

## HOME LED LIGHTING



# HOME LED LIGHTING

Selection Catalog



## アイリスオーヤマ株式会社 LED事業部

北海道 帶広営業所  旭川営業所

東北 仙台営業所  青森営業所  八戸営業所  盛岡営業所  山形営業所

福島営業所

関東・甲信越 東京営業所  仙台営業所  多摩営業所  さいたま営業所  深谷営業所

高崎営業所  宇都宮営業所  つくば営業所  水戸営業所  千葉営業所

松戸営業所  横浜営業所  神奈川営業所  長野営業所  新潟営業所

中部 名古屋営業所  静岡営業所  浜松営業所  小牧営業所  刈谷営業所

金沢営業所  福井営業所

■ 新規購入・導入をご検討のお客様へ

当社営業もしくは下記窓口までご相談ください。

LED事業部 TEL **03-5843-7747** (受付時間) 平日9:00~17:00

お急ぎで必要とされている方は、当社ネットショップをご活用ください。

アイリスプラザ 業務用LED



<http://www.irisplaza.co.jp/Index.asp?KB=KAISO&CID=5983>

〒105-0013 東京都港区浜松町2-3-1 日本生命浜松町クレアタワー19F  
アイリスオーヤマ 法人向けLED照明総合サイト <http://www.irisohyama.co.jp/led/houjin/>  
TEL:03-5843-7747 FAX:03-5843-7795

関西 北大阪営業所  南大阪営業所  東大阪営業所  京都営業所  神戸営業所  
 三田営業所  奈良営業所  滋賀営業所  三重営業所

中国・四国 広島営業所  米子営業所  岡山営業所  高松営業所  松山営業所

九州・沖縄 福岡営業所  鳥栖営業所  北九州営業所  大分営業所  熊本営業所  
 鹿児島営業所  沖縄営業所

本社 〒980-8510 宮城県仙台市青葉区五橋2丁目12-1

■ 製品の設置・施工・アフターサービスについてのお問い合わせ

LED照明サポートコール **0800-111-5300** (通話料無料)

(受付時間) 平日9:00~17:00、土・日・祝日9:00~12:00/13:00~17:00

(年末年始・夏期休業期間・会社都合による休日を除く)

● 製品の色は印刷のため実際の色とは異なる場合があります。 ● 製品の仕様は予告なく変更することがあります。  
● 発売日は変更になる場合があります。詳しくはお問い合わせください。 ● 本カタログに掲載の価格は全て税抜きです。  
● 本カタログに掲載の価格には、配送費、設置作業費は含まれておりません。

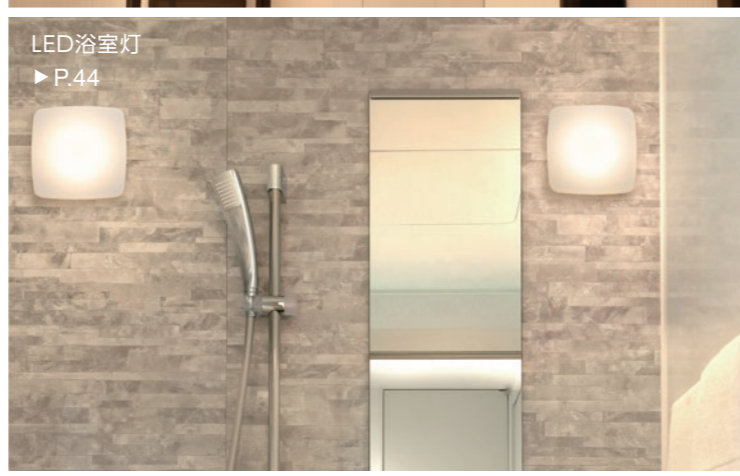
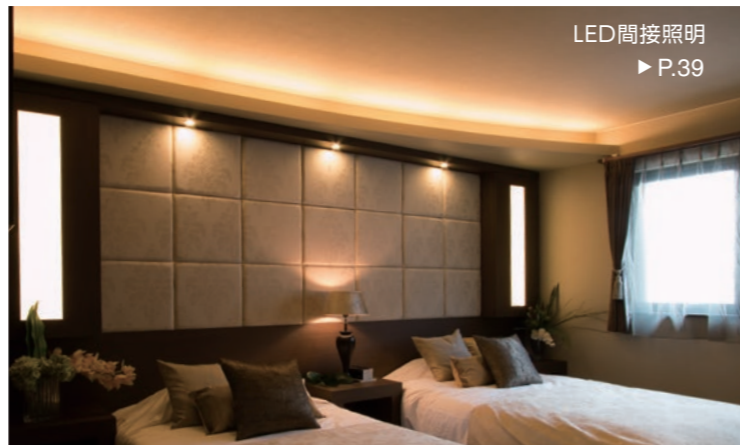
このカタログの記載内容は2019年10月現在のものです。

第5版

95121

IRIS OHYAMA

# 省エネ、快適、使いやすい。住まいを彩るLED照明 ラインナップ。



## INDEX

- 5 高気密SB形LEDダウンライト
- 10 薄型直付LEDライト
- 12 LEDシーリングライト
- 19 LEDシャンデリア
- 21 LEDペンダントライト
- 30 LED和風照明
- 31 LED小型シーリングライト
- 35 LEDブラケットライト
- 39 LED間接照明
- 41 LEDスポットライト
- 43 LEDキッチンライト
- 44 LED浴室灯・ミラー灯
- 45 エクステリアLEDブラケットライト
- 47 エクステリアLED縦型ポーチ灯
- 49 エクステリアLEDポーチ灯
- 51 エクステリアLEDブラケットライト
- 52 エクステリアLED小型シーリングライト
- 53 エクステリアLEDスポットライト
- 54 エクステリアLEDガーデンライト
- 59 LIDIO エクステリアLEDブラケットライト
- 60 LIDIO エクステリアLEDスポットライト
- 65 LIDIO エクステリアLEDガーデンライト
- 67 LED電球
- 81 店舗・事務所用  
軒下・駐車場用LED照明

3 マンション照明リニューアルのご紹介

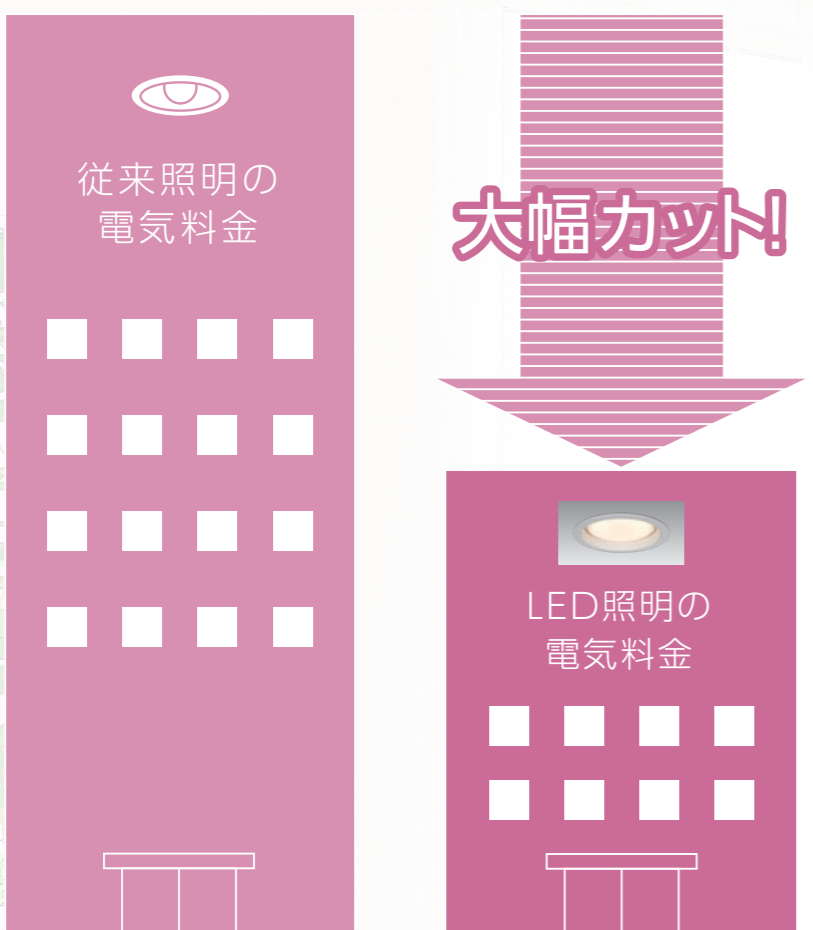
# マンションの照明リニューアルならアイリスオーヤマ におまかせください。

ポイント

1

## 電気代を削減。

共用廊下やエントランスなど、長時間点灯する共用部の照明をLED化することで、大きな節電効果が得られます。  
マンションの管理コスト削減はLED照明におまかせください。



ポイント

2

## 保守管 理がラクに。

LED照明は約40,000時間の長寿命。  
従来の照明のような、ランプ交換の負担を減らします。  
虫が集まりにくく美観も良くなり、快適な空間になります。

### ランプ交換の負担を軽減。

[従来の照明]  
寿命が約8,000~12,000時間  
8年間で  
**2~3回**  
交換が必要

※1日12時間365日点灯させた場合の試算。

[LED照明]

寿命が  
**約40,000時間**  
▶約8年間使用可能

※一般的な照明器具の交換時期の目安は8~10年です。

### 虫が集まりにくく掃除の負担を減らします。

LED照明は虫が好む紫外線が少ないので、死骸を掃除する手間も減らせます。



### ランプ交換型器具が豊富。

既存の器具を使って導入できるので、施工期間・コストを削減できます。  
万が一の場合でもランプ交換できるので安心です。

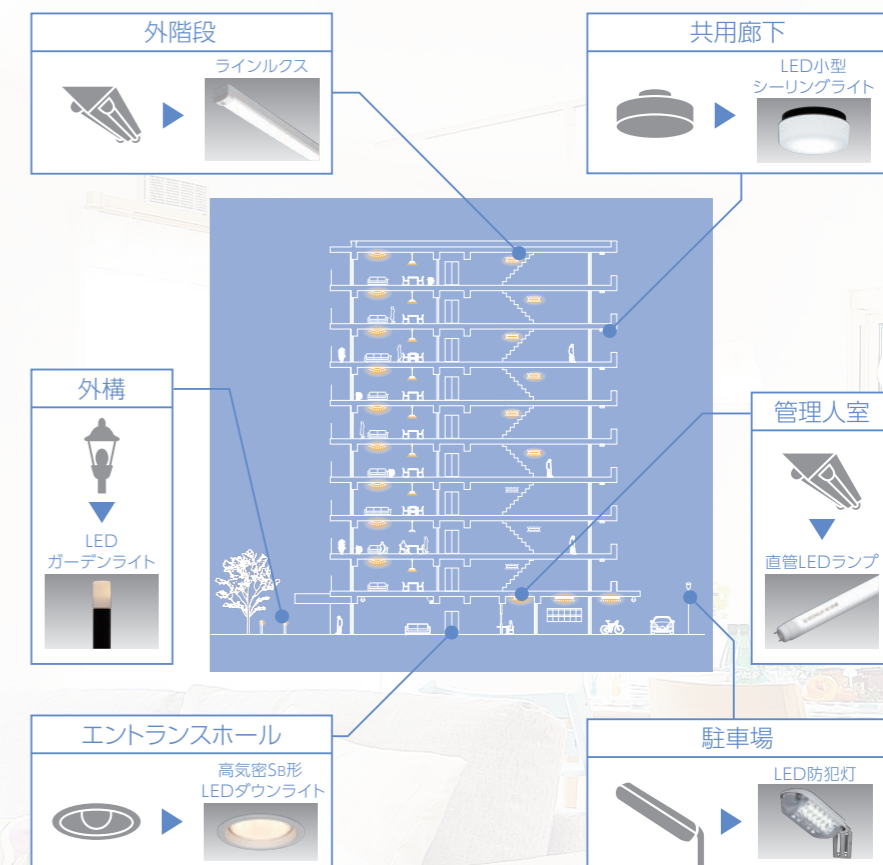


ポイント

3

## 照明の選定・施工おまかせください。

豊富なラインナップからご要望に合わせたLED照明器具を選定し、ご提案します。どの照明器具を選んでいいか分からないなど、お悩みがありましたらご相談ください。



さらに、お困りごとなどありましたら弊社営業までご相談ください。

# 断熱施工対応 高気密SB形 LEDダウンライト



グレアの少ない明かりをお求めやすい価格で実現  
調光対応もラインナップ

埋込穴φ100 屋内・屋外兼用		
白熱灯器具60形相当		
	ホワイト 埋込穴φ100 IP43	写真は2700K 調光非対応 調光対応 位相制御
	ブラック 埋込穴φ100 IP43	写真は2700K 調光非対応
¥2,800	¥3,800	¥2,800
定格消費電力: 5.0W	定格消費電力: 6.0W	定格消費電力: 6.0W
1/2ビーム角 Ra85	昼白色 5000K LSB100-0650NCAW-V3 ○ 器具光束: 450lm 90.0lm/W	LSB100-0650DCAW-V3 ○ 器具光束: 450lm 75.0lm/W
温白色 3500K 器具光束: 450lm 90.0lm/W	—	LSB100-0635NCAB-V3 ○ 器具光束: 350lm 58.3lm/W
電球色 2700K 器具光束: 450lm 90.0lm/W	LSB100-0627NCAW-V3 ○ 器具光束: 450lm 75.0lm/W	LSB100-0627NCAB-V3 ○ 器具光束: 350lm 58.3lm/W
直射水平照度分布図		
※右記は5000K・3500K・2700K共通のデータです。		

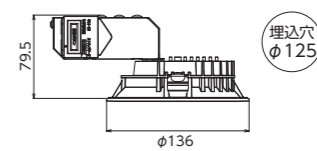
白熱灯器具100形相当		
白熱灯器具60形相当		
	ホワイト 埋込穴φ100 IP43	写真は2700K 調光非対応 調光対応 位相制御
	ブラック 埋込穴φ100 IP43	写真は2700K 調光非対応
¥4,800	¥5,800	¥4,800
定格消費電力: 8.0W	定格消費電力: 8.7W	定格消費電力: 9.0W
1/2ビーム角 Ra85	昼白色 5000K LSB100-1050NCAW-V3 ○ 器具光束: 750lm 93.7lm/W	LSB100-1050DCAW-V3 ○ 器具光束: 750lm 86.2lm/W
温白色 3500K 器具光束: 750lm 93.7lm/W	—	LSB100-1035NCAB-V3 ○ 器具光束: 550lm 61.1lm/W
電球色 2700K 器具光束: 750lm 93.7lm/W	LSB100-1027NCAW-V3 ○ 器具光束: 750lm 86.2lm/W	LSB100-1027NCAB-V3 ○ 器具光束: 550lm 61.1lm/W
直射水平照度分布図		
※右記は5000K・3500K・2700K共通のデータです。		

仕様共通項目		
■ 定格電圧: AC100V ■ サイズ: φ111×H72mm(パネ含まず) ■ 質量: 約0.15kg(本体)		
■ 材質: (本体)ポリカーボネート、(枠)アルミ(黒塗装)、(前面カバー)ポリカーボネート(乳白)		
■ 動作環境温度: -5°C~+35°C ■ 防塵・防水性能: IP43(天井内はIP30) ■ 設計寿命: 40,000時間*		
※取り付けに必要な天井高さがあることをご確認ください。		

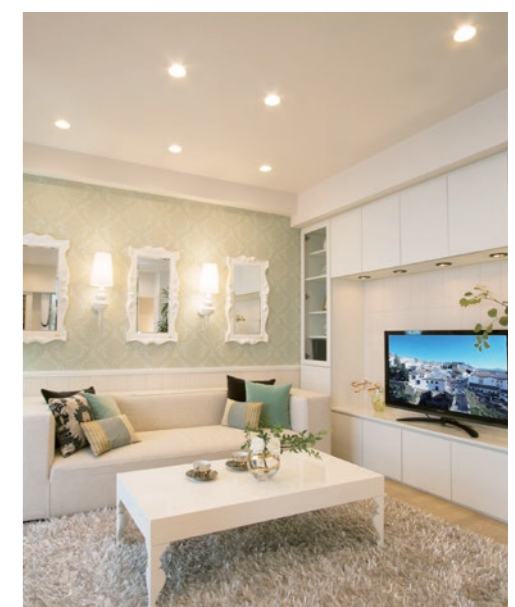
\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

lm/W …… 固有エネルギー消費効率 =  $\frac{\text{照度器具から放出される光束(lm)}}{\text{消費電力(W)}}$

埋込穴φ125 屋内用	
白熱灯器具60形相当	
	写真は5000K 調光非対応 調光対応 位相制御
¥8,800	¥9,800
定格消費電力: 5.7W	定格消費電力: 6.7W
1/2ビーム角 Ra85	LSB125-0650NCW-V1 ○ 器具光束: 430lm 75.4lm/W
電球色 2700K 器具光束: 400lm 70.1lm/W	LSB125-0627NCW-V1 ○ 器具光束: 400lm 70.1lm/W
直射水平照度分布図	
※右記は5000Kのデータです。2700Kは0.00倍してください。	
仕様共通項目	LSB125-0650DCW-V1 ○ 器具光束: 430lm 64.1lm/W
■ 定格電圧: AC100V ■ サイズ: φ136×H79.5mm(パネ含まず) ■ 質量: 約0.5kg(本体)	LSB125-1050NCW-V1 ○ 器具光束: 730lm 74.4lm/W
■ 材質: (本体)アルミダイカスト、(枠)アルミダイカスト(白塗装) (前面カバー)ポリカーボネート(乳白)	LSB125-1027DCW-V1 ○ 器具光束: 670lm 68.3lm/W
■ 動作環境温度: -5°C~+35°C ■ 調光可能範囲: 5%~100% ■ 設計寿命: 約40,000時間*	LSB125-1050DCW-V1 ○ 器具光束: 730lm 64.6lm/W
※この器具は屋内専用です。 ※取り付けに必要な天井高さがあることをご確認ください。	直射水平照度分布図 



埋込穴φ150 屋内・屋外兼用	
白熱灯器具60形相当	
	写真は2700K 調光非対応
¥5,200	¥7,200
定格消費電力: 4.6W	定格消費電力: 6.8W
1/2ビーム角 Ra85	LSB150-0650NCAW-V3 ○ 器具光束: 450lm 97.8lm/W
電球色 2700K 器具光束: 450lm 97.8lm/W	LSB150-0627NCAW-V3 ○ 器具光束: 750lm 110.2lm/W
直射水平照度分布図	
※右記は5000K・2700K共通のデータです。	
仕様共通項目	LSB150-1050NCAW-V3 ○ 器具光束: 750lm 110.2lm/W
■ 定格電圧: AC100V ■ サイズ: φ178×H72mm(パネ含まず) ■ 質量: 約0.19kg(本体)	LSB150-1027NCAW-V3 ○ 器具光束: 750lm 110.2lm/W
■ 材質: (本体)ポリカーボネート、(枠)アルミ(白塗装) (前面カバー)ポリカーボネート(乳白)	直射水平照度分布図 
■ 動作環境温度: -5°C~+35°C ■ 防塵・防水性能: IP43(天井内はIP30) ■ 設計寿命: 40,000時間*	※取り付けに必要な天井高さがあることをご確認ください。
※取り付けに必要な天井高さがあることをご確認ください。	



設置イメージ

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(配送期間を頂きます) △=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) ▲=受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます) ★=受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

# 断熱施工対応 高気密SB形 LEDダウンライト 浅型タイプ



施工性の高い浅型&電源内蔵  
高気密SB形ダウンライト

## 1 高気密・高断熱

音漏れ・熱漏れを防ぐ高気密タイプのダウンライト。天井に接するフレームの裏面にパッキンを装備することで、気密性と断熱性を高めています。

## 2 狹い天井懐におさまる浅型設計

野縁受けに影響しない浅型40mm設計。天井懐が狭い場合も対応できます。

## 3 施工性の手間を省く電源内蔵タイプ

電源内蔵のため、梁や配線を気にすることなく設置でき、施工の手間を省きます。



埋込穴φ100 [屋内用]			
白熱灯器具60形相当		白熱灯器具100形相当	
埋込穴 φ100	ホワイト NEW	埋込穴 φ100	ブラック NEW
調光非対応	調光非対応	調光非対応	調光非対応
¥5,800	¥5,800	¥8,000	¥8,000
定格消費電力: 7.5W	定格消費電力: 7.5W	定格消費電力: 7.5W	定格消費電力: 7.5W
1/2ビーム角 108° Ra85	昼白色 5000K 器具光束: 495lm 110.0lm/W	昼白色 5000K 器具光束: 425lm 94.4lm/W	昼白色 5000K 器具光束: 825lm 110.0lm/W
温白色 3500K 器具光束: 470lm 104.4lm/W	温白色 3500K 器具光束: 405lm 90.0lm/W	温白色 3500K 器具光束: 785lm 104.7lm/W	温白色 3500K 器具光束: 680lm 90.7lm/W
電球色 2700K 器具光束: 450lm 100.0lm/W	電球色 2700K 器具光束: 380lm 84.4lm/W	電球色 2700K 器具光束: 750lm 100.0lm/W	電球色 2700K 器具光束: 650lm 86.7lm/W
直射水平照度分布図			
※右記は5000Kのデータです。3500K Kは0.94倍、2700K Kは0.90倍してください。			
仕様共通項目	<p>定格電圧: AC100V ■ サイズ: φ109×H82mm(バネ含まず) 質量: 約0.23kg(本体) ■ 材質: (本体)ポリカーボネート、(枠)アルミ(白/黒塗装)、 (前面ガバー)ポリカーボネート(乳白) ■ 動作環境温度: -5°C~+35°C 防塵・防水性能: IP43(天井内はIP30) ■ 設計寿命: 40,000時間<sup>※1</sup></p>		
※取り付けに必要な天井懐高さがあることをご確認ください。			

lm/W ……固有エネルギー消費効率 =  $\frac{\text{照明器具から放出される光束(lm)}}{\text{消費電力(W)}}$

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

# 断熱施工対応 高気密SB形 LEDダウンライト 人感センサー付

埋込穴φ100 [屋内・屋外兼用]	
白熱灯器具60形相当	
埋込穴 φ100 ホワイト	IP43 写真は5000K 調光非対応 ¥14,800
埋込穴 φ100 ブラック	IP43 写真は5000K 調光非対応 ¥14,800

定格消費電力: 6.0W 定格消費電力: 7.2W

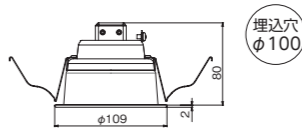
1/2ビーム角 100° Ra85	LSB100-0650MSCAW-V3 ○ 器具光束: 450lm 75.0lm/W	LSB100-0650MSCAB-V3 ○ 器具光束: 350lm 48.6lm/W
温白色 3500K	LSB100-0635MSCAW-V3 ○ 器具光束: 450lm 75.0lm/W	LSB100-0635MSCAB-V3 ○ 器具光束: 350lm 48.6lm/W
電球色 2700K	LSB100-0627MSCAW-V3 ○ 器具光束: 450lm 75.0lm/W	LSB100-0627MSCAB-V3 ○ 器具光束: 350lm 48.6lm/W

直射水平照度分布図		
-----------	--	--

仕様共通項目

定格電圧: AC100V ■ サイズ: φ109×H82mm(バネ含まず)  
質量: 約0.23kg(本体) ■ 材質: (本体)ポリカーボネート、(枠)アルミ(白/黒塗装)、  
(前面ガバー)ポリカーボネート(乳白) ■ 動作環境温度: -5°C~+35°C  
防塵・防水性能: IP43(天井内はIP30) ■ 設計寿命: 40,000時間<sup>※1</sup>

※取り付けに必要な天井懐高さがあることをご確認ください。



人の動きを感じると人がいなくなると約30秒後に消灯します。



以下の動作は故障ではありません。  
●壁スイッチを「入(ON)」にすると約60秒間点灯した後、人感センサーの待機状態になります。環境によっては、点灯したままになることもあります。●人感センサーは熱変化を感じします。人以外のペットや温度の急変でも感知して点灯することがあります。●周囲が暗く人感センサー動作中でも、動きが少ないとときは消灯する場合があります。

# 断熱施工対応 高気密SB形 LEDダウンライト 傾斜天井用

埋込穴φ100 [屋内・屋外兼用]	
白熱灯器具60形相当	白熱灯器具100形相当
埋込穴 φ100 ホワイト	埋込穴 φ100 ブラック

¥6,700	¥6,700	¥9,200	¥9,200
定格消費電力: 5.2W	定格消費電力: 5.2W	定格消費電力: 7.6W	定格消費電力: 7.6W

Ra83	昼白色 5000K 器具光束: 440lm 84.6lm/W	—	DL1050NSLW △ 器具光束: 710lm 93.4lm/W
電球色 2700K 器具光束: 400lm 76.9lm/W	DL0627NSLW △ 器具光束: 340lm 65.3lm/W	DL1027NSLW △ 器具光束: 650lm 85.5lm/W	DL1027NSLB △ 器具光束: 550lm 72.3lm/W

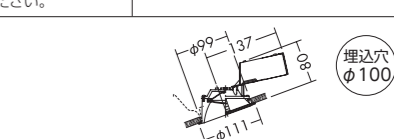
直射水平照度分布図		
-----------	--	--

※上記は5000Kのデータです。2700K Kは0.90倍してください。		
--------------------------------------	--	--

仕様共通項目

定格電圧: AC100V ■ サイズ: φ111×H72mm(バネ含まず)  
質量: 約0.15kg(本体) ■ 材質: (本体)ポリカーボネート、(枠)アルミ(白/黒塗装)  
(前面ガバー)ポリカーボネート(乳白) ■ 動作環境温度: -5°C~+35°C ■ 調光可能範囲: 5%~100%  
防塵・防水性能: IP43(天井内はIP30) ■ 設計寿命: 40,000時間<sup>※1</sup>

※この器具は屋内専用です。  
※取り付けに必要な天井懐高さがあることをご確認ください。



lm/W ……固有エネルギー消費効率 =  $\frac{\text{照明器具から放出される光束(lm)}}{\text{消費電力(W)}}$

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

## E17口金 フラットランプ交換型 SB形LEDダウンライト専用器具セット

### 1 専用の薄型LED電球と交換が可能

E17口金の薄型LED電球を搭載したSB形LEDダウンライトです。専用の薄型LED電球と交換することができます。

※当社製の専用薄型LED電球のみご使用になります。



埋込穴φ100  
白熱器具60形相当

昼白色 5000K Ra83

セット品番: LSB100-E1750NCSW-V2 ○ ¥4,800  
ランプ品番: LDF5N-H-E17-V2 ○ (ランプ込価格)

器具光束: 465lm 定格消費電力: 4.5W 84.5lm/W

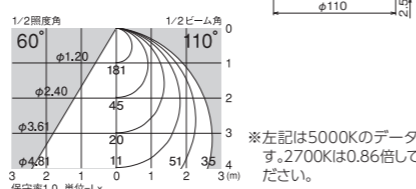
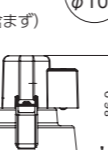
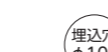
電球色 2700K Ra83

セット品番: LSB100-E1727NCSW-V2 ○ ¥4,800  
ランプ品番: LDF5L-H-E17-V2 ○ (ランプ込価格)

器具光束: 400lm 定格消費電力: 4.5W 72.7lm/W

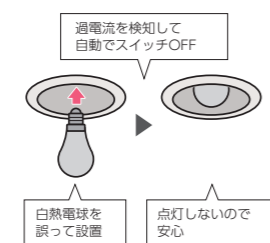
#### 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- サイズ: 直径109×120×89mm(バネ含まず)
- 天井埋込穴寸法: 直径100mm
- 質量: 0.29kg
- 材質: ポリカーボネート、スチール、アルミ
- 動作環境温度: -5°C~+35°C
- 設計寿命: 約40,000時間\*



### 2 白熱灯器具の誤挿入による発熱を防ぐ、安全設計

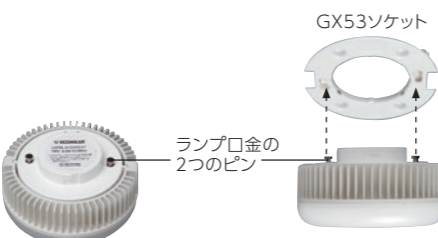
誤ってE17口金タイプの白熱灯器具を挿入した場合、独自開発の安全装置が作動し、白熱灯器具の点灯による発熱を防ぎます。



## GX53ランプタイプ SB形LEDダウンライト専用器具セット

### ランプが交換可能

ランプ口金の2つのピンをソケットに合わせて簡単に取り付けられます。部屋の雰囲気や場所に合わせて明るさや光色を変えられます。



埋込穴φ125 浅型

白熱器具60形相当

昼白色 5000K Ra83

器具品番: DL125-GX53-D1-W ○ ¥12,500  
ランプ品番: LDF6N-H-GX53-V1 ○ (ランプ込価格)

