

②電源線と口出し線を確実に接続し、防水及び絶縁処理を行なう。
※D種(第三種)接地工事を行なう。

⚠ **警告** 電源の接続及び絶縁を確実に行ってください。
接続が不完全な場合は火災・感電の原因になります。

3点灯の確認を行なう

■照射方向の調節について

●照射方向を調節する場合は、六角レンチ（市販品）でアーム締付ネジをゆるめてから、灯具を持って行なってください。
調節後、アーム締付ネジを締め付けて固定してください。
指定範囲以上、無理に動かさないでください。

■照射距離について

●照射距離により被照射面が変色・変質するおそれがあります。
被照射面との距離は0.1m以上離してください。

⚠ **器具の取外しは工事店・電器店に依頼してください。→感電の原因になります。**

■使用上のご注意

- 器具の近くでリモコン(コントローラ)を操作した場合、誤動作することがあります。
器具とコントローラ受信部を離してご使用ください。
- 器具の近くや電波状況の弱い場所では音響製品に雑音が入る場合があります。
器具と音響製品を離してご使用ください。
- ランプの短寿命の恐れがあるため、直射日光が当たる時間帯は点灯しないでください。

■LEDユニットについて

- 明るさが70%になるまで平均約40000時間です。
- LEDのみの交換はできません。
- LEDは輝度が高いため、直視しないでください。
- LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。
- 電源ON時にスイッチが点灯する表示付スイッチに使うと、表示が暗くなったり点灯しないことがあります。

■器具のお手入れ ⚠注意 器具のお手入れの際は安全のため電源を切ってください。感電の原因になります。

- 明るく安全に使用していただくために6ヶ月に1回程度の清掃・点検をしてください。
- 器具の汚れは乾いた柔らかい布か薄めた中性洗剤を浸透させた柔らかい布をよく絞ってから拭き取ってください。
シンナーやベンジンなどの揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。また、薄めた中性洗剤を使用した場合は、洗剤が残らないよう、よく拭き取ってください。変質・故障の原因になります。

保証とアフターサービスについて

保証について

●この照明器具の保証期間は、製品お買い上げ日より1年間です。
但し、蛍光灯器具・HID器具の安定器、LED電源、LEDモジュールは3年間です。

●ランプ(LED電球含む)、グロー点灯管、電池などの消耗品は対象外です。

●24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合は上記の半分の期間とします。

●取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った使用状態で保証期間中に故障した場合に無償修理させていただきます。

修理を依頼されるとき

●ご使用中に異常が生じた場合は、お使いになるのをやめ、電源を切って、お買い上げの販売店(工事店)にご相談ください。

●ご贈答品やご転居などでお買い上げの販売店(工事店)にご相談できない場合や、アフターサービスに関するご相談、ご不明点は、別紙「お客様相談窓口のご案内」各窓口までお問い合わせください。

