

軒下用シーリングライト FreePa(センサ) お出迎え 点灯省エネ型

LED電球

暗くなると自動点灯でお出迎え。
必要ときだけ点灯してムダを省きます。

周囲が暗くなると自動的に100%の明るさで点灯します。深夜になると自動消灯し、ムダな電力消費を省きます。不審者などが近づくと100%で点灯するので、防犯対策にも役立ちます。



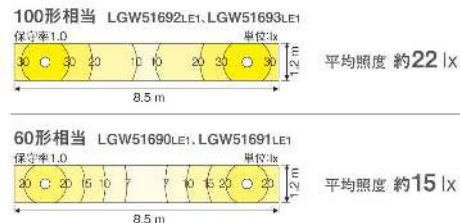
- 壁スイッチ操作(壁スイッチのOFF後、約2秒以内にON)で連続点灯切り替えが可能です。
- 検知範囲・配線方法(P.636の軒下用シーリングライトリモコンFreePa フラッシュ・アラーム(高灯省エネ型)と同様です。
- 調整スイッチ「P.C.113」
- センサ(FreePa)一式は、P.533をご覧ください。

軒下用ダウンシーリング

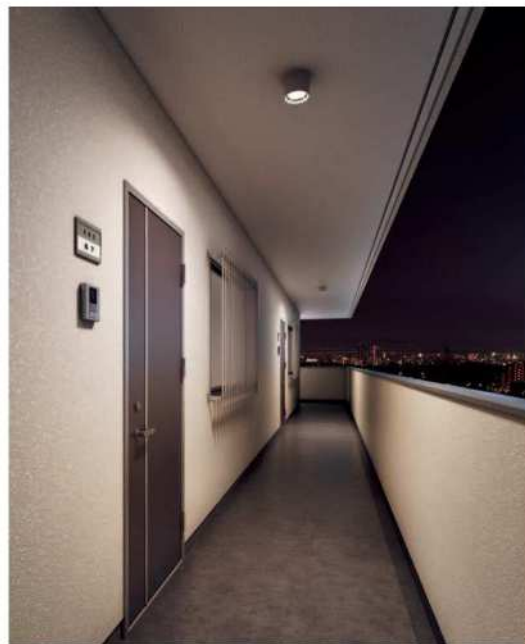
LED内蔵・交換不可

軒下を明るく照らします。

ダウンライトが埋め込めない軒下や、
マンションの廊下などの共用部にもおすすめです。



[比較条件]器具取付間隔:6.5m・器具取付高さ:2.6m



軒下用シーリングライト: LGW51693 LE1

AAJ-691 ©



点灯省エネ型

○LGWC56020B (100W)

※器具取付価格 37,000円(税別)

LED電球
交換不可

電球色(2700K)

Ra80

消費電力5.2W

入力電流0.09A

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

LED電球小形電球タイプ
5.2W1灯(E17)(電球色)
幅φ220・高116・重1.3kg
●アクリルカバー(乳白)
●アルミダイカスト(オフブラック)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
NaPiOn・明るさセンサー付
センサー可動範囲(全方向20度)
点灯照度調整機能付
40形電球1灯相当
LED電球専用商品
●調光操作不可
●直下近接照度10cm
固有エネルギー消費効率
29.2 lm/W (152 lm・5.2W)
※スイッチ付

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

点灯省エネ型

○LGWC56020Y (100W)

※器具取付価格 37,000円(税別)

LED電球
交換不可

電球色(2700K)

Ra80

消費電力5.2W

入力電流0.09A

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

LED電球小形電球タイプ
5.2W1灯(E17)(電球色)
幅φ220・高116・重1.3kg
●アクリルカバー(乳白)
●アルミダイカスト(プラチナメタリック)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
NaPiOn・明るさセンサー付
センサー可動範囲(全方向20度)
点灯照度調整機能付
40形電球1灯相当
LED電球専用商品
●調光操作不可
●直下近接照度10cm
固有エネルギー消費効率
29.2 lm/W (152 lm・5.2W)
※スイッチ付

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

LED内蔵・電源ユニット内蔵

○LGW51692LE1 (100W)

※器具取付価格 19,800円(税別)

LED電球
交換不可

電球色(2700K)

Ra83

消費電力9.3W

入力電流0.14A

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

LED内蔵・電源ユニット内蔵
幅φ144・高105・重1.2kg
●アルミダイカスト(ホワイト)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
100形電球1灯相当
●調光操作不可
●直下近接照度10cm
固有エネルギー消費効率
67.5 lm/W (628 lm・9.3W)

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

LED内蔵・電源ユニット内蔵

○LGW51693LE1 (100W)

※器具取付価格 19,800円(税別)

LED電球
交換不可

電球色(2700K)

Ra83

消費電力9.3W

入力電流0.14A

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

LED内蔵・電源ユニット内蔵
幅φ144・高105・重1.2kg
●アルミダイカスト(プラチナメタリック)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
100形電球1灯相当
●調光操作不可
●直下近接照度10cm
固有エネルギー消費効率
67.5 lm/W (628 lm・9.3W)

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

LED内蔵・電源ユニット内蔵

○LGW51690LE1 (100W)

※器具取付価格 16,800円(税別)

LED電球
交換不可

電球色(2700K)

Ra83

消費電力5.7W

入力電流0.09A

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

LED内蔵・電源ユニット内蔵
幅φ144・高105・重1.2kg
●アルミダイカスト(ホワイト)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
60形電球1灯相当
●調光操作不可
●直下近接照度10cm
固有エネルギー消費効率
70.2 lm/W (400 lm・5.7W)

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

LED内蔵・電源ユニット内蔵

○LGW51691LE1 (100W)

※器具取付価格 16,800円(税別)

LED電球
交換不可

電球色(2700K)

Ra83

消費電力5.7W

入力電流0.09A

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

LED内蔵・電源ユニット内蔵
幅φ144・高105・重1.2kg
●アルミダイカスト(プラチナメタリック)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
60形電球1灯相当
●調光操作不可
●直下近接照度10cm
固有エネルギー消費効率
70.2 lm/W (400 lm・5.7W)