器具光束: 400lm 定格消費電力: 6.0W 66.6lm/W

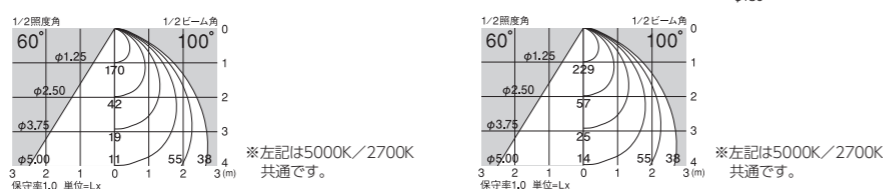
電球色 2700K Ra83

器具品番: DL125-GX53-D1-W ○ ¥12,500  
ランプ品番: LDF8L-H-GX53-V2 ○ (ランプ込価格)

器具光束: 400lm 定格消費電力: 6.0W 66.6lm/W

#### 仕様共通項目

- サイズ: 直径136×高さ75.8mm
- 天井埋込穴寸法: 直径125mm
- 質量: 0.7kg
- 仕様: (本体)アルミダイカスト(白塗装)
- 動作環境温度: 5°C~35°C
- 設計寿命: 約40,000時間\*



\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

lm/W ……固有エネルギー消費効率 =  $\frac{\text{照明器具から放出される光束(lm)}}{\text{消費電力(W)}}$

## 薄型直付LEDライト

調光  
非対応

### 天井で目立ちにくい薄さ19mm\*2の直付型ベースライト



薄さ 19mm  
(フレーム高さ 17mm)



\*2 1050N-S3-W、1050N-SJ3-W、1045L-S3-W、1045L-SJ3-Wのみ  
[IFデザインアワードとは]...1953年から続く国際的に権威のあるデザイン賞のひとつです。

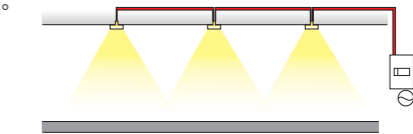


送り端子付タイプ

※送り容量6Aまで

### 2 電源1台で送り配線可能

フロアや通路など、複数台設置する場合には送り端子付タイプがおすすめです。



### 1 高い遮音性・断熱性

一般的なダウンライトに比べて天井にあける穴が小さく、遮音性、断熱性に優れています。

#### 【一般的なダウンライト】 【薄型直付LEDライト】



・天井に開ける穴が大きい。  
・交換の手間がかかる。

・天井に開ける穴が小さい。  
・簡単にランプが交換できる。

### Ø100 薄型19mmタイプ

仕様共通項目

- 定格電圧: 100V
- サイズ: φ100×H19mm
- 質量: 0.12kg
- 材質: ポリカーボネート
- 付属品: 木ネジ、取付板
- 1/2照度角: 60°
- 動作環境温度: 5°C~35°C
- 設計寿命: 約40,000時間\*

天井



Ø100 薄型19mmタイプ

昼白色 5000K Ra85

送り端子無しタイプ

1050N-S3-W ○ ¥7,800

送り端子付タイプ

1050N-SJ3-W ○ ¥8,800

器具光束: 500lm 定格消費電力: 5.6W 89.2lm/W

電球色 2700K Ra85

送り端子無しタイプ

1045L-S3-W ○ ¥7,800

送り端子付タイプ

1045L-SJ3-W ○ ¥8,800

器具光束: 450lm 定格消費電力: 5.6W 80.3lm/W

天井・壁面穴 通線寸法

Ø15

Ø25

Ø66.7 Ø94

Ø100

天井・壁面穴 通線寸法

Ø15

Ø25

Ø66.7 Ø94

Ø100

\*上記は5000Kのデータです。2700Kは0.90倍してください。

### Ø100 薄型28mmタイプ

仕様共通項目

- 定格電圧: 100V
- サイズ: φ100×H28mm
- 質量: 0.15kg
- 材質: アルミダイカスト、ポリカーボネート
- 付属品: 取付板
- 1/2照度角: 60°
- 動作環境温度: 5°C~35°C
- 設計寿命: 約40,000時間\*

天井



Ø100 薄型28mmタイプ

昼白色 5000K Ra85

送り端子無しタイプ

1050N-S1-W-V2 ○ ¥7,800

付属品: 木ネジ

石膏ボードアンカー付属タイプ(25mm厚対応)

1050N-U1-W-V2 ○ ¥8,200

付属品: 石膏ボードアンカー×2本(25mm厚対応)

※下地材が敷設されていない場所でも取付が可能です。

送り端子付タイプ

1050N-SJ1-W-V2 ○ ¥8,800

付属品: 木ネジ

器具光束: 500lm 定格消費電力: 4.0W 125.0lm/W

天井・壁面穴 通線寸法

Ø15

Ø27

Ø66.7 Ø86

Ø100

天井・壁面穴 通線寸法

Ø15

Ø27

Ø66.7 Ø86

Ø100

\*上記は5000Kのデータです。2700Kは0.90倍してください。

## 薄型直付LEDライト

調光  
非対応

### ø150 薄型28mmタイプ



#### 仕様共通項目

- 定格電圧: 100V
- サイズ: ø150×H28mm
- 質量: 0.3kg
- 材質: アルミダイカスト、ポリカーボネート
- 付属品: 木ネジ、取付板
- 1/2照度角: 60°
- 動作環境温度: 5°C~35°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>1)</sup>

天井

昼白色 5000K Ra85

送り端子無しタイプ

1584N-S1-W-V2 ○ ¥12,800

送り端子付タイプ

1584N-SJ1-W-V2 ○ ¥13,800

器具光束: 840lm 定格消費電力: 7.0W  
120.0lm/W



\*上記は5000Kのデータです。2700K  
は0.9倍してください。

### ø140 高効率・薄型30mmタイプ



#### 仕様共通項目

- 定格電圧: 100V
- サイズ: ø140×H30mm
- 質量: 0.24kg(本体)
- 材質: 溶融亜鉛めっき鋼板、ポリカーボネート
- 付属品: 木ネジ、取付板
- 動作環境温度: 5°C~35°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>1)</sup>

天井

昼白色 5000K Ra85

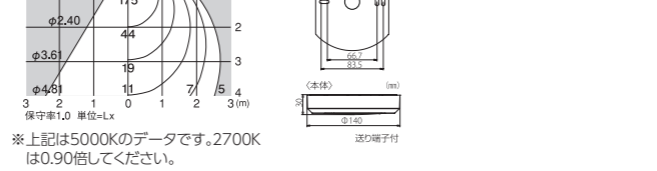
送り端子無しタイプ

1575L-S1-W-V2 ○ ¥12,800

送り端子付タイプ

1575L-SJ1-W-V2 ○ ¥13,800

器具光束: 750lm 定格消費電力: 7.0W  
107.1lm/W

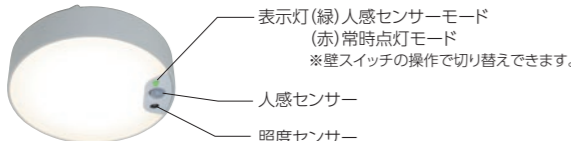


\*上記は5000Kのデータです。2700K  
は0.90倍してください。

## 薄型直付LEDライト 人感センサー付

調光  
非対応

### 不在時の無駄な点灯を防ぐ人感センサー付



#### 人感センサー感知範囲

天井高約2.4mの部屋に設置する場合、器具の中心から直径約4mの範囲が感知範囲となります。

\*人感センサーモードのときは、壁スイッチをオニにした直後は、周囲が明るい場合は約30秒間、暗い場合は約90秒間点灯します。その後、人感センサーモードの待機状態になります。

\*場所や条件によって感知範囲は変わることがあります。



### ø100 薄型28mmタイプ 人感センサー付



#### 仕様共通項目

- 定格電圧: 100V
- サイズ: ø100×H28mm
- 質量: 0.16kg
- 材質: アルミダイカスト、ポリカーボネート
- 付属品: 木ネジ、取付板
- 1/2照度角: 60°
- 動作環境温度: 5°C~35°C
- 待機電力: 0.5W
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>1)</sup>

天井

昼白色 5000K Ra85

送り端子無しタイプ

1050N-S1-WMS-V2 ○ ¥9,800

送り端子付タイプ

1050N-SJ1-WMS-V2 ○ ¥11,000

器具光束: 500lm 定格消費電力: 5.5W  
90.9lm/W



\*上記は5000Kのデータです。2700K  
は0.90倍してください。

### ø150 薄型28mmタイプ 人感センサー付



#### 仕様共通項目

- 定格電圧: 100V
- サイズ: ø150×H28mm
- 質量: 0.3kg
- 材質: アルミダイカスト、ポリカーボネート
- 付属品: 木ネジ、取付板
- 1/2照度角: 60°
- 動作環境温度: 5°C~35°C
- 待機電力: 0.5W
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>1)</sup>

天井

昼白色 5000K Ra85

送り端子無しタイプ

1584N-S1-WMS-V2 ○ ¥16,000

送り端子付タイプ

1045L-S1-WMS-V2 ○ ¥11,000

器具光束: 450lm 定格消費電力: 5.5W  
81.8lm/W



\*上記は5000Kのデータです。2700K  
は0.90倍してください。

## LEDシーリングライト

### 高効率タイプ メタルサーチキット MFEシリーズ



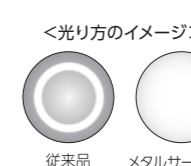
#### 1 高効率175lm/W

発光効率約175lm/Wを達成し、少ない消費電力でお部屋を明るく照らすことを可能にしました。

約175lm/W

#### 2 空間全体に広がる光

天井面方向にも光が広がるシェード設計により、天井面も明るくなり、空間全体の明るさ感を高めます。



### メタルサーチキット構造

全面にLEDチップを配置したメタルサーチキット構造により、発光面がムラなく光り、空間のすみすみまで明るく照らします。放熱効果が上がり、発熱を抑えることで発光効率が向上し、少ない電力で明るい光を発します。



量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~8畳	CL8N-MFE ○	調光	昼白色相当	¥33,000	3800lm	21.7W	175.1lm/W
~12畳	CL12N-MFE ○	調光	昼白色相当	¥43,000	5000lm	28.6W	174.8lm/W

#### 仕様共通項目

- サイズ: ø700×H173mm
- 質量: 約2.6kg
- 定格電圧: AC100V
- 演色性: Ra85
- 材質: (カバー)ポリプロピレン、GPPS、(本体)ポリプロピレン
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>1)</sup>

### シンプルタイプ スタンダードシリーズ

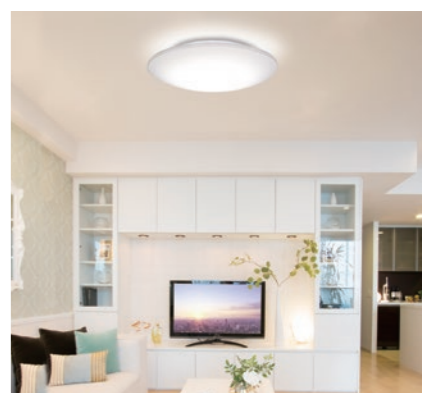
#### 1 ムラの少ないやわらかな光をお求めやすく

明るさムラの少ない均一な光で空間全体を明るく照らします。

¥12,000~(税抜)

#### 2 かんたん調光・調色機能付き

リモコンでかんたんにお好みの明るさや光の色に調節できます。食事やくつろぎの時間など、シーンに合った明るさ・光の色に調節することで、さらに快適な環境になります。



量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~6畳	CL6D-J1 ○	調光	昼白色相当	¥12,000	3300lm	33.0W	100.0lm/W
	CL6DL-J1 ○	調光・調色	電球色～昼光色相当	¥14,000			
~8畳	CL8D-J1 ○	調光	昼白色相当	¥14,000	4000lm	40.0W	100.0lm/W
	CL8DL-J1 ○	調光・調色	電球色～昼光色相当	¥16,000			
~12畳	CL12D-J1 ○	調光	昼白色相当	¥16,000	5200lm	52.0W	100.0lm/W
	CL12DL-J1 ○	調光・調色	電球色～昼光色相当	¥18,000			

#### 仕様共通項目

- カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです)
- リモコン
- 2ch機能
- 切タイマー
- メモリ点灯
- サイズ: ø500×H123mm(スポンジを含まない)
- 質量: 約1.3kg
- 定格電圧: AC100V
- 演色性: Ra85
- 材質: (カバー)ポリプロピレン、(本体)銅板、難燃ボリカ
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>1)</sup>

# LEDシーリングライト

## デザインタイプ 5.11 WF/CF/モール付シリーズ<sup>NEW</sup> [2020年2月発売]

### インテリアに合わせて選べるデザインフレーム



5.11 WFシリーズ							
量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~6畳	CL6DL-5.11WFM (ウォールナット)	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥19,500	3300lm	30.0W	110.0lm/W
	CL6DL-5.11WFU (ナチュラル)	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥21,500	4000lm	35.0W	114.2lm/W
~8畳	CL8DL-5.11WFM (ウォールナット)	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥21,500	4000lm	35.0W	114.2lm/W
	CL8DL-5.11WFU (ナチュラル)	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥23,500	5200lm	42.0W	123.8lm/W
~12畳	CL12DL-5.11WFM (ウォールナット)	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥23,500	5200lm	42.0W	123.8lm/W
	CL12DL-5.11WFU (ナチュラル)	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥26,000	5800lm	44.0W	131.8lm/W
~14畳	CL14DL-5.11WFM (ウォールナット)	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥26,000	5800lm	44.0W	131.8lm/W
	CL14DL-5.11WFU (ナチュラル)	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥26,000	5800lm	44.0W	131.8lm/W

#### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ おやすみタイマー ■ 点灯タイマー  
■ るすばん機能 ■ メモリ点灯 ■ サイズ:φ586×H120mm(スポンジを含まない) ■ 質量:1.8kg ■ 定格電圧:AC100V  
■ 演色性:Ra85 ■ 材質:(カバー)ポリプロピレン、(本体)ポリプロピレン、(枠)ABS、PVCフィルム(ウォールナット、ナチュラル)、  
(化粧モール)PVC金色(ウォールナット)、PVC銀色(ナチュラル) ■ 設計寿命:約40,000時間<sup>\*1</sup>

## 5.11 CFシリーズ

量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~6畳	CL6DL-5.11CF	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥17,500	3300lm	30.0W	110.0lm/W
~8畳	CL8DL-5.11CF	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥19,500	4000lm	35.0W	114.2lm/W
~12畳	CL12DL-5.11CF	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥21,500	5200lm	42.0W	123.8lm/W
~14畳	CL14DL-5.11CF	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥23,500	5800lm	44.0W	131.8lm/W

#### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ おやすみタイマー ■ 点灯タイマー  
■ るすばん機能 ■ メモリ点灯 ■ サイズ:φ580×H120mm(スポンジを含まない) ■ 質量:1.7kg ■ 定格電圧:AC100V  
■ 演色性:Ra85 ■ 材質:(カバー)ポリプロピレン、(本体)ポリプロピレン、(枠)GPPS(クリア)、(化粧モール)PVC銀色  
■ 設計寿命:約40,000時間<sup>\*1</sup>

## 5.11 モール付シリーズ

量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~8畳	CL8DL-5.11M	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥19,500	4000lm	35.0W	114.2lm/W
~12畳	CL12DL-5.11M	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥21,500	5200lm	42.0W	123.8lm/W
~14畳	CL14DL-5.11M	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥23,500	5800lm	44.0W	131.8lm/W

#### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ おやすみタイマー ■ 点灯タイマー  
■ るすばん機能 ■ メモリ点灯 ■ サイズ:φ537×H153mm(スポンジを含まない) ■ 質量:1.8kg ■ 定格電圧:AC100V  
■ 演色性:Ra85 ■ 材質:(カバー)ポリプロピレン、(本体)ポリプロピレン、(モール)PVC銀色 ■ 設計寿命:約40,000時間<sup>\*1</sup>

## デザインタイプ 6.1モール付/クリアフレームシリーズ<sup>NEW</sup> [2020年2月発売]

### ボリューム感のあるサイズで居室のアクセントになるデザインシルバーリング



#### 6.1 モール付シリーズ

量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~8畳	CL8DL-6.1M	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥21,500	4299lm	30.7W	140.0lm/W
~12畳	CL12DL-6.1M	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥23,500	5499lm	39.2W	140.2lm/W

#### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ おやすみタイマー ■ メモリ点灯  
■ サイズ:φ606×H173mm ■ 質量:約2.1kg ■ 定格電圧:AC100V ■ 演色性:Ra85  
■ 材質:(カバー)ポリプロピレン、(本体)ポリプロピレン、(モール)PVC銀色 ■ 設計寿命:約40,000時間<sup>\*1</sup>

### 導光リングで空間に光が広がるデザインフレーム



#### 6.1 クリアフレームシリーズ

量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~8畳	CL8DL-6.1CF	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥23,500	4299lm	30.7W	140.0lm/W
~12畳	CL12DL-6.1CF	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥26,000	5499lm	39.2W	140.2lm/W

#### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ おやすみタイマー ■ 点灯タイマー  
■ るすばん機能 ■ メモリ点灯 ■ サイズ:φ700×H173mm ■ 質量:約2.6kg ■ 定格電圧:AC100V ■ 演色性:Ra85  
■ 材質:(カバー)ポリプロピレン、GPPS、(本体)ポリプロピレン ■ 設計寿命:約40,000時間<sup>\*1</sup>

## シンプルタイプ 6.1シリーズ<sup>NEW</sup> [2020年2月発売]

### シンプルデザイン&省エネモデル



量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~6畳	CL6D-6.1	○	調光 昼光色相当	¥17,000	3699lm	26.4W	140.1lm/W
	CL6DL-6.1	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥19,000			
~8畳	CL8D-6.1	○	調光 昼光色相当	¥19,000	4299lm	30.7W	140.0lm/W
	CL8DL-6.1	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥21,000			
~12畳	CL12D-6.1	○	調光 昼光色相当	¥21,000	5499lm	39.2W	140.2lm/W
	CL12DL-6.1	○	調光・調色 電球色～昼光色相当	¥24,000			

#### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ 切タイマー ■ メモリ点灯  
■ 定格電圧:AC100V ■ 演色性:Ra85  
■ 材質:(カバー)ポリプロピレン、(本体)ポリプロピレン ■ 設計寿命:約40,000時間<sup>\*1</sup>

## シンプルタイプ 5.11シリーズ<sup>NEW</sup> [2020年2月発売]

### コンパクトで存在感のあるデザイン



量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率

# 音声操作LEDシーリングライト NEW



取り付けて、話しかけるだけで  
操作ができます

## 面倒な設定なし・Wi-Fi 環境不要

取り付けてシーリングに直接話しかけるだけで  
点灯・消灯や明るさ・調色の操作が可能です。



## インテリアを選ばないシンプルなデザイン



音声操作 6.1シリーズ NEW						
量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力
~6畳	CL6D-6.1V	○ 調光	■ 昼光色相当	¥32,000	3699lm <sup>*1</sup>	26.4W <sup>*1</sup>
	CL6DL-6.1V	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥34,500		
~8畳	CL8D-6.1V	○ 調光	■ 昼光色相当	¥34,500	4299lm <sup>*1</sup>	30.7W <sup>*1</sup>
	CL8DL-6.1V	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥37,500		
~12畳	CL12D-6.1V	○ 調光	■ 昼光色相当	¥37,500	5499lm <sup>*1</sup>	39.2W <sup>*1</sup>
	CL12DL-6.1V	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥40,000		

### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ おやすみタイマー ■ メモリ点灯  
■ 定格電圧: AC100V ■ 演色性: Ra85  
■ 材質: (カバー)ポリプロピレン、(本体)ポリプロピレン ■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>

## きらめき感のあるクリアフレーム



音声操作 6.1シリーズ クリアフレーム NEW						
量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力
~8畳	CL8DL-6.1CFUV	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥39,500	4299lm <sup>*1</sup>	30.7W <sup>*1</sup>
~12畳	CL12DL-6.1CFUV	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥42,500	5499lm <sup>*1</sup>	39.2W <sup>*1</sup>

### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ おやすみタイマー ■ 点灯タイマー  
■ るすばん機能 ■ メモリ点灯 ■ サイズ: φ700×H127mm ■ 質量: 約2.6kg ■ 定格電圧: AC100V ■ 演色性: Ra85  
■ 材質: (カバー)ポリプロピレン、GPPS、(本体)ポリプロピレン ■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>

## 空間のアクセントになるモール付シーリングライト



音声操作 6.1シリーズ モール付タイプ NEW						
量数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力
~8畳	CL8DL-6.1MUV	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥39,500	4299lm <sup>*1</sup>	30.7W <sup>*1</sup>
~12畳	CL12DL-6.1MUV	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥42,500	5499lm <sup>*1</sup>	39.2W <sup>*1</sup>

### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ おやすみタイマー ■ メモリ点灯  
■ サイズ: φ606×H127mm ■ 質量: 約1.9kg ■ 定格電圧: AC100V ■ 演色性: Ra85  
■ 材質: (カバー)ポリプロピレン、(本体)ポリプロピレン、(モール)PVC銀色 ■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>

## 畳数にあわせて選べるコンパクト&シンプルデザイン



6畳・8畳  
■ サイズ: φ450×H140mm  
■ 質量: 約1.3kg  
12畳・14畳  
■ サイズ: φ530×H153mm  
■ 質量: 約1.5kg

## 音声操作 5.11シリーズ NEW

畳数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~6畳	CL6D-5.11V	○ 調光	■ 昼光色相当	¥23,000	3300lm <sup>*1</sup>	27.5W <sup>*1</sup>	120.0lm/W <sup>*1</sup>
	CL6DL-5.11V	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥25,500			
~8畳	CL8D-5.11V	○ 調光	■ 昼光色相当	¥25,500	4000lm <sup>*1</sup>	32.5W <sup>*1</sup>	123.0lm/W <sup>*1</sup>
	CL8DL-5.11V	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥29,000			
~12畳	CL12D-5.11V	○ 調光	■ 昼光色相当	¥29,000	5200lm <sup>*1</sup>	39.0W <sup>*1</sup>	133.3lm/W <sup>*1</sup>
	CL12DL-5.11V	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥32,000			
~14畳	CL14D-5.11V	○ 調光	■ 昼光色相当	¥32,000	5800lm <sup>*1</sup>	44.3W <sup>*1</sup>	130.9lm/W <sup>*1</sup>
	CL14DL-5.11V	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥34,500			

### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ 切タイマー ■ メモリ点灯  
■ 定格電圧: AC100V ■ 演色性: Ra85  
■ 材質: (カバー)ポリプロピレン、(本体)ポリプロピレン ■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>

## 木目調フレームとクリアフレームから選べるデザイン仕様



木調フレーム(ウォールナット)



木調フレーム(ナチュラル)

## 音声操作 5.11シリーズ ウッドフレーム NEW

畳数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~6畳	CL6DL-5.11WFV-M (ウォールナット)	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥32,000	3300lm <sup>*1</sup>	27.5W <sup>*1</sup>	120.0lm/W <sup>*1</sup>
	CL6DL-5.11WFV-U (ナチュラル)	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥34,500			
~8畳	CL8DL-5.11WFV-M (ウォールナット)	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥34,500	4000lm <sup>*1</sup>	32.5W <sup>*1</sup>	123.0lm/W <sup>*1</sup>
	CL8DL-5.11WFV-U (ナチュラル)	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥37,000			
~12畳	CL12DL-5.11WFV-M (ウォールナット)	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥37,000	5200lm <sup>*1</sup>	39.0W <sup>*1</sup>	133.3lm/W <sup>*1</sup>
	CL12DL-5.11WFV-U (ナチュラル)	○ 調光・調色	■ 電球色～昼光色相当	¥40,000			

### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ おやすみタイマー ■ 点灯タイマー  
■ るすばん機能 ■ メモリ点灯 ■ サイズ: φ586×H120mm(スポンジを含まない) ■ 質量: 1.9kg ■ 定格電圧: AC100V  
■ 演色性: Ra85 ■ 材質: (カバー)ポリプロピレン、(本体)ポリプロピレン、(ナチュラル)PVC金色(ウォールナット)、PVC銀色(ナチュラル) ■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>



クリアフレーム

## 音声操作 5.11シリーズ クリアフレーム NEW

畳数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
----	----	-------	----	----	------	--------	-------------

## スマートスピーカー対応シーリングライト

声でスマートフォンで照明を操作できる  
スマートスピーカー対応LEDシーリング



■ 手が離せない時にも便利です



お使いのスマートフォンに専用のアプリケーションをインストールすることで、照明の点灯・調光・調色操作ができます。

Google Home / Amazon Echo対応

※音声操作やスマートフォンで操作するときは、Wi-Fi環境(無線LAN機器)、モバイル端末(スマートフォンなど)およびスマートスピーカーが必要です。  
※Google, Android, Google Home, Google PlayはGoogle LLCの商標です。

**調色11段階／明るさ10段階  
常夜灯切り替えが可能**

調色は電球色から昼光色まで11段階で調節できます。また、調光は10段階の明るさに操作可能。きめ細かく操作できるので、暮らしのシーンに最適な照明環境を作り出せます。



置数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~8畳	CL8D-6.0AIT	調光	昼光色相当	¥30,000	4299lm <sup>*1</sup>	30.8W <sup>*1</sup>	139.5lm/W <sup>*1</sup>
	CL8DL-6.0AIT	調光・調色	電球色～昼光色相当	¥35,000			
~12畳	CL12D-6.0AIT	調光	昼光色相当	¥37,000	5499lm <sup>*1</sup>	39.3W <sup>*1</sup>	139.9lm/W <sup>*1</sup>
	CL12DL-6.0AIT	調光・調色	電球色～昼光色相当	¥42,000			

■ サイズ: φ700×H127mm(スポンジを含まない) ■ 質量: 2.5kg  
■ 材質: (カバー)ポリプロピレン、GPPS、(本体)ポリプロピレン



置数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~6畳	CL6D-6.0HAIT	調光	昼光色相当	¥23,500	3699lm <sup>*1</sup>	26.5W <sup>*1</sup>	139.5lm/W <sup>*1</sup>
	CL6DL-6.0HAIT	調光・調色	電球色～昼光色相当	¥28,000			
~8畳	CL8D-6.0HAIT	調光	昼光色相当	¥25,500	4299lm <sup>*1</sup>	30.8W <sup>*1</sup>	139.5lm/W <sup>*1</sup>
	CL8DL-6.0HAIT	調光・調色	電球色～昼光色相当	¥30,000			

■ サイズ: φ600×H127mm(スポンジを含まない) ■ 質量: 2.0kg  
■ 材質: (カバー)ポリプロピレン、(本体)ポリプロピレン

### 仕様共通項目

■ カンタン取り付け(アダプターを使用しないタイプです) ■ リモコン ■ 2ch機能 ■ おやすみタイマー  
■ 点灯タイマー ■ るすばん機能 ■ メモリ点灯 ■ 定格電圧: AC100V ■ 演色性: Ra85  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>



調光  
調色

## 間接照明シーリング

上下発光してシーンに合わせた快適な明かりに

上下それぞれの光源を個別に調光・調色できるLEDシーリングライトです。明るさと光色を組み合わせることで、シーンに合わせた最適な明かりシーンを生み出すことができます。



上下面を両方昼光色で点灯 上面を電球色で点灯／下面を消灯

[6つのシーン]や[ゆらぎ]など多彩なあかりをボタン一つで切り替え



好みで上下のあかりを調整  
切替えスイッチと調整ボタンで上下方向の明るさと光色を調整。

ゆらぎのあかり  
上照明が、特定のサイクルで明暗を繰り返すことでリラックス効果を与えます。

ボタンひとつでシーンに最適なあかりを演出



色再現性の良い温白色で上下方向を照らす親しみやすいあかり



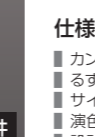
電球色で天井面のみをうっすら照らす落ち着きのあるあかり



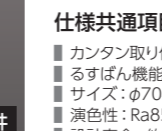
作業に集中できるよう昼光色と温白色を組み合わせたあかり



天井



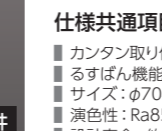
天井



天井



調光・調色



天井

置数	品番	調光・調色	光色	価格	器具光束	定格消費電力	固有エネルギー消費効率
~8畳	CL8DL-IDR	調光・調色	電球色～昼光色相当	¥36,000	全灯: 5800lm(上: 2000lm、下: 3800lm) <sup>*1</sup>	46.0W <sup>*1</sup>	126.0lm/W <sup>*1</sup>
~12畳	CL12DL-IDR	調光・調色	電球色～昼光色相当	¥40,000	全灯: 7000lm(上: 2000lm、下: 5000lm) <sup>*1</sup>	55.0W <sup>*1</sup>	127.2lm/W <sup>*1</sup>

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) △=受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます)

▲=受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

## Is[エイス] クリア&フロストガラスシリーズ



電球色 2700K Ra83

### 8灯タイプ

器具品番: SHIS-8E17 ○ ￥125,000  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ランプ込価格)

ランプ光束: 4320lm<sup>\*1</sup>  
消費電力: 39.2W<sup>\*1</sup>  
■ サイズ: φ630×244mm  
■ 質量: 4.3kg

### 6灯タイプ

器具品番: SHIS-6E17 ○ ￥95,000  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ランプ込価格)

ランプ光束: 3240lm<sup>\*1</sup>  
消費電力: 29.4W<sup>\*1</sup>  
■ サイズ: φ530×211mm  
■ 質量: 3.1kg

### 4灯タイプ

器具品番: SHIS-4E17 ○ ￥75,000  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ランプ込価格)

