



住宅用照明器具（マリンランプ）

品名：ネオデッキ ゴールド / シルバー

Rネオデッキ ゴールド / シルバー

型式：(NE-DK-G / S ・ RNE-DK-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。



■ 使用上のご注意

してはいけない内容

実行しなければならない内容

! 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。

- 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。
- 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。
- 屋外での使用の場合、防水コンセントを使用ください。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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。



- 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。
- 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。



- 次のような場所には取付けないでください。
腐食性ガス雰囲気場所
激しい振動・衝撃の加わる場所・常時振動している場所
湯気、湿気の多い場所（防湿型ではありません）
地面及び水の溜まりやすい場所
器具落下、感電、火災の原因となります。
- 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。
- 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。
- 電源コードを切断しない。
火災・感電の恐れがあります。
- 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。



- 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。



- 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。



! 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。

- 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。
- 器具には寿命があります。
- 設置して10年経つと、外観に異常がなくと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。



- 施工時の一時的な点灯確認以外は日中点灯しないで下さい。
火災の原因となります。



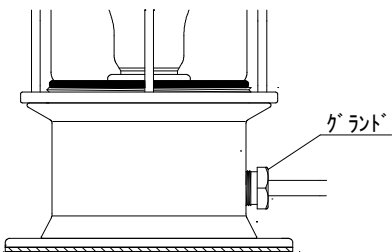
- 点灯中および消灯直後はランプや器具が高温となっていますので、手を触れないでください。
やけどの原因となります。



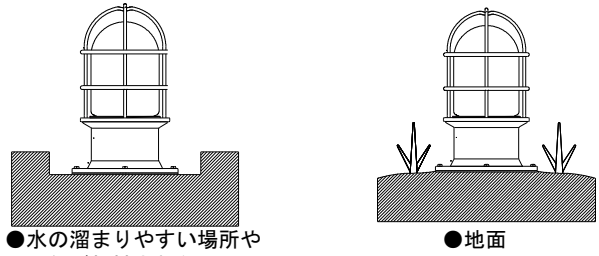
安全上のご注意

⚠ 警告

- グランド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。

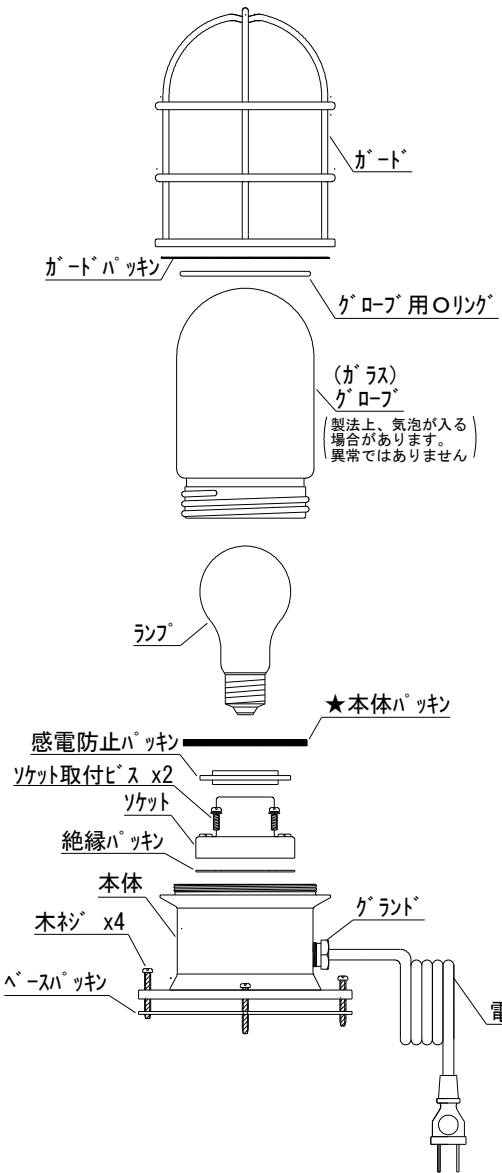


- 次のような場所には取付けないでください。
浸水、感電、火災の原因となります。



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)

