

(一般屋内用)

LED高天井用照明器具用側面ガード

保管用

品番	適合器具品番	適合オプション	
		下面ガード	下面ガード (拡散パネル付き)
NNY28603	NNY20612LA9・NNY20613LA9	NNY28600	NNY28601
	NNY20617LA9・NNY20618LA9		
	NNY20623LA9・NNY20624LA9		
NNY28613	NNY20643LA2・NNY20644LA2・NNY20637LA2・NNY20638LA2 NNY20633LA2・NNY20634LA2・NNY20630KLX2・NNY20631KLX2	NNY28610	NNY28611
	NNY20622LX9・NNY20632LX2		
	NNY20710LZ9・NNY20711LZ9・NNY20720LZ9・NNY20721LZ9	NNY28605	NNY28606
	NNY20730LZ2・NNY20731LZ2		
NNY28624	NNY20650KLX2・NNY20651KLX2	NNY28620	NNY28621
	NNY20642LX2		
	NNY20735LZ2・NNY20736LZ2・NNY20740LZ2・NNY20741LZ2	NNY28655	NNY28656
	NNY20750LZ2・NNY20751LZ2		

・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、施工完了後お客様へ操作方法を説明したうえで、この説明書を必ずお渡しください。

安全に関するご注意

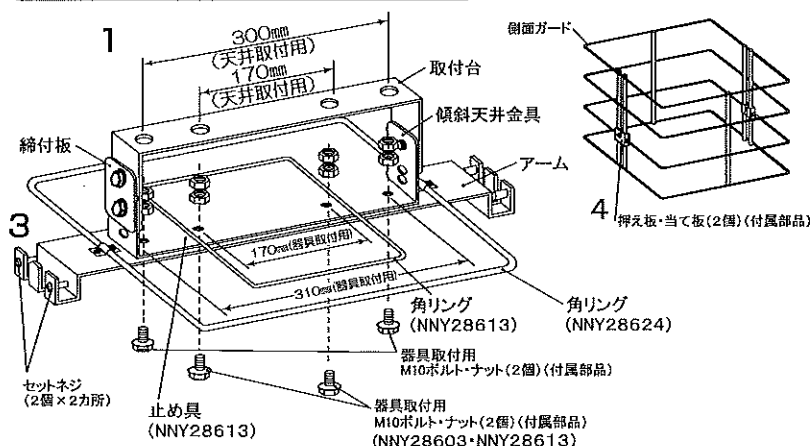
警告

- 施工は施工説明にしたがい、確実に行う。施工に不備があると感電・落下の原因となります。
- 器具の改造及び、構成部品の交換をしない。感電・落下の原因となります。
- この器具は一般屋内用器具です。雨や風が直接当たる場所、湿気が多い場所、振動や衝撃の多い場所、腐食性ガスの発生する場所、海岸隣接地帯では使用しない。感電・落下の原因となります。
- 質量に耐える所に確実に取付ける。落下の原因となります。
- 適合以外の器具と組合せて使用しない。落下の原因となります。

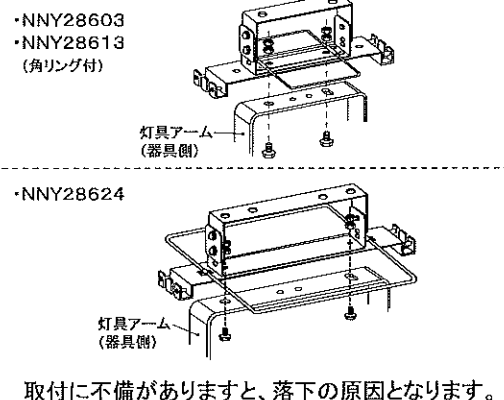
注意

- 周囲温度は、 $-20\sim 40^{\circ}\text{C}$ で使用してください。指定外の周囲温度で使用すると、落下の原因となります。
- ボールが直接当たる環境では、必ず下面ガードと組合せて使用してください。落下の原因となります。
- 器具の取り付け取り外しは手袋など保護具を使用する。怪我の恐れがあります。