コイズミ照明株式会社

再生紙を使用しています。

KOIZUMI コイズミ照明器具

型番XU44107L・XU44108L・XU44109L・XU44110L

施工取扱説明書

お客様へ

器具の取付けの際、電気工事は工事店・電器店へ依頼してください。
一般の方の電気工事は法律で禁止されています。

工事店様へ

施工前には、この説明書をよくご覧の上、正しく施工してください。
この説明書は必ずお客様へお渡しください。

保存用

【安全上のご注意】

<div><div>⚠ 警告</div><div>この表示を無視して誤った取り扱いをすると死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。</div></div>	
<div><div>⚠ 厳守</div><div>器具の取付けは、説明書に従い確実に行ってください。 →器具の取付けに不備があると火災・感電・落下によるけがの原因になります。</div></div>	<div><div>禁止</div><div>前面ガラスが高温になりますので人が容易に触れる恐れのある場所では使用しないでください。 →やけどの原因になります。</div></div>
<div><div>禁止</div><div>この器具は防雨型です。浴室・サウナ風呂などの高温多湿な場所では使用できません。 →火災・感電の原因になります。</div><div>この器具は耐塩仕様ではありません。塩害が発生する可能性のある地域では使用しないでください。 →早期に錆、腐食などが生じ、落下によるけが・感電・故障などの原因になります。</div><div>このような場所には取付けないでください。 この器具はポール取付、天井・壁・直置取付可能器具です。不安定な場所やベニヤ板などの強度の弱い場所には取付けないでください。 →火災・感電・落下によるけがの原因になります。</div><div></div></div>	<div><div>アース工事</div><div>アース端子(線)がついている器具は必ず電気設備の技術基準に従って、接地(アース)工事を行なってください。 →アースが不完全な場合、感電の原因になります。</div></div>
	<div><div>⚠ 厳守</div><div>電源コードが損傷した場合(芯線の露出・断線など)、速やかに電源を切り、工事店・電器店に修理を依頼してください。 →そのまま使用しますと、火災・感電の原因になります。</div><div>器具と被照射面の距離は器具表示および説明書に従って、ドア開閉範囲や家具などの可燃物が近づかないように取付けてください。 →照射距離が制限より近すぎると被照射物の変質・変色または焼損による火災の原因になります。</div></div>
<div><div>分解禁止</div><div>器具を改造したり、部品を追加・変更して使用しないでください。 →火災・感電・落下によるけがの原因になります。</div></div>	<div><div>表示された電源電圧 (AC100V/AC200V/AC242V) 以外の電源で使用しないでください。 →火災・感電の原因になります。</div></div>
<div><div>禁止</div><div>器具のすきまや放熱穴などに金属類を差し込まないでください。→感電・故障の原因になります。</div><div>器具を布や紙などでおおって使用しないでください。→火災の原因になります。</div></div>	<div><div>⚠ 厳守</div><div>異常を感じた場合は、速やかに電源を切ってください。 →放置しますと火災・落下によるけがの原因になります。工事店・電器店にご相談ください。</div></div>

<div><div>⚠ 注意</div><div>この表示を無視して誤った取り扱いをすると傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される内容です。</div></div>	
<div><div>接触禁止</div><div>点灯中や消灯直後は器具が高温のため触らないでください。 →やけどの原因になります。</div></div>	<div><div>禁止</div><div>ガス機器など、温度が高くなるものの上への取付けや、器具の下にストーブなどの高温のものを置かないでください。また、燃えやすいものを近づけて使用しないでください。 →火災の原因になります。</div></div>
<div><div>禁止</div><div>アームなどの可動部のすきまに指を入れないでください。→けがの原因になります。</div><div>ライトコントローラなどの調光器との併用はできません。 →火災の原因になります。調光器の取外しが必要です。調光器の取外しには資格が必要です。工事店・電器店に依頼してください。</div></div>	<div><div>⚠ 厳守</div><div>照明器具の寿命は、使用条件、使用環境で異なりますが、一般的な使用状態で8~10年が目安です。数年に1回は、専門家(工事店・電器店)による点検を実施していただき、不具合がありましたら適切な処置を施してください。 →放置すると、火災・感電・故障の原因になります。</div></div>

取説No. U441-07L KI/S・T-02

■定格

型 番	定格電圧	入力電流	消費電力	使用ランプ
XU44107L・XU44108L XU44109L・XU44110L	AC100V/AC200V/AC242V	0.48A/0.24A/0.20A	48.0W	LED