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

防雨型

フタミシジ方式

調光
不可

注) 壁スイッチで点灯状態が切替できる商品は、壁スイッチ1個につき照明器具1台しか操作できませんのでご注意ください。
注) LEDにはバツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
注) 取り付け制限について特別の記載のないものは、全て「水平天井専用取り付け型」です。

軒下用 シーリングライト

LEDユニット・交換可能

軒下にすっきり。
コンパクトなあかり。

LEDならではのコンパクトなサイズ。
光源寿命は約40,000時間で、メン
テナンスの手間を省きます。



軒下用シーリングライト: LGW80104K LE1・エントランスライト: LEDエントランスライトXLGE7332 LE1 (→P.676)

AAJ-527©



<p>LED</p> <p>○LGW80119K LE1 (100V)</p> <p>LEDユニット交換可能 電球色(2700K) Ra85</p> <p>消費電力7.2W 入力電流0.13A</p> <p>新品小売価格29,500円(税別)</p>	<p>LED</p> <p>○LGW80117K LE1 (100V)</p> <p>LEDユニット交換可能 電球色(2700K) Ra85</p> <p>消費電力7.2W 入力電流0.13A</p> <p>新品小売価格29,500円(税別)</p>	<p>LED</p> <p>○LGW80118Z LE1 (100V)</p> <p>LEDユニット交換可能 電球色(2700K) Ra85</p> <p>消費電力7.2W 入力電流0.13A 2015年4月21日発売</p>
<p>LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵 幅□184・高99・重1.3kg</p> <ul style="list-style-type: none"> ●アクリルカバー ●アルミダイカスト(オフブラック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) ●60形電球1灯相当/光束相当 ●密閉型 ●壁面・天井面取付専用 ●調光操作不可 ●固有エネルギー消費効率42.2 lm/W (304 lm・7.2W) <p>防雨型 ネジ方式</p> <p>調光不可 低眩</p>	<p>LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵 幅□184・高99・重1.3kg</p> <ul style="list-style-type: none"> ●アクリルカバー ●アルミダイカスト(プラチナメタリック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) ●60形電球1灯相当/光束相当 ●密閉型 ●壁面・天井面取付専用 ●調光操作不可 ●固有エネルギー消費効率42.2 lm/W (304 lm・7.2W) <p>防雨型 ネジ方式</p> <p>調光不可 低眩</p>	<p>LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵 幅□184・高99・重1.3kg</p> <ul style="list-style-type: none"> ●アクリルカバー ●アルミダイカスト(シルバーマタリック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) ●60形電球1灯相当/光束相当 ●密閉型 ●壁面・天井面取付専用 ●調光操作不可 ●固有エネルギー消費効率42.2 lm/W (304 lm・7.2W) <p>防雨型 ネジ方式</p> <p>調光不可 低眩</p>



<p>LED</p> <p>○LGW80106K LE1 (100V)</p> <p>LEDユニット交換可能 電球色(2700K) Ra85</p> <p>消費電力7.2W 入力電流0.13A</p> <p>新品小売価格27,000円(税別)</p>	<p>LED</p> <p>○LGW80104K LE1 (100V)</p> <p>LEDユニット交換可能 電球色(2700K) Ra85</p> <p>消費電力7.2W 入力電流0.13A</p> <p>新品小売価格27,000円(税別)</p>	<p>LED</p> <p>○LGW80105Z LE1 (100V)</p> <p>LEDユニット交換可能 電球色(2700K) Ra85</p> <p>消費電力7.2W 入力電流0.13A 2015年4月21日発売</p>
<p>LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵 幅□184・高98・重1.2kg</p> <ul style="list-style-type: none"> ●アクリルカバー ●アルミダイカスト(オフブラック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) ●60形電球1灯相当/光束相当 ●壁面・天井面取付専用 ●調光操作不可 ●固有エネルギー消費効率45.1 lm/W (325 lm・7.2W) <p>防雨型 ネジ方式</p> <p>調光不可 低眩</p>	<p>LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵 幅□184・高98・重1.2kg</p> <ul style="list-style-type: none"> ●アクリルカバー ●アルミダイカスト(プラチナメタリック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) ●60形電球1灯相当/光束相当 ●壁面・天井面取付専用 ●調光操作不可 ●固有エネルギー消費効率45.1 lm/W (325 lm・7.2W) <p>防雨型 ネジ方式</p> <p>調光不可 低眩</p>	<p>LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵 幅□184・高98・重1.2kg</p> <ul style="list-style-type: none"> ●アクリルカバー ●アルミダイカスト(シルバーマタリック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) ●60形電球1灯相当/光束相当 ●壁面・天井面取付専用 ●調光操作不可 ●固有エネルギー消費効率45.1 lm/W (325 lm・7.2W) <p>防雨型 ネジ方式</p> <p>調光不可 低眩</p>

下記品番は昼白色への加工対応が可能です。
詳しくは販売店までお問い合わせください。
LGW80104K LE1, LGW8015Z LE1,
LGW80106K LE1, LGW80117K LE1,
LGW80118Z LE1, LGW80119K LE1

在庫区分マーク(○/□/◇/◎/◎)については、D-1頁をご参照ください。 ※掲載価格は希望小売価格です。消費税・工事費は含まれておりません。 ●記載されている「○/□形相当」の表現は、明るさのみの目安です。
●カバーやセードの取付・取付方法については、C-41頁をご参照ください。 [LED] LEDユニット交換可能 [センサー] センサー連動対応

