

KOIZUMI コイズミ照明器具 施工取扱説明書

型 番 AR44593L 〔蓄電池内蔵型〕



保存用

（一般屋内用） 器具の取付け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 必ずお守りください







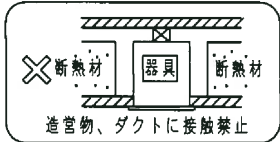
人への危害、財産への損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危険や、損害の程度を区分して、説明しています。

■お守りいただく内容を、次の図記号で説明しています。（下記は図記号の一例です。）

	警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。
	注意 「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

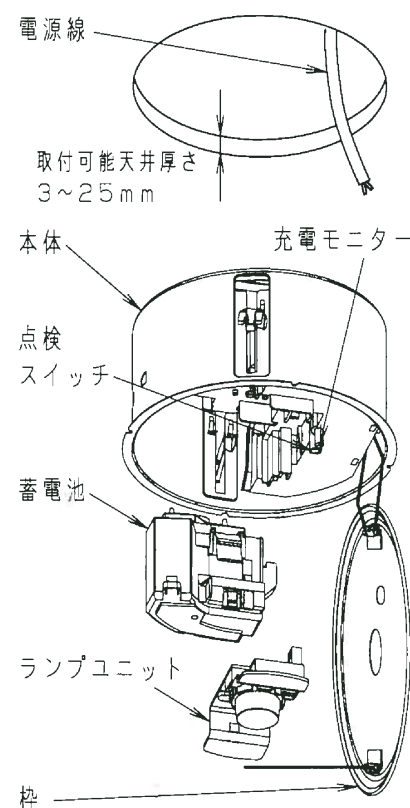
	してはいけない内容です。
	実行しなければならない内容です。

<div> 警告</div>				
<div> 厳守</div>	施工は、取扱説明書に従い確実に行う。 施工に不備があると、火災・感電・落下の原因となります。	<div> 禁止</div>	天井埋込専用ですので、壁取付や天井直付はしない。 火災・落下・感電の原因となります。	
	レンズはガラス製のため、取り扱いに注意する。 破損によるケガの原因となります。		ブローイング工法及び特殊な断熱施工された天井には使用しない。 火災の原因となります。	
<div> 分解禁止</div>	器具を改造しない。 火災・感電・落下の原因となります。		<div> 禁止工法で施工されますと、過熱・焼損の原因となります。</div>	
<div> 禁止</div>	蓄電池を分解したり火や水に投入しない。 火災・破裂・やけど・感電の原因となります。		<div> 断熱材 器具 断熱材 造営物、ダクトに接触禁止</div>	電源は専用回路とし、途中にはスイッチを設けない。 非常点灯しない原因となります。
	表示された電源電圧（定格電圧±6%）、周波数以外の電源で使用しない。 火災・感電の原因となります。			

注意			
 厳守	 厳守		<p>直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動のある場所、雨の吹き込みを受ける場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。 火災・感電・落下の原因となります。</p>
			<p>48時間充電を行い、その後非常点灯の確認をしてください。 蓄電池は設置後通電し、充電しないと非常点灯しません。</p>
			<p>周囲温度は、5～35℃で使用してください。 蓄電池の劣化や火災及び非常時点灯しない原因となります。</p>
 厳守	 厳守		<p>電源を通電せずに、蓄電池を接続したまま放置しないでください。 蓄電池の劣化や短寿命の原因となります。</p>
			<p>取付面がクロス貼りの場合、接着剤が十分に乾燥してから器具を取付けてください。 サビや変色の原因となります。</p>

取説No. NNQZFB9142013-T

各部のなまえと取付け方



※この図は一部省略抽象化した共通部品図です

* 取付け終了後、48時間以上通電した後、電源通電状態で緑色の充電モニターが点灯していることをご確認ください。
また、点検スイッチを押して、ランプの点灯をご確認ください。

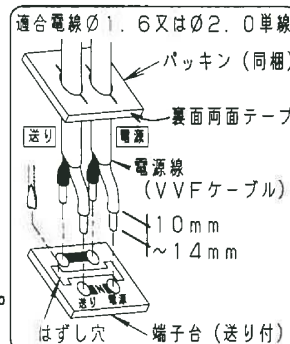
1 取付け前の確認

- 器具質量 (0.9kg) に十分耐えるよう取付部の強度を確保してください。
- 不備がありますと器具落下の原因となります。

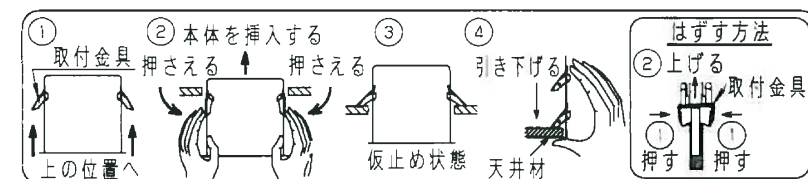
2 天井に $\phi 150$ の埋込穴をあける

3 電源線を端子台に接続する

- 電源線をパッキン (同梱) に通す。
 - パッキン裏面の両面テープをはがす。
 - 電源線を差し込み穴に確実に差し込む。
 - パッキンを本体に貼り付ける。
- 端子台の容量は10Aです。
接続が不完全な場合、火災の原因となります。