各部のなまえ

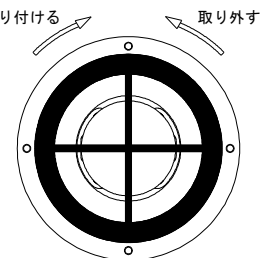


取り付け前のご準備

- 安全のため、電源プラグを抜いて取り付け作業を行ってください。
- 本体を取り付ける際には一部分解して設置していただく必要があります。下記手順にしたがっておこなってください。

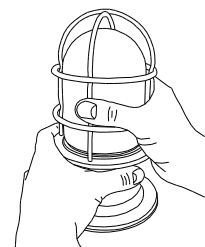
1 ガード・グローブの取外・取付方向の確認。

- 右図はネオ・Rネオデッキを上から見た図です。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。



2 本体を持ってガードを回して取り外す。

- 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下部を持ち取り外してください。上部をもって行いますとガードがたわみ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。



3 本体を持ってグローブを回して取り外す。

- 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、力をいれてゆっくりと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。



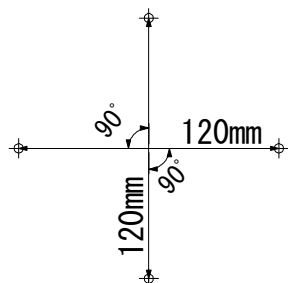
4 グローブ用Oリングをグローブから外す。

5 ランプを取り外す。

取り付けについて

1 本体を取り付ける。

- 本体を設置面に押し当てる付属のステンレス木ねじ4本で固定してください。
(屋外で鉄製のねじを使用すると赤さびが発生し器具にさびが広がる恐れがあります。)



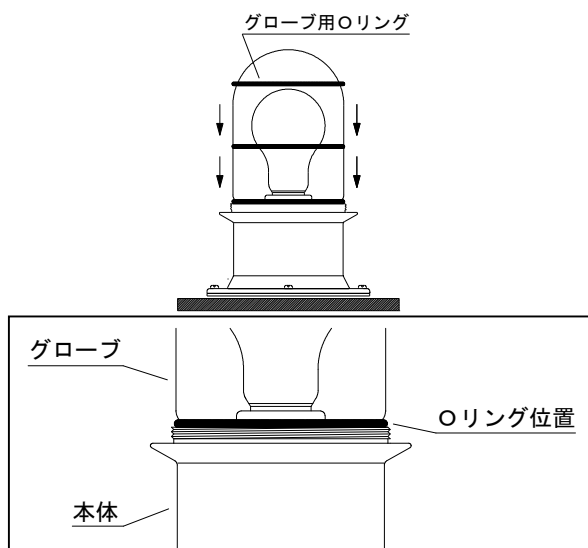
2 ランプを付け、グローブを回して取り付ける。

- ランプを取り付けてください。
- 本体パッキンが本体にあることを確認してください。
- グローブをしっかりとねじ込んでください。

3 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。)