LED

ダウン
ライト

スポット
ライト

ダクト

照明
機能化

吸込灯
ペンダント

ブラケット
スタンド

シーリング
ライト

シーリング
ライト

シーリング
ライト

シーリング
ライト

シーリング
ライト

シーリング
ライト

和風

キッチン

洗面
室

洗面
室

玄関
照明

マンショ
ン

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

コンロ
下

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用
シーリング
ライト

軒下用シーリングライト LEDユニット・交換可能



LED
 ○LGW80107KLE1 (107)
 LEDユニット内蔵
 新発売価格 ¥22,000 (税別)
 消費電力7.2W
 入力電流0.13A

LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵
 幅φ121・高90・重1.0kg
 ●ガラスカバー(乳白つや消し)
 ●アルミダイカスト(ブラチナメタリック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 60形電球1灯相当
 壁面・天井面取付専用
 ●調光操作不可
 ●ボックス取り付け不可
 ●写真方向以外取付不可
 固有エネルギー消費効率
 42.1 lm/W (303 lm・7.2W)



LED
 ○LGW80109LE1 (109)
 LEDユニット内蔵
 新発売価格 ¥22,000 (税別)
 消費電力7.2W
 入力電流0.13A

LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵
 幅φ121・高90・重1.0kg
 ●ガラスカバー(乳白つや消し)
 ●アルミダイカスト(ブラチナメタリック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 60形電球1灯相当
 壁面・天井面取付専用
 ●調光操作不可
 ●ボックス取り付け不可
 ●写真方向以外取付不可
 固有エネルギー消費効率
 45.3 lm/W (326 lm・7.2W)



LED
 ○LGW80108KLE1 (108)
 LEDユニット内蔵
 新発売価格 ¥22,000 (税別)
 消費電力7.2W
 入力電流0.13A

LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵
 幅φ121・高90・重1.0kg
 ●ガラスカバー(乳白つや消し)
 ●アルミダイカスト(ホワイト)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 60形電球1灯相当
 壁面・天井面取付専用
 ●調光操作不可
 ●ボックス取り付け不可
 ●写真方向以外取付不可
 固有エネルギー消費効率
 42.1 lm/W (303 lm・7.2W)



LED
 ○LGW80110LE1 (110)
 LEDユニット内蔵
 新発売価格 ¥22,000 (税別)
 消費電力7.2W
 入力電流0.13A

LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵
 幅φ121・高90・重1.0kg
 ●ガラスカバー(乳白つや消し)
 ●アルミダイカスト(ホワイト)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 60形電球1灯相当
 壁面・天井面取付専用
 ●調光操作不可
 ●ボックス取り付け不可
 ●写真方向以外取付不可
 固有エネルギー消費効率
 45.3 lm/W (326 lm・7.2W)



本体幅 φ265・100形電球1灯相当



LED
 ○LGW51603KLE1 (103)
 LEDユニット内蔵
 新発売価格 ¥23,800 (税別)
 消費電力11.9W
 入力電流0.27A

LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵
 幅φ295・高111・重1.3kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●プラスチック(ブラック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 100形電球1灯相当
 天井面・壁面取付専用
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 49.7 lm/W (591 lm・11.9W)



LED
 ○LGW51602KLE1 (102)
 LEDユニット内蔵
 新発売価格 ¥23,800 (税別)
 消費電力11.9W
 入力電流0.27A

LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵
 幅φ295・高111・重1.3kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●プラスチック(ブラック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 100形電球1灯相当
 天井面・壁面取付専用
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 57.0 lm/W (678 lm・11.9W)



LED
 ○LGW51601KLE1 (101)
 LEDユニット内蔵
 新発売価格 ¥23,800 (税別)
 消費電力11.9W
 入力電流0.27A

LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵
 幅φ295・高111・重1.3kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●プラスチック(ホワイト)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 100形電球1灯相当
 天井面・壁面取付専用
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 49.7 lm/W (591 lm・11.9W)



LED
 ○LGW51600KLE1 (100)
 LEDユニット内蔵
 新発売価格 ¥23,800 (税別)
 消費電力11.9W
 入力電流0.27A

LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵
 幅φ295・高111・重1.3kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●プラスチック(ホワイト)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 100形電球1灯相当
 天井面・壁面取付専用
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 57.0 lm/W (678 lm・11.9W)



本体幅 φ275・100形電球1灯相当



LED
 ○LGW51611KLE1 (111)
 LEDユニット内蔵
 新発売価格 ¥36,000 (税別)
 消費電力11.9W
 入力電流0.27A

LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵
 幅φ275・高104・重1.5kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●アルミ(ブロンズメタリック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 100形電球1灯相当
 天井面・壁面取付専用
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 40.8 lm/W (485 lm・11.9W)



LED
 ○LGW51610KLE1 (110)
 LEDユニット内蔵
 新発売価格 ¥36,000 (税別)
 消費電力11.9W
 入力電流0.27A

LEDユニット内蔵1個・電源ユニット内蔵
 幅φ275・高104・重1.5kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●アルミ(ブロンズメタリック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 100形電球1灯相当
 天井面・壁面取付専用
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 45.0 lm/W (535 lm・11.9W)



下記品番は乳白色への加工対象が可能です。
 詳しくは販売店までお問い合わせください。
 LGW80107K LE1・LGW80108K LE1

注) LEDにはバラストがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。

注) 製造上、ガラスセードに小さな泡が入る場合があります。

注) 器具サイズが取付ボックスより小さい場合や取付ピッチが異なる場合はボックス取り付けできません。

軒下用シーリングライト LED内蔵・交換不可

本体幅 φ300・30形丸形蛍光灯1灯相当



LED

●LGW51631LE1 (LED内蔵)

LED交換不可

電球色(2700K) Ra83

消費電力18.5W 入力電流0.19A

※単小売価格 19,800円(税別)

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高119・重1.6kg

- アクリルカバー(乳白)
- プラスチック(ホワイト)
- 光源寿命40000時間(光東維持率70%)

30形丸形蛍光灯1灯相当
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)

●調光操作不可

固有エネルギー消費効率 47.0 lm/W (870 lm・18.5W)



LED

●LGW51630LE1 (LED内蔵)

LED交換不可

昼白色(5000K) Ra83

消費電力18.5W 入力電流0.19A

※単小売価格 19,800円(税別)

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高119・重1.6kg

- アクリルカバー(乳白)
- プラスチック(ホワイト)
- 光源寿命40000時間(光東維持率70%)

