

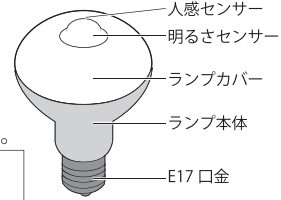


LDR4L-W/S-E17 9 / LDR4D-W/S-E17 9 共通

### センサー付き LED 電球 取扱説明書

このたびは、お買い上げいただきまことにありがとうございます。  
お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。

この取扱説明書は、お使いになる方がいつでも見ることができるように  
大切に保管してください。



### 安全上の注意 安全のために必ず守ってください

製品および取扱説明書には、重要な記載があります。それは、お使いになる方や他人への危害と財産を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくためです。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みいただき、記載事項を必ずお守りください。

#### ■図記号の説明



**警告** 「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。



**注意** 「損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。

#### ■表示の説明



してはけない「**禁止**」内容です。



必ず実行していただく「**指示**」内容です。

	<b>警告</b>	<b>注意</b>
	取り付け取り外しのときは必ず電源を切る(感電の原因)	器具で指定されたワット数以下のランプを使用する(器具の変形やランプの故障原因) ランプはソケットに確実に取り付ける(落下の原因)
	調光機能がついた電球器具、回路、非常用照明器具、誘導灯器具、水銀灯器具には絶対に接続しない(故障や火災の原因) 紙や布でおおったり、燃えやすいものを近づけたりしない(故障や火災の原因) 直流電源では絶対に使用しない(故障や火災の原因)	ランプが破損したら使用しない(けがや落下の原因) 水滴のかかる場所、湿度の高い場所では使わない(破損や絶縁不良による故障の原因) ぶつかけたり、傷つけたり、強く握ったりしない(破損やけがの原因) 点灯中や消灯直後は触れない(やけどの原因) ランプの点灯中にランプを直視しない(目を痛める原因)

### 取り付けについての注意

#### ■取り付け可能な器具

E17 口金器具でランプが下向き of 下面解放型器具でご使用ください。



●次の器具では使用できません。(センサー検知障害の原因)



下面解放型器具でも、細長い器具や、ランプの取り付け位置が奥まっている器具では、センサーが検知しなかったり、検知範囲が狭くなる場合がありますので使用できません。

- 白熱電球専用の人感センサー付器具・リモコン付器具など
- 取り付け高さが3m以上になる器具
- ランプを2個以上装着する器具  
(この他の状況により使用できない場合があります。)
- 電子スイッチでは使用できません。(誤作動の原因)

**△注意** ランプのセンサー部を覆う形状の器具には使えません。

#### ■取り付けできない器具

- 密閉型器具では、人感センサーが検知しないため使用できません。
- 水銀灯などのH I Dランプ器具・誘導灯・非常用照明器具
- 調光(明るさが調節できる)機能のついた器具(段調光器具も含む)  
(100%点灯でも使用不可)
- 断熱材施行器具[S B, S G I, S G 形表示器具]



密閉形器具



水銀灯器具など



誘導灯・非常用照明器具



水銀灯器具など



断熱材施行器具

**使いかた 電源を入れておくだけで、暗いときに人の動きを検知して点灯します。**

**点灯待機**

➡

**①点灯待機 (自動)**  
電源をON(入)にすると、ランプが約2秒点灯してから消灯し、待機モードに入ります。

電源を入れた直後にOFF→ONにすると、正常に動作しない場合があります。この場合は約20秒間OFFにしてから再度ONにしてください。

**②自動点灯**

明暗センサーの周囲が暗いときに、人が人感センサーの検知範囲に入ると点灯します。  
※周囲の明るさが約50ルクス以上のときは点灯しません。

**③自動消灯**

一回の点灯時間は約120秒ですが、検知範囲の人が不在になると約120秒後に消灯します。人が居れば時間は延長されます。

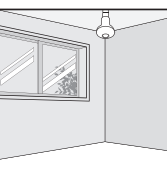
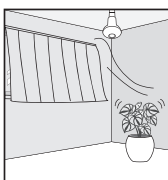
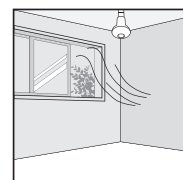
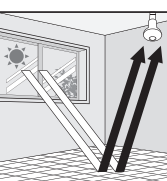
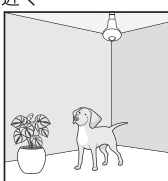
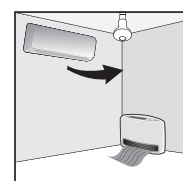
**■ランプの点灯に関するご注意**

- 明暗センサーが明るいとき検知しているときは点灯しません。
- 消灯・点灯中に人の動きや温度変化が小さいときは、人感センサーが人不在と検知して点灯しない場合があります。
- 肌の露出が少なかったり、また夏場は周囲の温度と体温の差が小さくなり、人感センサーが検知しにくいことがあります。
- ラジオやテレビなどの近くで点灯すると、雑音や画面にノイズが入ることがあります。この場合には、それらの製品との距離を更に離してください。
- LED照明は、同一型番でも発光色、明るさが異なることがあります。
- ランプ周囲温度が0℃～40℃の範囲で使用可能です。

**センサーについてのご注意**

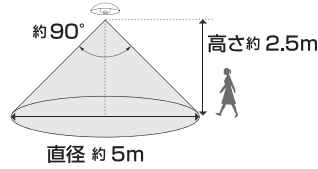
**■取り付け場所による影響について**

本品は周囲の明るさと温度変化を検知して作動します。下記のような場所では誤作動やうまく作動しないことがあります。

		
ガラスや窓ごしの場所	カーテンの近くや風などでゆれる植物の近く	風が吹き込む窓の近く
		
大理石の床や壁で光の強い反射を受ける場所	犬や猫などが通るところ	エアコン・ストーブなどの送風が流れる場所

**■センサー検知範囲について**

周囲が暗いとき人が近づくと点灯します。



- 図の検知範囲に人の体のおよそ半分が入ると点灯します。
- 取り付け高さ、人の移動速度、方向、服装や周囲環境によってセンサーの検知に差が生じることがあります。

**■センサー部のお手入れについて**

- センサー部は正しい検知性能を保つために、定期的に清掃してください。
- 電源を切りランプが十分に冷えてから、柔らかい布で乾拭きするか薄めた中性洗剤を布に含ませ固く絞って拭き取ってください。ベンジンやアルコール・シンナーなどは使用しないでください。変形・変色・ひび割れの原因になります。

**OHM 株式会社 オーム電機**  
〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8  
<http://www.ohm-electric.co.jp>

製品に関するお問い合わせは **お客様相談室** へ  
●通話料無料      ●携帯・IP・公衆電話からは  
**0120-963-006 048-992-2735**  
電話受付      平日 9:00～17:00  
※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます