



60W ハロゲン電球代替となる調光器対応の LED 電球です。
後方にも光が漏れる形状にしています。白熱球用調光器でも
スムーズに調光ができ、チラツキの発生もありません。

品番	JAN	調光器	口金	ビーム角	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法	質量	寿命	演色性
LDR6L-M-E11/27/D	4942792500046	対応	E11	中角25度	540lm	2700K	5.8W	90mA	Φ48x68mm	40g	40000h	80以上



60W ハロゲン電球代替となる LED 電球です。

品番	JAN	調光器	口金	ビーム角	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法	質量	寿命	演色性
LDR6L-M-E11/ST	4942792494475	X	E11	中角25度	500lm	2700K	6.2W	95mA	Φ50x63mm	45g	25000h	80以上



2020年8月 ビッグイレブンは新型に変わりました

- ・形状や明るさに変更はありません
- ・消費電力を削減しました
- ・品番が変更されています



電球色
2700K
調光
タイプ



電球色
2700K
調光
非対応

φ70mmの100Wハロゲンランプ代替用の
口金E11 LED電球です

品番	JAN	調光器	口金	ビーム角	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法	質量	寿命	演色性
LDR9L-M-E11/27/D	4942792515958	対応	E11	中角25度	900lm	2700K	8.5W	92mA	Φ68.9x91.1mm	120g	40000h	80以上
LDR9L-M-E11/27	4942792515774	x	E11	中角25度	900lm	2700K	8.5W	92mA	Φ68.9x91.1mm	120g	40000h	80以上

調光タイプに対応する調光器について

白熱球用調光器でご使用可能ですが、条件によりチラツキが発生する場合があります。
安定した運用には、LED電球対応の調光器のご利用をお勧めします。

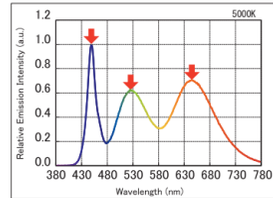
推奨調光器 東芝ライテック WDG9001 (逆位相式)
パナソニック WTC57523 (逆位相式) WTC57583 (逆位相式)

生鮮品照明向け

生鮮食品等がきれいに見える
三原色を強調した
特殊演色性LEDを採用

主な用途

- ・野菜・果物・生花等の売場照明
- ・パン売場照明
- ・缶詰・包装品などの売場照明



白色
4000K
調光
非対応

品番	JAN	調光器	口金	ビーム角	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法	質量	寿命	演色性
JSS7008M3B4	4942792510878	X	E11	中角25度	800lm	4000K	10.5W	108mA	Φ68.9x91.1mm	120g	40000h	—

ホームライト60
ホームライト40

60W 形 / 40W 形の白熱球の置換え用 LED 電球
まぶしさを抑え、自然な光が広がる広配光形

インサイドカバーにより LED のまぶしさを抑え、
クリア球のような煌びやかに光ります。
周囲をムラなく照らす超高配光設計。



電球色 60W 相当が
新型に変わりました

エネルギー消費効率
旧型から 13% アップ

60W 形相当
電球色



60W 形相当
白色



40W 形相当
電球色



40W 形相当
白色



品番	JAN	光色	色温度	消費電力	全光束	エネルギー消費効率	電流	寸法	質量	寿命	演色性
LDA7L-G/60C2	4942792516436	電球色	2700 K	7.3W	810lm	111.0lm/W	120mA	Φ60x112mm	55g	40000h	82以上
LDA7N-G/60C	4942792511547	白色	4000 K	7.4W	870lm	117.5lm/W	78mA	Φ60x112mm	63g	40000h	85以上
LDA5L-G/40C	4942792511516	電球色	2700 K	4.5W	500lm	111.1lm/W	47mA	Φ60x106mm	55g	40000h	81以上
LDA5N-G/40C	4942792511523	白色	4000 K	4.5W	530lm	117.7lm/W	47mA	Φ60x106mm	55g	40000h	83以上

JLNA 登録試験事業者 (000135JP,140364JP) 試験 エネルギー消費効率は JLNA 登録事業者による試験に基づき当社の責任で表示したものです。