ランプ光束: 2160lm<sup>\*1</sup>  
消費電力: 19.6W<sup>\*1</sup>  
■ サイズ: φ430×211mm  
■ 質量: 2.3kg

[共通仕様項目]

■ 材質: <カバー>クリアガラス  
一部フロスト仕上げ、  
<本体>鋼(クロームメッキ)  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>

■ ランプ光束は1球あたりE17ボール電球40形相当

## Talvi[タルヴィ] 乳白ガラスシリーズ



電球色 2700K Ra83

### 8灯タイプ

器具品番: SHTV-8E17 ○ ￥115,000  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ランプ込価格)

ランプ光束: 4320lm<sup>\*1</sup>  
消費電力: 39.2W<sup>\*1</sup>  
■ サイズ: φ640×254mm  
■ 質量: 4.5kg

### 6灯タイプ

器具品番: SHTV-6E17 ○ ￥85,000  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ランプ込価格)

ランプ光束: 3240lm<sup>\*1</sup>  
消費電力: 29.4W<sup>\*1</sup>  
■ サイズ: φ540×221mm  
■ 質量: 3.2kg

### 4灯タイプ

器具品番: SHTV-4E17 ○ ￥70,000  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ランプ込価格)

ランプ光束: 2160lm<sup>\*1</sup>  
消費電力: 19.6W<sup>\*1</sup>  
■ サイズ: φ440×221mm  
■ 質量: 2.4kg

[共通仕様項目]

■ 材質: <カバー>乳白ガラス、  
<本体>鋼(白色塗装)  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>

■ ランプ光束は1球あたりE17ボール電球40形相当

## Rime[ライム] クリスタルビーズシリーズ



電球色 2700K Ra83

### 8灯タイプ

器具品番: SHRM-8E17 ○ ￥165,000  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ランプ込価格)

ランプ光束: 4320lm<sup>\*1</sup>  
消費電力: 39.2W<sup>\*1</sup>  
■ サイズ: φ550×280mm  
■ 質量: 4.6kg

### 6灯タイプ

器具品番: SHRM-6E17 ○ ￥125,000  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ランプ込価格)

ランプ光束: 3240lm<sup>\*1</sup>  
消費電力: 29.4W<sup>\*1</sup>  
■ サイズ: φ475×280mm  
■ 質量: 3.4kg

### 4灯タイプ

器具品番: SHRM-4E17 ○ ￥90,000  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ランプ込価格)

ランプ光束: 2160lm<sup>\*1</sup>  
消費電力: 19.6W<sup>\*1</sup>  
■ サイズ: φ445×280mm  
■ 質量: 2.4kg

[共通仕様項目]

■ 材質: <カバー>鋼(白色塗装)、  
<本体>鋼(ホワイトブロンズメッキ)、  
鋼(白色塗装)  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>

■ ランプ光束は1球あたりE17ボール電球40形相当

## Levy[レヴィ] 実木シリーズ



丸型

天井  
ウォールナット

電球色 2700K Ra83

### 8灯タイプ

器具品番(ブナ): SHLVMB-8E17 ○  
(ウォールナット): SHLVMBWN-8E17 ○

ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ブナ): ￥175,000 (ランプ込価格)

(ウォールナット): ￥183,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 4320lm<sup>\*1</sup> 110.2lm/W<sup>\*1</sup>

消費電力: 39.2W<sup>\*1</sup> □金 E17

■ サイズ: φ700×230mm

■ 質量: 4.0kg

### 角型



天井  
ウォールナット

電球色 2700K Ra83

### 8灯タイプ

器具品番(ブナ): SHLVKB-8E17 ○  
(ウォールナット): SHLVKBWN-8E17 ○

ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ブナ): ￥175,000 (ランプ込価格)

(ウォールナット): ￥183,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 4320lm<sup>\*1</sup> 110.2lm/W<sup>\*1</sup>

消費電力: 39.2W<sup>\*1</sup> □金 E17

■ サイズ: φ700×230mm

■ 質量: 4.0kg

### 6灯タイプ

器具品番(ブナ): SHLVKB-6E17 ○  
(ウォールナット): SHLVKBWN-6E17 ○

ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ブナ): ￥135,000 (ランプ込価格)

(ウォールナット): ￥141,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 3240lm<sup>\*1</sup> 110.2lm/W<sup>\*1</sup>

消費電力: 29.4W<sup>\*1</sup> □金 E17

■ サイズ: φ600×230mm

■ 質量: 3.0kg

### 4灯タイプ

器具品番(ブナ): SHLVKB-4E17 ○  
(ウォールナット): SHLVKBWN-4E17 ○

ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP (ブナ): ￥95,000 (ランプ込価格)

(ウォールナット): ￥99,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 2160lm<sup>\*1</sup> 110.2lm/W<sup>\*1</sup>

消費電力: 19.6W<sup>\*1</sup> □金 E17

■ サイズ: φ510×230mm

■ 質量: 2.2kg

## Cilindro[チリンドロ]



クロームメッキ

天井  
天井

電球色 2700K Ra83

### 8灯タイプ

器具品番: SHS-8E26 ○

ランプ品番: LDA5L-G-4T5

￥89,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 3880lm<sup>\*1</sup> 98.9lm/W<sup>\*1</sup>

消費電力: 39.2W<sup>\*1</sup> □金 E26

■ サイズ: φ681×200mm

■ 質量: 7.0kg

### 6灯タイプ

器具品番: SHS-6E26 ○

ランプ品番: LDA5L-G-4T5

￥79,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 2910lm<sup>\*1</sup> 98.9lm/W<sup>\*1</sup>

消費電力: 29.4W<sup>\*1</sup> □金 E26

■ サイズ: φ681×200mm

■ 質量: 5.5kg

### 4灯タイプ

器具品番: SHS-4E26 ○

ランプ品番: LDA5L-G-4T5

￥69,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1940lm<sup>\*1</sup> 98.9lm/W<sup>\*1</sup>

消費電力: 19.6W<sup>\*1</sup> □金 E26

■ サイズ: φ581×200mm

■ 質量: 3.8kg

## D'oro[ドウ・オーロ]



金色ヘアライン

天井  
天井

電球色 2700K Ra83

### 8灯タイプ

器具品番: SHN-8E26 ○

ランプ品番: LDA5L-G-4T5

￥105,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 3880lm<sup>\*1</sup> 98.9lm/W<sup>\*1</sup>

消費電力: 39.2W<sup>\*1</sup> □金 E26

■ サイズ: φ665×215mm

■ 質量: 6.7kg

### 6灯タイプ

器具品番: SHN-6E26 ○

ランプ品番: LDA5L-G-4T5

￥85,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 2910lm<sup>\*1</sup> 98.9lm/W<sup>\*1</sup>

消費電力: 29.4W<sup>\*1</sup> □金 E26

■ サイズ: φ665×215mm

■ 質量: 5.1kg

### 4灯タイプ

器具品番: SHN-4E26 ○

ランプ品番: LDA5L-G-4T5</

# LEDペンダントライト

調光  
非対応

## Is[エイス] クリア&フロストガラスシリーズ



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLIS-3E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥62,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1620lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 14.7W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ430×277mm  
全長: 635~1335mm 質量: 1.7kg

仕様共通項目 | 材質: <カバー>クリアガラス一部フロスト仕上げ、(本体)鋼(クロームメッキ)、<コード>キャブタイヤ白色  
| 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup> | ランプ光束は1球あたりE17ボール電球40形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLIS-1E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥18,500 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ110×262mm  
全長: 620~1320mm 質量: 0.6kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLIS-1E17R  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥18,500 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ110×262mm  
全長: 610~1310mm 質量: 0.6kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLTV-3E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥55,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1620lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 14.7W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ440×285mm  
全長: 645~1335mm 質量: 1.8kg

仕様共通項目 | 材質: <カバー>乳白ガラス、(本体)鋼(白色塗装)、<コード>キャブタイヤ白色  
| 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup> | ランプ光束はE17ボール電球40形相当

## Talvi[タルヴィ] 乳白ガラスシリーズ



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLTV-1E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥16,500 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1620lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 14.7W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ120×270mm  
全長: 630~1330mm 質量: 0.6kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLTV-1E17R  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥16,500 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1620lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 14.7W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ120×270mm  
全長: 620~1320mm 質量: 0.62kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLTV-1E17R  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥16,500 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1620lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 14.7W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ120×270mm  
全長: 620~1320mm 質量: 0.62kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLTV-1E17R  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥16,500 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1620lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 14.7W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ120×270mm  
全長: 620~1320mm 質量: 0.62kg

## Levy[レヴィ] 実木シリーズ



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLLVMB-1E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥25,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ160×170mm  
全長: 625~1325mm 質量: 0.55kg

仕様共通項目 | 材質: <カバー>ポリカーボネート、実木(ブナ)、<ソケット>ポリカーボネート、<コード>キャブタイヤ白色  
| 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup> | ランプ光束はE17ボール電球40形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLLVKB-1E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥25,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ160×170mm  
全長: 625~1325mm 質量: 0.55kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLLVEB-1E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥27,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ200×170mm  
全長: 630~1330mm 質量: 0.55kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: FNIS-4E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥78,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 2160lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 19.6W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ350×全長1400  
~280mm  
※コードを最大に伸ばした場合  
| 質量: 3.1kg  
| 材質: <カバー>クリアガラス一部フロスト仕上げ  
(本体)鋼(クロームメッキ)  
<コード>キャブタイヤ白  
| 設計寿命 約40,000時間<sup>\*1</sup>  
| ランプ光束は1球あたりE17ボール電球40形相当

## Massing[マッシング] 真鍮灯具シリーズ



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLMSW-1E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥27,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ125×175mm  
全長: 625~1325mm 質量: 0.6kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLMSG-1E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥27,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ125×175mm  
全長: 625~1325mm 質量: 0.6kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLMSBL-1E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥27,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ125×175mm  
全長: 625~1325mm 質量: 0.6kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: FNTV-4E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥68,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 2160lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 19.6W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ360×全長1410  
~2810mm  
※コードを最大に伸ばした場合  
| 質量: 3.2kg  
| 材質: <カバー>乳白ガラス  
(本体)鋼(白色塗装)  
<コード>キャブタイヤ白色  
| 設計寿命 約40,000時間<sup>\*1</sup>  
| ランプ光束はE17ボール電球40形相当

## Sopo[ソポ] ホーロー調シリーズ



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLHW-1E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥16,800 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ156×140mm  
全長: 590~1290mm 質量: 0.5kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLHBL-1E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥16,800 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ156×140mm  
全長: 590~1290mm 質量: 0.5kg



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLHY-1E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥16,800 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ156×140mm  
全長: 590~1290mm 質量: 0.5kg

lm/W ……固有エネルギー消費効率 = 調光器具から放出される光束(lm) / 消費電力(W)

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。  
\*2 JNLA登録試験事業者(Z80112JP)試験  
これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したものです。

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(配送期間を頂きます) ▲=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) △=受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます)  
▲=受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

## LEDペンダントライト

調光  
非対応

### Rime[ライム] クリスタルビーズシリーズ

#### 引掛けシーリング型



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLRM-1E17F○  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥23,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ95×243mm  
全長: 690~1390mm 質量: 0.63kg

仕様共通項目 ■材質: (カバー)銅(白色塗装)、(コード)キャップタイヤ白色、(本体)銅(ホワイトプロンズメッキ)、銅(白色塗装) ■設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup> ■ランプ光束はE17ボール電球40形相当

#### ダクトトレール型



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLRM-1E17R○  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
¥23,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
サイズ: φ95×243mm  
全長: 690~1390mm 質量: 0.63kg

仕様共通項目 ■材質: (カバー)銅(白色塗装)、(コード)キャップタイヤ白色、(本体)銅(ホワイトプロンズメッキ)、銅(白色塗装) ■設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup> ■ランプ光束はE17ボール電球40形相当



#### 使用ランプ



ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP  
口金: E17  
ランプ光束(約): 540lm<sup>\*1</sup>  
(E17ボール電球40形相当)  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*1</sup>  
110.2lm/W<sup>\*2</sup> ▶P.76

### Cilindro[チリンドロ] 乳白ガラスシリーズ

#### 3灯タイプ[引掛けシーリング型]



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLS-3E26F○  
ランプ品番: LDA5L-G-4T5  
¥40,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1455lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 14.7W<sup>\*2</sup>  
口金 E26  
サイズ: φ320×197mm  
全長: 750~1370mm 質量: 2.5kg

仕様共通項目 ■材質: (カバー)ガラス(乳白)、(本体)鋼板、(クロームメッキ)  
■設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup> ■ランプ光束は一般電球40形相当

#### 1灯タイプ[引掛けシーリング型]



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLS-E26F○  
ランプ品番: LDA5L-G-4T5  
¥16,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 485lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
口金 E26  
サイズ: φ105×170mm  
全長: 750~1370mm 質量: 0.9kg

#### 1灯タイプ[ダクトトレール型]



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLS-E26R○  
ランプ品番: LDA5L-G-4T5  
¥16,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 485lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
口金 E26  
サイズ: φ105×170mm  
全長: 720~1370mm 質量: 0.8kg

#### 吹き抜け用ペンダント3灯タイプ



電球色 2700K Ra83

器具品番: FNS-3E26F○  
ランプ品番: LDA5L-G-4T5  
¥55,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1455lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 14.7W<sup>\*2</sup>  
口金 E26  
サイズ: φ409×2400mm  
全長: 750~1400mm 質量: 3.6kg  
材質: (カバー)ガラス(乳白)  
(本体)鋼板(クロームメッキ、白色塗装)  
設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>  
ランプ光束は一般電球40形相当

### D'oro[ドウ・オーロ]

#### 引掛けシーリング型



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLN-3E26F○  
ランプ品番: LDA5L-G-4T5  
¥50,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1455lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 14.7W<sup>\*2</sup>  
口金 E26  
サイズ: φ565×179mm  
全長: 750~1400mm 質量: 2.7kg  
材質: (カバー)ガラス(乳白)  
(本体)鋼板(金色ヘアライン)  
設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>  
ランプ光束は一般電球40形相当

#### 使用ランプ



ランプ品番: LDA5L-G-4T5  
口金: E26  
ランプ光束: 485lm<sup>\*2</sup>  
(一般電球40形相当)  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>  
98.9lm/W<sup>\*2</sup> ▶P.73

ランプ光束: 1455lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 14.7W<sup>\*2</sup>  
口金 E26  
サイズ: φ409×2400mm  
全長: 750~1400mm 質量: 3.6kg  
材質: (カバー)ガラス(乳白)  
(本体)鋼板(クロームメッキ、白色塗装)  
設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>  
ランプ光束は一般電球40形相当

## LEDペンダントライト 引掛けシーリング型

調光  
非対応

### Gammel Plas S [ギャンメル プラスS]



ホワイト



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL5L-E17PE1-W(ホワイト)○  
器具品番: PL5L-E17PE1-T(ブラウン)○  
器具品番: PL5L-E17PE1-L(ネイビー)○  
器具品番: PL5L-E17PE1-R(レッド)○  
器具品番: PL5L-E17PE1-B(ブラック)○  
ランプ品番: LDC3L-G-E17-FC  
¥13,000 (ランプ込価格)

※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 450lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 3.2W<sup>\*2</sup>  
口金 E17  
カバーサイズ: φ185×127mm  
質量: 0.4kg

仕様共通項目 ■定格電圧: AC100V  
■材質: (カバー)ABS樹脂  
■設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>  
■ランプ光束は一般電球60形相当

### Gammel Plas M [ギャンメル プラスM]



ホワイト



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E26PE1-W(ホワイト)○  
器具品番: PL8L-E26PE1-T(ブラウン)○  
器具品番: PL8L-E26PE1-L(ネイビー)○  
器具品番: PL8L-E26PE1-R(レッド)○  
器具品番: PL8L-E26PE1-B(ブラック)○  
ランプ品番: LDA7L-G-FC  
¥15,000 (ランプ込価格)

※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 810lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 7.0W<sup>\*2</sup>  
口金 E26  
カバーサイズ: φ345×127mm  
質量: 0.4kg

仕様共通項目 ■定格電圧: AC100V  
■材質: (カバー)ABS樹脂  
■設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>  
■ランプ光束は一般電球60形相当

### Lapin S[ラピンS]



クリア



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E17CG1-T(クリア)○  
器具品番: PL8L-E17CG1-W(オフホワイト)○  
器具品番: PL8L-E26CG1-T(アンバー)○  
器具品番: PL8L-E26CG1-G(クリアグリーン)○  
器具品番: PL8L-E26CG1-D(クリアオレンジ)○  
ランプ品番: LDC3L-G-E17-FC  
¥15,000 (ランプ込価格)

※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 450lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 3.2W<sup>\*2</sup>  
口金 E17  
カバーサイズ: φ147×132mm  
質量: 0.81kg

仕様共通項目 ■定格電圧: AC100V  
■材質: (カバー)PMMA  
■設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>  
■ランプ光束は一般電球60形相当

### Lapin M[ラピンM]



クリア



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E26CG1-C(クリア)○  
器具品番: PL8L-E26CG1-W(オフホワイト)○  
器具品番: PL8L-E26CG1-T(アンバー)○  
器具品番: PL8L-E26CG1-G(クリアグリーン)○  
器具品番: PL8L-E26CG1-D(クリアオレンジ)○  
ランプ品番: LDA7L-G-FC  
¥18,000 (ランプ込価格)

※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 810lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 7.0W<sup>\*2</sup>  
口金 E26  
カバーサイズ: φ320×155mm  
質量: 0.81kg

仕様共通項目 ■定格電圧: AC100V  
■材質: (カバー)PMMA  
■設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>  
■ランプ光束は一般電球60形相当

### Petalo[ペタロ]



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL5L-E17PTN(乳白)○  
ランプ品番: LDC3L-G-E17-FC  
¥22,000 (ランプ込価格)

※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 450lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 3.2W<sup>\*2</sup>  
口金 E17  
カバーサイズ: φ132×207mm  
質量: 0.7kg

材質: (カバー)乳白ガラス・フロスト仕上  
設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>  
ランプ光束は小形電球40形相当

### Plooi[プローイ]



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL5L-E17PL○  
ランプ品番: LDC3L-G-E17-FC  
¥22,000 (ランプ込価格)

※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 450lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 3.2W<sup>\*2</sup>  
口金 E17  
カバーサイズ: φ143×177mm  
質量: 0.67kg

材質: (カバー)クリアガラス  
設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>  
ランプ光束は小形電球40形相当

### Pilkku[ピルコ]



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL5L-E17PI○  
ランプ品番: LDC3L-G-E17-FC  
¥22,000 (ランプ込価格)

※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 450lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 3.2W<sup>\*2</sup>  
口金 E17  
カバーサ

## LEDペンダントライト 引掛けシーリング型

### Luonto[ルオント]



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL5L-E17LU○  
ランプ品番: LDC3L-G-E17-FC  
¥20,000 (ランプ込価格)  
※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 450lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 3.2W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ260×110mm

質量: 0.36kg

定格電圧: 100V

材質: (カバー)ポリプロピレン(和紙貼)、竹

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

ランプ光束は小形電球40形相当

### Ruhe[ルーエ]



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E26RU30B○  
ランプ品番: LDA7L-G-FC  
¥22,000 (ランプ込価格)  
※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 810lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 7.0W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ295×210mm

質量: 0.65kg

仕様共通項目

定格電圧: AC100V

材質: (カバー)突板

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

ランプ光束は一般電球60形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E26RU30W○  
ランプ品番: LDA7L-G-FC  
¥22,000 (ランプ込価格)  
※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 810lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 7.0W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ295×210mm

質量: 0.65kg

仕様共通項目

定格電圧: AC100V

材質: (カバー)和紙

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

ランプ光束は一般電球60形相当

### Arikki[アッキ]



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E26AKB○  
ランプ品番: LDA7L-G-FC  
¥16,000 (ランプ込価格)  
※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 810lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 7.0W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ250×250mm

質量: 0.42kg

仕様共通項目

定格電圧: AC100V

材質: (カバー)ポリプロピレン

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

ランプ光束は一般電球60形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E26AKF○  
ランプ品番: LDA7L-G-FC  
¥19,000 (ランプ込価格)  
※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 810lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 7.0W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ420×250mm

質量: 0.66kg

備考: 組立式

仕様共通項目

定格電圧: AC100V

材質: (カバー)ポリプロピレン

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

ランプ光束は一般電球60形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E26AKD○  
ランプ品番: LDA7L-G-FC  
¥19,000 (ランプ込価格)  
※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 810lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 7.0W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ420×250mm

質量: 0.66kg

備考: 組立式

仕様共通項目

定格電圧: AC100V

材質: (カバー)ポリプロピレン

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

ランプ光束は一般電球60形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E26AKN○  
ランプ品番: LDA7L-G-FC  
¥18,000 (ランプ込価格)  
※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 810lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 7.0W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ310×310mm

質量: 0.8kg

備考: 組立式

仕様共通項目

定格電圧: AC100V

材質: (カバー)ポリプロピレン

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

ランプ光束は一般電球60形相当

## LEDペンダントライト

調光  
非対応

### 月色[つきいろ]



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E26TST○  
ランプ品番: LDA7L-G-FC  
¥14,000 (ランプ込価格)  
※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 810lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 7.0W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ300×280mm

質量: 約0.31kg

仕様共通項目

定格電圧: AC100V

材質: (カバー)和紙

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E26TAN○  
ランプ品番: LDA7L-G-FC  
¥15,000 (ランプ込価格)  
※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 810lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 7.0W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ400×380mm

質量: 約0.38kg

仕様共通項目

定格電圧: AC100V

材質: (カバー)和紙

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



電球色 2700K Ra83

器具品番: PL8L-E26TSC○  
ランプ品番: LDA7L-G-FC  
¥15,000 (ランプ込価格)  
※ランプは同梱されています。

ランプ光束: 810lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 7.0W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ470×300mm

質量: 約0.49kg

仕様共通項目

定格電圧: AC100V

材質: (カバー)和紙

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLSW-E26NF○  
ランプ品番: LDA5L-G-4T5  
¥17,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 485lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ105×178mm

全長: 800~1450mm

質量: 0.9kg

材質: (カバー)ガラス(乳白)

(化粧)実木(ナチュラル)

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

ランプ光束は一般電球40形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLSW-E26NR○  
ランプ品番: LDA5L-G-4T5  
¥17,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 485lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ105×178mm

全長: 800~1450mm

質量: 0.9kg

材質: (カバー)ガラス(乳白)

(化粧)実木(ダーク)

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

ランプ光束は一般電球40形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLSW-E26DF○  
ランプ品番: LDA5L-G-4T5  
¥17,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 485lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>

カバーサイズ: φ105×178mm

全長: 800~1450mm

質量: 0.9kg

材質: (カバー)ガラス(乳白)

(化粧)実木(ダーク)

設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

ランプ光束は一般電球40形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLSW-E26DR○  
ランプ品番: LDA5L-G-4T5  
¥17,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 485lm<sup>\*2</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*2</sup>

# LEDペンダントライト

調光  
非対応

## LEDペンダント



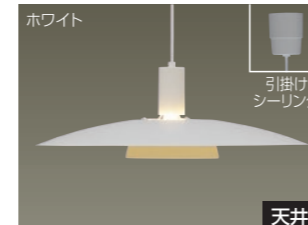
電球色 3000K Ra83  
器具品番: PLGB-E26LF ○  
ランプ品番: LDA5L-G/W-4T5  
¥16,800 (ランプ込価格)

ランプ光束: 485lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.6W\*<sup>2</sup>  
サイズ: φ250×262mm  
全長: 800~1450mm  
質量: 1.2kg  
材質: (カバー)ガラス(乳白)  
設計寿命: 約40,000時間\*<sup>1</sup>  
ランプ光束は一般電球40形相当



電球色 3000K Ra83  
器具品番: PLGB-E26MF ○  
ランプ品番: LDA5L-G/W-4T5  
¥14,800 (ランプ込価格)

ランプ光束: 485lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.6W\*<sup>2</sup>  
サイズ: φ200×214mm  
全長: 750~1450mm  
質量: 1.0kg  
材質: (カバー)ガラス(乳白)  
設計寿命: 約40,000時間\*<sup>1</sup>  
ランプ光束は一般電球40形相当



電球色 3000K Ra83  
器具品番: PLDS-E26F ○  
ランプ品番: LDA5L-G/W-4T5  
¥25,200 (ランプ込価格)

ランプ光束: 485lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.6W\*<sup>2</sup>  
サイズ: φ197×197mm  
全長: 700~1350mm  
質量: 1.9kg  
材質: (カバー)鋼板(ホワイト塗装)  
設計寿命: 約40,000時間\*<sup>1</sup>  
ランプ光束は一般電球40形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLPF-E26F ○  
ランプ品番: LDG14L-G-10V4  
¥21,100 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1340lm  
定格消費電力: 13.5W  
サイズ: φ510×210mm  
全長: 750~1400mm  
質量: 1.2kg  
材質: (カバー)アクリル(フロスト)  
設計寿命: 約40,000時間\*<sup>1</sup>  
ランプ光束はボール電球100形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLPF-E26SWF ○  
ランプ品番: LDG14L-G-10V4  
¥21,100 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1340lm  
定格消費電力: 13.5W  
サイズ: φ510×300mm  
全長: 850~1500mm  
質量: 1.3kg  
材質: (カバー)アクリル(フロスト)  
(取手)鋼材(金色メッキ)  
設計寿命: 約40,000時間\*<sup>1</sup>  
ランプ光束はボール電球100形相当



電球色 2700K Ra83

器具品番: PLP-E26WF ○  
ランプ品番: LDG14L-G-10V4  
¥21,100 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1340lm  
定格消費電力: 13.5W  
サイズ: φ550×180mm  
全長: 750~1450mm  
質量: 1.3kg  
材質: (カバー)アクリル(乳白)  
(取手)鋼材(グロームメッキ)  
設計寿命: 約40,000時間\*<sup>1</sup>  
ランプ光束はボール電球100形相当



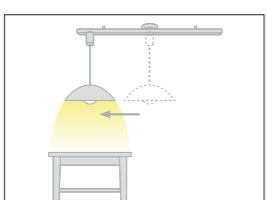
電球色 2700K Ra83

器具品番: PLP-E26SWWF ○  
ランプ品番: LDG14L-G-10V4  
¥26,100 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1340lm  
定格消費電力: 13.5W  
サイズ: φ550×285mm  
全長: 800~1450mm  
質量: 1.3kg  
材質: (カバー)アクリル(乳白)  
(取手)鋼材(グロームメッキ)  
設計寿命: 約40,000時間\*<sup>1</sup>  
ランプ光束はボール電球100形相当

## ダクトレール

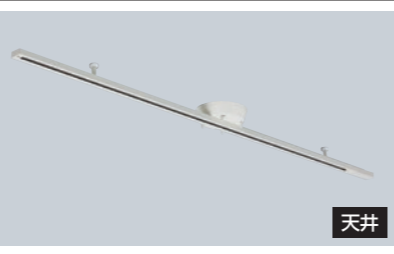
### ダクトレールを設置してさらに自由にライティング。



家具の配置に合わせて、照明器具の位置を調整できます。



複数の照明器具を設置する場合にも便利です。



KTD-K ○ ¥20,000

サイズ: 1500×58×フランジ径156mm  
質量: 1.4kg  
材質: (本体)鋼(ホワイト塗装)

# LEDペンダントライト メタルサーキットシリーズ NEW

調光  
非対応



### 洋風タイプ



~6畳 浅型  
調光タイプ  
昼光色 6500K Ra85  
PLM6D-YA ○ ¥11,000

器具光束: 3329lm 消費電力: 29.0W [114.7lm/W]  
サイズ: φ454×H120mm 質量: 1210g

~6畳 深型  
調光タイプ  
昼光色 6500K Ra85  
PLM6D-YF ○ ¥12,000

器具光束: 3329lm 消費電力: 29.0W [114.7lm/W]  
サイズ: φ450×H162mm 質量: 1555g

仕様共通項目 定格電圧: AC100V 材質: (シェード)GPPS (本体)ポリプロピレン、ポリカボネート  
設計寿命: 約40,000時間\*<sup>1</sup>

調色タイプ  
※リモコン付属  
電球色～昼光色 2800～6000K Ra85  
PLM6DL-YA ○ ¥14,000

器具光束: 3329lm 消費電力: 29.0W [114.7lm/W]  
サイズ: φ454×H120mm 質量: 1210g

調色タイプ  
※リモコン付属  
電球色～昼光色 2800～6000K Ra85  
PLM6DL-YF ○ ¥15,500

器具光束: 3329lm 消費電力: 29.0W [114.7lm/W]  
サイズ: φ450×H162mm 質量: 1555g

仕様共通項目 定格電圧: AC100V 材質: (シェード)GPPS (本体)ポリプロピレン、ポリカボネート  
設計寿命: 約40,000時間\*<sup>1</sup>

### ~8畳 浅型

調光タイプ  
昼光色 6500K Ra85  
PLM8D-YA ○ ¥13,000

器具光束: 3869lm 消費電力: 35.0W [110.5lm/W]  
サイズ: φ454×H120mm 質量: 1210g

調色タイプ  
※リモコン付属  
電球色～昼光色 2800～6000K Ra85  
PLM8DL-YA ○ ¥16,500

器具光束: 3869lm 消費電力: 35.0W [110.5lm/W]  
サイズ: φ454×H120mm 質量: 1210g

調光タイプ  
昼光色 6500K Ra85  
PLM8D-YF ○ ¥14,500

器具光束: 3869lm 消費電力: 35.0W [110.5lm/W]  
サイズ: φ450×H162mm 質量: 1555g

仕様共通項目 定格電圧: AC100V 材質: (シェード)GPPS (本体)ポリプロピレン、ポリカボネート  
設計寿命: 約40,000時間\*<sup>1</sup>

調色タイプ  
※リモコン付属  
電球色～昼光色 2800～6000K Ra85  
PLM8DL-YF ○ ¥17,500

器具光束: 3869lm 消費電力: 35.0W [110.5lm/W]  
サイズ: φ450×H162mm 質量: 1555g

仕様共通項目 定格電圧: AC100V 材質: (シェード)GPPS (本体)ポリプロピレン、ポリカボネート  
設計寿命: 約40,000時間\*<sup>1</sup>

### 1 新技術「メタルサーキット」採用で明るさが空間に広がるペンダントライト

メタルサーキット構造により、発光部全面にLEDチップを配置することでムラなく光り、お部屋の隅々まで明るく照らします。



### 2 空間に合わせて選べるシェードデザイン



# LEDペンダントライト メタルサークルシリーズ NEW



仕様共通項目  
■ 定格電圧: AC100V ■ サイズ: □480×H162mm  
■ 質量: (無地) 2.04kg  
(籠目・青海波) 6畳、8畳: 2.08kg  
12畳: 2.31kg  
■ 材質: (枠) ABS樹脂 (本体) ポリプロピレン、ポリカーボネート  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

和風タイプ

調光タイプ		調色タイプ	
■ 昼光色 6500K Ra85		■ 電球色～昼光色 2800～6500K Ra85	
PLM6D-J (無地)	¥14,500	PLM6DL-J (無地)	¥16,500
PLM6D-KG (籠目)	¥15,500	PLM6DL-KG (籠目)	¥17,500
PLM6D-SK (青海波)	¥15,500	PLM6DL-SK (青海波)	¥17,500
器具光束: (無地) 3329lm (籠目・青海波) 3000lm 消費電力: 29.0W	114.7lm/W 103.4lm/W	器具光束: 3329lm 消費電力: 29.0W	114.7lm/W
調光タイプ		調色タイプ	
■ 昼光色 6500K Ra85		■ 電球色～昼光色 2800～6500K Ra85	
PLM8D-J (無地)	¥16,500	PLM8DL-J (無地)	¥19,000
PLM8D-KG (籠目)	¥17,500	PLM8DL-KG (籠目)	¥20,000
PLM8D-SK (青海波)	¥17,500	PLM8DL-SK (青海波)	¥20,000
器具光束: (無地) 3869lm (籠目・青海波) 3500lm 消費電力: 35.0W	110.5lm/W 100.0lm/W	器具光束: 3869lm 消費電力: 35.0W	110.5lm/W
調光タイプ		調色タイプ	
■ 昼光色 6500K Ra85		■ 電球色～昼光色 2800～6500K Ra85	
PLM12D-J (無地)	¥19,000	PLM12DL-J (無地)	¥21,000
PLM12D-KG (籠目)	¥20,000	PLM12DL-KG (籠目)	¥22,000
PLM12D-SK (青海波)	¥20,000	PLM12DL-SK (青海波)	¥22,000
器具光束: (無地) 4949lm (籠目・青海波) 4500lm 消費電力: 45.0W	109.9lm/W 100.0lm/W	器具光束: (無地) 4949lm (籠目・青海波) 4800lm 消費電力: 45.0W	109.9lm/W 106.6lm/W

～6畳

～8畳

～12畳



仕様共通項目  
■ 定格電圧: AC100V  
■ 材質: (シェード) GPPS、PVCシート  
(本体) ポリプロピレン、ポリカーボネート  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

デザインタイプ

～6畳 浅型		～8畳 浅型		～12畳 浅型	
調光タイプ		調光タイプ		調光タイプ	
■ 昼光色 6500K Ra85		■ 昼光色 6500K Ra85		■ 昼光色 6500K Ra85	
PLM6D-ADWN (ウォールナット)	¥16,500	PLM8D-ADWN (ウォールナット)	¥19,000	PLM12D-ADWN (ウォールナット)	¥21,000
PLM6D-ADWO (ホワイトオーク)	¥16,500	PLM8D-ADWO (ホワイトオーク)	¥19,000	PLM12D-ADWO (ホワイトオーク)	¥21,000
器具光束: 2880lm 消費電力: 28.8W	100.0lm/W	器具光束: (ウォールナット) 3300lm (ホワイトオーク) 3420lm 消費電力: 34.2W	96.4lm/W 100.0lm/W	器具光束: (ウォールナット) 4300lm (ホワイトオーク) 4500lm 消費電力: 45.0W	95.5lm/W 100.0lm/W
■ サイズ: φ403×H135mm ■ 質量: 1.69kg		■ サイズ: φ403×H180mm ■ 質量: 0.4kg		■ サイズ: φ180×H180mm ■ 質量: 0.4kg	
～6畳 深型		～8畳 深型		～12畳 深型	
調光タイプ		調光タイプ		調光タイプ	
■ 昼光色 6500K Ra85		■ 昼光色 6500K Ra85		■ 昼光色 6500K Ra85	
PLM6D-FDWN (ウォールナット)	¥17,500	PLM8D-FDWN (ウォールナット)	¥20,000	PLM12D-FDWN (ウォールナット)	¥22,000
PLM6D-FDWO (ホワイトオーク)	¥17,500	PLM8D-FDWO (ホワイトオーク)	¥20,000	PLM12D-FDWO (ホワイトオーク)	¥22,000
器具光束: 2880lm 消費電力: 28.8W	100.0lm/W	器具光束: (ウォールナット) 3300lm (ホワイトオーク) 3420lm 消費電力: 34.2W	96.4lm/W 100.0lm/W	器具光束: (ウォールナット) 4300lm (ホワイトオーク) 4500lm 消費電力: 45.0W	95.5lm/W 100.0lm/W
■ サイズ: φ403×H200mm ■ 質量: 2.41kg		■ サイズ: φ403×H135mm ■ 質量: 1.69kg		■ サイズ: φ180×H230mm ■ 質量: 0.7kg	

lm/W ……固有エネルギー消費効率 =  $\frac{\text{照明器具から放出される光束(lm)}}{\text{消費電力(W)}}$

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

\*2 JNLA登録試験事業者(280112JP)試験  
これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したものです。

# LED和風角形シーリングライト NEW



仕様共通項目  
■ サイズ: □532×H135mm  
■ 定格電圧: 100V  
■ 材質: (カバー) 実木(白木仕上)、PMMA  
(本体) ポリプロピレン  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

～8畳	
調光・調色タイプ	電球色～昼光色 2800～6000K Ra85
CL8DL-5.1JM ○	¥35,000

器具光束: 4000lm  
消費電力: 36.0W

111.1lm/W

～12畳	
調光・調色タイプ	電球色～昼光色 2800～6000K Ra85
CL12DL-5.1JM ○	¥40,000

器具光束: 5000lm  
消費電力: 47.0W

106.3lm/W

## LED和風照明 穏 [おん]

### LED直付 LED電球タイプ

E26口金 一般電球40形相当



電球色 3000K Ra83

カバー品番: CLWS-E26

ランプ品番: LDA5L-G/W-4T5

¥20,000 (ランプ込価格)

本体光束: 485lm<sup>\*2</sup>

消費電力: 4.6W<sup>\*2</sup>

■ サイズ: □180×H180mm

■ 質量: 0.4kg

### LEDペンダント LED電球タイプ

E26口金 一般電球40形相当



電球色 3000K Ra83

カバー品番: PLWS-E26F

ランプ品番: LDA5L-G/W-4T5

¥23,000 (ランプ込価格)

本体光束: 485lm<sup>\*2</sup>

消費電力: 4.6W<sup>\*2</sup>

■ サイズ: □180×H230mm

■ 全長: 1450～800mm ■ 質量: 0.7kg

仕様共通項目 ■ 材質: (カバー) 実木、強化和紙 ■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

### 使用ランプ

ランプ品番: LDA5L-G/W-4T5

口金: E26

ランプ光束(約): 485lm<sup>\*2</sup>

(一般電球40形相当)

定格消費電力: 4.6W<sup>\*2</sup>

105.4lm/W<sup>\*2</sup>

▶ P.72

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(配送期間を頂きます) △=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) ▲=受注生産品(ご注文後6～8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

\*1 =準在庫対応品(配送期間を頂きます) △=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) ▲=受注生産品(ご注文後6～8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

\*2 =準在庫対応品(配送期間を頂きます) △=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) ▲=受注生産品(ご注文後6～8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

# LED小型シーリングライト LED一体型・工事不要タイプ

調光 非対応 NEW



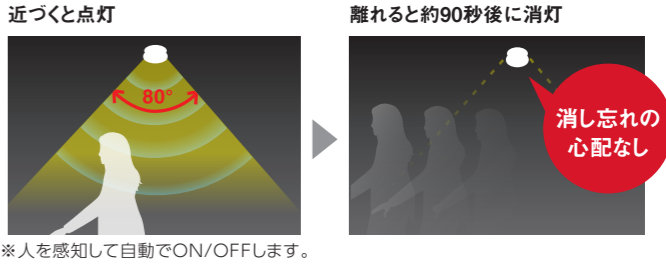
薄形デザインでしっかり明るい。  
LED小型シーリングライト



## 1 デザイン・明るさで選べる2タイプ



## 2 消し忘れの無駄を防ぐ 人感センサーライフもご用意



薄形小型タイプ NEW		
600lm	1200lm	2000lm
天井	天井	天井
昼光色 6500K Ra80	昼光色 6500K Ra80	昼光色 6500K Ra80
SCL6D-UU ○	SCL12D-UU ○	SCL20D-UU ○
昼白色 5000K Ra80	昼白色 5000K Ra80	昼白色 5000K Ra80
SCL6N-UU ○	SCL12N-UU ○	SCL20N-UU ○
電球色 3000K Ra80	電球色 3000K Ra80	電球色 3000K Ra80
<b>SCL6L-UU ○</b>	<b>SCL12L-UU ○</b>	<b>SCL20L-UU ○</b>
<b>¥4,000</b>	<b>¥5,000</b>	<b>¥7,000</b>
器具光束: 600lm 消費電力: 7.6W	器具光束: 1200lm 消費電力: 13.9W	器具光束: 2000lm 消費電力: 24W
■ サイズ: φ132×H33mm ■ 質量: 140g	■ サイズ: φ166×H35mm ■ 質量: 270g	■ サイズ: φ206×H37mm ■ 質量: 400g
仕様共通項目 ■ 定格電圧: AC100V ■ 材質: (発光部)ポリカーボネート (本体)ポリカーボネート ■ 設計寿命: 約40,000時間*		

小型タイプ・メタルサーキット構造 NEW		
1600lm	2000lm	
天井	天井	
昼光色 6500K Ra80	昼光色 6500K Ra80	
SCL16D-MCHL ○	SCL20D-MCHL ○	
昼白色 5000K Ra80	昼白色 5000K Ra80	
SCL16N-MCHL ○	SCL20N-MCHL ○	
電球色 2700K Ra80	電球色 2700K Ra80	
<b>SCL16L-MCHL ○</b>	<b>SCL20L-MCHL ○</b>	<b>¥5,500</b>
器具光束: 1600lm 消費電力: 13.8W	器具光束: 2000lm 消費電力: 15.9lm/W	
■ サイズ: φ160×H59mm ■ 質量: 230g	■ サイズ: φ200×H59mm ■ 質量: 320g	
仕様共通項目 ■ 定格電圧: AC100V ■ 材質: (発光部)ポリプロピレン (本体)ポリカーボネート ■ 設計寿命: 約40,000時間*		

人感センサー付 LED小型シーリングライト・丸型	
人感センサー	人感センサー
天井	天井
昼白色 5000K Ra85	昼白色 5000K Ra85
<b>SCL7N-MS-P ○</b>	<b>SCL4N-MS-P ○</b>
器具光束: 750lm 定格消費電力: 7.3W	器具光束: 450lm 定格消費電力: 4.5W
白色 4000K Ra85	白色 4000K Ra85
<b>SCL7W-MS ○</b>	<b>SCL4W-MS ○</b>
器具光束: 700lm 定格消費電力: 8.0W	器具光束: 400lm 定格消費電力: 5.9W
電球色 2700K Ra85	電球色 2700K Ra85
<b>SCL7L-MS-P ○</b>	<b>SCL4L-MS-P ○</b>
器具光束: 700lm 定格消費電力: 7.3W	器具光束: 400lm 定格消費電力: 4.5W
95.8lm/W	67.7lm/W
■ サイズ: φ150×H50mm ■ 質量: 0.22kg	■ サイズ: φ117×H40mm ■ 質量: 0.18kg
仕様共通項目 ■ 定格電圧: AC100V ■ 材質: (発光部)ポリカーボネート、(本体)鋼板 ■ 動作環境温度: 5°C~30°C ■ 設計寿命: 約40,000時間*	
※「人感センサーなし」タイプもございます。	

人感センサー付 薄形小型タイプ NEW		
600lm	1200lm	2000lm
天井	天井	天井
人感センサー	人感センサー	人感センサー
昼光色 6500K Ra80	昼光色 6500K Ra80	昼光色 6500K Ra80
SCL6DMS-UU ○	SCL12DMS-UU ○	SCL20DMS-UU ○
昼白色 5000K Ra80	昼白色 5000K Ra80	昼白色 5000K Ra80
SCL6NMS-UU ○	SCL12NMS-UU ○	SCL20NMS-UU ○
電球色 3000K Ra80	電球色 3000K Ra80	電球色 3000K Ra80
<b>SCL6LMS-UU ○</b>	<b>SCL12LMS-UU ○</b>	<b>SCL20LMS-UU ○</b>
<b>¥5,500</b>	<b>¥6,500</b>	<b>¥8,500</b>
器具光束: 600lm 消費電力: 7.9W	器具光束: 1200lm 消費電力: 14.4W	器具光束: 2000lm 消費電力: 24.7W
■ サイズ: φ132×H36mm ■ 質量: 160g	■ サイズ: φ166×H38mm ■ 質量: 290g	■ サイズ: φ206×H40mm ■ 質量: 420g
仕様共通項目 ■ 定格電圧: AC100V ■ 材質: (発光部)ポリカーボネート (本体)ポリカーボネート ■ 設計寿命: 約40,000時間*		

人感センサー付 小型タイプ・メタルサーキット構造 NEW			
600lm	1200lm	1600lm	2000lm
天井	天井	天井	天井
人感センサー	人感センサー	人感センサー	人感センサー
昼光色 6500K Ra80	昼光色 6500K Ra80	昼光色 6500K Ra80	昼光色 6500K Ra80
SCL6DMS-MCHL ○	SCL12DMS-MCHL ○	SCL16DMS-MCHL ○	SCL20DMS-MCHL ○
昼白色 5000K Ra80	昼白色 5000K Ra80	昼白色 5000K Ra80	昼白色 5000K Ra80
SCL6NMS-MCHL ○	SCL12NMS-MCHL ○	SCL16NMS-MCHL ○	SCL20NMS-MCHL ○
電球色 2700K Ra80	電球色 2700K Ra80	電球色 2700K Ra80	電球色 2700K Ra80
<b>SCL6LMS-MCHL ○</b>	<b>SCL12LMS-MCHL ○</b>	<b>SCL16LMS-MCHL ○</b>	<b>SCL20LMS-MCHL ○</b>
<b>¥4,500</b>	<b>¥5,500</b>	<b>¥6,500</b>	<b>¥7,600</b>
器具光束: 600lm 消費電力: 5.4W	器具光束: 1200lm 消費電力: 9.8W	器具光束: 1600lm 消費電力: 12.4lm/W	器具光束: 2000lm 消費電力: 15.1lm/W
■ サイズ: φ125×H52mm ■ 質量: 170g	■ サイズ: φ160×H54mm ■ 質量: 240g	■ サイズ: φ160×H54mm ■ 質量: 240g	■ サイズ: φ200×H54mm ■ 質量: 340g
仕様共通項目 ■ 定格電圧: AC100V ■ 材質: (発光部)ポリプロピレン (本体)ポリカーボネート ■ 設計寿命: 約40,000時間*			

lm/W …… 固有エネルギー消費効率 =  $\frac{\text{器具から放出される光束(lm)}}{\text{消費電力(W)}}$

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(配送期間を頂きます) ▲=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) △=受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)



# LEDブラケットライト

調光  
非対応



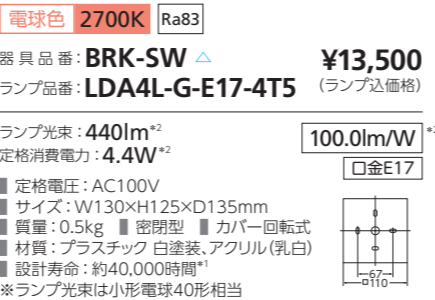
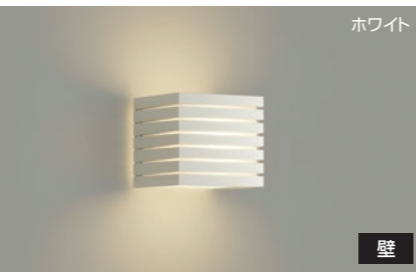
## LED一体型



## LED一体型



## 口金E17 LED電球タイプ



## 口金E17 LED電球タイプ



**電球色 2700K Ra83**

**器具品番:** BRK-C △  
**ランプ品番:** LDA4L-G-E17-4T5  
**ランプ光束:** 440lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.4W<sup>\*2</sup>  
**100.0lm/W** ▶ P.74

**ランプ光束:** 440lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.4W<sup>\*2</sup>  
**100.0lm/W** ▶ P.74

※ランプ光束はE17ボール電球40形相当



**電球色 2700K Ra83**

**器具品番:** BRKC-C △  
**ランプ品番:** LDA4L-G-E17-4T5  
**ランプ光束:** 440lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.4W<sup>\*2</sup>  
**100.0lm/W** ▶ P.74

**ランプ光束:** 440lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.4W<sup>\*2</sup>  
**100.0lm/W** ▶ P.74

※ランプ光束はE17ボール電球40形相当

## Is[エイス] クリア&フロストガラスシリーズ



**電球色 2700K Ra83**

**器具品番:** BRIS-1E17 ○  
**ランプ品番:** LDG5L-H-E17-WP  
**ランプ光束:** 540lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.9W<sup>\*2</sup>  
**110.2lm/W** ▶ P.74

**ランプ光束:** 540lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.9W<sup>\*2</sup>  
**110.2lm/W** ▶ P.74

※ランプ光束はE17ボール電球40形相当

単位:cd/1000lm

## Talvi[タルヴィ] 乳白ガラスシリーズ



**電球色 2700K Ra83**

**器具品番:** BRTV-1E17 ○  
**ランプ品番:** LDG5L-H-E17-WP  
**ランプ光束:** 540lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.9W<sup>\*2</sup>  
**110.2lm/W** ▶ P.74

**ランプ光束:** 540lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.9W<sup>\*2</sup>  
**110.2lm/W** ▶ P.74

※ランプ光束はE17ボール電球40形相当

単位:cd/1000lm

## Rime[ライム] クリスタルビーズシリーズ



**電球色 2700K Ra83**

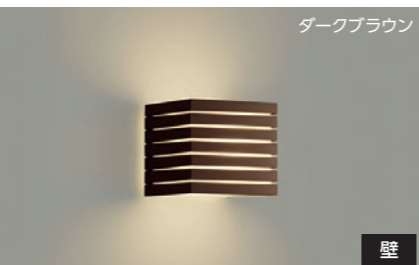
**器具品番:** BRRM-1E17 ○  
**ランプ品番:** LDG5L-H-E17-WP  
**ランプ光束:** 540lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.9W<sup>\*2</sup>  
**110.2lm/W** ▶ P.74

**ランプ光束:** 540lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.9W<sup>\*2</sup>  
**110.2lm/W** ▶ P.74

※ランプ光束はE17ボール電球40形相当

単位:cd/1000lm

## Levy[レヴィ] 実木シリーズ



**電球色 2700K Ra83**

**器具品番:** BRLVMB-1E17 ○  
**ランプ品番:** LDG5L-H-E17-WP  
**ランプ光束:** 540lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.9W<sup>\*2</sup>  
**110.2lm/W** ▶ P.74

※ランプ光束はE17ボール電球40形相当



**電球色 2700K Ra83**

**器具品番:** BRLVKB-1E17 ○  
**ランプ品番:** LDG5L-H-E17-WP  
**ランプ光束:** 540lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.9W<sup>\*2</sup>  
**110.2lm/W** ▶ P.74

※ランプ光束はE17ボール電球40形相当



**電球色 2700K Ra83**

**器具品番:** BRLVMWN-1E17 ○  
**ランプ品番:** LDG5L-H-E17-WP  
**ランプ光束:** 540lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.9W<sup>\*2</sup>  
**110.2lm/W** ▶ P.74

※ランプ光束はE17ボール電球40形相当



**電球色 2700K Ra83**

**器具品番:** BRLVKWN-1E17 ○  
**ランプ品番:** LDG5L-H-E17-WP  
**ランプ光束:** 540lm<sup>\*2</sup>  
**定格消費電力:** 4.9W<sup>\*2</sup>  
**110.2lm/W** ▶ P.74

※ランプ光束はE17ボール電球40形相当

lm/W … 固有エネルギー消費効率 = 暗闇器具から放出される光束(lm) / 消費電力(W)

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

\*2 JNLA登録試験事業者(Z80112JP)試験

これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したものです。

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(配送期間を頂きます) △=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) ▲=受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます)

▲=受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

# LEDブラケットライト

調光  
非対応

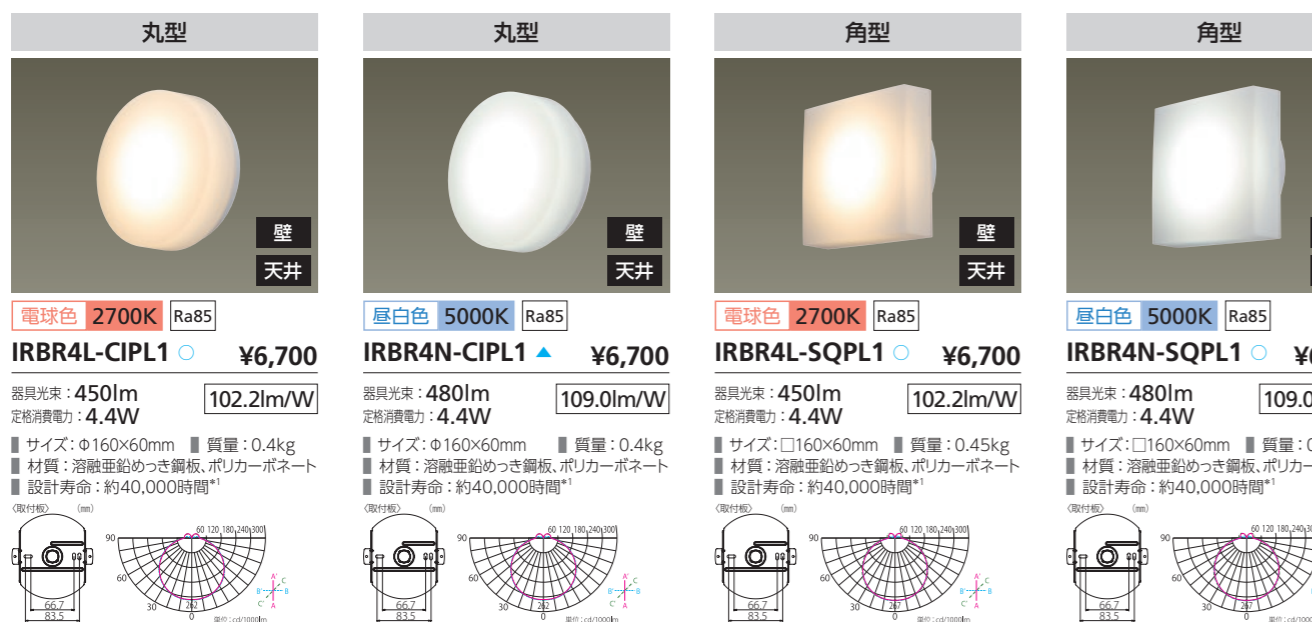
## Massing[マッシング] 真鍮灯具シリーズ



## Sopo[ソポ] ホーロー調シリーズ



## LED一体型



## 口金E17 LED電球タイプ



## 使用ランプ一覧



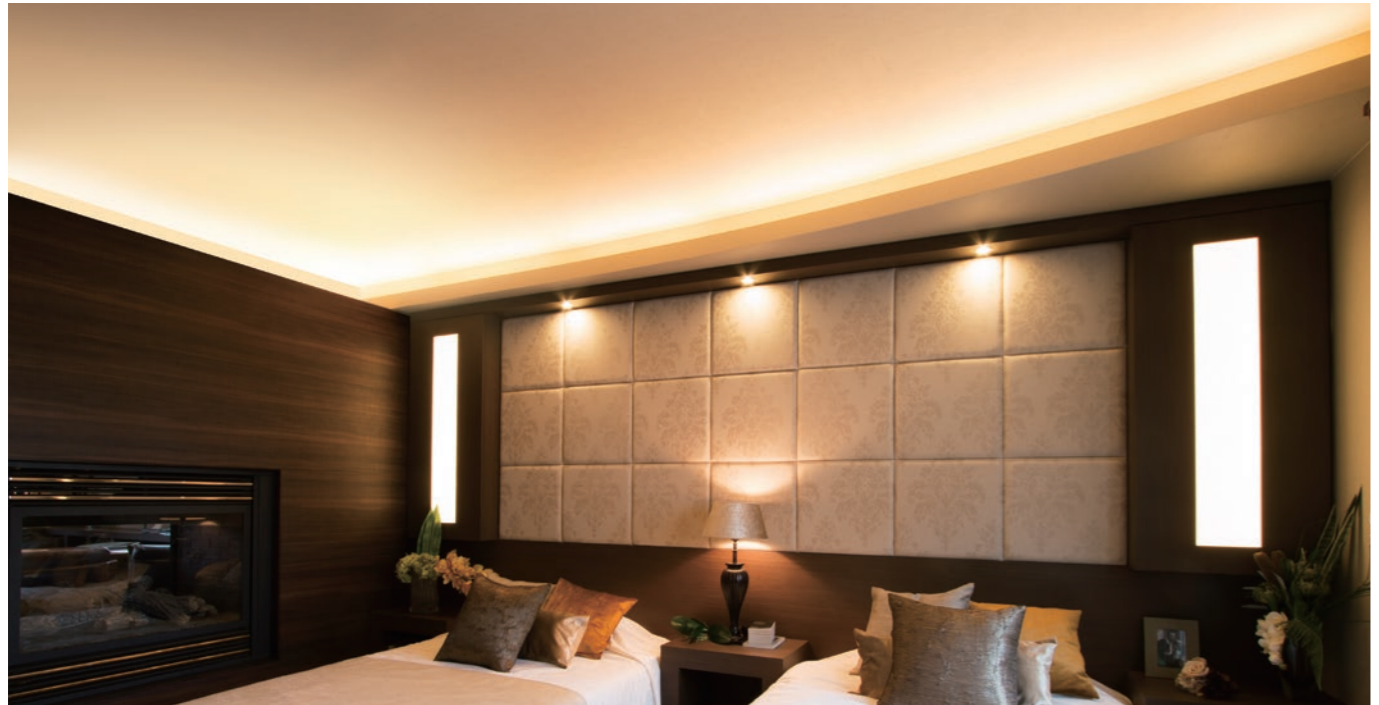
\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

\*2 固有エネルギー消費効率 = 照明器具から放出される光束(lm) / 消費電力(W)

\*2 JNLA登録試験事業者(Z80112JP)試験  
これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したものです。

# LED間接照明

## フレキシブルLEDユニット 電源外付 調光対応 PWM 屋内用



建築物の曲線や直線、直角の造形に合わせたフレキシブルな演出が可能です。



高照度タイプ ※1mあたり11ユニット				
品番	色温度	全光束	価格	仕様
LDKSFU24V24	電球色 2400K	950lm/m	¥7,200 [1mあたり]	■ 定格消費電力: 11.2W/m ■ 定格電圧: DC24V ■ ユニットピッチ(LEDピッチ間): 90mm(15mm) ■ 質量: 約7.2g/ユニット、80g/m ※10m(112ユニット)を超えて接続しないでください。 <sup>*1</sup>
LDKSFU24V27	電球色 2700K	1300lm/m		
LDKSFU24V30	電球色 3000K	1300lm/m		
LDKSFU24V35	温白色 3500K	1300lm/m		
LDKSFU24V40	白色 4000K	1350lm/m		
LDKSFU24V50	昼白色 5000K	1350lm/m		
LDKSFU24V65	昼光色 6500K	1350lm/m		