30形丸形蛍光灯1灯相当
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)

●調光操作不可

固有エネルギー消費効率 56.4 lm/W (1044 lm・18.5W)



LED

●LGW51633LE1 (LED内蔵)

LED交換不可

電球色(2700K) Ra83

消費電力18.5W 入力電流0.19A

※単小売価格 19,800円(税別)

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高119・重1.6kg

- アクリルカバー(乳白)
- プラスチック(オフブラック)
- 光源寿命40000時間(光東維持率70%)

30形丸形蛍光灯1灯相当
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)

●調光操作不可

固有エネルギー消費効率 48.3 lm/W (870 lm・18W)



LED

●LGW51632LE1 (LED内蔵)

LED交換不可

昼白色(5000K) Ra83

消費電力18W 入力電流0.18A

※単小売価格 19,800円(税別)

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高119・重1.6kg

- アクリルカバー(乳白)
- プラスチック(オフブラック)
- 光源寿命40000時間(光東維持率70%)

30形丸形蛍光灯1灯相当
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)

●調光操作不可

固有エネルギー消費効率 58.0 lm/W (1044 lm・18W)



LED

●LGW51635LE1 (LED内蔵)

LED交換不可

電球色(2700K) Ra83

消費電力18.5W 入力電流0.19A

※単小売価格 21,300円(税別)

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高101・重1.6kg

- アクリルカバー(乳白)
- プラスチック(ホワイト)
- 光源寿命40000時間(光東維持率70%)

30形丸形蛍光灯1灯相当
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)

●調光操作不可

固有エネルギー消費効率 47.0 lm/W (870 lm・18.5W)



LED

●LGW51634LE1 (LED内蔵)

LED交換不可

昼白色(5000K) Ra83

消費電力18.5W 入力電流0.19A

※単小売価格 21,300円(税別)

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高101・重1.6kg

- アクリルカバー(乳白)
- プラスチック(ホワイト)
- 光源寿命40000時間(光東維持率70%)

30形丸形蛍光灯1灯相当
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)

●調光操作不可

固有エネルギー消費効率 56.4 lm/W (1044 lm・18.5W)



LED

●LGW51637LE1 (LED内蔵)

LED交換不可

電球色(2700K) Ra83

消費電力18.5W 入力電流0.19A

※単小売価格 21,300円(税別)

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高101・重1.6kg

- アクリルカバー(乳白)
- プラスチック(オフブラック)
- 光源寿命40000時間(光東維持率70%)

30形丸形蛍光灯1灯相当
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)

●調光操作不可

固有エネルギー消費効率 47.0 lm/W (870 lm・18.5W)



LED

●LGW51636LE1 (LED内蔵)

LED交換不可

昼白色(5000K) Ra83

消費電力18.5W 入力電流0.19A

※単小売価格 21,300円(税別)

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高101・重1.6kg

- アクリルカバー(乳白)
- プラスチック(オフブラック)
- 光源寿命40000時間(光東維持率70%)

30形丸形蛍光灯1灯相当
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)

●調光操作不可

固有エネルギー消費効率 56.4 lm/W (1044 lm・18.5W)

本体幅 φ335・30形丸形蛍光灯1灯相当



LED

●LGW51639LE1 (LED内蔵)

LED交換不可

電球色(2700K) Ra83

消費電力18.5W 入力電流0.19A

※単小売価格 29,000円(税別)

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ335・高124・重1.8kg

- アクリルカバー(乳白)
- アルミ(ブロンズメタリック)
- 光源寿命40000時間(光東維持率70%)

30形丸形蛍光灯1灯相当
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)

●調光操作不可

固有エネルギー消費効率 42.5 lm/W (786 lm・18.5W)



LED

●LGW51638LE1 (LED内蔵)

LED交換不可

昼白色(5000K) Ra83

消費電力18.5W 入力電流0.19A

※単小売価格 29,000円(税別)

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ335・高124・重1.8kg

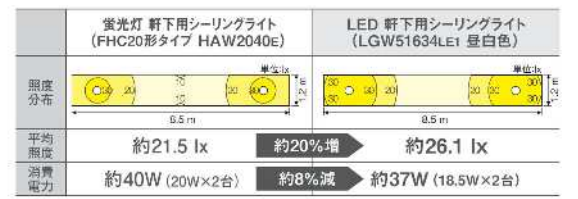
- アクリルカバー(乳白)
- アルミ(ブロンズメタリック)
- 光源寿命40000時間(光東維持率70%)

30形丸形蛍光灯1灯相当
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)

●調光操作不可

固有エネルギー消費効率 51.0 lm/W (943 lm・18.5W)

「防犯優良マンション標準認定基準」※1に対応。
20形蛍光灯搭載の当社軒下用シーリングライト※2と比較して
消費電力はほぼ同等※2ながら、床面平均照度は約1.2倍※3と明るく。



※1 (財)ベターリビング (財)全国防犯協会連合会 (公社)日本防犯設備協会 策定
※2 LGW51634LE1 (消費電力18.5W、当社2012年度機種)と
当社HAW2040E (消費電力20W、当社2011年度機種)との比較。
※3 LGW51634LE1 (約26.1 lx、当社2012年度機種)と
当社HAW2040E (約21.5 lx、当社2011年度機種)の床面平均照度を比較。

在庫区分マーク(○/△/□/◇)については、D-1頁をご参照ください。 ※掲載価格は希望小売価格です。消費税・工事費は含まれておりません。 ●記載されている「○○○形相当」の表現は、明るさのみの目安です。
●カバーやセードの取外し・取付方法については、C-41頁をご参照ください。

LED

- ダウンライト
- スポットライト
- ダクト
- 照明
- 建築照明
- 取付灯
- ペンダント
- ブラケット
- スタンド
- シーリング
- ファンシー
- シーリング
- ライト
- シーリング
- ライト
- ベース
- 和風
- キッチン
- 洗面
- 浴室
- エントランス
- マンション
- コンロ
- ロー