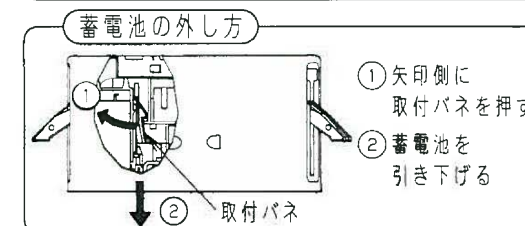
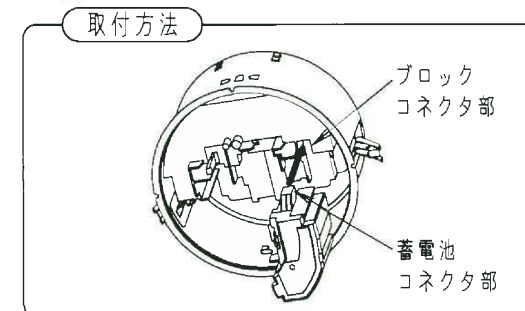
4 本体を取付ける



不備がありますと器具落下の原因となります。

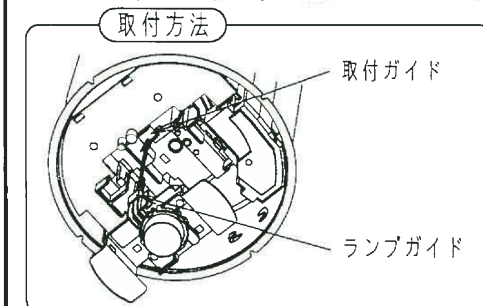
5 蓄電池を取付ける

- ブロックコネクタ部に合わせ、蓄電池を押し上げる。
- 蓄電池コネクタ部は確実に押し込んでください。
- 接続が不完全な場合、非常点灯しません。



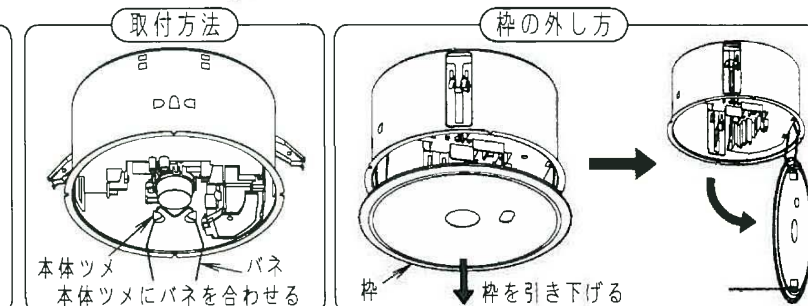
6 ランプユニットを取付ける

- ランプガイドをブロック側の取付ガイドに合わせ、確実に押し込む。
- 接続が不完全な場合、非常点灯しません。



7 枠を取付ける

- 点検スイッチと枠の穴を合わせる。
- 2箇所の本体ツメにバネを合わせ、枠を押し上げる。



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 必ずお守りください

警告		
! 厳守	異常を感じたら速やかに電源を切り、販売店・電気工事に相談する。 火災・感電の原因となります。	蓄電池は分解しない。 やけど、感電の原因となります。 蓄電池内の液は、皮膚や衣類をいためます。
	蓄電池をショートさせない。 火災・破裂・やけど・感電の原因となります。	器具を改造しない。 火災・感電・落下の原因となります。
禁止	蓄電池を加熱したり、火や水の中に入れない。 破裂する危険があります。	

注意		
! 厳守	照明器具には寿命があります。(※) 法令に基づいて定期的に点検を実施してください。 点検せずに長時間使い続けるとまれに火災・感電・落下などに至る場合があります。 ※照明器具は、使用条件、使用環境で異なりますが、8~10年が取り替え時期の目安です。 但し、蓄電池は、4~6年です。	長時間器具を使用しないときは、蓄電池は外してください。 蓄電池の劣化や短寿命の原因となります。
		アルカリ系洗剤は使用しないでください。 強度低下による破損の原因となります。 LEDを直視しないでください。 目の痛みの原因となることがあります。
禁止		

器具定格・仕様

接続図についてはブロックの銘板、定格については器具の銘板をご参照ください。

取付後の確認とお願い

48時間以上器具に通電した後に、以下の項目をご確認ください。

- 充電モニターが点灯していることを確認してください。
- 点検スイッチを押して点灯を確認してください。30分以上点灯すれば正常です。
- 点検時以外は点検スイッチを操作しないでください。
- 電源を通電しないまま蓄電池をつないで放置しないでください。
非常時に点灯しません。 また、蓄電池の寿命が短くなります。

器具の種類と交換部品

品番	交換電池
AR44593L	FK825C (2.4V 3000mAh)

注意 蓄電池交換時は、器具に取付けられている蓄電池と同じパナソニック製の蓄電池にお取り換えください。故障の原因となります。

Ni-MH この器具は、ニッケル水素電池を使用しております。ニッケル水素電池はリサイクル可能な貴重な資源です。ニッケル水素電池の交換及び使用済製品の廃棄に際してはニッケル水素電池を取り出しリサイクルへご協力ください。