低照度タイプ ※1mあたり13ユニット				
品番	色温度	全光束	価格	仕様
LDKSFU12V24	電球色 2400K	560lm/m	¥6,300 [1mあたり]	■ 定格消費電力: 7.0W/m ■ 定格電圧: DC12V ■ ユニットピッチ(LEDピッチ間): 75mm(25mm) ■ 質量: 約6.3g/ユニット、84g/m ※6m(80ユニット)を超えて接続しないでください。 <sup>*1</sup>
LDKSFU12V27	電球色 2700K	800lm/m		
LDKSFU12V30	電球色 3000K	800lm/m		
LDKSFU12V35	温白色 3500K	800lm/m		
LDKSFU12V40	白色 4000K	850lm/m		
LDKSFU12V50	昼白色 5000K	850lm/m		
LDKSFU12V65	昼光色 6500K	850lm/m		

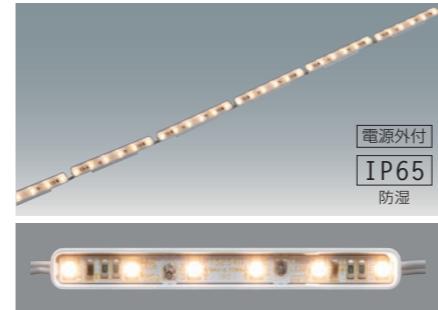
仕様共通項目 ■ サイズ: 幅10×高さ8.5mm ※取付用レールと乳白カバー取付時は幅12mm ■ 材質: (本体)ポリカーボネート、(カバー)ポリカーボネート ■ 演色性: Ra85  
■ 動作環境温度: 5°C~35°C ■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>

\*1 別途、専用電源が必要となります。接続長さに応じた容量の電源をお選びください。

\*2 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

lm/W ……固有エネルギー消費効率 =  $\frac{\text{照明器具から放出される光束(lm)}}{\text{消費電力(W)}}$

## 屋外用 フレキシブルLEDユニット 電源外付 調光対応 PWM 屋外用 NEW

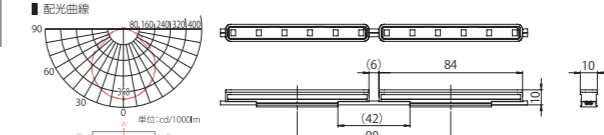


### 仕様共通項目

- サイズ: 幅10×高さ10mm
- ※取付用レールと乳白カバー取付時は幅12mm
- 材質: (本体)ポリカーボネート、(カバー)ポリカーボネート
- 演色性: Ra85 ■ 動作環境温度: -20°C~+45°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>

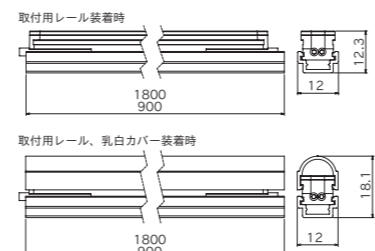
高照度タイプ ※1mあたり11ユニット

品番	色温度	全光束	価格	仕様
LDKSFUWP24V27	電球色 2700K	1100lm/m	¥7,700 [1mあたり]	■ 定格消費電力: 11.2W/m ■ 定格電圧: DC24V ■ ユニットピッチ(LEDピッチ間): 90mm(15mm) ■ 質量: 約8.6g/ユニット、95g/m ※10m(112ユニット)を超えて接続しないでください。 <sup>*1</sup>
LDKSFUWP24V30	電球色 3000K	1100lm/m		
LDKSFUWP24V35	温白色 3500K	1300lm/m		
LDKSFUWP24V40	白色 4000K	1300lm/m		



### 別売オプション

品名	品番	価格	質量	サイズ	材質	その他	
取付用レール	1800mmタイプ(直線施工)	KSFURL1800SC	¥2,000	49g	幅12× 高さ10.8mm	ポリカーボネート (白)	Φ3×10タッピングネジ: 7本付属
	900mmタイプ(直線施工)	KSFURL900SC	¥1,000	24g		Φ3×10タッピングネジ: 4本付属	
	60mmタイプ(曲線施工: 1袋10個入り)	KSFURL60SC	¥800	2g		Φ3×10タッピングネジ: 10本付属	
乳白カバー	1800mmタイプ	KSFUCV1800MW	¥2,000	56g	幅12× 高さ6.1mm	ポリカーボネート (乳白)	※取付レール900mmにつき1袋(3個)必要です。※調光する場合器具からわずかに音が鳴る可能性があります。静音が必要な場合はご注意ください。
	900mmタイプ	KSFUCV900MW	¥1,000	28g			
固定用マグネット	KSFUMG	¥660	2.5g	幅6.5×高さ2× 長さ30mm	ネオジム磁石 (1袋3個入り)		



品名	用途
エンドキャップ(特注仕様)	乳白カバー使用時の端部の光漏れを防止します。
取付用レール固定金具	LEDユニットを取付用レールに事前に装着した状態で施工ができる固定用金具です。 ※取付用レールのみでも施工可能です。

※特注対応となります。詳しくは弊社営業までお問い合わせください。

### 適合電源(別売)

タイプ	品番	定格電圧	防塵防水性能	サイズ(mm)	調光	接続可能長さ／ユニット数	価格
150W専用電源	OT 150/100-200/24 DIM P G2	DC24V	IP66	W239×D63×H49	調光対応	高照度タイプ 10m (112ユニット)	¥21,500
100W専用電源	LED Power Drive Outd. 100-240V 100W 24V JP	DC24V	IP66	W240×D43×H30	調光非対応	高照度タイプ 7.2m (80ユニット)	¥30,000
100W専用電源	NE-IPV100-12	DC12V	IP67	W191×D98×H44	調光非対応	低照度タイプ 6m (80ユニット)	¥20,000

## スタンダードタイプ 電源内蔵 調光非対応 屋内用



### 仕様共通項目

- 1/2ビーム角: 105° ■ 定格電圧: 100V
- 材質: (本体)アルミ、(カバー)ポリカーボネート
- 演色性: Ra80 ■ 動作環境温度: 5°C~35°C
- 取付金具付属 ■ 電源給電用コード別売り
- 渡りコード別売り ■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>

品番	色温度	全光束	価格	仕様
600mm型	電球色 3000K	475lm	¥16,000	■ 定格消費電力: 6.0W ■ サイズ: 85.5×33×24mm ■ 質量: 約347g ■ 連結台数: 20台まで
	白色 4000K	500lm		
	昼白色 5000K	500lm		
900mm型	電球色 3000K	820lm	¥19,000	■ 定格消費電力: 10.0W ■ サイズ: 85.5×33×24mm ■ 質量: 約442g ■ 連結台数: 15台まで
	白色 4000K	860lm		
	昼白色 5000K	860lm		
1200mm型	電球色 3000K	950lm	¥23,000	■ 定格消費電力: 12.0W ■ サイズ: 113.8×33×24mm ■ 質量: 約576g ■ 連結台数: 12台まで
	白色 4000K	1000lm		
	昼白色 5000K	1000lm		

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(配送期間を頂きます) ▲=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) △=受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます)  
▲=受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

# LEDスポットライト

調光  
非対応

## LED一体型

### 1灯タイプ [ダクトレール型]



電球色 2700K Ra85  
SP-0010 ▲ ￥16,000

器具光束: 890lm  
定格消費電力: 9.1W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W90×H140×出しろ180mm  
■ 質量: 0.5kg ■ 材質: アルミ 白塗装、  
ポリカーボネート 乳白(マット)  
■ 首振外向のみ90°・回転360°  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
※壁付の際は「ダクトレールの壁面取付に  
ついて」を厳守のうえご使用ください。

### 1灯タイプ [フランジ型]



電球色 2700K Ra85  
SP-0011 ▲ ￥16,000

器具光束: 890lm  
定格消費電力: 9.1W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W90×H150×出しろ175mm  
■ 質量: 0.6kg ■ 材質: アルミ 白塗装、  
ポリカーボネート 乳白(マット)  
■ 首振外向のみ90°・回転360°  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
※壁付の際は「ダクトレールの壁面取付に  
ついて」を厳守のうえご使用ください。

### 2灯タイプ [フランジ型]



電球色 2700K Ra85  
SP-0021 ▲ ￥31,200

器具光束: 1770lm  
定格消費電力: 18.2W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W230×H140×出しろ170mm  
■ 質量: 1.1kg ■ 材質: アルミ 白塗装、  
ポリカーボネート 乳白(マット)  
■ 首振外向のみ90°・回転360°  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
※壁付の際は、必ず横長付で  
ご使用ください。

SP-0010 120φ 0.5 0 SP-0011 120φ 0.5 SP-0021 120φ 0.5

mm

## E26口金 LED電球タイプ

### 1灯タイプ [ダクトレール型]



電球色 2700K Ra83  
器具品番: SP-2610 ▲ ￥13,800  
ランプ品番: LDA8L-G-6T5

ランプ光束: 810lm<sup>\*1</sup>  
定格消費電力: 7.9W<sup>\*1</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W85×H180×出しろ176mm  
■ 質量: 0.7kg ■ 材質: 鋼板 白塗装、ガラス 乳白消し  
■ 首振90°・回転360°  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
※ランプ光束は一般電球60形相当

### 1灯タイプ [フランジ型]



電球色 2700K Ra83  
器具品番: SP-2611 ▲ ￥13,800  
ランプ品番: LDA8L-G-6T5

ランプ光束: 810lm<sup>\*1</sup>  
定格消費電力: 7.9W<sup>\*1</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W85×H180×出しろ176mm  
■ 質量: 0.7kg ■ 材質: 鋼板 白塗装、ガラス 乳白消し  
■ 首振90°・回転360°  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
※ランプ光束は一般電球60形相当

### 2灯タイプ [フランジ型]



電球色 2700K Ra83  
器具品番: SP-2621 ▲ ￥30,100  
ランプ品番: LDA8L-G-6T5

ランプ光束: 1620lm<sup>\*1</sup>  
定格消費電力: 15.8W<sup>\*1</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W225×H180×出しろ165mm  
■ 質量: 0.8kg ■ 材質: アルミダイカスト、  
鋼板 白塗装、ガラス 乳白消し  
■ 首振90°・回転360°  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
※壁付の際は、必ず横長付で  
ご使用ください。  
※ランプ光束は一般電球60形相当

## 口金E17 LED電球タイプ

### 1灯タイプ [ダクトレール型]



電球色 2700K Ra83  
器具品番: SP-1710 ▲ ￥9,600  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5

ランプ光束: 440lm<sup>\*1</sup>  
定格消費電力: 4.4W<sup>\*1</sup>  
■ 定格電圧: AC100V ■ 質量: 0.4kg  
■ 材質: 鋼板 白塗装  
■ 首振90°・回転360°  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
※壁付の際は「ダクトレールの壁面取付に  
ついて」を厳守のうえご使用ください。  
※ランプ光束は小形電球40形相当

### 1灯タイプ [フランジ型]



電球色 2700K Ra83  
器具品番: SP-1711 ▲ ￥9,600  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5

ランプ光束: 440lm<sup>\*1</sup>  
定格消費電力: 4.4W<sup>\*1</sup>  
■ 定格電圧: AC100V ■ 質量: 0.4kg  
■ 材質: 鋼板 白塗装  
■ 首振90°・回転360°  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
※壁付の際は、必ず横長付でご使用ください。  
※ランプ光束は小形電球40形相当

### 2灯タイプ [フランジ型]



電球色 2700K Ra83  
器具品番: SP-1721 ▲ ￥18,200  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5

ランプ光束: 880lm<sup>\*1</sup>  
定格消費電力: 8.8W<sup>\*1</sup>  
■ 定格電圧: AC100V ■ 質量: 0.9kg  
■ 材質: 鋼板 白塗装  
■ 首振90°・回転360°  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
※壁付の際は、必ず横長付でご使用ください。  
※ランプ光束は1球あたり小形電球  
40形相当

# LEDスポットライト LED電球タイプ

調光  
非対応

## 口金E17 LED電球タイプ

### Is [エイス] クリア&フロストガラスシリーズ



電球色 2700K Ra83  
器具品番: SPIS-2E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP

￥37,400 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1080lm<sup>\*1</sup>  
定格消費電力: 9.8W<sup>\*1</sup>

■ サイズ(最大時): W493  
× H363×出しろ262mm  
■ スポットライト2灯の可  
動範囲の最大値

■ 質量: 1.1kg ■ 材質: (カバー)クリアガラス一部フロスト  
仕上げ、(本体)鋼(クロームメッキ)

■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
■ ランプ光束は1球あたりE17ボール電球  
40形相当



電球色 2700K Ra83  
器具品番: SPIS-1E17R  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP

￥18,500 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*1</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*1</sup>

■ サイズ: φ110×H280mm  
■ 質量: 0.5kg ■ 材質: (カバー)クリアガラス一部フロスト  
仕上げ、(本体)鋼(クロームメッキ)

■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
■ ランプ光束は1球あたりE17ボール電球  
40形相当

### Talvi [タルヴィ] 乳白ガラスシリーズ



電球色 2700K Ra83  
器具品番: SPTV-2E17F  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP

￥34,000 (ランプ込価格)

ランプ光束: 1080lm<sup>\*1</sup>  
定格消費電力: 9.8W<sup>\*1</sup>

■ サイズ(最大時): W513  
× H383×出しろ272mm  
■ スポットライト2灯の可  
動範囲の最大値

■ 質量: 1.2kg ■ 材質: (カバー)乳白ガラス、  
(本体)鋼(白色塗装)

■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
■ ランプ光束はE17ボール電球40形相当



電球色 2700K Ra83  
器具品番: SPTV-1E17R  
ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP

￥16,800 (ランプ込価格)

ランプ光束: 540lm<sup>\*1</sup>  
定格消費電力: 4.9W<sup>\*1</sup>

■ サイズ: φ120×H290mm  
■ 質量: 0.52kg ■ 材質: (カバー)乳白ガラス、  
(本体)鋼(白色塗装)

■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*2</sup>  
■ ランプ光束はE17ボール電球40形相当

## 使用ランプ一覧



ランプ品番: LDA8L-G-6T5

口金: E26

ランプ光束(約): 810lm<sup>\*1</sup>

(一般電球60形相当)

定格消費電力: 7.9W<sup>\*1</sup>

102.5lm/W<sup>\*1</sup>

P.73



ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5

口金: E17

ランプ光束(約): 440lm<sup>\*1</sup>

(小形電球40形相当)

定格消費電力: 4.4W<sup>\*1</sup>

102.5lm/W<sup>\*1</sup>

P.74



ランプ品番: LDG5L-H-E17-WP

口金: E17

ランプ光束(約): 540lm<sup>\*1</sup>

(E17ボール電球40形相当)

定格消費電力: 4.9W<sup>\*1</sup>

110.2lm/W<sup>\*1</sup>

P.76

lm/W …… 固有エネルギー消費効率 = 消費電力(W) / 放出される光束(lm)

\*1 JNLA登録試験事業者(Z80112JP)試験  
これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したものです。

\*2 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(配送期間を頂きます) ▲=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) △=受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます) ▲△=受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

\*1 JNLA登録試験事業者(Z80112JP)試験  
これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したものです。

\*2 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(配送期間を頂きます) ▲=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) △=受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます) ▲△=受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

\*1 JNLA登録試験事業者(Z80112JP)試験  
これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したものです。

# LEDキッチンライト

調光  
非対応



## 1 LEDだから薄型で見た目スッキリ

LEDで薄型化を実現。従来の蛍光灯器具に比べ視界のじゃまになりにくい照明です。  
「棚下・壁兼用」タイプは、天井面と壁面のどちらからでも電源引き込みが可能です。



## 2 スイッチに触れずにON/OFF可能 濡れた手でもOK

「タッチレススイッチ」タイプは本体のスイッチに触れずにON/OFFができます。濡れた手でもサッとかざすだけ。



### LEDキッチン手元灯／棚下専用

	タッチレススイッチ付	タッチレススイッチ付	タッチレススイッチ付	タッチレススイッチ付	
KT8N-T ●	¥22,000	KT8N-TS ●	¥27,000	KT10N-T ○	¥27,000
器具光束: 800lm 定格消費電力: 14.0W ■ サイズ: 453×77×20mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.49kg	器具光束: 800lm 定格消費電力: 14.0W ■ サイズ: 453×77×20mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.5kg	器具光束: 1000lm 定格消費電力: 17.5W ■ サイズ: 603×77×20mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.59kg	器具光束: 1000lm 定格消費電力: 17.5W ■ サイズ: 603×77×20mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.6kg		
KT8N-TK ○	¥20,000	KT8N-TKS ○	¥25,000	KT10N-TK ○	¥25,000
器具光束: 800lm 定格消費電力: 14.0W ■ サイズ: 453×91×30mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.58kg	器具光束: 800lm 定格消費電力: 14.0W ■ サイズ: 453×91×30mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.59kg	器具光束: 1000lm 定格消費電力: 17.5W ■ サイズ: 603×91×30mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.59kg	器具光束: 1000lm 定格消費電力: 17.5W ■ サイズ: 603×91×30mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.7kg		

### 仕様共通項目

■ 定格電圧: 100V ■ 材質: アルミ、ポリカーボネート ■ 動作環境温度: 5°C~30°C ■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup> ■ 付属品: タッピングビス、Φ4×20mm(2本)

### LEDキッチン手元灯／棚下・壁兼用

	タッチレススイッチ付	タッチレススイッチ付	タッチレススイッチ付	タッチレススイッチ付	
KT8N-TK ○	¥20,000	KT8N-TKS ○	¥25,000	KT10N-TK ○	¥25,000
器具光束: 800lm 定格消費電力: 14.0W ■ サイズ: 453×91×30mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.58kg	器具光束: 800lm 定格消費電力: 14.0W ■ サイズ: 453×91×30mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.59kg	器具光束: 1000lm 定格消費電力: 17.5W ■ サイズ: 603×91×30mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.59kg	器具光束: 1000lm 定格消費電力: 17.5W ■ サイズ: 603×91×30mm <sup>*2</sup> ■ 質量: 0.7kg		
KT10N-TKS ●	¥30,000				

### 仕様共通項目

■ 定格電圧: 100V ■ 材質: アルミ、ポリカーボネート ■ 動作環境温度: 5°C~30°C ■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup> ■ 付属品: タッピングビス、Φ4×20mm(2本)

### LEDキッチンシーリング

	昼白色 5000K Ra85	LX170F-20N-TR20 ○	¥14,500
器具光束: 2000lm 定格消費電力: 100V 12.6W/200V 12.7W		158.7lm/W	
<b>仕様共通項目</b>			
■ 定格電圧: AC100-242V ■ サイズ: W73×L633×H53mm ■ 質量: 0.7kg ■ 材質: (本体)鋼板(白)、(カバー)ポリカーボネート(乳白) ■ 動作環境温度: 5°C~35°C ■ 設計寿命: 約40,000時間 <sup>*1</sup>			

lm/W ……固有エネルギー消費効率 =  $\frac{\text{照明器具から放出される光束(lm)}}{\text{消費電力(W)}}$

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

\*2 スイッチなど突起部を除きます。※調光(明るさを調節できる)回路には使用できません。(100%点灯でも使用不可)

\*3 JNLA登録試験事業者(Z80112JP)試験

これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したものです。

# LED浴室灯・ミラー灯 LED一体型タイプ

調光  
非対応

## LED浴室灯／円型

シルバー



ブラック



ホワイト



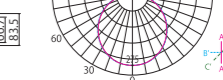
天井

壁

### 仕様共通項目

■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: Φ188(グローブ)×D81mm  
■ 質量: 0.55kg  
■ 材質: アクリル(乳白)・AES  
■ 動作環境温度: -5°C~+40°C  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

※白熱灯器具100形相当タイプもございます。



単位: cd/1000lm

## 白熱灯器具60形相当／シルバー

昼白色 5000K Ra85

IRCL5N-CIPLS-BS-P ○

¥9,800

器具光束: 520lm 定格消費電力: 6.3W 82.5lm/W

電球色 2700K Ra85

IRCL5L-CIPLS-BS-P ○

¥9,800

器具光束: 500lm 定格消費電力: 6.3W 79.3lm/W

## 白熱灯器具60形相当／ブラック

昼白色 5000K Ra85

IRCL5N-CIPLB-BS-P ▲

¥9,800

器具光束: 500lm 定格消費電力: 6.3W 79.3lm/W

電球色 2700K Ra85

IRCL5L-CIPLB-BS-P ▲

¥9,800

器具光束: 480lm 定格消費電力: 6.3W 76.1lm/W

## 白熱灯器具60形相当／ホワイト

昼白色 5000K Ra85

IRCL5N-CIPLW-BS-P ▲

¥9,800

器具光束: 520lm 定格消費電力: 6.3W 82.5lm/W

電球色 2700K Ra85

IRCL5L-CIPLW-BS-P ▲

¥9,800

器具光束: 500lm 定格消費電力: 6.3W 79.3lm/W

## LED浴室灯／角型

シルバー



ブラック



ホワイト



天井

壁

### 仕様共通項目

■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: Φ188(グローブ)×D81mm  
■ 質量: 0.60kg  
■ 材質: アクリル(乳白)・AES  
■ 動作環境温度: -5°C~40°C  
■ 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>

※白熱灯器具100形相当タイプもございます。



単位: cd/1000lm

## 白熱灯器具60形相当／シルバー

昼白色 5000K Ra85

IRCL5N-SQPLS-BS-P ○

¥9,800

器具光束: 520lm 定格消費電力: 6.3W 82.5lm/W

電球色 2700K Ra85

IRCL5L-SQPLS-BS-P ○

¥9,800

器具光束: 500lm 定格消費電力: 6.3W 79.3lm/W

## 白熱灯器具60形相当／ブラック

昼白色 5000K Ra85

IRCL5N-SQPLB-BS-P ▲

¥9,800

器具光束: 500lm 定格消費電力: 6.3W 79.3lm/W

電球色 2700K Ra85

IRCL5L-SQPLB-BS-P ▲

¥9,800

器具光束: 480lm 定格消費電力: 6.3W 76.1lm/W

## 白熱灯器具60形相当／ホワイト

昼白色 5000K Ra85

IRCL5N-SQPLW-BS-P ▲

¥9,800

器具光束: 520lm 定格消費電力: 6.3W 82.5lm/W

電球色 2700K Ra85

IRCL5L-SQPLW-BS-P ▲

¥9,800

器具光束: 500lm 定格消費電力: 6.3W 79.3lm/W

# エクステリア LEDブラケットライト LED一体型

調光  
非対応

## センサーで自動点灯 人感センサー

周囲の明るさや人を感知して自動点灯するセンサー付をご用意。“人感センサー”は夜間の帰宅でも足元を安全に照らします。



電球色 2700K Ra83  
OBRK-BS-M△ ¥28,200

器具光束: 410lm  
定格消費電力: 6.8W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W120×H330×D65mm  
■ 質量: 0.8kg  
■ 材質: プラスチック シルバー塗装、  
アクリル 乳白(シボ加工)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ カバー化粧ネジ式  
■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra83  
OBRK-BS△ ¥21,200

器具光束: 410lm  
定格消費電力: 6.1W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W120×H330×D65mm  
■ 質量: 0.7kg  
■ 材質: プラスチック シルバー塗装、  
アクリル 乳白(シボ加工)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ カバー化粧ネジ式  
■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra83  
OBRK-BDB-M△ ¥32,300

器具光束: 410lm  
定格消費電力: 6.1W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W120×H325×D65mm  
■ 質量: 0.8kg  
■ 材質: プラスチック ダークブラウン(木目調)、  
アクリル 乳白(シボ加工)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ カバー化粧ネジ式  
■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra83  
OBRK-BDB△ ¥23,600

器具光束: 410lm  
定格消費電力: 6.1W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W120×H325×D65mm  
■ 質量: 0.7kg  
■ 材質: プラスチック ダークブラウン(木目調)、  
アクリル 乳白(シボ加工)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ カバー化粧ネジ式  
■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra83  
OBRK-ARS△ ¥45,500

器具光束: 235lm  
定格消費電力: 6.8W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W160×H250×D90mm  
■ 質量: 2.4kg  
■ 材質: アルミダイカスト シルバー塗装、  
ガラス 透明(内面白塗装)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒  
■ 強制ON/ソフトスタート  
■ フードアウト  
■ カバー化粧ナット式  
■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra83  
OBRK-ARB△ ¥45,500

器具光束: 235lm  
定格消費電力: 6.8W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W160×H250×D90mm  
■ 質量: 2.4kg  
■ 材質: アルミダイカスト 黒塗装、  
ガラス 透明(内面白塗装)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒  
■ 強制ON/ソフトスタート  
■ フードアウト  
■ カバー化粧ナット式  
■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra83  
OBRK-ALS△ ¥26,800

器具光束: 440lm  
定格消費電力: 6.1W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W110×H115×D110mm  
■ 質量: 1.5kg  
■ 材質: アルミダイカスト シルバー塗装、  
ガラス 消し  
■ カバー化粧ネジ式  
■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra83  
OBRK-ALB△ ¥26,800

器具光束: 440lm  
定格消費電力: 6.1W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W110×H115×D110mm  
■ 質量: 1.5kg  
■ 材質: アルミダイカスト 黒塗装、  
ガラス 消し  
■ カバー化粧ネジ式  
■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra82  
IRCL6L△ ¥18,200

器具光束: 800lm  
定格消費電力: 9.1W  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: φ240×D100mm  
■ 質量: 0.8kg  
■ 材質: プラスチック 白、  
アクリル 乳白(マット)  
■ カバー回転式  
■ 設計寿命: 約40,000時間\*



### 目的に合わせた2タイプの人感センサー

#### マルチタイプ

選べる3つのモードでフル対応。  
人感センサー「マルチタイプ」は目的に  
合わせてモードが使い分けられます。

ON/OFFモード

調光モード

6hタイマーモード・8hタイマーモード

#### ON/OFFタイプ

必要な時だけ点灯。  
人感センサー「ON/OFFタイプ」は、  
省エネと防犯を考えたセンサーです。

ON/OFFモード

6hタイマーモード・8hタイマーモード

# エクステリア LEDブラケットライト LED電球タイプ

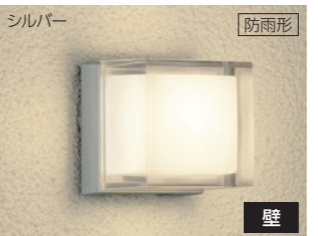
調光  
非対応

## E17口金 LED電球タイプ シルバー



電球色 2700K Ra80  
器具品番: OBRK-ACS-M△  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5  
¥32,300 (ランプ込価格)

ランプ光束: 440lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.4W\*<sup>2</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W130×H150×  
D135mm ■ 質量: 1.4kg  
■ 材質: プラスチック シルバー塗装、  
アクリル 透明(内面シボ加工)、アクリル 乳白  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ 強制ON  
■ カバー回転式 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra80  
器具品番: OBRK-ACS△  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5  
¥24,700 (ランプ込価格)

ランプ光束: 440lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.4W\*<sup>2</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W130×H150×  
D135mm ■ 質量: 1.3kg  
■ 材質: プラスチック シルバー塗装、  
アクリル 透明(内面シボ加工)、アクリル 乳白  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ 強制ON  
■ カバー回転式 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra80  
器具品番: OBRK-ACB-M△  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5  
¥32,300 (ランプ込価格)

ランプ光束: 440lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.4W\*<sup>2</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W130×H150×  
D135mm ■ 質量: 1.4kg  
■ 材質: プラスチック 黒塗装、  
アクリル 透明(内面シボ加工)、アクリル 乳白  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ 強制ON  
■ カバー回転式 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra80  
器具品番: OBRK-ACB△  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5  
¥24,700 (ランプ込価格)

ランプ光束: 440lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.4W\*<sup>2</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W130×H150×  
D135mm ■ 質量: 1.3kg  
■ 材質: プラスチック 黒塗装、  
アクリル 透明(内面シボ加工)、アクリル 乳白  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ 強制ON  
■ カバー回転式 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra80  
器具品番: OBRK-SLS-M△  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5  
¥26,800 (ランプ込価格)

ランプ光束: 440lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.4W\*<sup>2</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W130×H150×  
D170mm ■ 質量: 0.8kg  
■ 材質: プラスチック シルバー塗装、  
アクリル 乳白(シボ加工)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ 強制ON  
■ カバー回転式 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra80  
器具品番: OBRK-SLS△  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5  
¥17,100 (ランプ込価格)

ランプ光束: 440lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.4W\*<sup>2</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W130×H125×D135mm  
■ 質量: 0.5kg  
■ 材質: プラスチック 白塗装、  
アクリル 乳白(シボ加工)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ 強制ON  
■ カバー回転式 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra80  
器具品番: OBRK-SLW-M△  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5  
¥26,800 (ランプ込価格)

ランプ光束: 440lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.4W\*<sup>2</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W130×H125×D135mm  
■ 質量: 0.5kg  
■ 材質: プラスチック 白塗装、  
アクリル 乳白(シボ加工)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ 強制ON  
■ カバー回転式 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra80  
器具品番: OBRK-SLW△  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5  
¥17,100 (ランプ込価格)

ランプ光束: 440lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.4W\*<sup>2</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W130×H125×D135mm  
■ 質量: 0.5kg  
■ 材質: プラスチック 白塗装、  
アクリル 乳白(シボ加工)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ 強制ON  
■ カバー回転式 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*



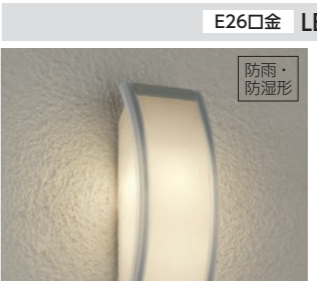
電球色 2700K Ra80  
器具品番: OBRK-SLB-M△  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5  
¥26,800 (ランプ込価格)