軒下用
シーリングライト

軒下用シーリングライト LED内蔵・交換不可

本体幅 φ265

 <p>LED LED交換不可 LEDランプ 電球色(2700K) Ra83</p> <p>新製品価格 13,800円(税別) 消費電力14.6W 入力電流0.28A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ265・高114・重1.0kg ●アクリルカバー(乳白) ●プラスチック(ホワイト) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) 20形丸形蛍光灯1灯相当 ボックス取付対応アダプタLGK02060・別売)使用可能/ 天井面・壁面取付専用 一般住宅用(業務用浴場使用不可) ●調光操作不可 固有エネルギー消費効率 51.3 lm/W(749 lm・14.6W)</p>	 <p>LED LED交換不可 LEDランプ 電球色(3000K) Ra83</p> <p>新製品価格 13,800円(税別) 消費電力14.6W 入力電流0.28A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ265・高114・重1.0kg ●アクリルカバー(乳白) ●プラスチック(ホワイト) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) 20形丸形蛍光灯1灯相当 ボックス取付対応アダプタLGK02060・別売)使用可能/ 天井面・壁面取付専用 一般住宅用(業務用浴場使用不可) ●調光操作不可 固有エネルギー消費効率 58.3 lm/W(851 lm・14.6W)</p>	 <p>LED LED交換不可 LEDランプ 電球色(2700K) Ra83</p> <p>新製品価格 13,800円(税別) 消費電力14.6W 入力電流0.28A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ265・高114・重1.0kg ●アクリルカバー(乳白) ●プラスチック(オフブラック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) 20形丸形蛍光灯1灯相当 ボックス取付対応アダプタLGK02060・別売)使用可能/ 天井面・壁面取付専用 一般住宅用(業務用浴場使用不可) ●調光操作不可 固有エネルギー消費効率 46.3 lm/W(676 lm・14.6W)</p>	 <p>LED LED交換不可 LEDランプ 電球色(3000K) Ra83</p> <p>新製品価格 13,800円(税別) 消費電力14.6W 入力電流0.28A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ265・高114・重1.0kg ●アクリルカバー(乳白) ●プラスチック(オフブラック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) 20形丸形蛍光灯1灯相当 ボックス取付対応アダプタLGK02060・別売)使用可能/ 天井面・壁面取付専用 一般住宅用(業務用浴場使用不可) ●調光操作不可 固有エネルギー消費効率 53.4 lm/W(780 lm・14.6W)</p>
---	---	--	---

 <p>LED LED交換不可 LEDランプ 電球色(2700K) Ra83</p> <p>新製品価格 13,800円(税別) 消費電力14.6W 入力電流0.28A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ265・高106・重1.0kg ●アクリルカバー(乳白) ●プラスチック(ホワイト) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) 30形丸形蛍光灯1灯相当 ボックス取付対応アダプタLGK02060・別売)使用可能/ 天井面・壁面取付専用 一般住宅用(業務用浴場使用不可) ●調光操作不可 固有エネルギー消費効率 57.0 lm/W(832 lm・14.6W)</p>	 <p>LED LED交換不可 LEDランプ 電球色(3000K) Ra83</p> <p>新製品価格 13,800円(税別) 消費電力14.6W 入力電流0.28A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ265・高106・重1.0kg ●アクリルカバー(乳白) ●プラスチック(ホワイト) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) 30形丸形蛍光灯1灯相当 ボックス取付対応アダプタLGK02060・別売)使用可能/ 天井面・壁面取付専用 一般住宅用(業務用浴場使用不可) ●調光操作不可 固有エネルギー消費効率 59.8 lm/W(873 lm・14.6W)</p>	 <p>LED LED交換不可 LEDランプ 電球色(2700K) Ra83</p> <p>新製品価格 13,800円(税別) 消費電力14.6W 入力電流0.28A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ265・高106・重1.0kg ●アクリルカバー(乳白) ●プラスチック(オフブラック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) 30形丸形蛍光灯1灯相当 ボックス取付対応アダプタLGK02060・別売)使用可能/ 天井面・壁面取付専用 一般住宅用(業務用浴場使用不可) ●調光操作不可 固有エネルギー消費効率 49.1 lm/W(717 lm・14.6W)</p>	 <p>LED LED交換不可 LEDランプ 電球色(3000K) Ra83</p> <p>新製品価格 13,800円(税別) 消費電力14.6W 入力電流0.28A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ265・高106・重1.0kg ●アクリルカバー(乳白) ●プラスチック(オフブラック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) 30形丸形蛍光灯1灯相当 ボックス取付対応アダプタLGK02060・別売)使用可能/ 天井面・壁面取付専用 一般住宅用(業務用浴場使用不可) ●調光操作不可 固有エネルギー消費効率 56.6 lm/W(827 lm・14.6W)</p>
--	--	---	--

本体幅 φ275・20形丸形蛍光灯1灯相当

 <p>LED LED交換不可 LEDランプ 電球色(2700K) Ra83</p> <p>新製品価格 25,800円(税別) 消費電力14.6W 入力電流0.28A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ275・高104・重1.0kg ●アクリルカバー(乳白) ●アルミ(ブロンズメタリック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) 20形丸形蛍光灯1灯相当 ボックス取付対応アダプタLGK02060・別売)使用可能/ 天井面・壁面取付専用 一般住宅用(業務用浴場使用不可) ●調光操作不可 固有エネルギー消費効率 43.5 lm/W(635 lm・14.6W)</p>	 <p>LED LED交換不可 LEDランプ 電球色(3000K) Ra83</p> <p>新製品価格 25,800円(税別) 消費電力14.6W 入力電流0.28A</p> <p>LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ275・高104・重1.0kg ●アクリルカバー(乳白) ●アルミ(ブロンズメタリック) ●光源寿命40000時間(光束維持率70%) 20形丸形蛍光灯1灯相当 ボックス取付対応アダプタLGK02060・別売)使用可能/ 天井面・壁面取付専用 一般住宅用(業務用浴場使用不可) ●調光操作不可 固有エネルギー消費効率 45.6 lm/W(666 lm・14.6W)</p>
---	---

