Panasonic®

施工説明書 取扱説明書

LED・蛍光灯器具用ガード

保管用

FK21533 • FK21534 • FK22533 • FK41533 • FK41534

FK42533 • FK81534 • FK82533 • FK21553 • FK21554

FK22553 • FK41553 • FK41554 • FK42553

• 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に必ずお渡しください。

安全に関するご注意

塾 生

- ●施工は、施工説明にしたがい確実に行なう。施工に不備があると、落下の原因となります。
- ●ガードを改造しない。落下の原因となります。
- ●適合器具を使用する。適合外の器具を使用すると落下の原因となります。(器具カタログ等にてお確かめください。)

●振動の強い場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。 落下・感電・火災の原因となります。

各部のなまえと取付方法

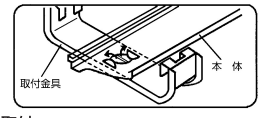
		1
20W用器具	400mm	
40W用器具	600mm又は800mm	
110W用器具	1200mm又は1400mm	'
A (別途) 5 ガード	2 ボルコ 3 器 別途	

1. 取付前の確認

・許容荷重に十分耐えるよう、取付部の強度を確保する。 不備があると落下の原因となります。

2. 取付金具の固定

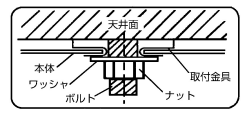
・取付金具のツメを器具 本体の取付ボルト穴に 入れて、仮止めする。 不備があると落下の 原因となります。



3. 器具本体・取付金具の取付

・器具本体と取付金具を同時 に天井面に密着させ、確実 に取付ける。

(推奨締付けトルク: 1.5 N·m) 不備があると落下の原因と なります。



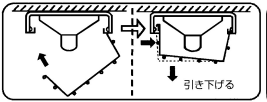
4. 器具部品の取付

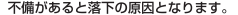
・器具の反射板、ランプ等を取付ける。 (詳細は器具の取扱説明書をご覧ください。)

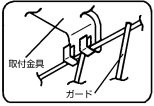
不備があると落下・感電の原因となります。

5. ガードの取付(次ページも参照ください。)

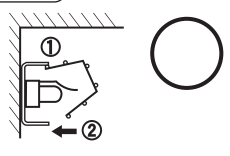
- ・ガードの片側を取付金具に引っ掛けて、仮止めする。
- ガードをたわませてはめ込む。



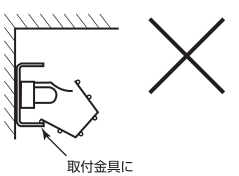




壁付けの場合

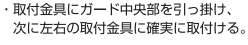


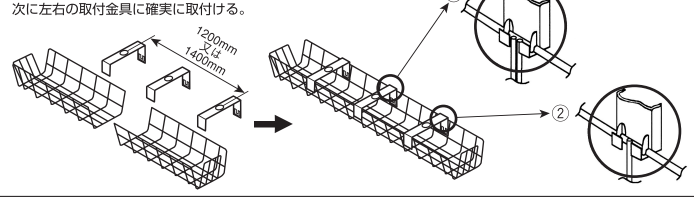
上図の順に上から取付けてください。 不備があると変形・落下の原因になります。



負担がかかります。

FK81534・FK82533の取付方法





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。

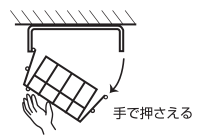
安全に関するご注意

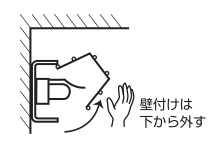
- ●衝撃を受け、著しく変形したガードは使用しない。照明器具破損・落下の原因となります。
- ●ガードを改造しない。落下の原因となります。

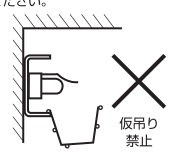
- ●ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。
- ●3~5年に1回は、工事店等の専門家による点検を実施していただき、不具合がありましたら交換してください。

(必ず電源を切って行なってください。感電の原因となります。) お手入れ

- ガードの清掃について …………
 - 水または中性洗剤を用いて、汚れた部分を軽く拭き取ってください。 シンナー、ベンジン、アルカリ系洗剤で拭かないでください。 変色・変質・強度低下による破損の原因となります。
- ガードを外す際は…………… 勢いよく外れないよう手で押さえながら外してください。







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 パナソニックお客様ご相談センター 0120-878-365(フリーダイヤル) 0120-878-236(FAX)