ランプ光束: 440lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.4W\*<sup>2</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W130×H150×  
D170mm ■ 質量: 0.8kg  
■ 材質: プラスチック 黒塗装、  
アクリル 乳白(シボ加工)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ 強制ON  
■ カバー回転式 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*



電球色 2700K Ra80  
器具品番: OBRK-SLB△  
ランプ品番: LDA4L-G-E17-4T5  
¥17,100 (ランプ込価格)

ランプ光束: 440lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.4W\*<sup>2</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W130×H150×  
D170mm ■ 質量: 0.8kg  
■ 材質: プラスチック 黒塗装、  
アクリル 乳白(シボ加工)  
■ 点灯照度調節機能付(15・45lx)  
■ 点灯保持時間60秒 ■ 強制ON  
■ カバー回転式 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*



星白色 5000K Ra80  
器具品番: OBRK-F-50△  
ランプ品番: LDA4N-G-4T5  
¥10,600 (ランプ込価格)

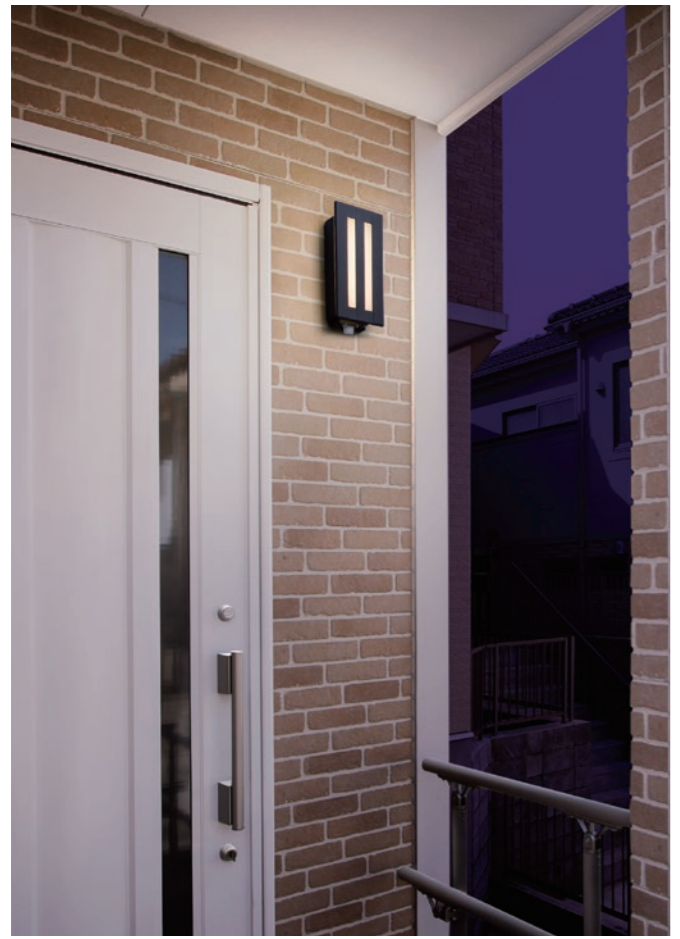
ランプ光束: 485lm\*<sup>2</sup>  
定格消費電力: 4.4W\*<sup>2</sup>  
■ 定格電圧: AC100V  
■ サイズ: W100×H280×D90mm  
■ 質量: 0.6kg  
■ 材質: プラスチック グレー(シボ加工)、  
アクリル 乳白(シボ加工)  
■ 縦長付・横長付兼用  
■ カバー留め具式  
■ 設計寿命: 約40,000時間\*



星白色 2700K Ra80  
器具品番: OBRK-F-27△  
ランプ品番: LDA5L-G-4T

# エクステリア 縦型ポーチ灯 LED一体型

調光  
非対応



## 1 3種類のデザイン



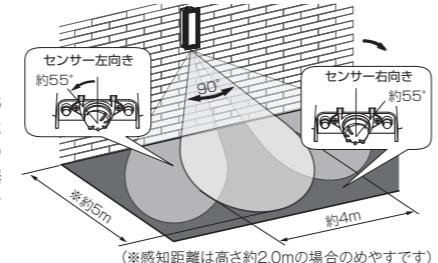
## 2 センサーで自動点灯

センサー付

周囲の明るさや人を感知して自動点灯するセンサー付をご用意。“人感センサー”は夜間の帰宅でも足元を安全に照らします。また“照度センサー”は周囲の明るさに合わせて適度な照度に自動調節します。

### 人感センサー感知範囲

センサー部までの高さが約1.8~2.5m(推奨値)に設置すると器具の中心から直径約4mの範囲が感知範囲となります。器具正面より左右約55°調整できます。



(※感知距離は高さ約2.0mの場合のめやすです)

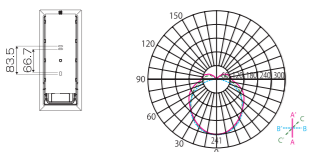
※場所や条件によって感知範囲は変わることがあります。

※人感センサー mode の消灯までの時間は(60秒)×(20秒)の2段階から選べます。



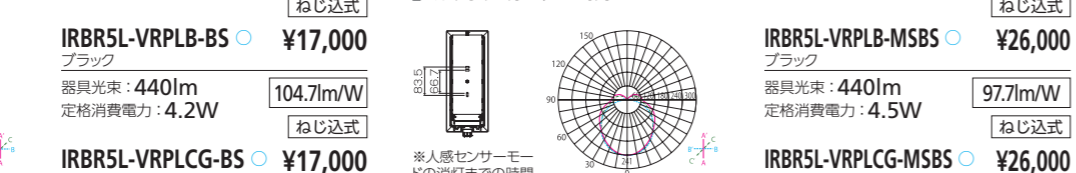
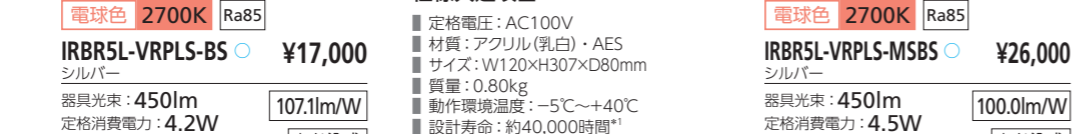
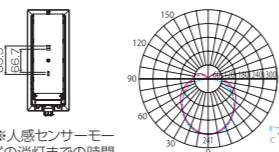
### 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- 材質: アクリル(乳白)・AES
- サイズ: W125×H309×D83mm
- 質量: 0.8kg
- 動作環境温度: -5°C~+40°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



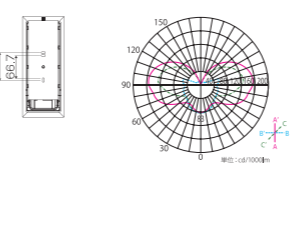
### 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- 材質: アクリル(乳白)・AES
- サイズ: W120×H292×D80mm
- 質量: 0.75kg
- 動作環境温度: -5°C~+40°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



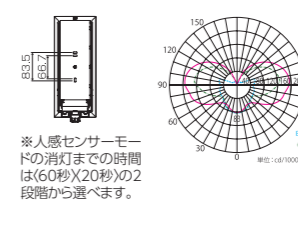
### 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- 材質: アクリル(乳白)・AES
- サイズ: W125×H309×D83mm
- 質量: 0.8kg
- 動作環境温度: -5°C~+40°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



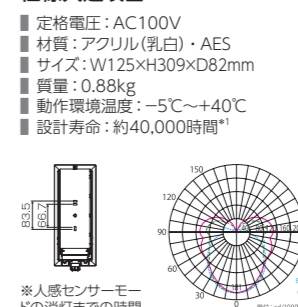
### 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- 材質: アクリル(乳白)・AES
- サイズ: W125×H309×D83mm
- 質量: 0.89kg
- 動作環境温度: -5°C~+40°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



### 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- 材質: アクリル(乳白)・AES
- サイズ: W125×H309×D82mm
- 質量: 0.88kg
- 動作環境温度: -5°C~+40°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



lm/W 固有エネルギー消費効率 = 消費電力(W) / 放出される光束(lm)

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(配送期間を頂きます) △=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) ▲=受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

# エクステリア LEDポーチ灯 LED一体型

調光  
非対応

円型



白熱器具100形相当

昼白色 5000K Ra85  
IRCL10N-CIPLS-BS-P ▲ ¥13,000

器具光束: 1020lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

IRCL10N-CIPLB-BS-P ▲ ¥13,000  
ブラック

器具光束: 1000lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

IRCL10N-CIPLW-BS-P ▲ ¥13,000  
ホワイト

器具光束: 1020lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

電球色 2700K Ra85  
IRCL10L-CIPLS-BS-P ▲ ¥13,000

器具光束: 1000lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

IRCL10L-CIPLB-BS-P ▲ ¥13,000  
ブラック

器具光束: 980lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

IRCL10L-CIPLW-BS-P ▲ ¥13,000  
ホワイト

器具光束: 1000lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

## 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- 材質: アクリル(乳白)・AES
- サイズ: Φ188(グローブ)×D81mm
- 質量: 0.55kg
- 動作環境温度: -5°C~+40°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



円型 センサー付



白熱器具60形相当

昼白色 5000K Ra85  
IRBR5N-CIPLS-MSBS-P ▲ ¥16,800

器具光束: 520lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5N-CIPLB-MSBS-P ▲ ¥16,800  
ブラック

器具光束: 500lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5N-CIPLW-MSBS-P ▲ ¥16,800  
ホワイト

器具光束: 520lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

電球色 2700K Ra85  
IRBR5L-CIPLS-MSBS-P ▲ ¥16,800

器具光束: 500lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5L-CIPLB-MSBS-P ▲ ¥16,800  
ブラック

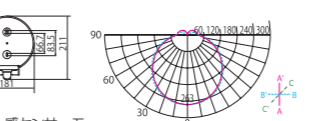
器具光束: 480lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5L-CIPLW-MSBS-P ▲ ¥16,800  
ホワイト

器具光束: 500lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

## 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- 材質: アクリル(乳白)・AES
- サイズ: Φ188(グローブ)×H213×D81mm
- 質量: 0.60kg
- 動作環境温度: -5°C~+40°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



※「センサーなし」タイプもございます。

角型



白熱器具100形相当

昼白色 5000K Ra85  
IRCL10N-SQPLS-BS-P ▲ ¥13,000

器具光束: 1020lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

IRCL10N-SQPLB-BS-P ▲ ¥13,000  
ブラック

器具光束: 1000lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

IRCL10N-SQPLW-BS-P ▲ ¥13,000  
ホワイト

器具光束: 1020lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

電球色 2700K Ra85  
IRCL10L-SQPLS-BS-P ▲ ¥13,000

器具光束: 1000lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

IRCL10L-SQPLB-BS-P ▲ ¥13,000  
ブラック

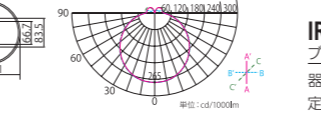
器具光束: 980lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

IRCL10L-SQPLW-BS-P ▲ ¥13,000  
ホワイト

器具光束: 1000lm  
定格消費電力: 10.4W  
ねじ込式

## 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- 材質: アクリル(乳白)・AES
- サイズ: Φ188(グローブ)×H213×D81mm
- 質量: 0.60kg
- 動作環境温度: -5°C~+40°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



※「センサーなし」タイプもございます。

角型 センサー付



白熱器具60形相当

昼白色 5000K Ra85  
IRBR5N-SQPLS-MSBS-P ▲ ¥16,800

器具光束: 520lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5N-SQPLB-MSBS-P ▲ ¥16,800  
ブラック

器具光束: 500lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5N-SQPLW-MSBS-P ▲ ¥16,800  
ホワイト

器具光束: 520lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

電球色 2700K Ra85  
IRBR5L-SQPLS-MSBS-P ▲ ¥16,800

器具光束: 500lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5L-SQPLB-MSBS-P ▲ ¥16,800  
ブラック

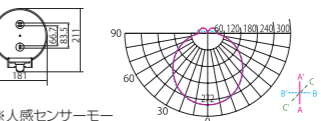
器具光束: 480lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5L-SQPLW-MSBS-P ▲ ¥16,800  
ホワイト

器具光束: 500lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

## 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- 材質: アクリル(乳白)・AES
- サイズ: Φ188(グローブ)×H213×D81mm
- 質量: 0.65kg
- 動作環境温度: -5°C~+40°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



※「センサーなし」タイプもございます。

円型 センサー付 (フレーム付)



センサー付

防雨形

白熱器具60形相当

昼白色 5000K Ra85  
IRBR5N-CIFRS-MSBS-P ▲ ¥19,800

器具光束: 500lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5N-CIFRB-MSBS-P ▲ ¥19,800  
ブラック

器具光束: 470lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5N-CIFRW-MSBS-P ▲ ¥19,800  
ホワイト

器具光束: 500lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

電球色 2700K Ra85  
IRBR5L-CIFRS-MSBS-P ▲ ¥19,800

器具光束: 480lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5L-CIFRB-MSBS-P ▲ ¥19,800  
ブラック

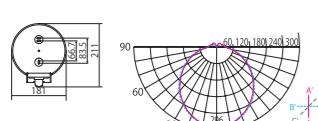
器具光束: 450lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5L-CIFRW-MSBS-P ▲ ¥19,800  
ホワイト

器具光束: 480lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

## 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- 材質: アクリル(乳白)・AES
- サイズ: W230(グローブ)×H235×D81mm
- 質量: 0.67kg
- 動作環境温度: -5°C~+40°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



※「センサーなし」タイプもございます。

円型 センサー付 (ガード付)



白熱器具60形相当

昼白色 5000K Ra85  
IRBR5N-CIGRS-MSBS-P ▲ ¥20,800

器具光束: 480lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5N-CIGRB-MSBS-P ▲ ¥20,800  
ブラック

器具光束: 450lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5N-CIGRW-MSBS-P ▲ ¥20,800  
ホワイト

器具光束: 480lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

電球色 2700K Ra85  
IRBR5L-CIGRS-MSBS-P ▲ ¥20,800

器具光束: 460lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5L-CIGRB-MSBS-P ▲ ¥20,800  
ブラック

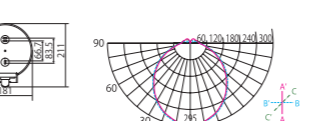
器具光束: 430lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5L-CIGRW-MSBS-P ▲ ¥20,800  
ホワイト

器具光束: 460lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

## 仕様共通項目

- 定格電圧: AC100V
- 材質: アクリル(乳白)・AES
- サイズ: W230(グローブ)×H235×D91mm
- 質量: 0.69kg
- 動作環境温度: -5°C~+40°C
- 設計寿命: 約40,000時間<sup>\*1</sup>



※「センサーなし」タイプもございます。

角型 センサー付 (フレーム付)



白熱器具60形相当

昼白色 5000K Ra85  
IRBR5N-SQFRS-MSBS-P ▲ ¥19,800

器具光束: 500lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5N-SQFRB-MSBS-P ▲ ¥19,800  
ブラック

器具光束: 470lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5N-SQFRW-MSBS-P ▲ ¥19,800  
ホワイト

器具光束: 500lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

電球色 2700K Ra85  
IRBR5L-SQFRS-MSBS-P ▲ ¥19,800

器具光束: 480lm  
定格消費電力: 6.6W  
ねじ込式

IRBR5L-SQFRB-MSBS-P ▲ ¥19,800  
ブラック



# エクステリアLEDスポットライト

調光  
非対応

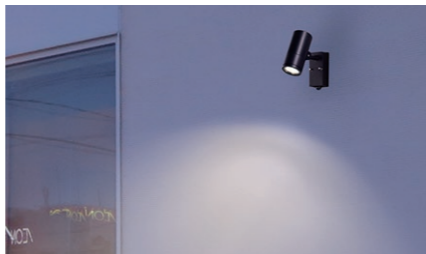
## 人感センサーで必要な時に自動点灯

ON/OFFタイプ

必要な時だけ点灯。人感センサー「ON/OFFタイプ」は、省エネと防犯を考えたセンサーです。

ON/OFFモード

6hタイマーモード・8hタイマーモード



器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

■定格電圧: AC100V

■サイズ: φ80×全長165×出200mm ■ 質量: 1.7kg

■材質: アルミダイカスト 塗装、強化ガラス 透明

■首振外向のみ90°、回転360°

■点灯度調節機能付(15~45lx)

■点灯保持時間60秒 ■ 強制ON

■制御レンズ付 ■ 設計寿命: 約40,000時間\*

シルバー、ブラック共通

器具光束: 1120lm 定格消費電力: 15.2W

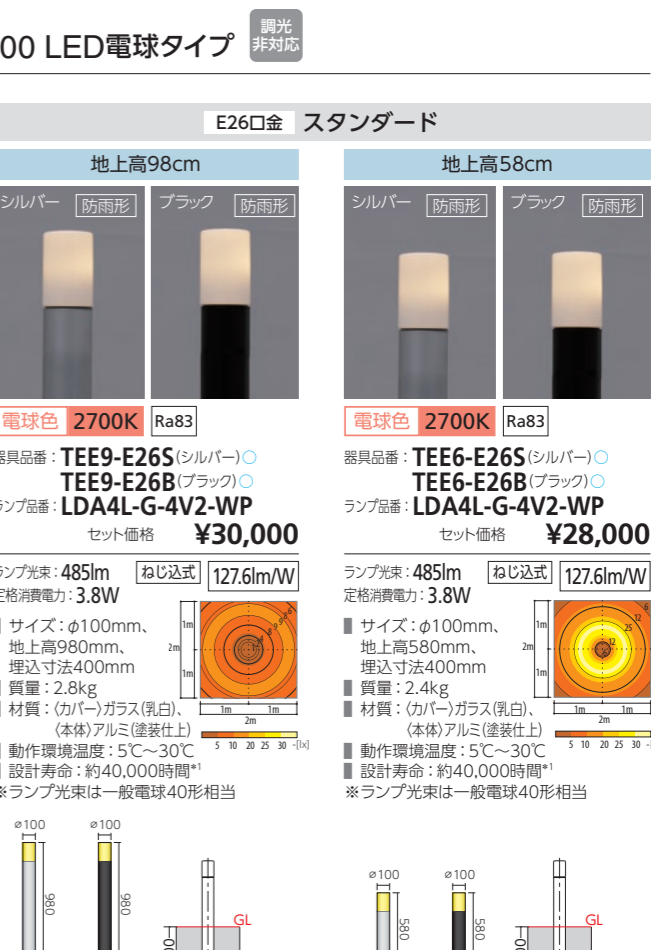
# エクステリアLEDガーデンライト φ80 LED電球タイプ

調光非対応



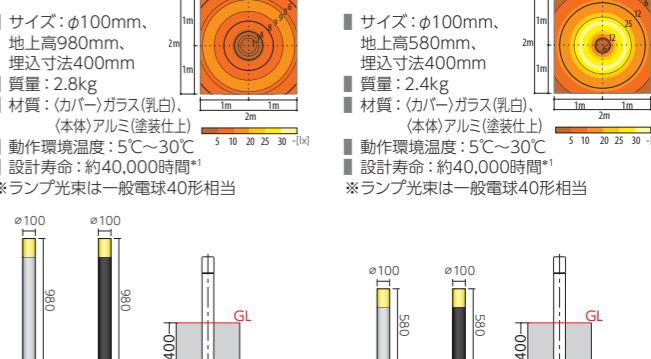
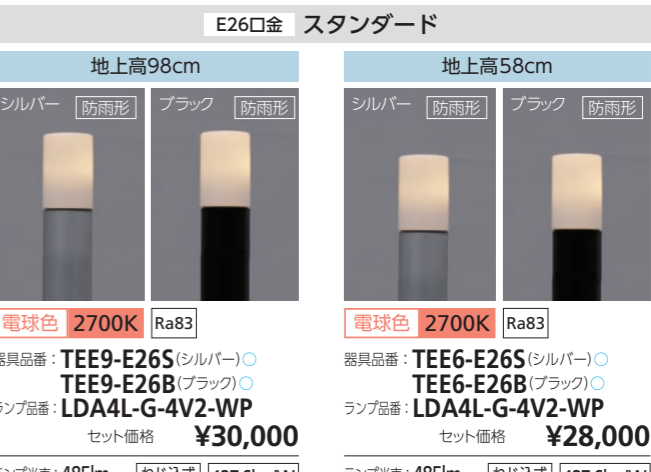
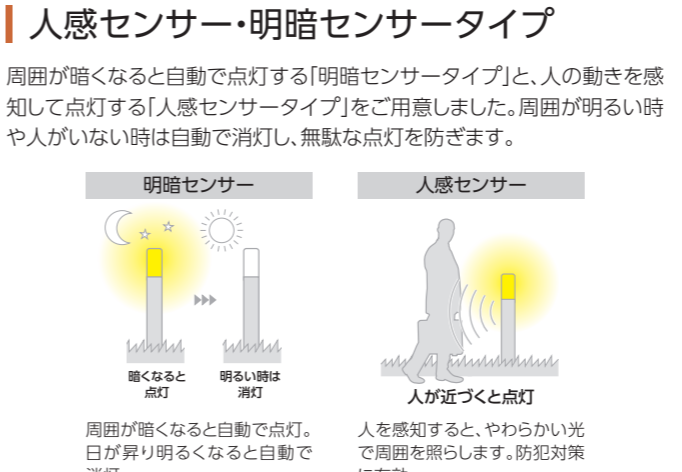
# エクステリアLEDガーデンライト φ80 LED電球タイプ

調光非対応



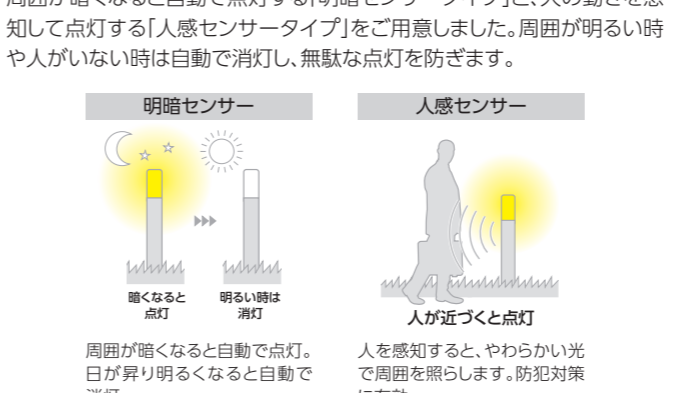
# エクステリアLEDガーデンライト φ100 LED電球タイプ

調光非対応



# エクステリアLEDガーデンライト φ100 LED電球タイプ

調光非対応



lm/W 固有エネルギー消費効率 =  $\frac{\text{照明器具から放出される光束(lm)}}{\text{消費電力(W)}}$

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

\*2 JNLA登録試験事業者(Z80112JP)試験

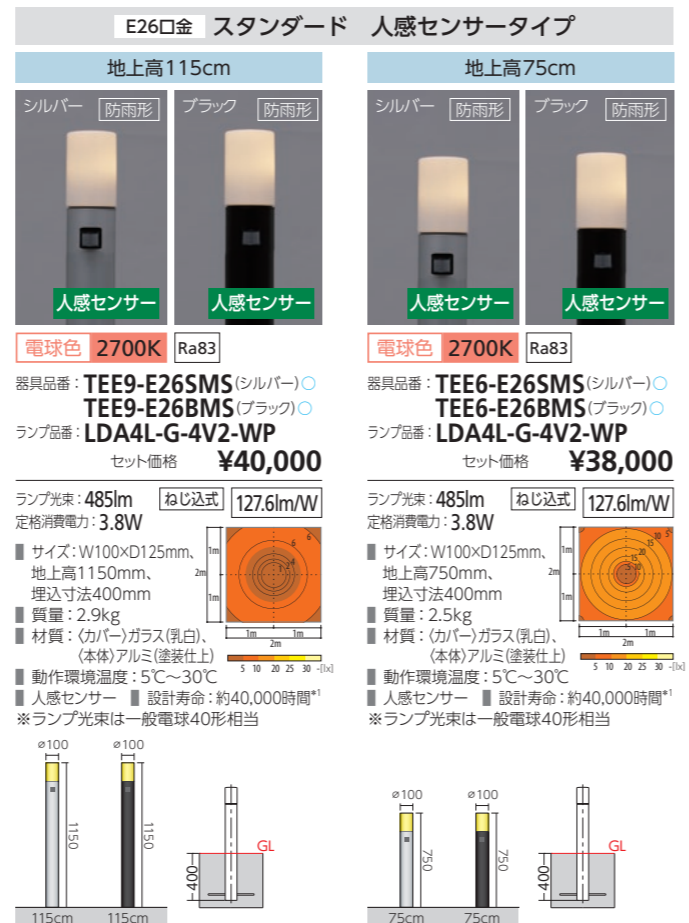
これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したもので

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(配送期間を頂きます) △=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) ▲=受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます)

▲=受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

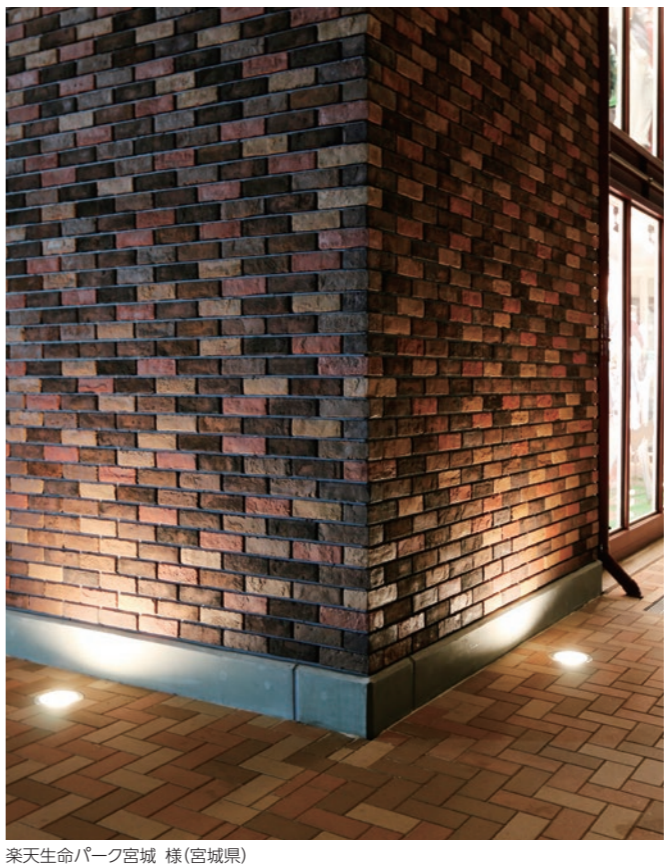
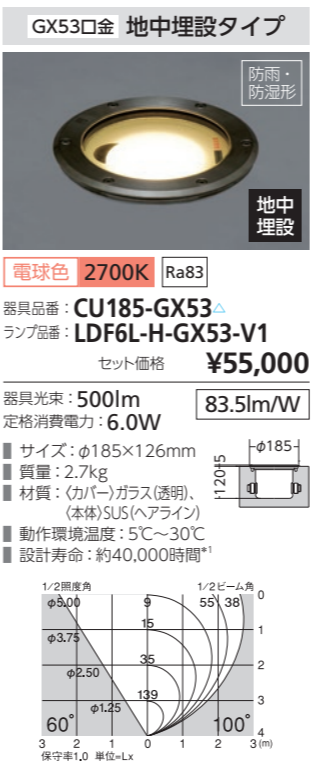
## エクステリアLEDガーデンライト φ100 LED電球タイプ

調光  
非対応



## エクステリアLEDガーデンライト 地中埋設タイプ

調光  
非対応



### 使用ランプ

調光  
非対応

ランプ品番: LDF6L-H-GX53-V1  
口金: GX53  
ランプ光束(約): 500lm  
定格消費電力: 6.0W  
[83.5lm/W] ▶P.76

## LEDフットライト

調光  
非対応



lm/W 固有エネルギー消費効率 =  $\frac{\text{照明器具から放出される光束(lm)}}{\text{消費電力(W)}}$

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。  
\*2 JNLA登録試験事業者(Z80112JP)試験  
これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したものであります。

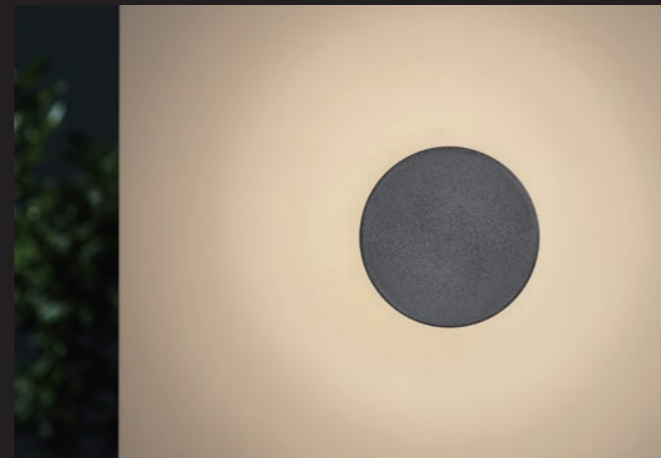
納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください) ○=在庫対応品(配送期間を頂きます) ▲=準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) △=受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます)  
▲=受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ☆=準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★=特注品(弊社営業までお問い合わせください)

