




## ⚠️ 取り扱い時の注意 (お客様)

 禁止	光を直視しない 点灯中に直視すると目を痛める可能性がある。	 必ず実施	清掃の際は電源を切り器具が冷えてから行う <b>器具の分解はしない</b> 電源を切ったあと器具が十分冷えたことを確認して 外側のみ清掃する。中性洗剤以外は使用しない。 ※詳しくは「お手入れについて」を参照。
	使用中・使用直後に触らない 点灯中や消灯直後に、操作部以外は触らない。やけどの原因になる。		器具に水をかけない 器具に向かって下から水をかけない。器具に水が侵入し、故障の原因になる。
 可燃物	取り付け場所の下に可燃物を長期間置かない 取り付け場所の真下に可燃物を長期間保管(放置)しない。火災の原因になることがある。		定期的に点検する 長期間の連続使用による発煙・発火・感電事故を防ぐため、定期点検を実施する。 数年に一度専門家による点検を実施する。

**点灯異常を感じたらすぐに電源を切る** 異常を感じたらすぐに電源を切り、お買い求めの販売店または LED 照明サポートコールへご連絡ください。

## 知っていただきたいこと

- 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。
- 表示が発光するスイッチに使用した場合、スイッチの発光部が暗くなったり点灯しなかったりすることがあります。
- ビデオカメラや防犯カメラを通して照射された面を見た時の画像に、ちらつきや縞模様が見られる場合があります。

## 使用に関するお知らせ

- 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。
- 照射面や照射距離が近い場合、光ムラが発生する場合があります。

## お手入れ方法

- お手入れの際は必ず電源を切り、本体が冷えたことを確認してから行ってください。
- 器具を清掃する際は、乾いた柔らかい布で拭きとるか、水で浸した柔らかい布をよく絞ってから拭いてください。
- シンナー、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。変色・破損の原因になります。

## 保証とアフターサービス

必ずお読みください

### ■保証期間

保証期間は、お買い上げ日より3年間です。  
 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、上記の半分の保証期間となります。  
 ※物件または使用環境により保証内容が異なる場合があります。詳しくは担当営業にお問い合わせください。

保証期間中に故障した場合は、お買い上げの販売店にて、お買い上げ日を特定できるものをご提示の上、修理をご依頼ください。無料にて修理させていただきます。詳しくは保証規定をご覧ください。

### ■保証期間経過後の修理

お買い上げの販売店にご相談ください。修理により製品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料にて修理いたします。

### ■補修用性能部品の保有期間について

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打ち切り後、最低6年間保有しています。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

### ■アフターサービスについて

ご不明な点はお買い上げの販売店またはLED照明サポートコールにお問い合わせください。

### 保証規定

保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。

- ① 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
- ② お買い上げ後の取り付け場所の移設・輸送・落下などによる故障および損傷
- ③ 火災・地震・水害・落雷・その他天災地変・異常電圧・指定外電源(電圧・周波数)の使用などによる故障および損傷
- ④ 車両・船舶などに搭載された場合に生ずる故障および損傷
- ⑤ 施工上の不備に起因する故障や不具合
- ⑥ 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障および損傷
- ⑦ 日本国以外での使用による故障および損傷



## 共通取扱説明書

取り付け説明付き 保管用

住宅用 防雨・防湿型 照明器具  
(非調光タイプ)

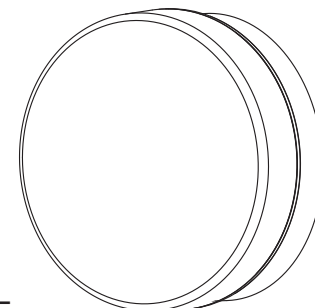
## LED浴室灯(円型／角型：シルバー)

このたびは、アイリスオーヤマ製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。この取扱説明書を必ずお読みになり、正しく安全にご使用ください。また本書は大切に保管してください。

### 電気工事必要 調光器使用不可

- お客様へ : この器具の取り付け工事は、必ず電気工事店(有資格者)にご依頼ください。資格を持たない方による電気工事は、法令で禁止されています。
- 工事店様へ : 工事が終わりましたら、この取扱説明書を必ずお客様にお渡しください。

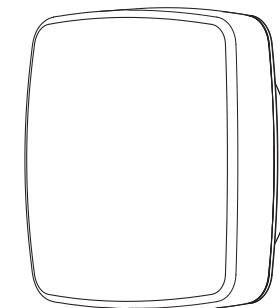
### 円型



本体色：シルバー

- IRCL10N-CIPLS-BS-P (昼白色)
- IRCL10L-CIPLS-BS-P (電球色)
- IRCL5N-CIPLS-BS-P (昼白色)
- IRCL5L-CIPLS-BS-P (電球色)
- IRCL5WW-CIPLS-BS-P (温白色)