適合品番をボックスの取付ピッチに対応させることができます。

ボックス取付対応アダプタ



○LGK02060

新製品価格 3,800円(税別)
ボックス取付対応アダプタ
●対応取付ピッチ66.7・83.5
●適合品番専用

適合器具

LGW51660LE1、LGW51661LE1、LGW51662LE1、LGW51663LE1、
LGW51664LE1、LGW51665LE1、LGW51666LE1、LGW51667LE1、
LGW51668LE1、LGW51669LE1に対応

詳しくは、P.C-46 をご覧ください。

注) LEDにはパラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
注) LED電球搭載器具に直射日光が当たる状態では点灯させないでください。 満屋上昇によるランプの短寿命や一時的な明るさ低下・不点灯の原因となります。

軒下用シーリングライト LED内蔵・交換不可 LED電球

本体幅 φ300



LED
○LGW51625LE1 (100W) LED交換不可 電球色(2700K) Ra83
新発売価格 17,800円(税別) 消費電力15.5W 入力電流0.16A

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高101・重1.6kg
●アクリルカバー(乳白)
●プラスチック(ホワイト)
●光寿命40000時間(光束維持率70%)
20形丸形蛍光灯1灯相当
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率 46.8 lm/W (725 lm・15.5W)



LED
○LGW51624LE1 (100W) LED交換不可 昼白色(5000K) Ra83
新発売価格 17,800円(税別) 消費電力15.5W 入力電流0.16A

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高101・重1.6kg
●アクリルカバー(乳白)
●プラスチック(ホワイト)
●光寿命40000時間(光束維持率70%)
30形丸形蛍光灯1灯相当/
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率 56.1 lm/W (870 lm・15.5W)



LED
○LGW51627LE1 (100W) LED交換不可 電球色(2700K) Ra83
新発売価格 17,800円(税別) 消費電力15.5W 入力電流0.16A

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高101・重1.6kg
●アクリルカバー(乳白)
●プラスチック(オフブラック)
●光寿命40000時間(光束維持率70%)
20形丸形蛍光灯1灯相当/
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率 46.8 lm/W (725 lm・15.5W)



LED
○LGW51626LE1 (100W) LED交換不可 昼白色(5000K) Ra83
新発売価格 17,800円(税別) 消費電力15.5W 入力電流0.16A

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ300・高101・重1.6kg
●アクリルカバー(乳白)
●プラスチック(オフブラック)
●光寿命40000時間(光束維持率70%)
30形丸形蛍光灯1灯相当/
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率 56.1 lm/W (870 lm・15.5W)

本体幅 φ335



LED
○LGW51629LE1 (100W) LED交換不可 電球色(2700K) Ra83
新発売価格 27,000円(税別) 消費電力15.5W 入力電流0.16A

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ335・高124・重1.8kg
●アクリルカバー(乳白)
●アルミ(ブロンズメタリック)
●光寿命40000時間(光束維持率70%)
20形丸形蛍光灯1灯相当/
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率 42.3 lm/W (655 lm・15.5W)



LED
○LGW51628LE1 (100W) LED交換不可 昼白色(5000K) Ra83
新発売価格 27,000円(税別) 消費電力15.5W 入力電流0.16A

LED内蔵・電源ユニット内蔵 幅φ335・高124・重1.8kg
●アクリルカバー(乳白)
●アルミ(ブロンズメタリック)
●光寿命40000時間(光束維持率70%)
30形丸形蛍光灯1灯相当/
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率 50.7 lm/W (786 lm・15.5W)

軒下用LED電球シーリングライト



LED
○LGW50631 (100W) LED交換可能 電球色(2700K) Ra80
新発売価格 26,800円(税別) 消費電力20W 入力電流0.33A

LED電球一般電球タイプ 10.0W2灯(E26)(電球色) 幅φ300・高153・重1.5kg
●アクリルカバー(乳白)
●プラスチック(ホワイト)
●光寿命40000時間(光束維持率70%)
60形電球2灯相当/
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)/
LED電球専用商品
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率 42.8 lm/W (855 lm・20W)



LED
○LGW50630 (100W) LED交換可能 昼白色(5000K) Ra80
新発売価格 26,800円(税別) 消費電力20W 入力電流0.33A

LED電球一般電球タイプ 10.0W2灯(E26)(昼白色) 幅φ300・高153・重1.5kg
●アクリルカバー(乳白)
●プラスチック(ホワイト)
●光寿命40000時間(光束維持率70%)
60形電球2灯相当/
天井面・壁面取付専用/
一般住宅用(業務用浴場使用不可)/
LED電球専用商品
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率 42.8 lm/W (855 lm・20W)

20形蛍光灯搭載の当社従来品^{※1※2}と同等で長寿命。

	従来品 蛍光灯 軒下用シーリングライト (FHC20形タイプ HAW2040E)	LED 軒下用シーリングライト (LGW50630 昼白色)
照度分布		
平均照度	約21.5 lx	約19.5 lx
消費電力	約40W (20W×2台)	約40W (20W×2台)

[比較条件]器具取付間隔: 6.5m・器具取付高さ: 2.6m

※1 LGW50630(消費電力20W、当社2013年度機種)と当社従来品HAW2040E(消費電力20W、当社2011年度機種)との比較。
※2 LGW50630(約19.5 lx、当社2013年度機種)と当社従来品HAW2040E(約21.5 lx、当社2011年度機種)との床面平均照度を比較。

在庫区分マーク(○/◎/①)については、D-1頁をご参照ください。 ※掲載価格は希望小売価格です。消費税・工事費は含まれておりません。 ●記載されている「○」形相当の表記は、明るさのみの目安です。 ●カバーやセードの取外し・取付方法については、C-41頁をご参照ください。

