



※人感センサー部
 感知方式:赤外線受動式
 点灯保持時間:約90秒間(感知中は常時点灯)

【仕様】

品番	光源色	寸法(mm)		質量(g)	定格電圧(V)	定格入力電流(A)	定格消費電力(W)	周波数(Hz)	全光束(lm)	色温度(K)	演色性(Ra)	口金	設計寿命(h)
		全長	外径										
LDR5N-H-S6	昼白色相当	100	60	90	100	0.088	5.1	50/60共用	485	5000	80	E26	40000
LDR5L-H-S6	電球色相当	100	60	90	100	0.088	5.1	50/60共用	485	3000	80	E26	40000

【安全上のご注意】

- ・紙や布などでおおったり、燃えやすいものに近づけないでください。(火災・器具過熱の原因)
- ・調光(明るさを調整できる)機能のついた電球器具や回路、非常用照明器具、誘導灯器具、水銀灯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)
- ・取り付け、取り外しや清掃の時は必ず電源を切ってください。(感電の原因)
- ・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)
- ・水滴がかかる状態や湿度の高いところで使用しないでください。(破損の原因)
- ・物をぶつけたり、傷をつけたり、強く握ったりしないでください。(破損・ケガの原因)
- ・点灯中や消灯直後はランプが熱いので触れないでください。(ヤケドの原因)
- ・ランプはソケットに確実に取り付けてください。(落下の原因)

【使用上のご注意】

- ・水洗いや分解、改造はしないでください。LEDは交換できません。
- ・ランプ周囲温度が5℃～35℃の範囲で使用してください。ランプ周囲温度が35℃を超えますと、人感センサーが感知しにくくなる場合がありますので、ご注意ください。
- ・ランプと反射板などの隙間が狭い器具では温度上昇が大きくなり、ランプ寿命が短くなったり、使用できない場合があります。
- ・ラジオやテレビなどの音響・映像機器の近くで点灯しますと、雑音が入ることがあります。また、無線を使用した電子機器によっては、正しく作動しなくなることがありますのでご注意ください。(このような場合はランプから1m以上離してご使用ください。)
- ・赤外線リモコンを使用した機器(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。
- ・直流電源では使用しないでください。
- ・ランプを長時間直視するのはおやめください。目に悪影響を及ぼす恐れがあります。
- ・LED素子には光色、明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色、明るさが異なる場合があります。

⚠️ ご使用になる前に、個装箱に記載の「安全上のご注意」、「使用上のご注意」、「お買い求めの前に」を必ずお読みの上、正しくご使用ください。

6																		
5																		
4																		
3	口金(E26)	真鍮	1	ニッケルメッキ	作成	検図	承認										特記事項	
2	本体	難燃性ナイロン	1	白色	和賀	奥村	八巻										商品の仕様は予告なく変更することがあります。	
1	カバー	ポリカーボネイト	1	乳半														
No.	部品名	材質	数量	備考														初回作成日 2016年 9月 29日
													アイリスオーヤマ株式会社					