### 角型







本体色：シルバー

- IRCL10N-SQPLS-BS-P (昼白色)
- IRCL10L-SQPLS-BS-P (電球色)
- IRCL5N-SQPLS-BS-P (昼白色)
- IRCL5L-SQPLS-BS-P (電球色)

## 安全上の注意






ここに示した内容は、お使いになる方や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するためのもので、「警告」「注意」の2つに分けて説明しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

	<b>警告</b> 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。
	<b>注意</b> 誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害が発生するおそれがある内容を示しています。

図記号の意味	 してはいけない「禁止」内容
	 しなければならない「強制」内容

## 取り付け時の注意

### ⚠️ 警告 (施工者様)

	調光器具(ライトコントロール)を使用しない 調光器のある回路へは接続できません。破損・不点灯・発火の原因になります。	 必ず実施	特殊なガスや粉塵の空間、さびが出やすい場所に設置しない 発熱・発煙・発火の原因になるため、腐食性ガスや引火性ガスがある場所、粉塵が多い場所には取り付けない。
	可燃物がある場所に取り付けない 可燃物の保管場所上部などへは取り付けない。火災の原因になる場合がある。		器具の重さに耐えるところへ取り付ける 壁材の破損や器具落下の原因になるので、取り付け部が強固な場所へ取り付け。
	振動や衝撃のある場所、熱がこもる場所は避ける 振動が加わる場所、高所で熱がこもりやすい(40℃を超える)場所へは取り付けない。 使用適正温度：おおむね -5 ~ 40℃		必ず定格電圧で使用する 日本国内のAC100Vで使う。指定外電圧で使用した場合、LEDチップの短寿命や火災の原因になる。 [参考：使用電圧範囲：AC100V ±6%]
	指定以外の取り付け姿勢で使用しない 本書で指示した向き以外には取り付けない。落下・破損・故障の原因になる。		

**アイリスオーヤマ株式会社** 〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号  <http://www.irisohyama.co.jp/led/houjin/>

製品に関するお問い合わせは(通話料無料) **LED照明サポートコール 0800-111-5300** (受付時間) 平日9:00~17:00、土・日・祝日9:00~12:00 / 13:00~17:00 (年末年始・夏期休業期間・会社都合による休日を除く)

FAXでのお問い合わせは(通話料無料) **0800-111-9300** Webからのお問い合わせは(メールフォームにご記入のうえ送信してください) **0800-111-9300** <https://www.irisohyama.co.jp/led/houjin/contact/>



## 各部の名称

- 説明図は、一部を省略抽象化した図です。
- 不足している部品があった場合には、お買上げ店またはアイリスコールまでご連絡ください。

## 垂直面 兼用 天井面

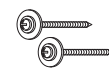
一般屋外／屋内用  
防雨／防湿形

※図は「円型」の例

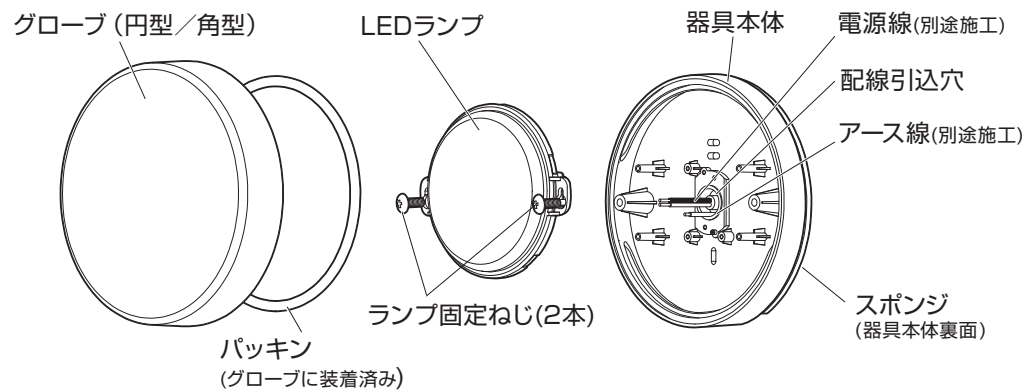
**注意** お客様による分解はご遠慮ください。故障の原因になります。

## ■付属品

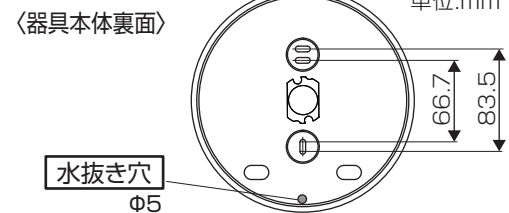
・フランジ付木ねじ (2本)



●施工場所に適したねじを用意してください。



### ●取付穴 (裏面スポンジは省略しています)



### 水抜き穴の準備

- 水抜き穴は垂直面への取り付け時のみドライバーなどで押し込み開口してください。
- 天井面への取り付け時は開口しないでください。
- 開口後は水抜き穴を塞がないように取り付けてください。

