RT-S	AC100V	E26
[LEDランプ装着モデル] Rキャリアライト ゴールド Rキャリアライト シルバー	RCR-RT-G RCR-RT-S		

・適合ランプ

電球の種類	適用条件
一般白熱電球	100V 60W 以下 電球径 60mm 以下 全長 110mm 以下 [キャリアライト 標準装備 110V 60W 透明]
一般電球形 LED 球	電球径 60mm 以下 全長 120mm 以下 [Rキャリアライト 標準装備 パナソニック製 LDA5L/G/W]

\*一般電球形 LED 球は必ず密閉型照明器具対応のをご使用下さい。なお、各メーカー様で使用に関して制限がある場合がございますのでよくご確認の上ご使用いただきますようお願いいたします。



**商品について**

マリンランプは、漁船の作業灯として過酷な海上の環境に耐えながら使用されております器具をベースにアレンジを加えた商品群となっております。ゴールドタイプにはクリア塗装、シルバータイプにはメッキを施しており、共に本体やガードの金属部分の材質は青銅鋳物と黄銅の銅合金（銅純度約85%）総評して真鍮でできております。真鍮は腐食に強く半永久的に使用できます。リサイクル素材としても評価の高い素材です。

**アフターサービス**

部品・お取り扱い・お手入れについてご不明な点は  
まず、お買い上げの販売店へお申し付けください。

- 保証について  
保証期間は 商品お買い上げ日より1年間です。  
（ランプなどの消耗品は除きます。）  
\*保証の例外 24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合、保証期間は半分となります。

- グローブやパッキン類の部品の購入先がご不明な場合はインターネットにてご購入いただけます。  
<http://www.matsusenpk.jp/shop/>

- マリンランプ各製品の情報をホームページで公開しております。お役立てください。  
<http://www.matsusenpk.jp>

株式会社 松本船舶電機製作所

〒453-0825 愛知県名古屋市中村区沖田町 305 番地  
TEL 052-481-5221