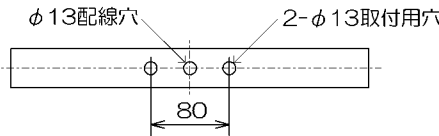
■施工前の確認

1 器具重量に耐えられるよう、取付部の強度を確保する

2 取付面が十分乾燥していることを確認する
器具や取付面の変色の原因になります。

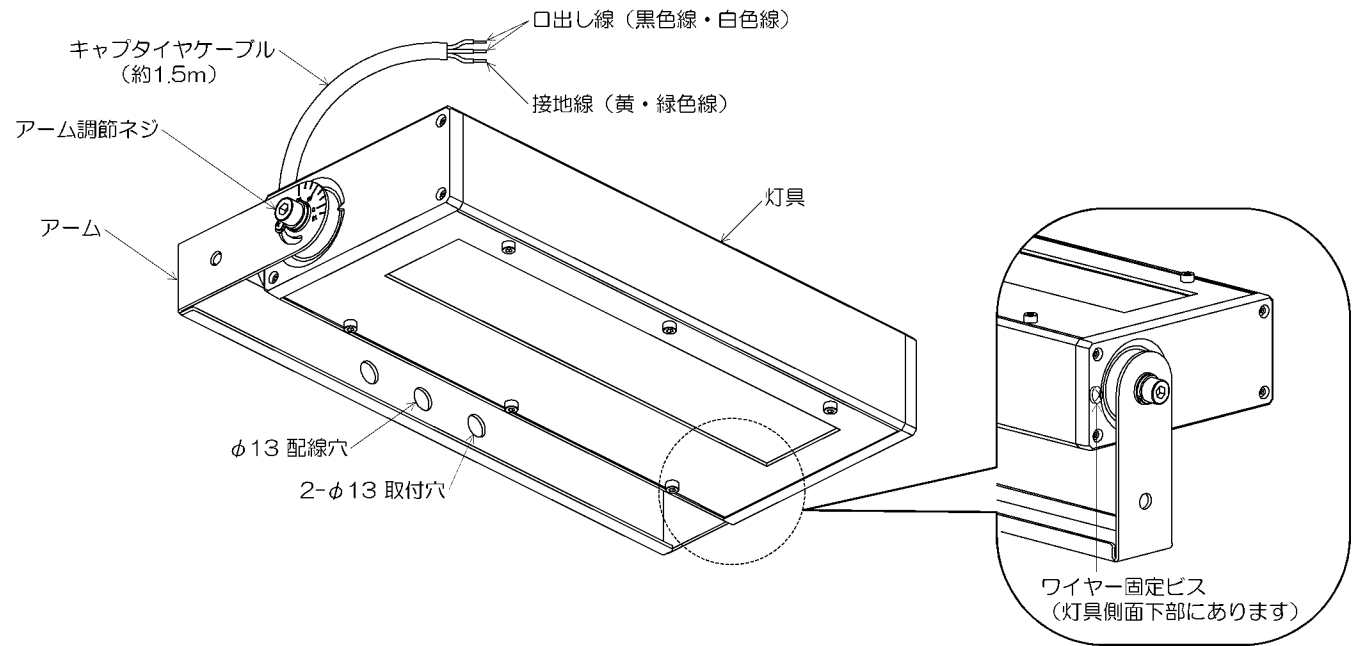
3 取付ピッチ

右図は器具を取付面から見た図です。

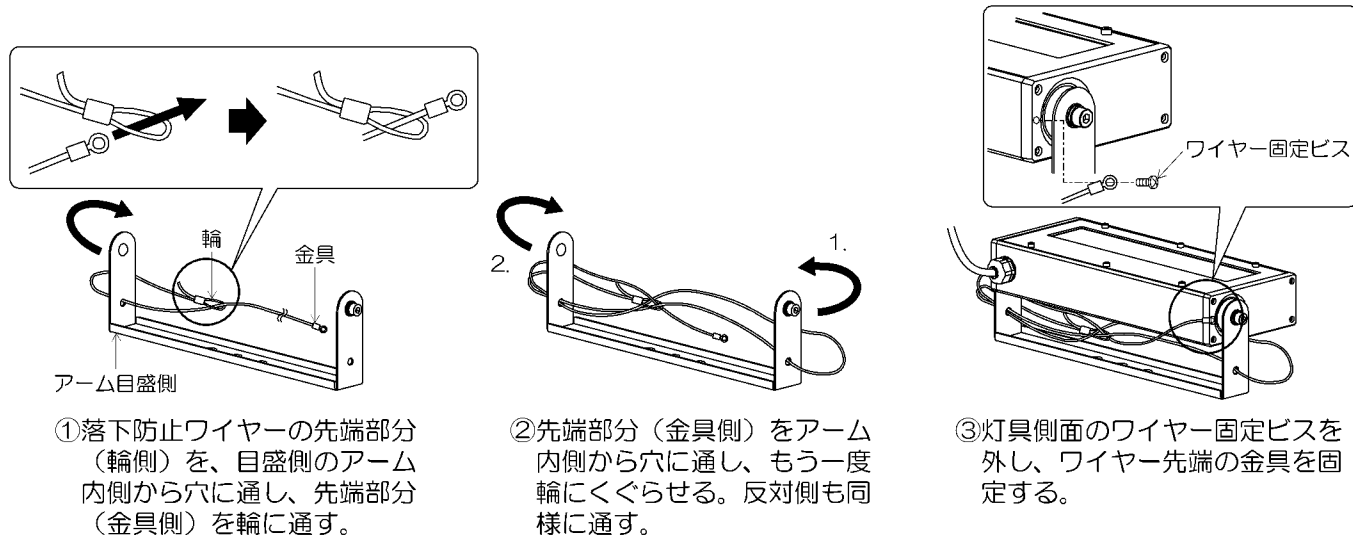


■施工手順 △注意 取付けの際は必ず電源を切ってください。感電の原因になります。

※この図は一部抽象化した共通部品図です。
※部品の有無・損傷を確認し、不備の際は取付けしないでください。



1 灯具に落下防止ワイヤー（別売：AE44544E）を取付ける場合

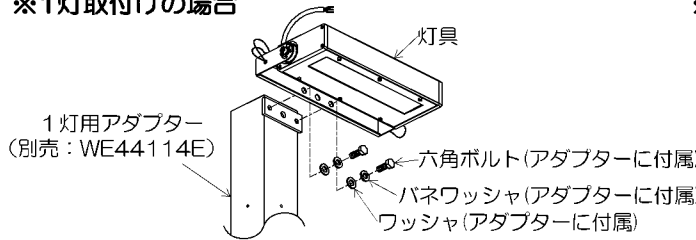


2 灯具を取付ける

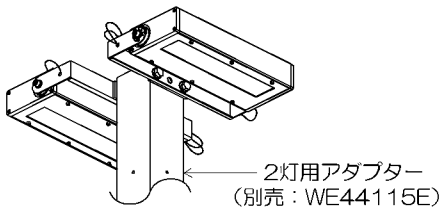