## ■仕様

形状 (色)	円型 (グローブ：乳白色) (本体：シルバー色)					角型 (グローブ：乳白色) (本体：シルバー色)				
	品番	IRCL10N-CIPLS-BS-P	IRCL10L-CIPLS-BS-P	IRCL5N-CIPLS-BS-P	IRCL5WW-CIPLS-BS-P	IRCL5L-CIPLS-BS-P	IRCL10N-SQPLS-BS-P	IRCL10L-SQPLS-BS-P	IRCL5N-SQPLS-BS-P	IRCL5L-SQPLS-BS-P
保護等級	防雨形 IP33 IEC 60529 (JIS C 0920)・防湿形									
光色	昼白色	電球色	昼白色	温白色	電球色	昼白色	電球色	昼白色	電球色	
色温度 (K)	5000	2700	5000	3500	2700	5000	2700	5000	2700	
サイズ (mm)	φ 188 (グローブ) × D 81					□ 188 (グローブ) × D 81				
質量 (kg)	約0.55					約0.60				
主要材質	グローブ：アクリル/器具本体：AES									

■使用環境：屋外／浴室 (垂直面／天井面) ■日本国内専用

■定格電圧：AC100V ■定格周波数：50/60Hz ■設計寿命：約40,000時間 ■製造：中国

※本器具の近くにラジオやテレビなど通信機器があると、雑音が入る場合があります。

※LEDは同一型番でも商品ごとに色や明るさがわずかに異なることがあります。

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

## お手入れについて (お客様)

警告・注意をよくお読みになり、正しくお手入れしてください。



- 必ず壁スイッチを切ってから作業してください。感電の原因になります。
- 器具側の水洗いはできません。またLEDランプは外さないでください。感電や故障の原因になります。

●照明器具を明るく快適にご使用いただくために、定期的に清掃してください。(6ヶ月に1度程度)

1. グローブははずさないでください。グローブ表面の汚れを、ぬるま湯に浸した布を固く絞ったもので、ていねいに拭き取ってください。
2. 汚れがひどい時は、中性洗剤をうすめて含ませた布を使用してください。その後洗剤分をよく拭き取り、仕上げに乾いた布で空拭きをしてください。

### ●お客様へ

お手入れ中に器具の破損を確認した時は使用を中止し、お買上げの販売店、または本書に記載するアイリスコールへご連絡ください。



### 注意

- 器具は一般屋外仕様です。海岸に近い地域では短期間で錆が発生するおそれがあります。



### 注意

- 下記の液体は製品を劣化させるおそれがありますので、使用しないでください。
  - × 塩素系漂白剤
  - × 酸性洗剤/アルカリ性洗剤
  - × シンナー/ベンジン/灯油/アルコール系溶液



## 取り付け方 (施工者様)



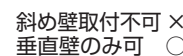
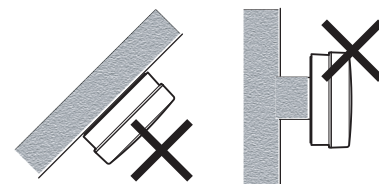
- 必ず電源を遮断してから作業してください。感電の原因になります。
- 取り付け手順は垂直面(壁)で説明しています。

### 1 安全確保のため電源を遮断する

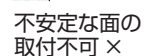
隠れ配線は必ず電源を切ってから、ケーブルの引き出し作業をしてください。露出配線はしないでください。

