

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

LED電球 一般電球形 4.6W・6.4W

快適しながら、エコできる。

eco スタイル

CO₂削減+電気代節約へ

2010年3月5日発売

■一般電球形4.6W

LDA5L 電球色相当 希望小売価格 3,990円(税込)

LDA5N 昼白色相当 希望小売価格 3,990円(税込)

■一般電球形6.4W

LDA6L 電球色相当 希望小売価格 4,200円(税込)

LDA6N 昼白色相当 希望小売価格 4,200円(税込)

E-CORE™
【イー・コア】
LED電球

あかりを変える。未来が変わる。
LEDは東芝



電球器具
E26口金

原寸大

中心から明るく
より白熱電球に
近いあかり

中心から明るく、
より白熱電球のひかり方に
近づきました。

電球形形状

回路の小形化技術により
電球形形状を実現。

割れにくい
樹脂カバー

万が一の時に
割れにくい
樹脂カバー採用。

小電力

長寿命
40,000時間

すぐに
明るく

演色性
Ra80

低UV

水銀
ゼロ

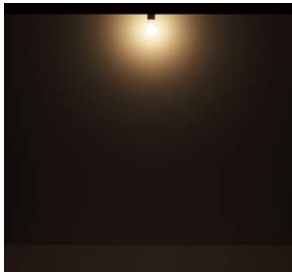
熱が少ない
あかり

密閉形器具
対応

一般電球形 4.6Wのみ

下向き点灯写真 (ランプ単体、床面までの距離1mで撮影)