## エクステリアLEDブラケットライト

ムー  
Mou 屋外用壁付灯

屋外用

わずか25mm厚の極薄小型ブラケット。  
なめらかな光のグラデーションで壁を演出します。



設置イメージ

## Function



全周タイプ

半周タイプ

空間や用途に合わせて選べるラインナップ

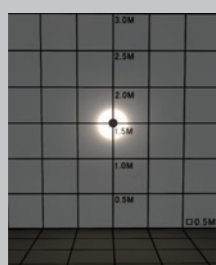
周辺環境や他の照明との組み合わせに応じて選べます。歩行の安全性を確保しながら、印象的な夜のシーンを創り出します。

## 全周タイプ



IR-AD-3174-L▲ ¥39,800

器具光束：172 lm

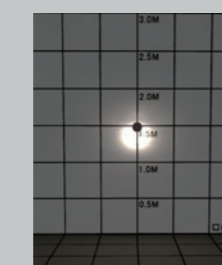
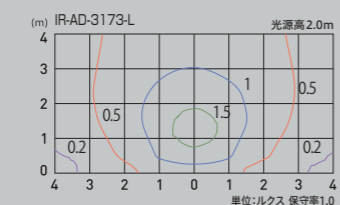


## 半周タイプ



IR-AD-3173-L▲ ¥39,800

器具光束：137 lm

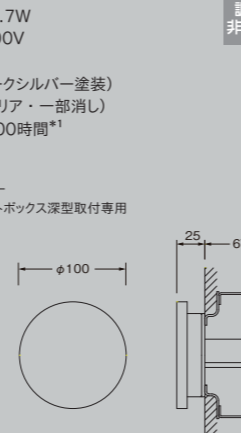


## 【仕様共通項目】

色温度：● 3000K Ra80  
定格消費電力：6.7W  
定格電圧：AC100V  
質量：0.3kg  
材質：アルミ(ダークシルバー塗装)  
アクリル(クリア・一部消し)  
設計寿命：40,000時間<sup>\*1</sup>  
電源内蔵

※中型四角丸穴カバー  
中型四角アウトレットボックス深型取付専用

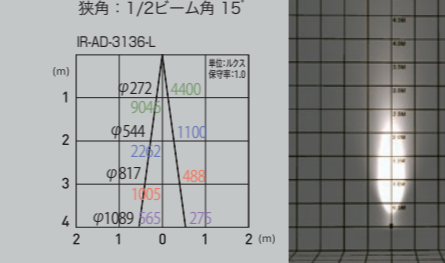
## 防雨型

調光  
非対応

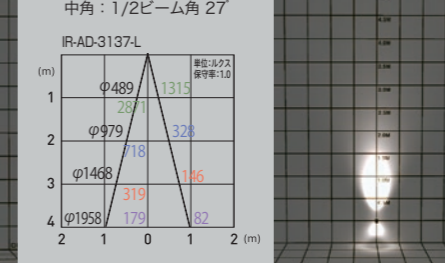
## ダイクロハロゲン100形相当 マルチカットミラータイプ



狭角：1/2ビーム角 15°



中角：1/2ビーム角 27°

IR-AD-3136-L  
IR-AD-3137-L

¥42,000

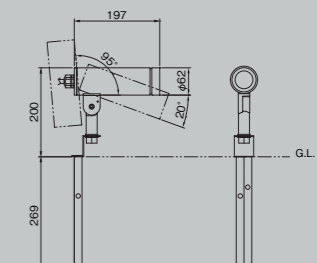
定格消費電力：15.0W

【仕様共通項目】  
定格電圧：AC100V  
質量：1.7kg  
材質：アルミダイカスト(黒色塗装)  
強化ガラス(クリア)  
設計寿命：40,000時間<sup>\*1</sup>  
電源内蔵  
キャブタイヤケーブル5mプラグ付  
被照射物近接限度：0.2m

防雨型

調光  
対応

位相制御

色温度 演色性 1/2ビーム角 器具光束  
品番

3000K Ra83

IR-AD-3136-L ▲ 狹角 15° 1005 lm  
IR-AD-3137-L ▲ 中角 27° 919 lm

※接続する調光器により、調光範囲は異なります。

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください)：○ = 在庫対応品(配送期間を頂きます) ● = 庫在対応品(弊社営業までお問い合わせください) ▲ = 受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます)

▲ = 受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ★ = 庫在注品(弊社営業までお問い合わせください) ★ = 特注品(弊社営業までお問い合わせください)

## エクステリアLEDスポットライト

## コンパクトスポット 60

屋外用

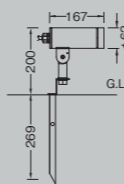
ダイクロハロゲン65形相当 マルチレンズタイプ

IR-AD-3140-L/N  
IR-AD-3141-L/N

¥38,000

定格消費電力：11.2W

〔仕様共通項目〕  
 定格電圧：AC100V  
 質量：1.6kg  
 材質：アルミダイカスト(黒色塗装)  
 強化ガラス(クリア)  
 設計寿命：40,000時間\*1  
 電源内蔵  
 キャブタイヤケーブル5mプラグ付  
 被照射物近接限度：0.1m

防雨型  
調光  
非対応

ダイクロハロゲン50形相当 マルチレンズタイプ

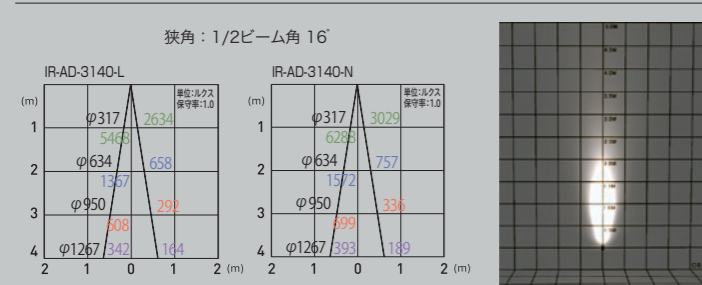
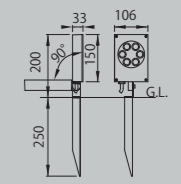


¥43,000

IR-AD-2652-L  
IR-AD-2653-L

定格消費電力：8.6W

〔仕様共通項目〕  
 定格電圧：AC100V  
 質量：1.6kg  
 材質：アルミ・アルミダイカスト・  
 ステンレス(黒色塗装)  
 アクリル(クリア)  
 設計寿命：40,000時間\*1  
 電源内蔵  
 キャブタイヤケーブル5mプラグ付  
 被照射物近接限度：0.1m

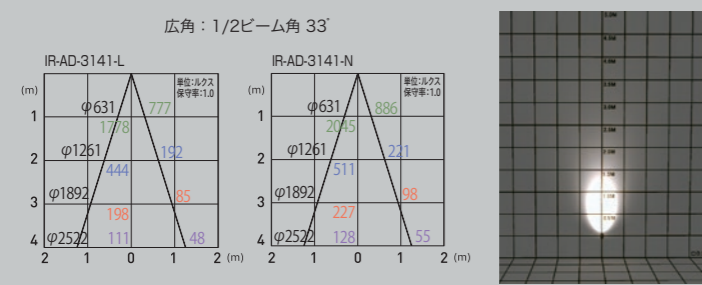
防雨型  
調光  
非対応

色温度 演色性  
品番

1/2 ビーム角 器具光束

● 3000K Ra83  
IR-AD-3140-L ▲ 狹角 16° 787 lm  
IR-AD-3141-L ▲ 広角 33° 742 lm

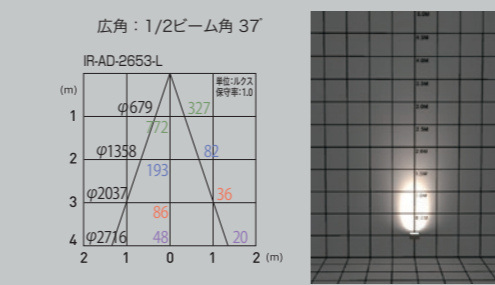
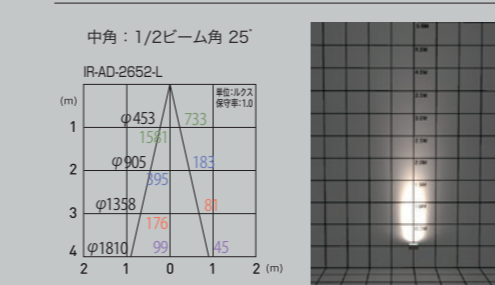
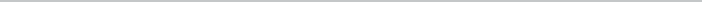
● 5000K Ra70  
IR-AD-3140-N ▲ 狹角 16° 905 lm  
IR-AD-3141-N ▲ 広角 33° 853 lm



色温度 演色性  
品番

1/2 ビーム角 器具光束

● 3000K Ra83  
IR-AD-2652-L ▲ 中角 25° 485 lm  
IR-AD-2653-L ▲ 広角 37° 469 lm



色温度 演色性  
品番

1/2 ビーム角 器具光束

● 2700K Ra85  
IR-AD-2652-L ▲ 中角 25° 485 lm  
IR-AD-2653-L ▲ 広角 37° 469 lm

器具の存在を抑える  
薄型スポットライト

筒型スポットライトは、樹木などを照らすために上に向けると、どうしても地面から飛び出します。  
薄型スポットライトは電源内蔵のボディを極限まで薄くして、地面からの高さを約30%の高さに抑えました。



## 別売オプション ※併用はできません



対応機種：IR-AD-3140-N/L・IR-AD-3141-N/L

IR-TG-379  
IR-TG-380  
IR-TG-381

IR-TG-382

コンパクトスポット 60

IR-TG-379▲  
¥4,800  
アルミ(黒色塗装)  
質量：0.2kg  
フード：ストレートタイプ

IR-TG-379▲  
¥5,400  
アルミ(黒色塗装)  
質量：0.1kg  
フード：カットタイプ

IR-TG-380▲  
¥9,600  
アルミ(黒色塗装)  
質量：0.1kg  
スプレッドレンズ

## 別売オプション ※併用はできません

IR-TG-406▲ ハニカムルーバー  
¥13,800  
ステンレス(黒色塗装)  
アルミ(黒色塗装)  
アクリル(クリア)  
質量：0.3kg



IR-TG-407▲ スプレッドレンズ  
¥12,800  
ステンレス(黒色塗装)  
アクリル  
質量：0.3kg



IR-TG-408▲ ディフューザー  
¥12,800  
ステンレス(黒色塗装)  
アクリル(乳白)  
質量：0.3kg

対応機種：IR-AD-2652-L・IR-AD-2653-L



\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください)：○ = 在庫対応品(配送期間を頂きます) ● = 庫在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) △ = 受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます)

▲ = 受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ★ = 庫在庫品(弊社営業までお問い合わせください) ■ = 特注品(弊社営業までお問い合わせください)

## エクステリアLEDスポットライト

## LEDランプ交換型 E26 ビームスポット

屋外用

一般ビームランプ150形相当



ダークシルバー色塗装



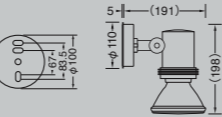
黒色塗装

**IR-AN-2959** ダークシルバー色塗装▲  
**IR-AN-2958** 黒色塗装▲ 器具本体価格 **¥9,500**

定格消費電力：E26 LED電球 11.7W×1 ※ランプ別売

〔仕様共通項目〕  
定格電圧：AC100V  
質量：0.7kg  
材質：アルミダイカスト(塗装)  
設計寿命：40,000時間\*  
適合ランプ：LDR12L-W-V4  
LDR12N-W-V4  
可動範囲：上下90°/左右350°  
被照射物近接限度：0.1m

防雨型

調光  
非対応

## エクステリアLEDスポットライト

## LEDランプ交換型 E26 ビームスポット 人感センサー付

屋外用

一般ビームランプ150形相当



ダークシルバー色塗装



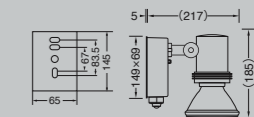
黒色塗装

**IR-AN-2962** ダークシルバー色塗装▲  
**IR-AN-2961** 黒色塗装▲ 器具本体価格 **¥21,300**

定格消費電力：E26 LED電球 11.7W×1 ※ランプ別売

〔仕様共通項目〕  
定格電圧：AC100V  
質量：1.2kg  
材質：アルミダイカスト(塗装)  
設計寿命：40,000時間\*  
適合ランプ：LDR12L-W-V4  
LDR12N-W-V4  
可動範囲：上下90°/左右350°  
被照射物近接限度：0.1m

防雨型

調光  
非対応

ダークシルバー色塗装



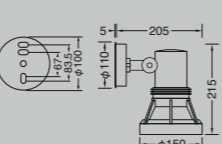
黒色塗装

**IR-AN-2557** ダークシルバー色塗装▲  
**IR-AN-2960** 黒色塗装▲ 器具本体価格 **¥12,800**

定格消費電力：E26 LED電球 11.7W×1 ※ランプ別売

〔仕様共通項目〕  
定格電圧：AC100V  
質量：1.0kg  
材質：アルミダイカスト(塗装)  
設計寿命：40,000時間\*  
適合ランプ：LDR12L-W-V4  
LDR12N-W-V4  
可動範囲：上下90°/左右350°  
被照射物近接限度：0.1m

防雨型

調光  
非対応

ダークシルバー色塗装



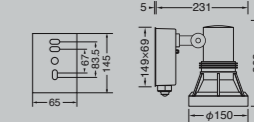
黒色塗装

**IR-AN-2964** ダークシルバー色塗装▲  
**IR-AN-2963** 黒色塗装▲ 器具本体価格 **¥24,700**

定格消費電力：E26 LED電球 11.7W×1 ※ランプ別売

〔仕様共通項目〕  
定格電圧：AC100V  
質量：1.2kg  
材質：アルミダイカスト(塗装)  
設計寿命：40,000時間\*  
適合ランプ：LDR12L-W-V4  
LDR12N-W-V4  
可動範囲：上下90°/左右350°  
被照射物近接限度：0.1m

防雨型

調光  
非対応

## 使用ランプ

別売 E26口金 LEDビームランプ



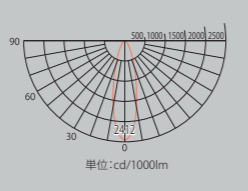
一般ビームランプ150形相当

● 3000K (Ra83)  
LDR12L-W-V4 ○  
¥6,800

ランプ光束：1000 lm  
定格消費電力：11.7W  
設計寿命：40,000時間\*

● 5000K (Ra83)  
LDR12N-W-V4 ○  
¥6,800

ランプ光束：1000 lm  
定格消費電力：11.7W  
設計寿命：40,000時間\*



単位:cd/1000lm

## 人感センサー



暗くなるとセンサーが起動し  
人が近づくと全灯します。

\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください)：○ = 在庫対応品(配送期間を頂きます) ● = 準在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) ▲ = 受注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます)

△ = 受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ☆ = 準特注品(弊社営業までお問い合わせください) ★ = 特注品(弊社営業までお問い合わせください)

## エクステリアLEDガーデンライト

## ムー ガーデンライト

屋外用

光学制御された完全なグレアレス。

やわらかな光が足元を照らし、空間に広がりを与えます。

## Function

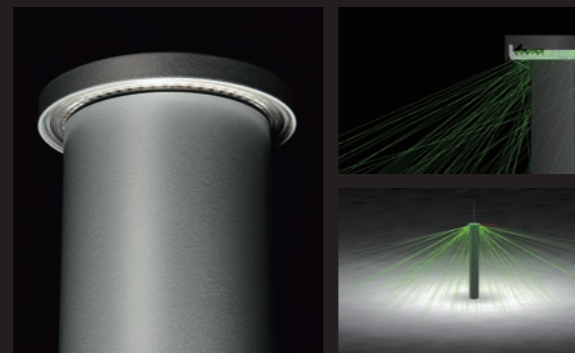


## 空間や用途に合わせて選べるラインナップ

植栽など、周囲全体をやわらかく照らしたい場所に最適な全周タイプと、足元のみを明るく照らせる半周タイプをご用意しています。



## Quality



## 光の質を高める光学設計

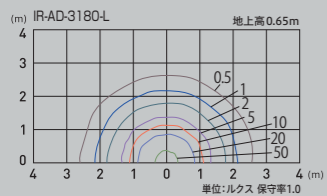
独自開発したスプレットレンズで広範囲に光が届くように光学制御されています。完全なグレアレスで器具の存在感をなくします。

## H660 全周タイプ



IR-AD-3180-L▲ ¥57,800

器具光束：164 lm

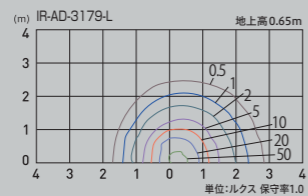


## H660 半周タイプ



IR-AD-3179-L▲ ¥57,800

器具光束：124 lm



60°C未満  
防雨型  
調光  
非対応



## エクステリアLEDガーデンライト

## ムー ガーデンライト

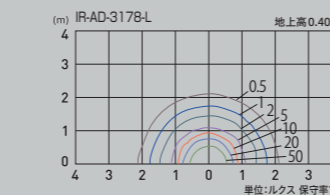
屋外用

## H410 全周タイプ



IR-AD-3178-L▲ ¥56,800

器具光束：164 lm

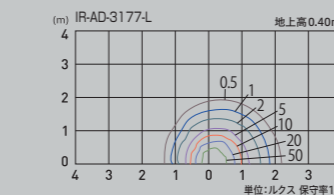


## H410 半周タイプ



IR-AD-3177-L▲ ¥56,800

器具光束：124 lm



[仕様共通項目]  
色温度：3000K Ra80  
定格消費電力：6.7W  
定格電圧：AC100V  
質量：1.1kg  
材質：アルミ(ダークシルバー塗装)  
アクリル(クリア・一部消し)  
設計寿命：40,000時間<sup>\*1</sup>  
電源内蔵

60°C未満  
防雨型  
調光  
非対応

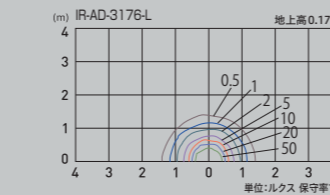


## H182 全周タイプ



IR-AD-3176-L▲ ¥59,800

器具光束：164 lm

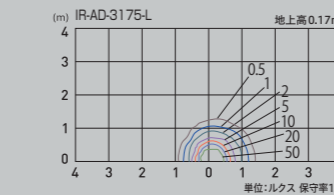


## H182 半周タイプ



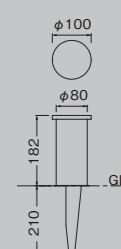
IR-AD-3175-L▲ ¥59,800

器具光束：124 lm



[仕様共通項目]  
色温度：3000K Ra80  
定格消費電力：6.7W  
定格電圧：AC100V  
質量：1.2kg  
材質：アルミ(ダークシルバー塗装)  
ステンレス(黒色塗装)  
アクリル(クリア・一部消し)  
設計寿命：40,000時間<sup>\*1</sup>  
電源内蔵  
キャブタイヤケーブル5m  
プラグ付

60°C未満  
防雨型  
調光  
非対応



\*1 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

納期(記載の納期は目安になります。ご了承ください)：○ = 在庫対応品(配送期間を頂きます) ● = 庫在庫対応品(弊社営業までお問い合わせください) △ = 委注生産品(ご注文後2~4週間を頂きます)

▲ = 受注生産品(ご注文後6~8週間を頂きます) ★ = 庫在庫品(弊社営業までお問い合わせください) ■ = 特注品(弊社営業までお問い合わせください)

# LEDフィラメント電球

まるで白熱電球のような光。



シャンデリア球タイプ



一般電球タイプ



ST形



ボール電球タイプ

## E26口金 一般電球タイプ ホワイト



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*1</sup>	1/2 ピーミ角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
一般電球 60形 相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDA7N-G-FW	¥3,200	810lm	7.0W	115.7lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
		電球色 2700K	LDA7L-G-FW		810lm	7.0W	115.7lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA7N-G/D-FW	¥3,600	810lm	7.0W	115.7lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
		電球色 2700K	LDA7L-G/D-FW		810lm	7.0W	115.7lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
一般電球 40形 相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDA4N-G-FW	¥2,800	485lm	3.5W	138.5lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
		電球色 2700K	LDA4L-G-FW		485lm	3.5W	138.5lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA4N-G/D-FW	¥3,200	485lm	4.0W	121.2lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
		電球色 2700K	LDA4L-G/D-FW		485lm	4.0W	121.2lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間

### 仕様共通項目

- 口金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

- 〔調光対応タイプ〕
- 調光可能範囲:約20%~100%

※組み合わせる調光器によって調光可能範囲は変わります。

## E26口金 一般電球タイプ クリア



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*1</sup>	1/2 ピーミ角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
一般電球 60形 相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDA7N-G-FC	¥3,200	810lm	7.0W	115.7lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
		電球色 2700K	LDA7L-G-FC		810lm	7.0W	115.7lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA7N-G/D-FC	¥3,600	810lm	7.0W	115.7lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
		電球色 2700K	LDA7L-G/D-FC		810lm	7.0W	115.7lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
一般電球 40形 相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDA4N-G-FC	¥2,800	485lm	3.5W	138.5lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
		電球色 2700K	LDA4L-G-FC		485lm	3.5W	138.5lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA4N-G/D-FC	¥3,200	485lm	4.0W	121.2lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間
		電球色 2700K	LDA4L-G/D-FC		485lm	4.0W	121.2lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	33g	20,000時間

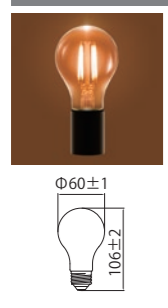
### 仕様共通項目

- 口金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

- 〔調光対応タイプ〕
- 調光可能範囲:約20%~100%

※組み合わせる調光器によって調光可能範囲は変わります。

## E26口金 一般電球タイプ 琥珀調



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*1</sup>	1/2 ピーミ角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
一般電球60形相当	調光 非対応	琥珀色 2400K	LDA7C-G-FK	¥3,200	810lm	7.0W	115.7lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	31g	20,000時間
		琥珀色 2400K	LDA4C-G-FK	¥2,800	485lm	3.7W	131.0lm/W	290°	Ra83	φ60×106mm	31g	20,000時間

### 仕様共通項目

- 口金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

- 固有エネルギー消費効率 =  $\frac{\text{照度}}{\text{消費電力}}$

\*1 JNL A登録試験事業者(Z80112JP)試験  
これらの定格値はJNL A登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したものであります。

\*2 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。  
また、寿命は使用条件で短くなる場合があります。器具に使用する際は推奨ランプをご使用ください。

## E26口金 一般電球タイプ 琥珀調 ST形



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*1</sup>	1/2 ピーミ角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
一般電球60形相当	調光 非対応	琥珀色 2400K	LDF7C-G-FK	¥3,600	810lm	7.1W	114.0lm/W	300°	Ra83	φ64×140mm	48g	20,000時間
一般電球40形相当	調光 非対応	琥珀色 2400K	LDF4C-G-FK	¥3,200	485lm	3.7W	131.0lm/W	300°	Ra83	φ64×140mm	48g	20,000時間

### 仕様共通項目

- 口金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

## E26口金 ボール電球タイプ ホワイト



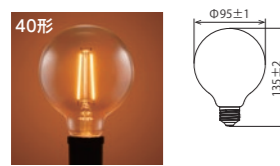
タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*1</sup>	1/2 ピーミ角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
ボール電球 80形相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDG9N-G-FW	¥4,600	1160lm	9.0W	128.8lm/W	290°	Ra83	φ95×135mm	62g	20,000時間
		電球色 2700K	LDG9L-G-FW		1160lm	9.0W	128.8lm/W	290°	Ra83	φ95×135mm	62g	20,000時間
ボール電球 60形相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDG7N-G-FW	¥4,200	810lm	6.7W	120.8lm/W	290°	Ra83	φ95×135mm	56g	20,000時間
		電球色 2700K	LDG7L-G-FW		810lm	6.7W	120.8lm/W					

# LEDフィラメント電球

## E26口金 キャンドル色 1800K ボール電球タイプ NEW



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*3</sup>	1/2 ビーム角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
ボール電球60形相当	調光 非対応	キャンドル 1800K	LDG7C-G-FC	¥3,600	810lm	7.0W	115.7lm/W	290°	Ra83	φ95×135mm	56g	約15,000時間
ボール電球40形相当	調光 非対応	キャンドル 1800K	LDG4C-G-FC	¥3,000	485lm	4.2W	115.4lm/W	290°	Ra83	φ95×135mm	50g	約15,000時間



### 仕様共通項目

- 金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

## E26口金 キャンドル色 1800K 一般電球タイプ ST形 NEW



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*3</sup>	1/2 ビーム角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
一般電球60形相当	調光 非対応	キャンドル 1800K	LDF8C-G-FC	¥3,300	810lm	7.6W	106.5lm/W	300°	Ra83	φ64×140mm	50g	約15,000時間
一般電球40形相当	調光 非対応	キャンドル 1800K	LDF4C-G-FC	¥2,600	485lm	4.2W	115.4lm/W	300°	Ra83	φ64×140mm	48g	約15,000時間



### 仕様共通項目

- 金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

## E26口金 ミニボール球タイプ NEW



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*3</sup>	1/2 ビーム角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
ボール電球 40形相当	調光 非対応	昼白色 5000K	LDG4N-G-FC	¥1,600	440lm	3.7W	118.9lm/W	290°	Ra83	φ51×87mm	24g	20,000時間
		電球色 3000K	LDG4L-G-FC		440lm	3.7W	118.9lm/W	290°	Ra83	φ51×87mm	24g	20,000時間
ボール電球 25形相当	調光 非対応	昼白色 5000K	LDG2N-G-FC	¥1,100	230lm	2.2W	104.5lm/W	290°	Ra83	φ51×87mm	23g	20,000時間
		電球色 3000K	LDG2L-G-FC		230lm	2.2W	104.5lm/W	290°	Ra83	φ51×87mm	23g	20,000時間



### 仕様共通項目

- 金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

## E17口金 ミニボール電球タイプ NEW

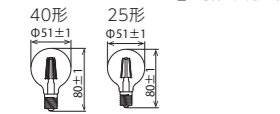


タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*3</sup>	1/2 ビーム角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
ボール電球 40形相当	調光 非対応	昼白色 5000K	LDG4N-G-E17-FC	¥1,800	440lm	3.8W	115.7lm/W	290°	Ra83	φ51×80mm	20g	20,000時間
		電球色 3000K	LDG4L-G-E17-FC		440lm	3.9W	112.8lm/W	290°	Ra83	φ51×80mm	20g	20,000時間
ボール電球 25形相当	調光 非対応	昼白色 5000K	LDG2N-G-E17-FC	¥1,300	230lm	2.0W	115.0lm/W	290°	Ra83	φ51×80mm	18g	20,000時間
		電球色 3000K	LDG2L-G-E17-FC		230lm	2.0W	115.0lm/W	290°	Ra83	φ51×80mm	18g	20,000時間



### 仕様共通項目

- 金:E17
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C



## E17口金 ミニクリプトン球タイプ NEW



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*3</sup>	1/2 ビーム角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
小形電球 40形相当	調光 非対応	昼白色 5000K	LDA4N-G-E17-FC	¥1,800	440lm	4.0W	110.0lm/W	290°	Ra83	φ35×67mm	14g	15,000時間
		電球色 3000K	LDA4L-G-E17-FC		440lm	4.0W	110.0lm/W	290°	Ra83	φ35×67mm	14g	15,000時間



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*3</sup>	1/2 ビーム角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
小形電球 25形相当	調光 非対応	昼白色 5000K	LDA2N-G-E17-FC	¥1,300	230lm	2.0W	115.0lm/W	290°	Ra83	φ35×67mm	14g	20,000時間
		電球色 3000K	LDA2L-G-E17-FC		230lm	2.0W	115.0lm/W	290°	Ra83	φ35×67mm	14g	20,000時間

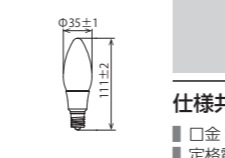
### 仕様共通項目

- 金:E17
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

## E17口金 シャンデリア球タイプ ホワイト



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束 (約) <sup>*1</sup>	定格消費 電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー 消費効率 <sup>*3</sup>	1/2 ビーム角	演色性	サイズ	質量 (約)	設計寿命 (約) <sup>*2</sup>
小形電球 40形 相当	調光 非対応	昼白色 5000K	LDC3N-G-E17-FW	¥2,800	450lm	3.2W	140.6lm/W	300°	Ra83	φ35×111mm	24g	20,000時間
		電球色 2700K	LDC3L-G-E17-FW		450lm	3.2W	140.6lm/W	300°	Ra83	φ35×111mm	24g	20,000時間
小形電球 25形 相当	調光 対応 位相制御	昼白色 5000K	LDC4N-G-E17/D-FW	¥4,200	450lm	4.0W	112.5lm/W	300°	Ra83	φ35×111mm	24g	20,000時間
		電球色 2700K	LDC4L-G-E17/D-FW		450lm	4.0W	112.5lm/W	300°	Ra83	φ35×111mm	24g	20,000時間