＜ポール取付けの場合＞

①灯具にアダプター（別売）を取付ける。

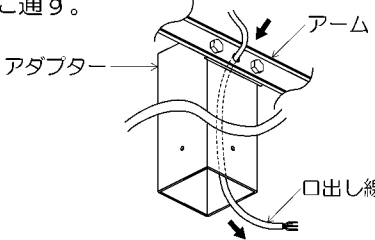
※1灯取付けの場合



※2灯取付けの場合



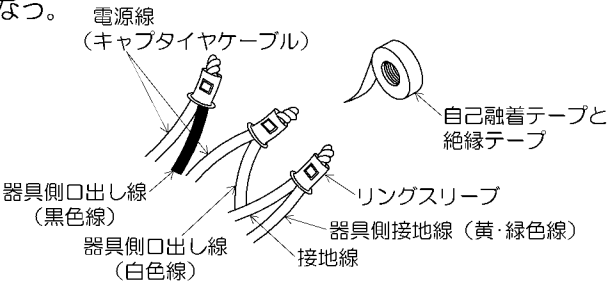
②灯具の口出し線をアームの配線穴からアダプターに通す。



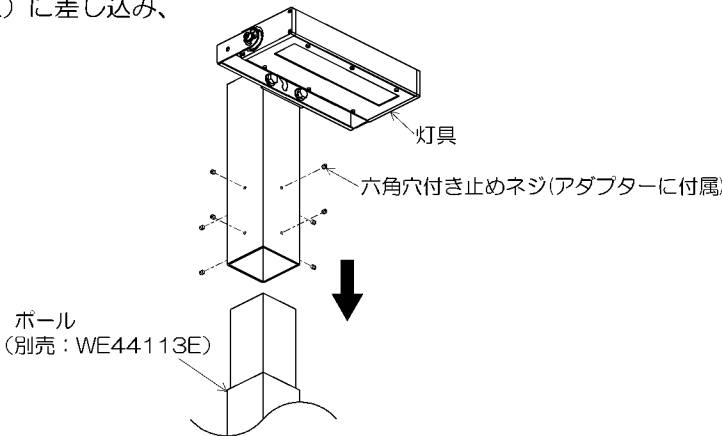
③電源線と口出し線を確実に接続し、防水及び絶縁処理を行なう。

※D種(第三種)接地工事を行なう。

⚠ 警告 電源の接続及び絶縁を確実に行ってください。
接続が不完全な場合は火災・感電の原因になります。



④アダプターをポール（別売：WE44113E）に差し込み、六角穴付き止めネジで確実に固定する。



＜天井・壁・直置取付けの場合＞

①アームにボルトを通し、ワッシャ、六角ナット（市販品）で取付ける。