シンプルデザインの ペンダントシェードと HomeLight60のセット



引掛けシーリング取付方式

シェード材料 スチール製
コード長90cm (アジャスター付)
直径270×高さ38mm 質量600g
認証 PSE・RoHS

品番	JAN	シェードの色	光色	電球品番
JXPN1W-60L2	4942792516917	白	電球色	LDA7L-G/60C2
JXPN1W-60N	4942792513299	白	白色	LDA7N-G/60C
JXPN1R-60L2	4942792516931	赤	電球色	LDA7L-G/60C2
JXPN1R-60N	4942792513312	赤	白色	LDA7N-G/60C
JXPN1B-60L2	4942792516955	黒	電球色	LDA7L-G/60C2
JXPN1B-60N	4942792513336	黒	白色	LDA7N-G/60C

株式会社 エス・ティー・イー
http://www.stejp.com/

電話 03-5835-0141
MAIL help_ste@stejp.com
受付時間 月～金 午前10:00～午後5:00



LED BULB Catalog



デコライト LED 電球製品カタログ



LED フィラメント電球の特許を持つ企業と提携して、
2013年に日本で最初のフィラメント LED 電球を発売いたしました。

S T E ではスムーズな調光とフリッカーの少ない光を提供いたします。
高品質の L E D で色のバラツキを抑えています。



G95

アンティーク

ミニアンティーク

口金 E17 赤系電球色

デコライトフィラメントベーシック
G-95 E26

60W 相当の直径 95mm のボール球です。

品番	JAN	調光器	口金	ガラス球	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法 直径×全長	質量	寿命	演色性
LDG8L/95/D	4942792513411	対応	E26	クリア	810lm	2400K	7.6W	120mA	95x145mm	66g	25000h	80以上
LDG8L/95	4942792513428	X	E26	クリア	810lm	2400K	7.6W	120mA	95x145mm	64g	25000h	80以上

デコライトフィラメントスタンダード
アンティーク

インテリアにも照明にも使える LED 電球です。

品番	JAN	調光器	口金	ガラス球	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法 直径×全長	質量	寿命	演色性
LDS6L/A/S/D	4942792515484	対応	E26	琥珀	500lm	2400K	5W	60mA	64x143mm	50g	30000h	—
LDS4L/A/S/D	4942792515675	対応	E26	クリア	325lm	2400K	4W	50mA	59x125mm	45g	30000h	80以上

デコライトフィラメントスタンダード
ミニアンティーク E17

インテリアにも照明にも使える LED 電球です。

品番	JAN	調光器	口金	ガラス球	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法 直径×全長	質量	寿命	演色性
LDS4L-E17/24/S/D	4942792515989	対応	E17	クリア	325lm	2400K	4.0W	46mA	38x85 mm	14g	30000h	80以上

フィラメント LED シリーズは下記 LED 電球対応調光器でのご使用をお勧めします。白熱球用調光器ではチラツキが起きる場合があります。

- ◎推奨 LED 電球対応調光器
- 東芝ライテック WDG9001 (逆位相式)
- パナソニック WTC57523 (逆位相式) WTC57583 (逆位相式)



他社製品

LED を傾けずに配置すると、
影や光のムラが発生しています。

当社製品

LED を斜めに配置することで
光のムラを無くしています。
(特許取得済)

他社製品

フリッカー対策回路を採用
撮影した写真や映像に縞が出ません。



一般電球 乳白
口金 E26 電球色

一般電球
クリア

一般電球
フロスト

G45 ミニボール クリア
口金 E26 赤系電球色

G45 ミニボール 乳白
口金 E26 電球色

G45 ミニボール クリア
口金 E17 赤系電球色

デコライトフィラメントスタンダード

一般電球 乳白 E26

標準的な 60W 形相当の LED 電球です。

品番	JAN	調光器	口金	ガラス球	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法 直径×全長	質量	寿命	演色性
LDA8L/W/S/D	4942792516375	対応	E26	乳白	810lm	2700K	8.4W	102mA	60x108mm	35g	30000h	80以上

デコライトフィラメントスタンダード
一般電球 E26

30W 相当の一般電球形 LED です。色温度 2400K の LED で落ち着いた色合いです。
フロストタイプはフィラメントがわずかに透けて見える、うすいくもりガラスを採用。