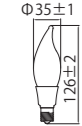
# LEDフィラメント電球

## E17口金 シャンデリア球タイプ 琥珀調

E17口金 シャンデリア球タイプ 琥珀調												
タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1 電力*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
小形電球40形相当	調光非対応	電球色 2400K	LDF3C-G-E17-FK	¥2,800	440lm 3.4W	129.4lm/W	300° Ra83	φ35×126mm	25g	20,000時間		
小形電球25形相当	調光非対応	電球色 2400K	LDF2C-G-E17-FK	¥2,400	230lm 1.8W	127.7lm/W	300° Ra83	φ35×126mm	25g	20,000時間		

### 仕様共通項目

- 金:E17
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C



## E12口金 シャンデリア球タイプ ホワイト

E12口金 シャンデリア球タイプ ホワイト												
タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1 電力*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
小形電球 40形相当	調光非対応	電球色 2700K	LDC3L-G-E12-FW	¥2,800	450lm 3.2W	140.6lm/W	300° Ra83	φ35×105mm	22g	20,000時間		
	調光対応 位相制御	電球色 2700K	LDC4L-G-E12/D-FW	¥4,200	450lm 4.0W	112.5lm/W	300° Ra83	φ35×105mm	22g	20,000時間		
小形電球 25形相当	調光非対応	電球色 2700K	LDC2L-G-E12-FW	¥2,400	230lm 1.7W	135.2lm/W	300° Ra83	φ35×105mm	22g	20,000時間		
	調光対応 位相制御	電球色 2700K	LDC2L-G-E12/D-FW	¥3,200	230lm 2.0W	115.0lm/W	300° Ra83	φ35×105mm	22g	20,000時間		

### 仕様共通項目

- 金:E12
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

[調光対応タイプ]  
調光可能範囲:約20%~100%

\*組み合わせる調光器によって調光可能範囲は変わります。

## E12口金 シャンデリア球タイプ クリア

E12口金 シャンデリア球タイプ クリア												
タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1 電力*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
小形電球 40形相当	調光非対応	電球色 2700K	LDC3L-G-E12-FC	¥2,800	450lm 3.2W	140.6lm/W	300° Ra83	φ35×105mm	22g	20,000時間		
	調光対応 位相制御	電球色 2700K	LDC4L-G-E12/D-FC	¥4,200	450lm 4.0W	112.5lm/W	300° Ra83	φ35×105mm	22g	20,000時間		
小形電球 25形相当	調光非対応	電球色 2700K	LDC2L-G-E12-FC	¥2,400	230lm 1.7W	135.2lm/W	300° Ra83	φ35×105mm	22g	20,000時間		
	調光対応 位相制御	電球色 2700K	LDC2L-G-E12/D-FC	¥3,200	230lm 2.0W	115.0lm/W	300° Ra83	φ35×105mm	22g	20,000時間		

### 仕様共通項目

- 金:E12
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

[調光対応タイプ]  
調光可能範囲:約20%~100%

\*組み合わせる調光器によって調光可能範囲は変わります。

# LED電球 一般電球タイプ 人感センサー付き

## 人に反応して自動点灯

センサーが人の動きを感じると自動点灯し、人が離れると消灯します。

日中の窓際など、周囲が明るい場所では常時消灯します。

(周囲の明るさが100~150lx以上の時は点灯しません)

センサー感知範囲(最大)



## E26口金 人感センサー付き

タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1 電力*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
一般電球 60形相当	調光非対応	暖白色 5000K	LDR8N-H-S6	¥4,000	810lm	8.2W	98.7lm/W	120°	Ra83	φ60×100mm	90g	40,000時間
	調光対応	電球色 3000K	LDR8L-H-S6		810lm	8.2W	98.7lm/W	120°	Ra83	φ60×100mm	90g	40,000時間
一般電球 40形相当	調光非対応	暖白色 5000K	LDR5N-H-S6	¥3,500	485lm	5.1W	95.0lm/W	120°	Ra83	φ60×100mm	90g	40,000時間
	調光対応	電球色 3000K	LDR5L-H-S6		485lm	5.1W	95.0lm/W	120°	Ra83	φ60×100mm	90g	40,000時間

### 仕様共通項目

- 金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~35°C

# LED電球 一般電球タイプ

## E26口金 全方向タイプ NEW

100形	タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1 電力*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
一般電球 100形相当	調光非対応	暖白色 6500K	LDA14D-G/W-10T5	¥3,300	1600lm	13.5W	118.5lm/W	290°	Ra83	φ65×116mm	204g	40,000時間	
		暖白色 5000K	LDA14N-G/W-10T5		1600lm	13.8W	115.9lm/W	290°	Ra83	φ65×116mm	204g	40,000時間	
		電球色 3000K	LDA15L-G/W-10T5		1520lm	15.0W	101.3lm/W	290°	Ra83	φ65×116mm	204g	40,000時間	
一般電球 60形相当	調光非対応	暖白色 6500K	LDA7D-G/W-6T5	¥2,200	810lm	7.3W	110.9lm/W	290°	Ra83	φ52×98mm	57g	40,000時間	
		暖白色 5000K	LDA7N-G/W-6T5		810lm	7.3W	110.9lm/W	290°	Ra83	φ52×98mm	57g	40,000時間	
		電球色 3000K	LDA8L-G/W-6T5		810lm	7.6W	106.5lm/W	290°	Ra83	φ52×98mm	57g	40,000時間	
一般電球 40形相当	調光非対応	暖白色 6500K	LDA4D-G/W-4T5	¥1,800	485lm	4.4W	110.2lm/W	290°	Ra83	φ52×98mm	57g	40,000時間	
		暖白色 5000K	LDA4N-G/W-4T5		485lm	4.4W	110.2lm/W	290°	Ra83	φ52×98mm	57g	40,000時間	
		電球色 3000K	LDA5L-G/W-4T5		485lm	4.6W	105.4lm/W	290°	Ra83	φ52×98mm	57g	40,000時間	

### 仕様共通項目

## LED電球 一般電球タイプ

E26口金 広配光タイプ NEW										密閉形器具対応			
100形	タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
一般電球 100形相当	調光 非対応	暖白色 6500K	LDA14D-G-10T5	○	¥3,500	1600lm	13.5W	118.5lm/W	220°	Ra83	ø65×116mm	195g	40,000時間
		暖白色 5000K	LDA14N-G-10T5	○		1600lm	13.6W	117.6lm/W	220°	Ra83	ø65×116mm	195g	40,000時間
		電球色 2700K	LDA14L-G-10T5	○		1520lm	14.0W	108.5lm/W	220°	Ra83	ø65×116mm	195g	40,000時間
一般電球 60形相当	調光 非対応	暖白色 6500K	LDA7D-G-6T5	○	¥1,800	810lm	7.2W	112.5lm/W	220°	Ra83	ø52×98mm	50g	40,000時間
		暖白色 5000K	LDA7N-G-6T5	○		810lm	7.3W	110.9lm/W	220°	Ra83	ø52×98mm	50g	40,000時間
		電球色 2700K	LDA8L-G-6T5	○		810lm	7.9W	102.5lm/W	220°	Ra83	ø52×98mm	50g	40,000時間
一般電球 40形相当	調光 非対応	暖白色 6500K	LDA4D-G-4T5	○	¥1,400	485lm	4.4W	110.2lm/W	220°	Ra83	ø52×98mm	50g	40,000時間
		暖白色 5000K	LDA4N-G-4T5	○		485lm	4.4W	110.2lm/W	220°	Ra83	ø52×98mm	50g	40,000時間
		電球色 2700K	LDA5L-G-4T5	○		485lm	4.9W	98.9lm/W	220°	Ra83	ø52×98mm	50g	40,000時間
一般電球 30形相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDA3N-G-3T5	○	¥1,000	325lm	2.9W	112.0lm/W	220°	Ra83	ø52×98mm	50g	40,000時間
		電球色 2700K	LDA3L-G-3T5	○		325lm	3.2W	101.5lm/W	220°	Ra83	ø52×98mm	50g	40,000時間

### 仕様共通項目

- 口金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

## LED電球 小形電球タイプ

E17口金 全方向タイプ NEW										密閉形器具対応			
60形	タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
小形電球 60形相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDA7N-G-E17/W-6T5	○	¥3,100	760lm	6.9W	110.1lm/W	290°	Ra83	ø38×75mm	57g	40,000時間
		電球色 3000K	LDA8L-G-E17/W-6T5	○		760lm	7.6W	100.0lm/W	290°	Ra83	ø38×75mm	57g	40,000時間
小形電球 40形相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDA4N-G-E17/W-4T5	○	¥2,100	440lm	4.0W	110.0lm/W	290°	Ra83	ø38×75mm	32g	40,000時間
		電球色 3000K	LDA4L-G-E17/W-4T5	○		440lm	4.4W	100.0lm/W	290°	Ra83	ø38×75mm	32g	40,000時間
小形電球 25形相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDA2N-G-E17/W-2T5	○	¥1,600	230lm	2.0W	115.0lm/W	290°	Ra83	ø38×75mm	32g	40,000時間
		電球色 3000K	LDA2L-G-E17/W-2T5	○		230lm	2.3W	100.0lm/W	290°	Ra83	ø38×75mm	32g	40,000時間

### 仕様共通項目

- 口金:E17
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

E26口金 広配光タイプ 調光器対応タイプ										密閉形器具対応			
100形	タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
一般電球 60形相当	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA9N-G/D-6V2	○	¥3,200	810lm	8.5W	95.2lm/W	180°	Ra83	ø55×101mm	70g	40,000時間
		電球色 2700K	LDA9L-G/D-6V2	○		810lm	9.0W	90.0lm/W	180°	Ra83	ø55×101mm	70g	40,000時間
一般電球 40形相当	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA5N-G/D-4V2	○	¥2,200	485lm	5.0W	97.0lm/W	180°	Ra83	ø55×101mm	46g	40,000時間
		電球色 2700K	LDA5L-G/D-4V2	○		485lm	5.3W	91.5lm/W	180°	Ra83	ø55×101mm	46g	40,000時間

### 仕様共通項目

- 口金:E26
- 調光対応タイプ
- 調光可能範囲:約20%~100%
- ※組み合わせる調光器によって調光可能範囲は変わります。

E17口金 全方向タイプ 調光器対応タイプ										密閉形器具対応			
60形	タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
小形電球 60形相当	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA8N-G/E17/W/D-6V1	○	¥3,500	760lm	8.0W	95.0lm/W	290°	Ra83	ø38×86mm	64g	40,000時間
		電球色 3000K	LDA8L-G/E17/W/D-6V1	○		760lm	8.0W	95.0lm/W	290°	Ra83	ø38×86mm	64g	40,000時間
小形電球 40形相当	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA5N-G/E17/W/D-4V1	○	¥2,500	440lm	4.5W	97.7lm/W	290°	Ra83	ø38×75mm	40g	40,000時間
		電球色 3000K	LDA5L-G/E17/W/D-4V1	○		440lm	4.5W	97.7lm/W	290°	Ra83	ø38×75mm	40g	40,000時間
小形電球 25形相当	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA3N-G/E17/W/D-2V1	○	¥2,000	230lm	2.7W	85.1lm/W	290°	Ra83	ø38×75mm	40g	40,000時間
		電球色 3000K	LDA3L-G/E17/W/D-2V1	○		230lm	2.7W	85.1lm/W	290°	Ra83	ø38×75mm	40g	40,000時間

### 仕様共通項目

- 口金:E17
  - 調光対応タイプ
  - 調光可能範囲:約20%~100%
  - ※組み合わせる調光器によって調光可能範囲は変わります。
- </

## LED電球 小形電球タイプ

E17口金 広配光タイプ 調光器対応タイプ											密閉形器具対応		
60形	タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約) <sup>*1</sup>	定格消費電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー消費効率 <sup>*1</sup>	1/2ピーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約) <sup>*2</sup>
小形電球 60形相当	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA8N-G-E17/D-6V3	¥3,900	760lm	8.4W	90.4lm/W	180°	Ra83	Φ38×86mm	52g	40,000時間	
		電球色 2700K	LDA9L-G-E17/D-6V3		760lm	8.5W	89.4lm/W	180°	Ra83	Φ38×86mm	52g	40,000時間	
小形電球 40形相当	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA5N-G-E17/D-4V3	¥3,200	440lm	4.5W	97.7lm/W	180°	Ra83	Φ38×75mm	38g	40,000時間	
		電球色 2700K	LDA5L-G-E17/D-4V3		440lm	4.5W	97.7lm/W	180°	Ra83	Φ38×75mm	38g	40,000時間	
小形電球 25形相当	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA3N-G-E17/D-2V3	¥2,400	230lm	2.5W	92.0lm/W	180°	Ra83	Φ38×75mm	38g	40,000時間	
		電球色 2700K	LDA3L-G-E17/D-2V3		230lm	2.5W	92.0lm/W	180°	Ra83	Φ38×75mm	38g	40,000時間	

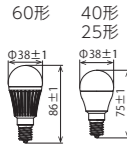
### 仕様共通項目

- 口金:E17
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

(調光対応タイプ)

■調光可能範囲:約20%~100%

※組み合わせる調光器によって調光可能範囲は変わります。



E17口金 小形電球タイプ NEW											密閉形器具対応	
タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約) <sup>*1</sup>	定格消費電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー消費効率 <sup>*1</sup>	1/2ピーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約) <sup>*2</sup>
小形電球 40形相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDA4N-H-E17-4T5	¥1,600	440lm	4.0W	110.0lm/W	120°	Ra83	Φ35×69mm	21g	40,000時間
		電球色 2700K	LDA4L-H-E17-4T5		440lm	4.4W	100.0lm/W	120°	Ra83	Φ35×69mm	21g	40,000時間
小形電球 25形相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDA2N-H-E17-2T5	¥1,100	230lm	2.0W	115.0lm/W	120°	Ra83	Φ35×69mm	21g	40,000時間
		電球色 2700K	LDA2L-H-E17-2T5		230lm	2.3W	100.0lm/W	120°	Ra83	Φ35×69mm	21g	40,000時間

### 仕様共通項目

- 口金:E17
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C



E17口金 小形電球タイプ 調光器対応タイプ											密閉形器具対応	
タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約) <sup>*1</sup>	定格消費電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー消費効率 <sup>*1</sup>	1/2ピーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約) <sup>*2</sup>
小形電球 25形相当	調光 対応 位相制御	暖白色 5000K	LDA5N-H-E17/D-V1	¥4,800	400lm	5.0W	80.0lm/W	120°	Ra83	Φ35×67mm	48g	40,000時間
		電球色 2700K	LDA5L-H-E17/D-V1		300lm	5.0W	60.0lm/W	120°	Ra83	Φ35×67mm	48g	40,000時間

### 仕様共通項目

- 口金:E17
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

(調光対応タイプ)

■調光可能範囲:約20%~100%

※組み合わせる調光器によって調光可能範囲は変わります。



## LED電球 ダイクロハロゲン代替

E11口金 ハロゲンランプタイプ												
タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約) <sup>*1</sup>	定格消費電力 <sup>*1</sup>	固有エネルギー消費効率 <sup>*1</sup>	1/2ピーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約) <sup>*2</sup>
一般ハロゲン電球 (50ミリ径) 60形相当	調光 非対応	電球色 3000K	LDR6L-M-E11-V1	¥6,000	300lm	5.7W	52.6lm/W	20°	Ra83	Φ50×70mm	100g	40,000時間
仕様共通項目												
■口金:E11												
■最大光度(約):1400cd												
■定格電圧:AC100V												
■動作環境温度:5°C~40°C												



## LEDボール電球タイプ

E26口金 ボール電球タイプ											密閉形器具対応	
タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)	定格消費電力	固有エネルギー消費効率	1/2ピーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約) <sup>*2</sup>
ボール電球 100形相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDG12N-G-10V4	¥3,900	1340lm	11.8W	113.5lm/W	180°	Ra83	Φ95×127mm	266g	40,000時間
		電球色 2700K	LDG14L-G-10V4		1340lm	13.5W	99.2lm/W	180°	Ra83	Φ95×127mm	266g	40,000時間
ボール電球 60形相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDG7N-G-6V4	¥3,200	700lm	6.7W	104.4lm/W	180°	Ra83	Φ95×127mm	114g	40,000時間
		電球色 2700K	LDG7L-G-6V4		700lm	6.9W	101.4lm/W	180°	Ra83	Φ95×127mm	114g	40,000時間
ボール電球 40形相当	調光 非対応	暖白色 5000K	LDG4N-G-4V4	¥2,800	400lm	3.5W	114.2lm/W	180°	Ra83	Φ95×127mm	114g	40,000時間
		電球色 2700K	LDG4L-G-4V4		400lm	3.9W	102.5lm/W	180°	Ra83	Φ95×127mm	114g	40,000時間

### 仕様共通項目

- 口金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C

E17口金 ボール電球タイプ 防雨器具対応タイプ											防湿・防雨器具対応</th

## LED電球 E17フラットランプ

薄型設計が可能なLEDの特性を活かしたフラットタイプのLED電球です。  
ダウンライトの埋込高さが低くできるので、天井裏が狭い場所に最適です。



E17口金フラットランプ

### E17口金 E17フラットランプ

タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
4.5W	調光非対応	昼白色 5000K 電球色 2700K	LDF5N-H-E17-V2 LDF5L-H-E17-V2	¥3,000	515lm 440lm	4.5W 4.5W	114.4lm/W 97.7lm/W	Ra83 Ra83	φ86×56mm φ86×56mm	70g 70g	40,000時間 40,000時間	

#### 仕様共通項目

- 金:E17
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:-5~+35°C

## LEDレフ球ランプ

### E26口金 レフ球タイプ NEW

60形	タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
一般電球 60形相当	調光非対応	昼白色 5000K 電球色 2700K	LDR6N-W LDR6L-W	¥2,200	500lm 500lm	6.0W 6.0W	83.3lm/W 83.3lm/W	60° 60°	Ra83 Ra83	φ63×86mm φ63×86mm	64g 64g	20,000時間 20,000時間	
		昼白色 5000K 電球色 2700K	LDR4N-W LDR4L-W		¥1,600	325lm 325lm	3.5W 3.5W	92.8lm/W 92.8lm/W	60° 60°	Ra83 Ra83	φ63×86mm φ63×86mm	62g 62g	20,000時間 20,000時間

#### 仕様共通項目

- 金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5~40°C

## LED小形レフ球ランプ

### E17口金 小形レフ球タイプ NEW

タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
小形電球 40形相当	調光非対応	昼白色 5000K 電球色 2700K	LDR4N-W-E17 LDR4L-W-E17	¥1,800	325lm 325lm	4.1W 4.1W	79.2lm/W 79.2lm/W	40° 40°	Ra83 Ra83	φ45×58mm φ45×58mm	30g 30g	20,000時間 20,000時間
		昼白色 5000K 電球色 2700K	LDR4N-W-E17 LDR4L-W-E17		325lm 325lm	4.1W 4.1W	79.2lm/W 79.2lm/W	40° 40°	Ra83 Ra83	φ45×58mm φ45×58mm	30g 30g	20,000時間 20,000時間

#### 仕様共通項目

- 金:E17
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5~40°C

## LEDビームランプ

### E26口金 ビームランプタイプ(屋外兼用)

タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1	定格消費電力*1	固有エネルギー消費効率*1	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
一般ビームランプ 150形相当	調光非対応	昼白色 5000K 電球色 3000K	LDR12N-W-V4 LDR12L-W-V4	¥6,800	1000lm 1000lm	11.7W 11.7W	85.4lm/W 85.4lm/W	30° 30°	Ra83 Ra83	φ120×129mm φ120×129mm	234g 234g	40,000時間 40,000時間
		昼白色 5000K 電球色 3000K	LDR9N-W-V4 LDR9L-W-V4		800lm 800lm	9.0W 9.0W	88.8lm/W 88.8lm/W	30° 30°	Ra83 Ra83	φ120×129mm φ120×129mm	234g 234g	40,000時間 40,000時間
一般ビームランプ 100形相当	調光非対応	昼白色 5000K 電球色 3000K	LDR8N-W-V4 LDR8L-W-V4	¥4,800	700lm 700lm	8.4W 8.4W	83.3lm/W 83.3lm/W	30° 30°	Ra83 Ra83	φ120×129mm φ120×129mm	234g 234g	40,000時間 40,000時間
		昼白色 5000K 電球色 3000K	LDR8N-W-V4 LDR8L-W-V4		700lm 700lm	8.4W 8.4W	83.3lm/W 83.3lm/W	30° 30°	Ra83 Ra83	φ120×129mm φ120×129mm	234g 234g	40,000時間 40,000時間

#### 仕様共通項目

- 金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5~35°C

\*防水器具にて使用してください。

\*1 JNLA登録試験事業者(Z80112JP)試験

これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したもので

\*2 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。ま

た、寿命は使用条件で短くなる場合があります。器具に使用する際は推奨ランプをご使用ください。

\*3 アイリスオーヤマ製の専用器具のみ対応します。

## スマートスピーカー対応LED電球 NEW

声でスマートフォンであかりを操作できる  
スマートスピーカー対応LED電球



スマートスピーカーに話しかけたり、スマートフォンやタブレットなどのモバイル端末を使ってあかりを操作できます。手が離せない時や照明から離れたところにいる時にも便利です。



## RGBW調色タイプ

Red(レッド)、Green(グリーン)、Blue(ブルー)、White(ホワイト)の光を組み合わせて自由自在に調色・調光ができるLED電球です。

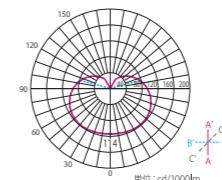


### E26口金 RGBW調色タイプ NEW

タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1	定格消費電力	固有エネルギー消費効率	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
一般電球 60形相当	調光対応	RGBW調色	LDA10F-G/D-86AITG	¥9,300	810lm	9.7W	83.5lm/W	220°	Ra83	φ60×118mm	145g	25,000時間

#### 仕様共通項目

- 金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C



## 冷暖調色タイプ

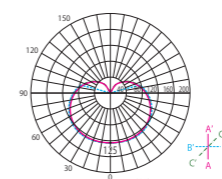
昼光色から電球色まで調色・調光ができるLED電球です。

### E26口金 冷暖調色タイプ NEW

タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*1	定格消費電力	固有エネルギー消費効率	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約)*2
一般電球 60形相当	調光対応	冷暖調色	LDA9D/L-G/D-86AITG	¥7,000	810lm	9.1W	89.0lm/W	220°	Ra83	φ60×118mm	145g	25,000時間

#### 仕様共通項目

- 金:E26
- 定格電圧:AC100V
- 動作環境温度:5°C~40°C



## 調光タイプ

明るさを調節できるLED電球です。

### E26口金 調光タイプ NEW

タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)*
-----	----	-----	----	----	---------

## 丸形LEDランプ

調光  
非対応

1本だけでしっかり明るい  
丸形蛍光灯と交換できる  
LEDランプ

平成29年度  
省エネ大賞受賞

資源エネルギー庁長官賞



明るさ FCL 30形 + 30形相当 / FHC 20形 + 27形相当

主な取付可能器具：  
(FCL)30形、(FHC)20形



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)	定格消費電力	固有エネルギー消費効率	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約) <sup>*2</sup>
シーリング用	調光 非対応	昼光色 6500K	LDCL3030SS/D/23-C	¥9,300	2700lm	22.5W	120.0lm/W	Ra85	φ225×29mm	292g	40,000時間
		昼白色 5000K	LDCL3030SS/N/23-C		2700lm	22.5W	120.0lm/W	Ra85	φ225×29mm	292g	40,000時間
		電球色 2700K	LDCL3030SS/L/23-C		2500lm	22.5W	111.1lm/W	Ra85	φ225×29mm	292g	40,000時間
ペンダント用	調光 非対応	昼光色 6500K	LDCL3030SS/D/23-P	¥9,300	2700lm	22.5W	120.0lm/W	Ra85	φ225×29mm	292g	40,000時間
		昼白色 5000K	LDCL3030SS/N/23-P		2700lm	22.5W	120.0lm/W	Ra85	φ225×29mm	292g	40,000時間
		電球色 2700K	LDCL3030SS/L/23-P		2500lm	22.5W	111.1lm/W	Ra85	φ225×29mm	292g	40,000時間

明るさ FCL 30形 + 32形相当 / FHC 20形 + 27形相当

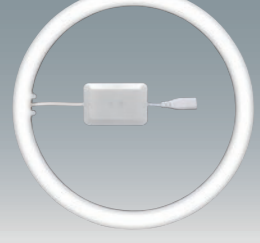
主な取付可能器具：  
(FCL)32形、(FHC)27形



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)	定格消費電力	固有エネルギー消費効率	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約) <sup>*2</sup>
シーリング用	調光 非対応	昼光色 6500K	LDCL3032SS/D/27-C	¥10,500	3000lm	26.5W	113.2lm/W	Ra85	φ299×29mm	354g	40,000時間
		昼白色 5000K	LDCL3032SS/N/27-C		3000lm	26.5W	113.2lm/W	Ra85	φ299×29mm	354g	40,000時間
		電球色 2700K	LDCL3032SS/L/27-C		2800lm	26.5W	105.6lm/W	Ra85	φ299×29mm	354g	40,000時間
ペンダント用	調光 非対応	昼光色 6500K	LDCL3032SS/D/27-P	¥10,500	3000lm	26.5W	113.2lm/W	Ra85	φ299×29mm	354g	40,000時間
		昼白色 5000K	LDCL3032SS/N/27-P		3000lm	26.5W	113.2lm/W	Ra85	φ299×29mm	354g	40,000時間
		電球色 2700K	LDCL3032SS/L/27-P		2800lm	26.5W	105.6lm/W	Ra85	φ299×29mm	354g	40,000時間

明るさ FCL 30形 + 40形相当 / FHC 27形 + 34形相当

主な取付可能器具：  
(FCL)40形、(FHC)32形



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)	定格消費電力	固有エネルギー消費効率	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約) <sup>*2</sup>
シーリング用	調光 非対応	昼光色 6500K	LDCL3040SS/D/29-C	¥11,800	3400lm	29.0W	117.2lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間
		昼白色 5000K	LDCL3040SS/N/29-C		3400lm	29.0W	117.2lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間
		電球色 2700K	LDCL3040SS/L/29-C		3200lm	29.0W	110.3lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間
ペンダント用	調光 非対応	昼光色 6500K	LDCL3040SS/D/29-P	¥11,800	3400lm	29.0W	117.2lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間
		昼白色 5000K	LDCL3040SS/N/29-P		3400lm	29.0W	117.2lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間
		電球色 2700K	LDCL3040SS/L/29-P		3200lm	29.0W	110.3lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間

明るさ FCL 32形 + 40形相当 / FHC 27形 + 34形相当

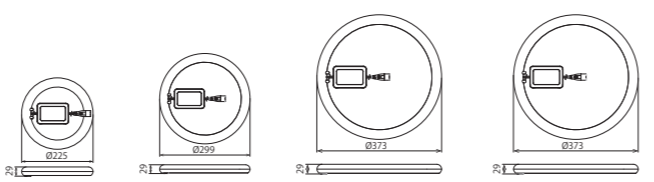
主な取付可能器具：  
(FCL)40形、(FHC)32形



タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)	定格消費電力	固有エネルギー消費効率	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約) <sup>*2</sup>
シーリング用	調光 非対応	昼光色 6500K	LDCL3240SS/D/32-C	¥12,800	3700lm	31.5W	117.4lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間
		昼白色 5000K	LDCL3240SS/N/32-C		3700lm	31.5W	117.4lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間
		電球色 2700K	LDCL3240SS/L/32-C		3500lm	31.5W	111.1lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間
ペンダント用	調光 非対応	昼光色 6500K	LDCL3240SS/D/32-P	¥12,800	3700lm	31.5W	117.4lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間
		昼白色 5000K	LDCL3240SS/N/32-P		3700lm	31.5W	117.4lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間
		電球色 2700K	LDCL3240SS/L/32-P		3500lm	31.5W	111.1lm/W	Ra85	φ373×29mm	413g	40,000時間

### 仕様共通項目

■ 定格電圧：AC100V ■ 材質：ポリカーボネート ■ 定格周波数：50/60Hz



\*1 JNLA登録試験事業者(Z80112JP)試験  
これらの定格値はJNLA登録試験事業者による試験結果に基づき、弊社の責任で表示したものであります。

\*2 寿命は光束が70%まで低下するまでの時間です。表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。  
また、寿命は使用条件で短くなる場合があります。器具に使用する際は推奨ランプをご使用ください。

## スピーカー付LED電球

調光  
非対応

※商品はすべて1本入りです。

### 1 スマートフォンの音楽を流せる スピーカー付LED電球

Bluetooth方式を採用し、スマートフォンの  
音楽を再生できます。



### 2 エアホール採用で 高品質な音を実現

音がこもらず、クリアな音質を実  
現するエアホールを採用。



#### E26口金スピーカー付LED電球

タイプ	調光	色温度	品番	価格	全光束(約)	定格消費電力	固有エネルギー消費効率	1/2ビーム角	演色性	サイズ	質量(約)	設計寿命(約) <sup>*2</sup>
一般電球 40形相当	調光 非対応	電球色 2700K	LDF11L-G-4S	¥16,000	485lm	10.6W	45.7lm/W	200°	Ra90	φ67×122mm	296g	40,000時間