LED

ダウン
ライト

スポット
ライト

ダクト

照明
建築化

取付灯

ペンダント

ブラケット

スタンド

シーリング
ライト

シーリング
ライト

シーリング
ライト

和風

キッチン

洗面
浴室灯

エントランス

マンション

コンロ周り

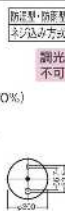
軒下用
シーリング
ライト

軒下用シーリングライト LED電球



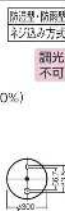
LED
LGW50633 (100V) LED対応可能 電球色(2700K) Ra80
 新発売価格26,800円(税別) 消費電力20W 入力電流0.33A

LED電球一般電球タイプ
 10.0W2灯(E26)(電球色)
 幅φ300・高153・重1.5kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●プラスチック(オフブラック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 60形電球2灯相当
 天井面・壁面取付専用/
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 38.3 lm/W(765 lm・20W)



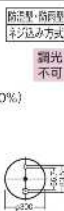
LED
LGW50632 (100V) LED対応可能 昼白色(5000K) Ra80
 新発売価格26,800円(税別) 消費電力20W 入力電流0.33A

LED電球一般電球タイプ
 10.0W2灯(E26)(昼白色)
 幅φ300・高153・重1.5kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●プラスチック(オフブラック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 60形電球2灯相当
 天井面・壁面取付専用/
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 38.3 lm/W(765 lm・20W)



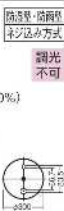
LED
LGW50621 (100V) LED対応可能 電球色(2700K) Ra80
 新発売価格22,900円(税別) 消費電力13.2W 入力電流0.22A

LED電球一般電球タイプ
 6.6W2灯(E26)(電球色)
 幅φ300・高153・重1.5kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●プラスチック(ホワイト)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 40形電球2灯相当
 天井面・壁面取付専用/
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 38.8 lm/W(512 lm・13.2W)



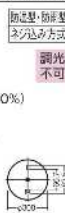
LED
LGW50620 (100V) LED対応可能 昼白色(5000K) Ra80
 新発売価格22,900円(税別) 消費電力13.2W 入力電流0.22A

LED電球一般電球タイプ
 6.6W2灯(E26)(昼白色)
 幅φ300・高153・重1.5kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●プラスチック(ホワイト)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 40形電球2灯相当
 天井面・壁面取付専用/
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 38.8 lm/W(512 lm・13.2W)



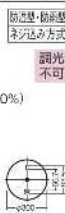
LED
LGW50623 (100V) LED対応可能 電球色(2700K) Ra80
 新発売価格22,900円(税別) 消費電力13.2W 入力電流0.22A

LED電球一般電球タイプ
 6.6W2灯(E26)(電球色)
 幅φ300・高153・重1.5kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●プラスチック(オフブラック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 40形電球2灯相当
 天井面・壁面取付専用/
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 34.7 lm/W(458 lm・13.2W)



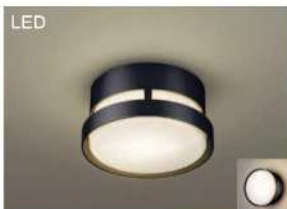
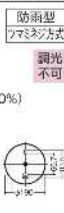
LED
LGW50622 (100V) LED対応可能 昼白色(5000K) Ra80
 新発売価格22,900円(税別) 消費電力13.2W 入力電流0.22A

LED電球一般電球タイプ
 6.6W2灯(E26)(昼白色)
 幅φ300・高153・重1.5kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●プラスチック(オフブラック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 40形電球2灯相当
 天井面・壁面取付専用/
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 34.7 lm/W(458 lm・13.2W)



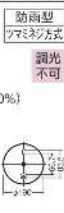
LED
LGW85020Y (100V) LED対応可能 電球色(2700K) Ra80
 新発売価格24,000円(税別) 消費電力5.2W 入力電流0.09A

LED電球小形電球タイプ
 5.2W1灯(E17)(電球色)
 幅φ220・高110・重1.2kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●アルミダイカスト(ブラチナメタリック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 40形電球1灯相当
 壁面・天井面取付専用/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 25.0 lm/W(130 lm・5.2W)



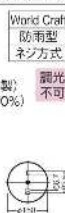
LED
LGW85020B (100V) LED対応可能 電球色(2700K) Ra80
 新発売価格24,000円(税別) 消費電力5.2W 入力電流0.09A

LED電球小形電球タイプ
 5.2W1灯(E17)(電球色)
 幅φ220・高110・重1.2kg
 ●アクリルカバー(乳白)
 ●アルミダイカスト(オフブラック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 40形電球1灯相当
 壁面・天井面取付専用/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 25.0 lm/W(130 lm・5.2W)



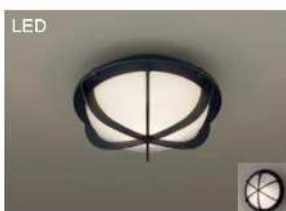
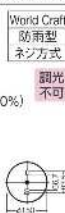
LED
LGW85018B (100V) LED対応可能 電球色(2700K) Ra80
 新発売価格30,000円(税別) 消費電力5.2W 入力電流0.09A

LED電球小形電球タイプ
 5.2W1灯(E17)(電球色)
 幅φ260・高110・重1.2kg
 ●高拡散グリーンアクリルカバー(乳白)
 ●アルミダイカスト(オフブラック、イタリア製)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 40形電球1灯相当
 壁面・天井面取付専用/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 34.4 lm/W(179 lm・5.2W)



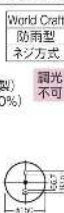
LED
LGW85018W (100V) LED対応可能 電球色(2700K) Ra80
 新発売価格29,800円(税別) 消費電力5.2W 入力電流0.09A

LED電球小形電球タイプ
 5.2W1灯(E17)(電球色)
 幅φ260・高110・重1.2kg
 ●高拡散グリーンアクリルカバー(乳白)
 ●アルミダイカスト(ホワイト、イタリア製)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 40形電球1灯相当
 壁面・天井面取付専用/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 34.4 lm/W(179 lm・5.2W)