品番	JAN	調光器	口金	ガラス球	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法 直径×全長	質量	寿命	演色性
LDA 4 L/C/24/S/D	4942792514395	対応	E26	クリア	325lm	2400K	4W	50mA	60x104mm	32g	30000h	80以上
LDA 4 L/F/24/S/D	4942792515507	対応	E26	フロスト	325lm	2400K	4W	50mA	60x104mm	32g	30000h	80以上

デコライトフィラメントスタンダード
G-45 ミニボール E26

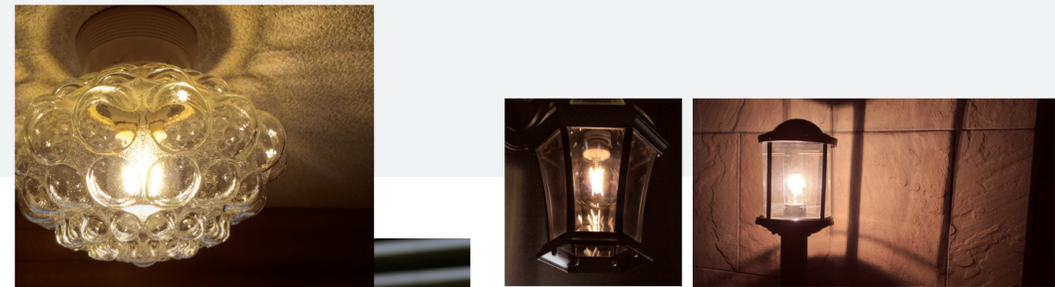
30W 相当の直径 45mm のボール球です。

品番	JAN	調光器	口金	ガラス球	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法 直径×全長	質量	寿命	演色性
LDG4L/C/24/45/S/D	4942792515965	対応	E26	クリア	325lm	2400K	4.0W	46mA	45x71 mm	20g	30000h	80以上
LDG4L/F/27/45/S/D	4942792515972	対応	E26	乳白	325lm	2700K	4.0W	46mA	45x71 mm	20g	30000h	80以上

デコライトフィラメントスタンダード
G-45 ミニボール E17

直径 45mm の小型ボール球です

品番	JAN	調光器	口金	ガラス球	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法 直径×全長	質量	寿命	演色性
LDG4L-E17/C/24/45/S/D	4942792514401	対応	E17	クリア	325lm	2400K	4W	46mA	45x70mm	14g	30000h	80以上



ミニクリ



キャンドル

デコライトフィラメントスタンダード
ミニクリ

25W 相当のミニクリプトンと LED 電球です。

品番	JAN	調光器	口金	ガラス球	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法 直径×全長	質量	寿命	演色性
LDA3L-E17/F/27/35/S/D	4942792516986	対応	E17	乳白	280lm	2700K	2.8W	31mA	35x67mm	13g	30000h	80以上
LDA3L-E17/C/24/35/S/D	4942792516993	対応	E17	クリア	280lm	2400K	2.8W	31mA	35x67mm	13g	30000h	80以上

デコライトフィラメントスタンダード
キャンドル球

E17,E14,E12 の口金を持つシャンデリア用 LED 電球です。落ち着いた色合いの色温度 2200K と、通常の電球色 2700K が選べます。

品番	JAN	調光器	口金	ガラス球	全光束	色温度	消費電力	電流	寸法 直径×全長	質量	寿命	演色性
LDC4L-E17/C/27/S/D	4942792513695	対応	E17	クリア	325lm	2700K	4W	46mA	35x90mm	13g	30000h	80以上
LDC4L-E17/C/22/S/D	4942792514449	対応	E17	クリア	325lm	2200K	4W	46mA	35x90mm	13g	30000h	80以上
LDC4L-E14/C/27/S/D	4942792514456	対応	E14	クリア	325lm	2700K	4W	46mA	35x99mm	13g	30000h	80以上
LDC4L-E12/C/27/S/D	4942792514470	対応	E12	クリア	325lm	2700K	4W	46mA	35x100mm	13g	30000h	80以上
LDC4L-E12/C/22/S/D	4942792515491	対応	E12	クリア	325lm	2200K	4W	46mA	35x100mm	13g	30000h	80以上