

「調光可能なLED電球」に「調光器」は必ず必要です。

調光器  
対応  
485lm (相当)  
電球色相当

E26  
口金

LED elpaball  
エルパボール

LED電球  
ELPA

LED電球

リフランプタイプ

LDR6L-H-G601

電球色相当  
明るさ (全光束) 485lm

■お買い求めの前に

以下のような器具には絶対に使用しないでください。

調光機能のついた電球器具や回路には、使用できません。  
【調光電球の明るさを調節できる機能】(100%点灯でも使用不可)

- リモコン付きの電球器具や回路
- 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
- 断熱材施工器具 (S6, S6i, S6形表示器具)
- 白熱電球専用の自動点灯器具
- 直流電源では絶対に使用しないでください。
- 塵外または雨や水漏れがかかる場所では使用しないでください。
- このほか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ったり、寿命が短くなる場合があります。

■LED電球仕様 LDR6L-H-G601 屋内用 交流電源 100V 50/60Hz共用

サイズ (mm)	質量 (g)	定格消費電力 (W)	定格入力電流 (A)	設計寿命 (h)	全光束 (lm)	光色
全長 102 × 外径 63	75	6.0	0.1	40000	485	電球色相当

ビーム光束 (lm)	ビーム角 (度)	中心光度 (cd)
320	100	150

- 表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。
- 高温となる場所で使用になられると寿命が短くなる場合があります。  
(推奨使用温度範囲 5℃~35℃)

- 白熱電球とは明るさ、光の広がり方 (配光) が異なります。
- 光色は、電球光に近い電球色相当です。
- 人感スイッチなど自動点滅装置や、遅れ停止スイッチなどと組み合わせて使用できない場合があります。
- LED素子にはバラツキがあるため、同じ形名商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

点灯中・消灯直後のLED電球本体は、大変熱くなりますので手を触れないでください。

※仕様及び外観・外装は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。  
※製造には万全を期しておりますが、万一不具合のあった場合は良品と交換させていただきます。それ以外の責はご容赦ください。



オーダーNo.  
1744-5



T4901087196463

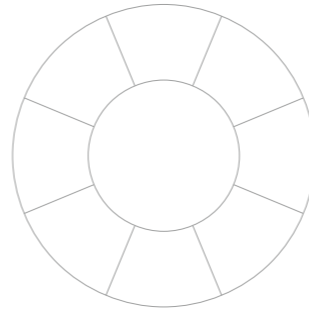
ELPA 朝日電器株式会社

〒574-8585 大阪府大阪市東淀川区14-10 http://www.elpa.co.jp/  
[ 近鉄津田橋口 ] 大阪 072(871)1166 東京 042(473)0159

MADE IN CHINA  
SE121225A

安全上の注意

- 警告**
- 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。【火災の原因】
  - 調光 (明るさを調節できる) 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・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】
  - 取付け、取外しや器具清掃のときは必ず電源を切ってください。【感電の原因】
  - 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】
- 注意**
- 器具で指定されたW (ワット数) 以下のLED電球をご使用ください。【短寿命の原因】
  - 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、LED電球が熱いので触れないでください。【ヤケドの原因】
  - LED電球は、ソケットに確実に取付けてください。  
【落下の原因】
  - 塵外または水漏れがかかる場所や湿度の高いところで使用しないでください。【破損・絶縁不良の原因】



ELPA

LDR6L-H-G601

電球色相当

明るさ (全光束) 485lm

ビーム光束 320lm

LED電球

リフランプタイプ

LED elpaball  
エルパボール

E26  
口金

消費電力 6.0w

調光 (明るさが調節できる) 機能のついた器具や回路には使用できません。

ELPA

LDR6L-H-G601

電球色相当

明るさ (全光束) 485lm

ビーム光束 320lm

LED電球

リフランプタイプ

LED elpaball  
エルパボール

E26  
口金

消費電力 6.0w

調光 (明るさが調節できる) 機能のついた器具や回路には使用できません。

ご使用上の注意

- 水洗いや分解、改造をしないでください。またLED素子の交換はできません。
- 人感スイッチなど自動点滅装置や、遅れ停止スイッチなどと組み合わせて使用できない場合があります。
- LED電球の周囲温度が35℃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℃~35℃です)
- ラジオ、テレビや赤外線リモコン方式の機器から離れてご使用ください。雑音が入ったり、正常に動作しない場合があります。(雑音が入る場合は、ランプから1m以上離れてご使用ください)
- 赤外線リモコンを採用した機器 (テレビやエアコンなど) の近くで点灯すると、リモコンが誤作動することがあります。
- 安全上、LED電球を直接することはおやめください。目に悪影響を及ぼす恐れがあります。
- 周波数50Hz、60Hz以外の電源では使用しないでください。
- LED素子にはバラツキがあるため、同じ型名商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。



子供たちの未来を守る、省エネ性能



LED elpaball  
エルパボール

明るさ 485lm  
消費電力 6.0w  
長寿命 40000時間  
E26口金

LEDだから「長寿命」

光源に、LED素子を使用しているのが長寿命。電球交換の手間が省けるので、取替えにくい場所に最適です。

LEDだから「省エネ」

低消費電力で、電気代の節約ができる省エネ設計です。CO<sub>2</sub>の排出量も削減できます。

すぐに明るい

点灯してすぐ明るくなるので、頻繁に入/切する場所のあかりにもおすすめです。

ELPA LED電球 リフランプタイプ  
LDR6L-H-G601 485lm 電球色相当