

「LED電球」の「調光」機能は「調光器」が必要となります。

**ELPA LED電球**  
LDA5D-G-G5101

一般電球形

40 W形相当  
昼光色相当  
明るさ (全光束) 510lm

広配光 280°  
消費電力 4.6W  
5年保証 (保証期間)

E26 口金

**使用上のご注意**

- 水気いや分解、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。
- ランプ周囲温度が50℃～55℃の範囲で使用してください。
- ランプが、テレビや赤外線リモコン方式の機器から放射してこられる赤外線、電磁波が、ランプが、正確に動作しない場合があります。
- 赤外線リモコンを使用した機器 (テレビやエアコンなど) の近くで点灯すると、リモコンが誤作動することがあります。
- ランプが故障する場合は、ランプが、正確に動作しない場合があります。
- 高温の特性上、明るさや光の色に「うつつき」が出る場合がありますのでご了承ください。

**安全上のご注意**

- 破損した状態で点灯させたり、燃やしやすいものに近づけたりしないでください。【故障の原因】
- 調光 (明るさを調節できる) 機能の付いた照明器具及び追加、非常用照明器具、換気扇換気口にはLEDランプは使用できません。【故障の原因】
- 交流100V用器具に50Hz以上の電圧では絶対に使用しないでください。【故障の原因】
- 取り付け、取り外しまたは器具清掃のときは必ず電源を切ってください。【故障の原因】
- 器具で指定されたW (ワット数) 以下のランプをご使用ください。【寿命の原因】
- 落としたり、傷をつけたり、無理な力を加えたり、重をつけたりしないでください。【故障の原因】
- 点灯中や点灯直後は、ランプが熱いので触らないでください。【故障の原因】
- 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】
- 破損したランプや水漏れのかかる状態、または湿度の高いところで使用しないでください。【故障の原因】

**LED電球 40 W形相当**  
明るさ (全光束) 510lm

**■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。

**調光機能の付いた照明器具及び回路**  
【調光: 明るさを調節できる機能】 (100%点灯でも使用不可)

- ・HIDランプ用器具・リモコン付きの照明器具や回路
- ・誘導灯・非常用照明器具・断熱材施工器具 (SB、SG、SC形表示器具)

● 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い場合があります。

- 人感スイッチなど自動点灯装置や、遅延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。
- 屋外または雨や水漏れのかかる状態、または湿度の高いところで使用しないでください。



**LED電球仕様**

サイズ (mm)	質量 (g)	全光束 (lm)	消費電力 (W)	電圧 (V)	電流 (mA)	設計寿命 (h)	全光束 (lm)	消費電力 (W)	電圧 (V)	電流 (mA)	色温度 (K)	色容差 (Ra)
全長 102mm × 外径 55mm	40	510	4.6	100	80	40000	510	4.6	100	80	5100K	110.8

● 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。

● ランプ周囲温度が50℃～55℃の範囲で使用してください。

● 白熱電球とは明るさ、光の広がり (配光) が異なります。

● 実色は、電球とは異なる実色相当です。

● 商品の特性上、明るさや光の色に「うつつき」が出る場合がありますのでご了承ください。

**点灯中・消灯直後のランプ本体は、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。

※ 製造は万全を期してありますが、万一不良品があった場合は良品と交換いたします。それ以外の責はご負担ください。

※ シンナー、脱脂剤など、溶剤がつかないようにご注意ください。

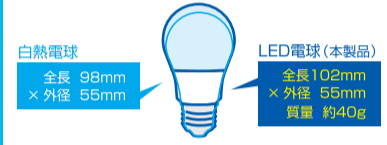
オーダーNo. 1997-1

4 901087 219926

**ELPA 朝日電器株式会社**  
〒714-0633 広島県大府市朝日町4-10 http://www.elpa.co.jp  
TEL: 082-717-1166 FAX: 082-717-1165  
Eメール: 042147310159 ※ 土・日・祭日 朝日電器株式会社

MADE IN CHINA  
200319A

**白熱電球とのワイス比較**



**ワイドに明るい広配光設計**



**LED電球の明るさめやす**

LED電球の明るさは、全光束 (ルーメン=lm) で選びます。全ての方向へ放射される光の量を示す単位で、数値が大きければ明るいとなります。

510lm

485m 640m 810m 1160m 1520m 2400m

※ 40W相当 ※ 50W相当 ※ 60W相当 ※ 80W相当 ※ 100W相当

※ 取り付け照明器具によっては、適正な配光や明るさが得られない場合があります。

**密閉型器具対応**

※ 使用状況により寿命が短くなる場合があります。

省エネ法2027年度  
目標基準値達成

**ELPA LED電球**  
LDA5D-G-G5101

一般電球形

40 W形相当  
昼光色相当  
明るさ (全光束) 510lm

広配光 280°  
消費電力 4.6W  
5年保証 (保証期間)

E26 口金

**LED電球の明るさめやす**

LED電球の明るさは、全光束 (ルーメン=lm) で選びます。全ての方向へ放射される光の量を示す単位で、数値が大きければ明るいとなります。

510lm

485m 640m 810m 1160m 1520m 2400m

※ 40W相当 ※ 50W相当 ※ 60W相当 ※ 80W相当 ※ 100W相当

※ 取り付け照明器具によっては、適正な配光や明るさが得られない場合があります。

省エネ法2027年度  
目標基準値達成

省エネ法2027年度  
目標基準値達成

調光 (明るさを調節できる) 機能の付いた器具や回路には使用できません。

調光 (明るさを調節できる) 機能の付いた器具や回路には使用できません。

LD A5D-G-G5101