

この商品に関する定格消費電力及び光束は、JNLA登録試験事業者(120336JP)の試験結果に基づき弊社の責任で表示しています

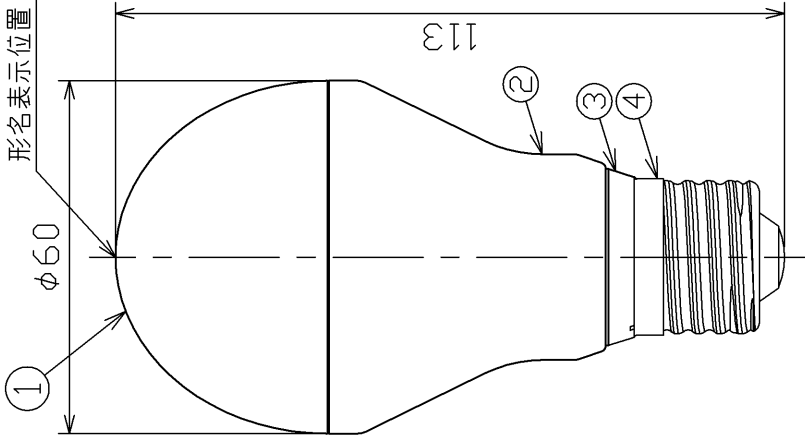
**ご使用上の注意**

- ・水洗いや分解、改造はしないでください。LED素子などは交換できません。
- ・ランプ点灯時に点灯する表示付スイッチ(オンピカスイッチ)に使うと表示が暗くなったり、点灯しないことがあります。
- ・ランプ周囲温度が5℃~40℃の範囲で使用してください。
- ・密閉形器具の種類によっては、明るさが低下したり、寿命が短くなる場合があります。
- ・ラジオやテレビなどの音響および映像機器の近くで点灯しますと、雑音が入ることや、音響機器の動作が乱れることがあります。
- ・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、リモコンが誤動作することがあります。
- ・直流電源で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おそれがあります。
- ・外観など仕様が予告なく変更することがあります。
- ・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、明るさが異なることがあります。
- ・お買い求めの前に絶対には使用しないでください。
- ・以下の器具には絶対には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
  - 調光機能：電球の明るさを変える機能【100%点灯でも使用不可】
  - 誘導灯、非常用照明器具
  - HIDランプ(水銀灯など)用器具
  - 人感スイッチなど自動点滅装置や遅れ停止スイッチ器具(適合表示器具を除く)
  - リモコンのついた電球器具や回路(適合表示器具を除く)
  - 断熱材施工器具(適合表示器具を除く)
  - このほか使用器具の種類によっては寸法的、熱的、その他の状況により使用できない場合があります。事前に器具をご確認ください。
- ・以下の環境で絶対に使用しないでください。
  - 水滴などがかかる場所、直流電源
  - 水漏れなどが起こる場所、直流通電

**安全上のご注意**

- △ **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)
  - ・調光機能のついた電球器具や回路、誘導灯器具、非常用照明器具、HIDランプ(水銀灯など)用器具などでは絶対に使用しないでください。(破損・落下・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)
- △ **注意**
  - ・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)
  - ・物をぶつかけたり、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)
  - ・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の使用はしないでください。(漏電・落下・口金腐食の原因)

調光機能のついた電球器具や回路には使用できません。  
 【調光機能：電球の明るさを変える機能】(100%点灯でも使用不可)



形名表示位置

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	グローブ	1	PG(ポリカーボネート樹脂)	-
2	本体	1	Al(アルミニウム)	-
3	絶縁樹脂	1	PBT樹脂	-
4	口金	1	-	E26

**ランプ仕様**

区分	色名	2	電球色
寸法	長さ(mm)	113	
外径	径(mm)	60	
質量	量(g)	75	
口金	金	E26	
電源周波数	(Hz)	50/60共用	
定格入力電圧	(V)	100	
定格入力電流	(A)	0.110	
全光束	(lm)	485	
定格消費電力	(W)	6.6	
エネルギー消費効率	(lm/W)	73.5	
最大光度	(cd)	75	
相関色温度	(K)	2700	
平均演色評価数	(Ra)	80	
定格寿命	(h)	40,000	
製造事業者名	東芝ライテック株式会社		

**E-CORE™**  
【イコーア】  
 LEDランプ

形名	品名	東芝LED電球 一般電球形
LDA7L-G-K/40W	図番	AA2013-00665-03
承認	担当	
酒井	柴原	
単位 mm	第三角法	

**東芝ライテック株式会社**

日本国内専用 (Use only in Japan)