

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きスイッチ(オンピカスイッチ)に使用する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。
- ・断熱材施工器具・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、雑音が入ることがあるのでご注意ください。
- ・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。
- ・外観などの仕様は、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

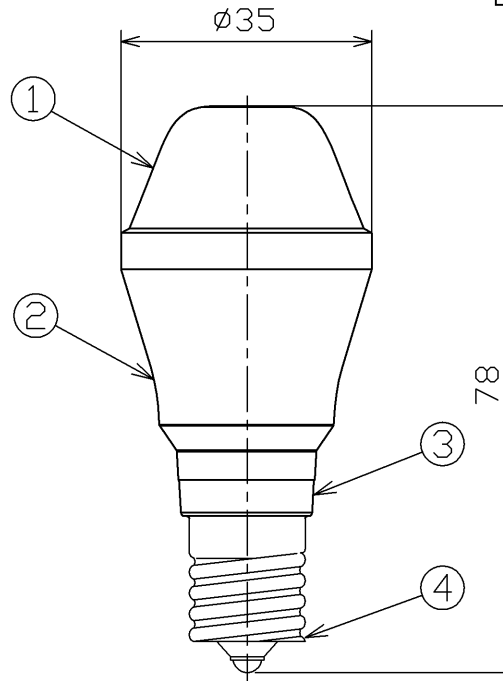
- ・断熱材施工器具や密閉形器具の種類によっては、保護回路が働き電力をおさえるため、明るさが低下する場合があります。
- 以下の器具には絶対に使用しないこと。
- ・調光機能のついた電球器具や回路
[調光機能：電球の明るさを変える機能] (100%点灯でも使用不可)
 - ・人感スイッチなど自動点滅装置や遅れ停止スイッチ付器具(適合表示器具を除く)
 - ・リモコンのついた電球器具や回路(適合表示器具を除く)
 - ・誘導灯・非常用照明器具
 - ・HIDランプ(水銀灯など)用器具
 - ・このほか使用器具の種類によって寸法的、熱的、その他の状況により使用できない場合があります。事前に器具をご確認ください。

以下の環境で絶対に使用しないこと。

- ・水滴などがかかる場所 ・直流電流

*光色は電球光とは異なる昼白色です。

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	グローブ	1	PC(ポリカーボネート樹脂)	—
2	本体	1	ADC(アルミダイカスト)	白
3	樹脂リング	1	PBT樹脂	—
4	口金	1	—	E17



ランプ仕様	
光源色	昼白色
寸法	
全長(mm)	78
外径(mm)	35
質量(g)	61
口金	E17
電源周波数(Hz)	50/60共用
定格入力電圧(V)	100
定格消費電力(W)	5.6
定格入力電流(A)	0.097
全光束(lm)	530
最大光度(cd)	83
定格寿命(h)	40,000

安全上のご注意

警告	<ul style="list-style-type: none"> ・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、非常用照明器具、誘導灯器具、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	<ul style="list-style-type: none"> ・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)
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)	

E-CORE™
【イー・コア】
LED電球

形名	LDA6N-G-E17/S	品名	東芝LED電球 ミニクリプトン形
承認	担当	図番	AA2012-00846-01
中田	青浪	東芝ライテック株式会社	
単位 mm	第三角法		