### 2 施工場所の確認

- 質量に十分耐えられる下地に取り付けてください。指定外の姿勢で取り付けしないでください。
- 取り付け面の状況により、防水処置を施してください。



斜め壁取付不可 ×  
垂直壁のみ可 ○



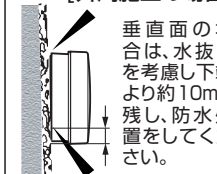
不安定な面の取付不可 ×

### 【防水処置】



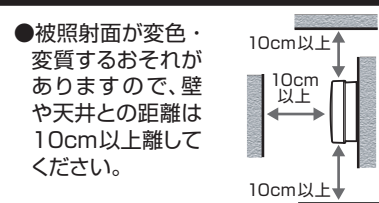
■電源線周辺(壁)  
電源線周辺は防水シールで処置をしてください。

### 【外周施工の場合】



垂直面の場合、水抜きを考慮し下端より約10mm残し、防水処置をしてください。

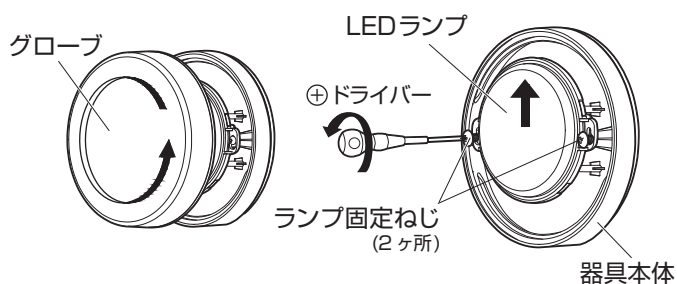
### 照射距離について



●被照射面が変色・変質するおそれがありますので、壁や天井との距離は10cm以上離してください。

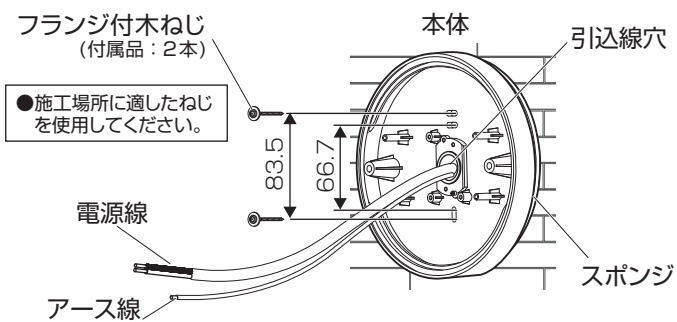
### 3 グローブとLEDランプを取りはずす

グローブを左に回して、器具本体から取りはずしてください。LEDランプの固定ねじ(2ヶ所)を緩め、LEDランプを上を持ち上げるとはずれます。



### 4 器具本体を壁面に取り付ける

器具の引込線穴より電源線とアース線を引き出してください。センサー部を下にして下図の取付ピッチを参照し、いずれか2点をしっかり固定してください。



### 注意

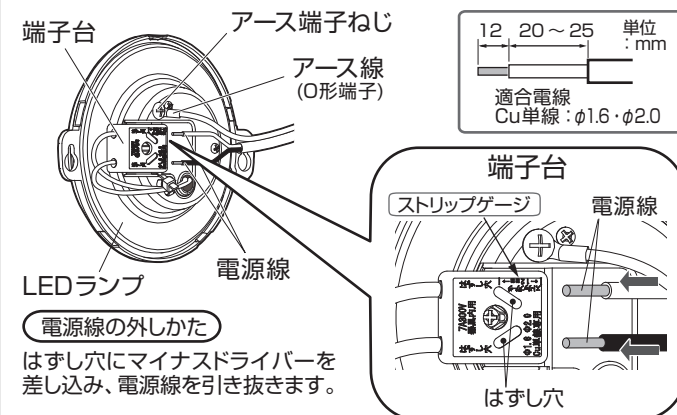
スポンジと取付面との間に隙間がないことを確認してください。隙間があると水分が侵入し故障の原因になります。

### 5 電源線・アース線を接続する

LEDランプ裏面端子台のストリップゲージ(12mm)に合わせて電源線の被服をむき、電源端子台に確実に差し込みます。アース線はO形端子で接続します。



**警告** 電源線は指定の太さを使用してください。

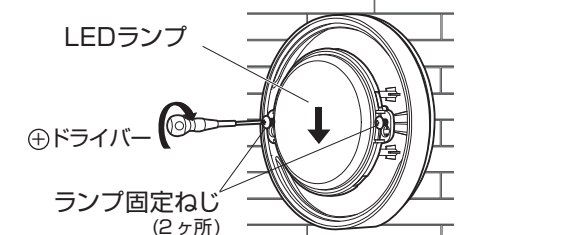


### 6 LEDランプを固定する

LEDランプ取付穴に固定ねじ頭を2ヶ所通し固定します。



**注意** LEDランプを確実に取り付けください。また配線を挟み込まないように注意してください。

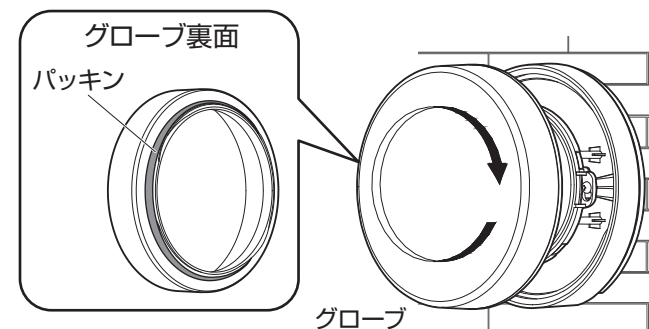


### 7 グローブを取り付ける

グローブ裏側のパッキンが正しく取り付けであることを確認し、右に回して本体に取り付けてください。



**警告** グローブは最後までしっかり回してください。取り付けが不十分な場合、湿気・水気の浸入による絶縁不良・感電の原因になります。



### ■角型の場合

グローブを水平に合わせてください。