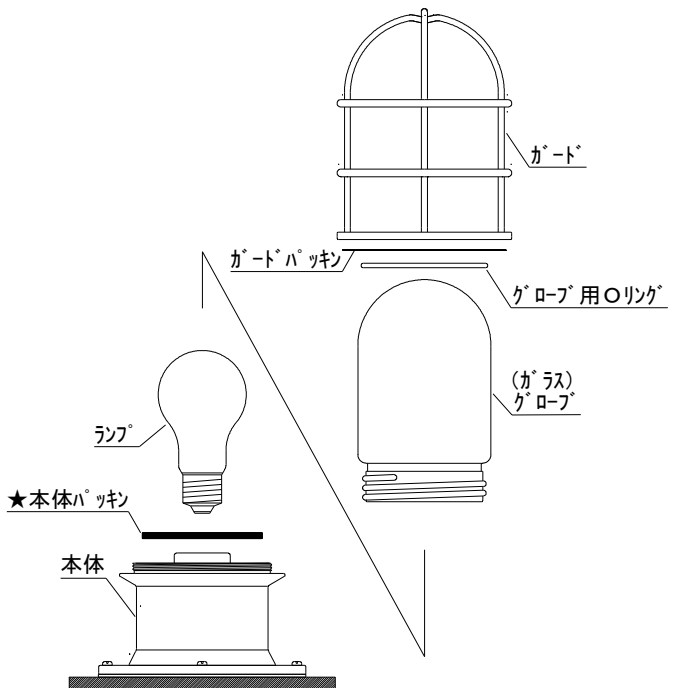
4 ガードを回して取り付ける。

- 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たないように取り付けてください。
グローブの割れ・傷つきの原因となります。

5 電源プラグをコンセントに差し込む。

ランプの交換

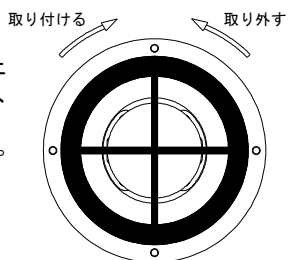
- 電源を切り、ランプやその周辺が十分冷えてから行ってください。
- ランプは必ず適合した物をお求めいただきご使用ください。



1 電源プラグをコンセントから抜いてください。

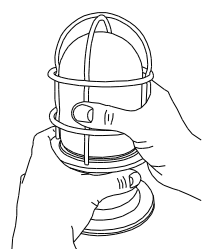
2 ガード・グローブの取外・取付方向の確認。

- 右図はネオ・Rネオデッキを上から見た図です。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。



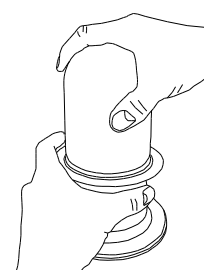
3 本体を持ってガードを回して取り外す。

- 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下部を持ち取り外してください。上部をもって行いますとガードがたわみ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取り外す。

- 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、力をいれてゆっくりと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 グローブ用Oリングをグローブから外す。

6 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。

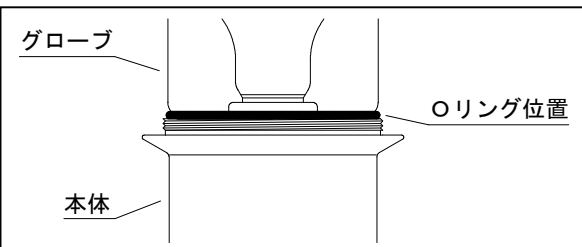
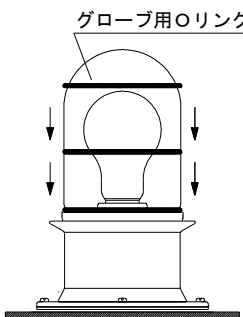
7 グローブを回して取り付ける。

- 本体パッキンが本体にあることを確認してください。
- グローブをしっかりとねじ込んでください。

8 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。)



9 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たらないように取り付けてください。

グローブの割れ・傷つきの原因となります。

10 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。

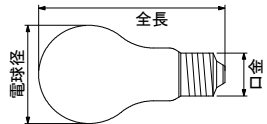
仕様

品名	型式	使用電圧	ランプ口金
[白熱ランプ装着モデル] ネオデッキ ゴールド ネオデッキ シルバー	NE-DK-G NE-DK-S	AC100V	E26
	[LEDランプ装着モデル] Rネオデッキ ゴールド Rネオデッキ シルバー		
[LEDランプ装着モデル] Rネオデッキ ゴールド Rネオデッキ シルバー	RNE-DK-G RNE-DK-S	AC100V	E26

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 [ネオデッキ 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ネオデッキ 標準装備] パナソニック製 LDA5L/C/W

*一般電球形 LED 球は必ず密閉型
照明器具対応の物をご使用下さい。
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ひいた
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ー塗装、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つけください。

●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>