

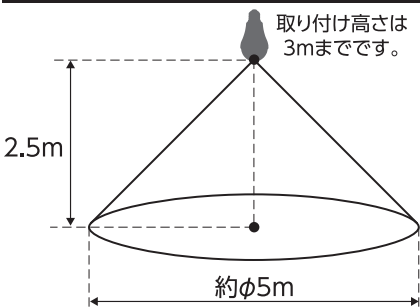
## ご使用可能な器具の例

口金E26の器具でランプが下向きの開放形器具でご使用ください。



- 電源スイッチをONにすると「ウォームアップモード」となり、約30秒間点灯し、消灯します。その後、人の動きを検知しなければ「センサーモード」として待機状態(消灯)となります。
- ※電源スイッチは常時ONの状態で使用してください。待機中は消灯していても電力を約0.1W消費しています。
- センサー感知範囲で人の動きを検知すると約2分間点灯します。
- ※感知範囲であっても人の動きがないと約2分後に自動消灯します。
- ※周囲の明るい場所では常時消灯しています。(目安として明るさが約35lx以上では点灯しません)
- ※周囲温度が高い環境で人の体温との差が小さくなるとセンサーの反応が鈍くなります。
- ※センサーは人や熱源による温度差を動きとして捉えますので、感知範囲に熱源があると人がいなくても点灯する場合があります。(熱源:動物・エアコン・カーテンの近く・光の反射が強い場所・温風ヒーター・窓ガラスの近く)

## センサー感知範囲 (暗い所)



株式会社ドウシシャ [www.doshisha.co.jp](http://www.doshisha.co.jp) [www.doshisha-led.com](http://www.doshisha-led.com)

【お問い合わせ先】

〒915-0801 福井県越前市家久町41-1ドウシシャ福井第2家電サービスセンター

【受付時間】 9:00~17:00 祝日以外の月~金

0120-104-481

DOSHISHA

屋内専用

LVA40L-HS LVA60L-HS  
LVA40N-HS LVA60N-HS

Luminous LED

人感センサー付  
LED電球

このたびは、当社製品をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。品質には万全を期しておりますが、万一不具合や、お気付きの点がございましたら、ご使用にならずに、当社お客様相談室までご連絡ください。

## ご使用の前に

以下の器具には絶対に使用しないでください。

- 調光のついた電球器具や回路。【調光・電球の明るさを変える機能】(電球が故障したりチラツいたりする場合があります。)100%点灯でも使用不可。
- リモコンの付いた照明器具や回路。
- 誘導灯・非常用照明器具。
- 水銀灯、ナトリウムランプ、メタルハライドランプなどのHIDランプ器具。
- 風呂場などの湿気の多い場所、水滴などがかかる場所では絶対に使用しないでください。
- 屋内専用ですので屋外用器具には取り付けないでください。

(このほかの使用器具の種類によって寸法的、熱的、その他の状況により使用できない場合があります。)

●この製品を使用できるのは日本国内のみで、海外では使用できません。(This unit can not be used in foreign countries as designed for Japan only.)

●白熱電球と比較して明るさ、光の広がり方が異なります。

## 使い方

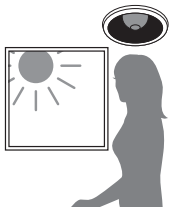
### 1.電源(壁スイッチなど)を入れる

電源スイッチをONにするとウォームアップモードとなり、約30秒間点灯し消灯します。その後、人の動きを検知しなければセンサーモードとして待機状態(消灯)となります。



### 2.待機状態

ランプの周囲が明るい場所では、明るさセンサーが機能して常時消灯しています。(目安として明るさが約35lx以上では点灯しません)待機中は消灯していても電力を0.1W消費しています。



### 3.自動点灯

周囲が暗いとき、感知範囲内に人の動きを検知すると自動点灯します。センサーは人や熱源による温度差を動きとして捉えます。感知範囲内に熱源があると人がいなくても点灯する場合があります。(熱源:エアコン、温風ヒーター、窓ガラス、カーテンの近く、光の反射が強い場所など)



### 4.自動消灯

感知範囲に人を検知なくなると、約2分後に自動消灯します。



## ご使用上の注意

- 水洗いや分解、改造はしないでください。LED光源のみの交換はできません。
- ランプ周囲温度が40℃を超える場所では使用しないでください。(推奨使用周囲温度は5~40℃です)
- 直流電源では絶対に使用しないでください。
- ランプ(電球)を直視しないでください。目に悪影響を及ぼす恐れがあります。
- 赤外線リモコンを採用した機器(テレビやエアコンなど)の近くで点灯しますと、リモコンが誤作動することがあります。
- ラジオ、テレビや赤外線リモコン方式の機器から離して使用ください。雑音が入ったり、正常に動作しない場合があります。
- AC100V、周波数50Hz、60Hz以外の電源では使用しないでください。
- LED光源にはバラストがあるため、同じ型名の商品であっても発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。
- 人感スイッチなどの自動減装置や遅れ停止スイッチなどには使用できません。
- 取り付け高さが3m以上になる器具では使用できません。
- ランプを2個以上使用する器具では、ランプが点灯しない場合がありますので使用できません。
- センサーの感知範囲は調節できません。
- センサーモード(人の動きを検知しなくなってから自動消灯するまでの時間)は調節できません。
- センサーが反応する照度レベルは調節できません。

## 電球安全上の注意

- 布や紙をかぶせたり、燃えやすいものを近づけないでください。(火災の原因)
- 直流電源では絶対に使用しないでください。(破損・発煙の原因)
- ランプを取り付けるときや・取り外すときは必ず電源を切ってから行ってください。(感電の原因)
- 調光機能の付いた電球器具や回路、非常用照明器具、メタルハライドランプなどのHIDランプ器具などでは絶対に使用しないでください。(破損・発煙の原因)
- 断熱材施工器具には対応していません。

- 器具で指定されたワット数以下のランプをご使用ください。(短寿命の原因)
- ランプはソケットに確実に取り付けてください。(火災・落下の原因)
- 物をぶつかけたり、傷をつけたりしないでください。(ケガ・破損の原因)
- 点灯中や消灯直後はランプが熱くなっていますので触れないでください。(ヤケドの原因)
- 酸、硫黄などの腐食性雰囲気のあるところ(温泉地など)では一般器具によるランプ(本製品)の使用はしないでください。(漏電・落下・口金腐食の原因)

推奨使用周囲温度：5~40℃