各部のなまえと取付けかた



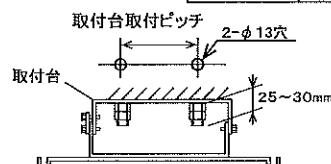
器具取付方法



付属部品	押え板・当て板(2個)	M10ボルト・ナット セット(2個)
NNY28603	同梱	同梱
NNY28613	同梱	同梱
NNY28624	同梱	同梱

1. 取付台を天井に取付ける

- ・取付台の2箇所の穴を利用する。
 - ・取付は質量に耐える所に、必ずM10以上のボルトを使用し、六角ナット2ヶで確実に固定する。(推奨締付トルク: $2.4\text{N}\cdot\text{m}$)
 - ・取付場所は、器具質量の約10倍の質量に耐えうる強度を確保する。
 - ・吊ボルトの長さは天井面から25~30mm
- 不備があると落下の原因となります。



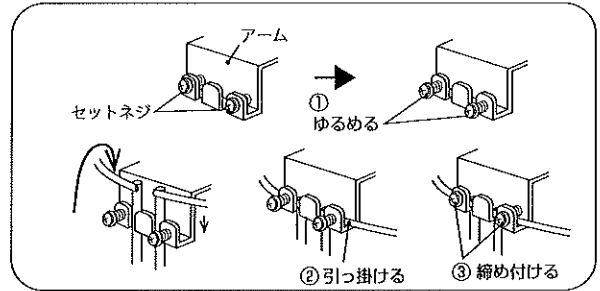
各部のなまえと取付けかた

2. 器具を取付ける

(取付方法は、適合器具の取扱説明書をご確認ください。)

3. 側面ガードをアームに取付ける

- ① アームのセットネジをゆるめ、側面ガードが引っ掛かるようにしてください。
- ② 組み立てた側面ガードを右図のようにアームの上から引っ掛ける。
- ③ 側面ガードをはさむようにしてセットネジを締め付けてください。
(推奨締付トルク 2. 1 N・m)
締め付けに不備があると、器具落下の原因となります。



4. 側面ガードを組み立てる

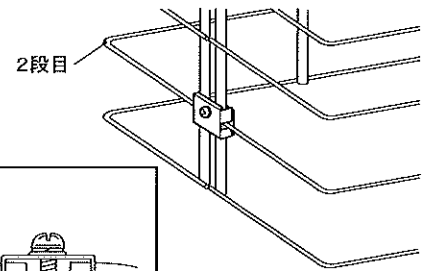
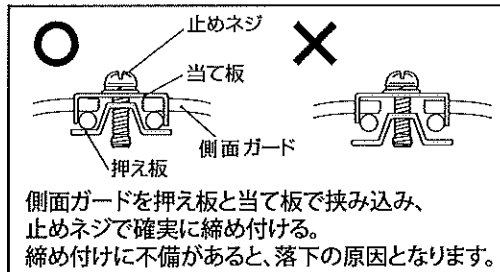
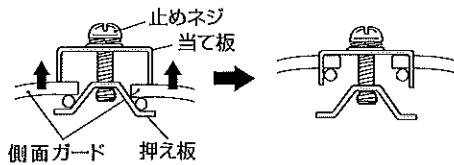
- ・押え板、当て板の位置は最下部リングから2段目に取付けてください。
- ・側面ガードは、段違いに組み合わせないようにしてください。

押え板・当て板の取付け方

押え板と当て板は外れない構造になっています
(無理に外すと固定が出来なくなります。)

止めネジを図のように緩め、計2カ所の固定を確実に行ってください。

(推奨締付トルク 2. 1 N・m)



取扱説明

お客様へ、この説明書は必ず保管してください。

安全に関するご注意

より安全にお使いいただく為に
前ページもお読みください。

下記事項をお読みになり正しくお使いください。誤った使い方をされると落下の原因となります。

警告

- 器具の改造および、構成部品の交換をしない。落下・感電の原因となります。
- 破損及び変形の発生している側面ガードは使用しない。

注意

- お手入れの際は、必ず電源を切って、器具が十分冷えてから行ってください。やけど・感電の原因となります。
- 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が短くなります。
- 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。
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

1. 保証について
この商品の保証期間は1年間です。
但し、消耗品は除きます。詳細は弊社カタログをご参照ください。
2. 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申し出ください。
3. 補修用性能部品（電気部品）について
弊社はこの照明器具の補修用性能部品（電気部品）を製造打ち切り後、6年間保有しています。
補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。

パナソニック株式会社 ライティング機器ビジネスユニット 〒571-8686 大阪府門真市門真1048

お問い合わせ先 パナソニック 照明と住まいの設備・建材お客様ご相談センター
0120-878-709(フリーコール) 0120-872-460(FAX)