■白熱電球 30W形 : LW100V27W



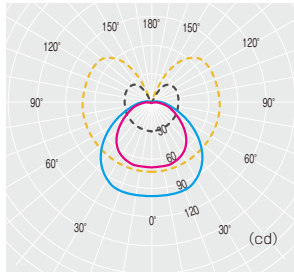
■LED電球 4.6W : LDA5N 昼白色相当



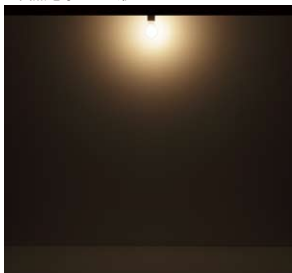
■LED電球 4.6W : LDA5L 電球色相当



■LED電球 一般電球形 4.6W



■白熱電球 40W形 : LW100V36W



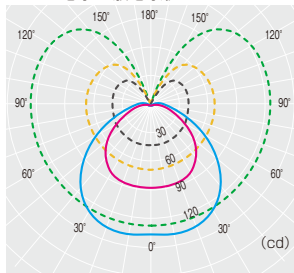
■LED電球 6.4W : LDA6N 昼白色相当



■LED電球 6.4W : LDA6L 電球色相当



■LED電球 一般電球形 6.4W

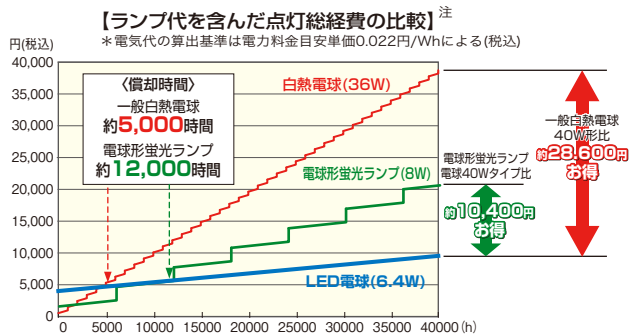




小電力

一般白熱電球相当の明るさが得られる小電力設計。電気代・CO₂排出も大幅に抑えられます。

一般電球形 6.4Wの場合



約40倍の長寿命

取り替えの手間を大幅に軽減。高所など取り替えにくい場所におすすめです。



一般白熱電球に近いサイズ・カタチ

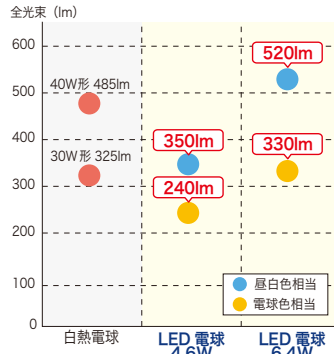
今まで一般電球を使っていたさまざまな電球器具E26口金で使用できます。



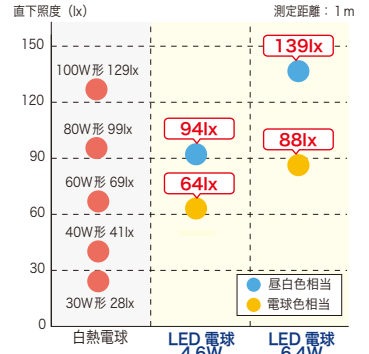
LED電球 一般電球形 LDA6N
全長：107 mm
外径：60 mm

ホワイトランプ LW100V36W
全長：98 mm
外径：55 mm

■ ランプ単体 全光束(lm)ルーメン



■ ランプ単体 直下照度(lx)ルクス



形名	希望小売価格(円)(税込)	税抜き価格(円)	商品コード	JANコード(下6桁)	ご注文形名	在庫	標準梱包	光源色	グロープ種別	寸法(mm)		質量(g)	口金	周波数(Hz)	定格入力電圧(V)	定格入力電力(W)	定格入力電流(A)	全光束(lm)	最大光度(cd)	定格寿命(h)	
										外径	全長										
一般電球形 4.6W	LDA5L	3,990	3,800	251-78640	★402422	LDA5L	○	10	電球色相当	乳白	60	107	120	E26	50/60	100	4.6	0.08	240	64	40000
	LDA5N	3,990	3,800	251-78650	★402439	LDA5N	○	10	昼白色相当	乳白	60	107	120	E26	50/60	100	4.6	0.08	350	94	40000
一般電球形 6.4W	LDA6L	4,200	4,000	251-78660	★402446	LDA6L	○	10	電球色相当	乳白	60	107	120	E26	50/60	100	6.4	0.11	330	88	40000
	LDA6N	4,200	4,000	251-78670	★402453	LDA6N	○	10	昼白色相当	乳白	60	107	120	E26	50/60	100	6.4	0.11	520	139	40000

(屋内用) E-CORE[イー・コア]LED電球 一般電球形4.6W、6.4Wはグリーン購入法適合品です。 在庫：○=地区物流倉庫(一部工場倉庫)に在庫しております。 JANコード★印(上7桁)4974550

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)
- 物をぶついたり、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付けてください。(落下の原因)

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などは交換できません。
- 人感スイッチなど自動点滅装置や遅延停止スイッチなどには使用できません。
- 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40℃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5~40℃です。)
- 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りますのでご注意ください。(雑音が入る時はランプから1m以上離してご使用ください。)
- 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。
- 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

以下の環境で絶対に使用しないでください。

- 調光のついた電球器具や回路【調光：電球の明るさを変える機能】(100%点灯も使用不可)
 - 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
 - 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(SB、SG1、SG形表示器具)(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。)

以下の場所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

その他

- ※電球色相当は、電球光に近い光色です。
- ※昼白色相当は、電球光と異なり白い光色です。
- ※全光束、中心光度および光の広がり方(配光)は電球とは異なります。(当社ホワイトランプ比)

- 調光機能付 ●誘導灯・非常用照明器具 ●水銀灯器具など ●断熱材施工器具 ●ランプと反射板の隙間が狭い器具
- 密閉形または密閉に近い器具(密閉形器具にはE-CORE[イー・コア]LED電球[一般電球形4.6W]、東芝ネオボールZ(100ワットタイプD形、60ワットタイプ及び40ワットタイプ)をおすすめします。)

「安全上のご注意」、また「ご使用上の注意」については、商品の包装に明記している内容をよくお読みの上、安全に正しくお使いください。

お買い物・使い方・修理のご相談は

「東芝ライテック照明ご相談センター」0120-66-1048

365日電話でお応えします。 受付時間9:00~20:00

携帯電話・PHSなどからのご利用は

046-862-2772 電料 FAX 0570-000-661

●お客様からご提供いただいた個人情報は、ご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。 ●利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝グループ会社や協力会社に、お客様の個人情報を提供する場合があります。

TOSHIBA

東芝ライテック株式会社

LED事業部

商品担当 TEL046-862-2079

〒237-8510 神奈川県横浜須賀野市船越町1-201-1

http://www.tlt.co.jp/

お買い上げは親切とサービスをお届けする当店で

- 外観・仕様は、改良のため変更することがありますのでご了承ください。
- 商品の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。

このカタログの内容は平成22年4月現在のものです。