お取扱い説明書

ペンダントランプ

NAF-86071 · NAF-86072 · NAF-86073

この度は、お買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。この説明書をお読みの上ご使用下さい。

△ 確認を怠ると落下の原因になります。

⚠器具の取り付けは重量の耐えるところへ確実に行って下さい。

△取り付けに不備があると落下し、感電、けがの原因になります。

■器具の組立と取扱方法

コード

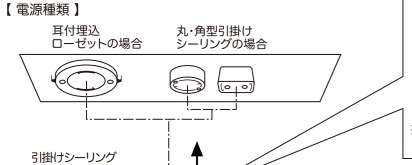
パイプ

ナット(A)

プルスイッチ

ナツメ球

ワッシャー(A)~



コードハンガー

電球は締めすぎない ようご注意下さい。

電球は付属しておりません。 別途お買い求め下さい。

シェード

※お取り付け前に必ず電源を切ってから行って下さい。

■引掛けシーリングの取扱い



①引掛けシーリングを差し込む ②右に回して固定

■シェードの取付け方法

パイプ

ナット(A) ワッシャー(A)

①ナット(A)とワッシャー(A)

を取付けていきます。

②ネジパイプの下側まで

ソケットを引き上げます。

をコードまでずらした後、 コードの位置からシェード

- ワッシャー(B)

ナット(B)

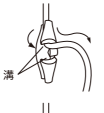
①落下防止ボタンを押しながら 左に回して外す ②引掛けシーリングを外す

落下防止ボタン

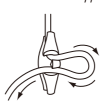
※器具を取り外す際は、引掛けシーリングを天井面と水平に 回して下さい。

■コードハンガーの調節

器具の高さを調節する場合は、付属のコードハンガーを 使い、下記の要領でコードの長さを調節してください。



コードを付属のコードハンガーの溝 に差し込み、図のようにコードを一旦 逃がします。



コードの長さを調節して、もう片方の 切込みに差し込んでください。 ※輪を大きくするとコードが短くなり ます。



左右の切込みにしっかりとはめ、コード を真っすぐのばしてください。

> コードが切り込みにしっかりと はまっていない場合は、器具が ずり落ちたり、落下の原因になり ますのでご注意ください。

ネジパイプ ソケット ワッシャー(B) ナット(B) ナツメ球

■定格

電源電圧:交流 100 V

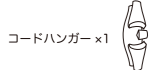
使用電球: E26 Ø95 ホワイトボール球 ×2

【電球別売】

点灯順序:2 灯→1 灯→ナツメ球→消灯

消費電力:最大 200W

■付属品





③ワッシャー(A)及びナット(A)を 締め上げてシェードに固定します。

④パイプを下げます。

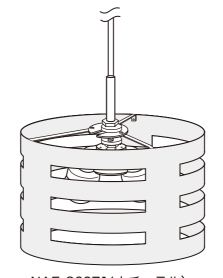
※電球形蛍光灯・LED 電球をご使用の際は、ライト コントロール(調光器)との併用はできません。

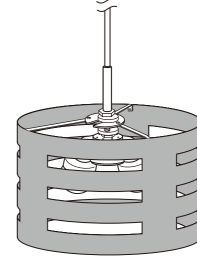
ご使用電球について

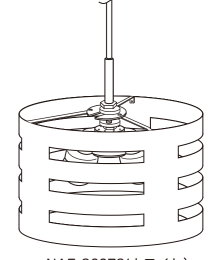
¦※電球形蛍光灯や LED 電球をご使用の際は、白熱球と同等の明るさの もので電球がシェードから3~5cm離れているものをご使用下さい。 ※電球によっては白熱球と同等の明るさに満たないものがございます。 詳しくはご指定の電球をご確認下さい。

器具のお手入れ方法

- ●お手入れや電球の交換は、必ず電源を切ってから行って下さい。 ※電源を入れたまま電球を交換をされますと非常に危険です。 また、電球が点灯しない場合もあります。
- ●電球を交換される場合は指定されたものをご使用下さい。 ※器具に貼付されているシールに、ワット数・種類が表示されて
- ●グローブ部分の汚れは、湿らせた布で拭き取って下さい。
- ●金属部分の汚れは柔らかい布で軽く磨いてとって下さい。汚れの ひどい時は布を少し湿らせて拭き取って下さい。その後、乾いた布 で水気をよく拭き取って下さい。
- ●器具をいためますのでガソリン、ベンジン、シンナーなどの薬品で 拭いたり、殺虫剤をかけたり、金属磨き、サンドペーパー等を使用 する事はお避け下さい。







NAF-86071(ナチュラル)

NAF-86072(ブラウン)

NAF-86073(ホワイト)

株式会社 キシマ

事業本部 〒669-1313 兵庫県三田市福島 501-9

お客様相談室 フリーダイヤル 😈 0120-774-990 〈祝祭日、土曜・日曜を除く9:30~17:30〉