#### ご使用上の注意

- ・スイッチを入れてから点灯するまでの時間は、商品により異なります。 ・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。
- 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、リモコンが誤作動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。月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 を抑えるため、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減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)
- 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でください。

- ・水滴などがかかる場所
- 。直流電源
- \*光色は電球光に近い電球色です。
- \*全光束、最大光度および広がり方(配光)は電球とは異なります。

# \$40 $\Box$ Ō $\widehat{(2)}$ (3)(4)形名表示位置

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	絶縁樹脂	1	PBT樹脂	_
4	口金	1	_	E17

		ラン	/ -	プー仕ー様
	光	源 色		電球色
寸	绀	長	(mm)	109
法	外	径	(mm)	40
	質	量	(g)	130
		金		E 1 7
	電流	原周波数	(Hz)	50/60共用
	定构	8入力電圧	( V )	100
	定构	8入力電流	( A )	0,117
	全	光東	( l m)	700
	定构	8消費電力	( W )	6,4
	Ιネ	ルギー消費効率	(lm/W)	109,3
	最	大 光 度	(cd)	74
	相	関色温度	( K )	2700
	平均	演色評価数	(Ra)	80
	定	格 寿 命	( h )	40,000

\*定格寿命は設計寿命であり、 寿命を保証するものではありません。

#### 安全上のご注意

### ★ 警告

▲ 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、取り外しや清掃のとき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)
- 。酸、硫黄などの腐食性雰囲気のところ(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。□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)

## F-CORF...

LED電球

東芝LED雷球 LDT6L-G-E17/S/50W 名 認 承 扫 当 AA2015-50405-01 番 洒 井 山田 東芝ライテック株式会社 単位 mm 第三角法

日本国内専用(Use only in Japan)

#### ご使用上の注意

- ・スイッチを入れてから点灯するまでの時間は、商品により異なります。 ・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。
- 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、リモコンが誤作動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。月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 を抑えるため、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減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)
- 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でください。

- ・水滴などがかかる場所
- 。直流電源
- \*光色は電球光とは異なる昼白色です。
- \*全光束、最大光度および広がり方(配光)は電球とは異なります。

# \$40 $\Box$ Ō $\widehat{(2)}$ (3)(4)形名表示位置

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
Э	絶縁樹脂	1	PBT樹脂	_
4	口金	1	_	E 1 7

ラン	/ -	プー仕ー様
光 源 色		昼白色
寸 全 長	(mm)	109
法 外 径	(mm)	40
質 量	(g)	130
□ 金		E 1 7
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 )	0,106
全 光 束	(lm)	700
定格消費電力	( W )	5,7
エネルギー消費効率	(lm/W)	122,8
最大光度	(cd)	74
相関色温度	( K )	5000
平均演色評価数	(Ra)	70
定格寿命	( h )	40,000

\*定格寿命は設計寿命であり、 寿命を保証するものではありません。

#### 安全上のご注意

### ★ 警告

▲ 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、取り外しや清掃のとき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)
- 。酸、硫黄などの腐食性雰囲気のところ(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。□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)

## F-CORF...

LDT6N-G-E17/S/50W 名 認 承 扫 当 番 洒 井 山田 単位 mm 第三角法

東芝LED雷球

LED電球

AA2015-50406-01

東芝ライテック株式会社