

品番 NNK(H)00001W NNK(H)00002W

・器具の施工には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

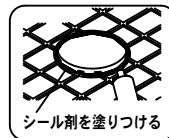
施工説明

工事店様へ、この説明書は保守のためお客様へ必ずお渡しください。

安全に関するご注意

警告

- 施工は、器具の取扱説明書にしたがい確実に。施工に不備があると火災・感電・落下の原因となります。
- 器具の改造および構成部品の交換をしない。火災・感電・落下の原因となります。
- 天井埋込専用ですので、壁取付けや天井直付けの取付けはしない。火災・感電・落下の原因となります。
- この器具は軒下用です。雨のかからない屋根の部分や軒下で使用する。
また、浴室など湿気が多い場所で使用しない。火災・感電の原因となります。
- 器具の部位により防水性能が異なります。
天井裏部は防水性能がありません（一般屋内）ので、天井裏部に水のかかる場所へは設置しない。
火災・感電の原因となります。
- 適合器具を組み合わせる。火災・感電・落下の原因となります。
- 天井材の凹凸が大きい場合はスキマを防水シール剤などで埋める。火災・感電の原因となります。



注意

- 直射日光のあたる場所、湿気が多い場所、振動のある場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しない。
落下・サビの原因となります。
- 器具の取付取り外しなどは手袋など保護具を使用する。けがのおそれがあります。

各部のなまえと取付方法

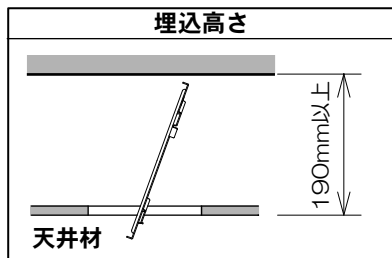
- ・ロックウール等、やわらかい天井及び珪酸カルシウム板に取り付ける場合は必ず、取付板と天井の間に補強材を入れてください。
取付板が天井にくい込み、枠と天井の間にスキマができることがあります。
- ・器具の取り付け取り外しは手袋など保護具を使用する。
けがのおそれがあります。

| 品番 | 埋込穴寸法 | 取付可能天井厚 |
|-----------|--------|---------|
| NNK00001W | Φ175±2 | 5~21 |
| NNK00002W | Φ200±2 | 5~25 |

※LED照明器具適合品番の一覧は、リニューアルプレートの承認図をご参照ください。

1 取り付け前の確認

- ・器具の質量に十分耐えるよう、取付部の強度を確保する。
不備があると器具落下の原因となります。
- ・施工時の埋込高さを確保する。（NNK00001Wのみ）
不備があると器具変形及び施工できない原因となります。



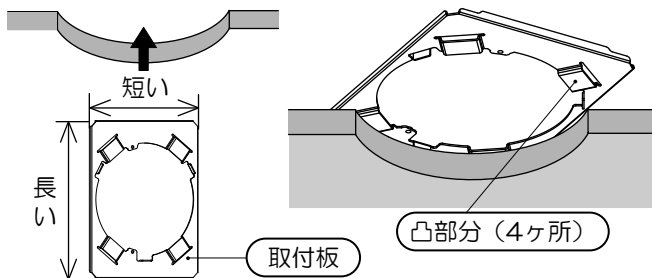
2 天井に埋込穴をあける

・品番により埋込穴径が異なります。（別表参照）

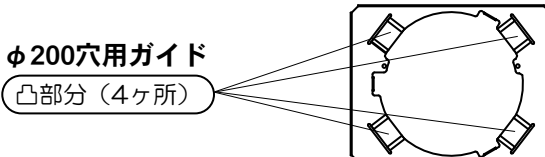
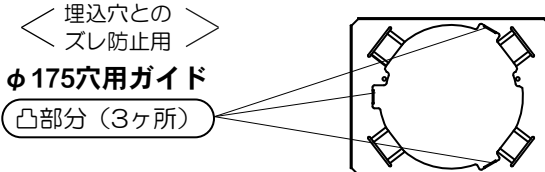


3 取付板を埋込穴より挿入する

- ①短い側より、埋込穴に挿入する。
- ②凸部分側を天井面側とし、配置する。

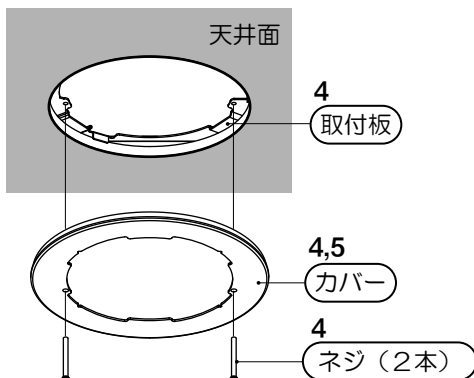


- ③埋込穴径により、ガイドとなる部分が異なります。
センターズレが生じないように埋込穴にガイドを合わせる。

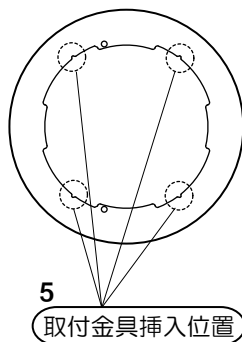


（☞ さらへ続く）

各部のなまえと取付方法（続き）



カバーの取付金具挿入位置詳細図



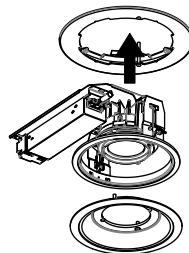
※LED照明器具の取付金具をいずれかの場所に合わせる。

4 カバーを取付板に取り付ける

- 付属のネジ（2本）を用いて取り付ける。
（推奨締付トルク0.3～0.5N・m）
指定以上のトルクで締め付けますと、カバーの変形によりLED照明器具との間に隙間が発生し、浸水の原因となります。
- カバー外周部にシーラントを塗布する。

5 カバーにLED照明器具を取り付ける

- LED照明器具の取り付けは、付属の取扱説明書に従い、取り付けてください。



適合LED照明器具（別途）

- LED照明器具に接続する電源線をリニューアルプレートの構造部材に挟み込まないように取り付ける。
挟み込むと、絶縁破壊による感電・火災の原因となります。
- LED照明器具の取付金具の入る位置は、左図の通りとなります。確実に挿入してください。

LED照明器具の取り外しについて

- LED照明器具の取り外しは、付属の取扱説明書に従い、取り外してください。

取扱説明

お客様へ、この説明書は必ず保管ください。

- ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくお使いください。

安全に関するご注意

⚠ 警告

- 器具を改造しないでください。落下の原因となります。

⚠ 注意

- 照明器具には寿命があります。
設置して10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。
点検・交換してください。
※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯です。
• 周囲温度が高い場合・点灯時間が長い場合などは寿命は短くなります。
• 1年に1回は「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。
3年に1回は工事店等の専門家による点検をお受けください。（チェックシート番号：CLX2021BA）
点検せずに長期間使い続けるとまれに落下・感電・火災などに至る場合があります。

保証について

- 保証について
この商品の保証期間は1年間です。詳細は弊社カタログをご参照ください。
- 保証書について
保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社営業所へお申し出ください。

パナソニック株式会社 ライティング事業部 〒571-8686 大阪府門真市門真1048

お問い合わせ先 パナソニック 照明器具・ランプ商品ご相談窓口 <https://sumai.panasonic.jp/support/>
0120-187-441(フリーダイヤル)【受付時間】月～土/9:00～18:00(祝日・三が日を除く) ※携帯電話からもご利用になれます。

0120-872-460(FAX) Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays / Sundays / national holidays)