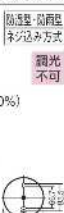
LED
LGW85019 (100V) LED対応可能 電球色(2700K) Ra80
 新発売価格31,000円(税別) 消費電力5.2W 入力電流0.09A

LED電球小形電球タイプ
 5.2W1灯(E17)(電球色)
 幅φ260・高130・重1.4kg
 ●高拡散グリーンアクリルカバー(乳白)
 ●アルミダイカスト(オフブラック、イタリア製)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 40形電球1灯相当
 天井面・壁面取付専用/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 27.3 lm/W(142 lm・5.2W)



LED
LGW85006K (100V) LED対応可能 電球色(2700K) Ra80
 新発売価格21,600円(税別) 消費電力5.8W 入力電流0.1A

LED電球小形電球タイプ
 5.8W1灯(E17)(電球色)
 幅φ241・高124・重1.9kg
 ●ガラスカバー(乳白つや消し)
 ●アルミ(シルバーグレーメタリック)
 ●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
 カバー・キャッチ付
 40形電球1灯相当
 天井面・壁面取付専用/
 一般住宅用(業務用浴場使用不可)/
 LED電球専用商品
 ●調光操作不可
 固有エネルギー消費効率
 43.3 lm/W(251 lm・5.8W)



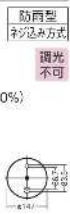
(注) LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。
 (注) LED電球搭載器具に直射日光が当たる状態で点灯させないでください。過度な熱によるランプの短寿命や一時的な明るさ低下・不点灯の原因となります。
 (注) 製造上、ガラスカバーに小さな泡が入る場合があります。(注) 取付け制限について特別の記載のないものは、全て「水平天井取付専用型」です。
 (注) 器具サイズが取付けボックスより小さい場合は取付けビスが異なる場合はボックス取付けができません。

軒下用シーリングライト LED電球



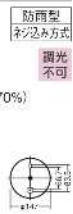
LED
●LGW85004B (100V)
LED対応可能
電球色(2800K)
Ra80
新発売
新発売価格 18,500円(税別)
消費電力5.2W
入力電流0.09A

LED電球小形電球タイプ
5.2W1灯(E17)(電球色)
幅φ170・高110・重1.4kg
●ガラスカバー(乳白つや消し)
●アルミダイカスト(オパールブラック)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
40形電球1灯相当
密閉型
壁面・天井面取付専用/
LED電球専用商品
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率
34.6 lm/W (180 lm・5.2W)



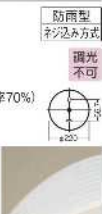
LED
●LGW85004Y (100V)
LED対応可能
電球色(2800K)
Ra80
新発売
新発売価格 18,500円(税別)
消費電力5.2W
入力電流0.09A

LED電球小形電球タイプ
5.2W1灯(E17)(電球色)
幅φ170・高110・重1.4kg
●ガラスカバー(乳白つや消し)
●アルミダイカスト(プラチナメタリック)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
40形電球1灯相当
密閉型
壁面・天井面取付専用/
LED電球専用商品
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率
34.6 lm/W (180 lm・5.2W)



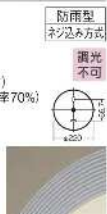
LED
●LGW85070Z (100V)
LED対応可能
電球色(2800K)
Ra80
新発売
新発売価格 17,000円(税別)
消費電力5.2W
入力電流0.09A
2015年4月21日発売

LED電球小形電球タイプ
5.2W1灯(E17)(電球色)
幅φ240・高104・重0.7kg
●アクリルカバー(乳白)
●プラスチック(ホワイト)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
40形電球1灯相当
密閉型
壁面・天井面取付専用/
LED電球専用商品
●ボックス取り付け不可
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率
33.3 lm/W (173 lm・5.2W)



LED
●LGW85071Z (100V)
LED対応可能
電球色(2800K)
Ra80
新発売
新発売価格 17,000円(税別)
消費電力5.2W
入力電流0.09A
2015年4月21日発売

LED電球小形電球タイプ
5.2W1灯(E17)(電球色)
幅φ240・高104・重0.7kg
●アクリルカバー(乳白)
●プラスチック(シルバーメタリック)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
40形電球1灯相当
密閉型
壁面・天井面取付専用/
LED電球専用商品
●ボックス取り付け不可
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率
22.1 lm/W (115 lm・5.2W)



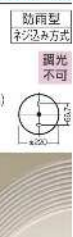
LED
●LGW85275Z (100V)
LED対応可能
電球色(2800K)
Ra80
新発売
新発売価格 17,000円(税別)
消費電力5.2W
入力電流0.09A
2015年4月21日発売

LED電球小形電球タイプ
5.2W1灯(E17)(電球色)
幅φ240・高104・重0.7kg
●アクリルカバー(乳白)
●プラスチック(オパールブラック)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
40形電球1灯相当
密閉型
壁面・天井面取付専用/
LED電球専用商品
●ボックス取り付け不可
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率
24.2 lm/W (126 lm・5.2W)



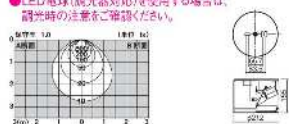
LED
●LGW85074Z (100V)
LED対応可能
電球色(2800K)
Ra80
新発売
新発売価格 17,000円(税別)
消費電力5.2W
入力電流0.09A
2015年4月21日発売

LED電球小形電球タイプ
5.2W1灯(E17)(電球色)
幅φ240・高104・重0.7kg
●アクリルカバー(乳白)
●プラスチック(プラチナメタリック)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
40形電球1灯相当
密閉型
壁面・天井面取付専用/
LED電球専用商品
●ボックス取り付け不可
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率
25.6 lm/W (133 lm・5.2W)



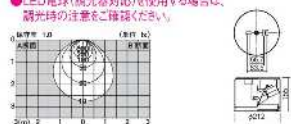
LED
●NNN53820W (100V)
LED
新発売
新発売価格 27,100円(税別)

ランプ別売(E26)
幅φ212・高155・重1.1kg
●アルミ本体(クールホワイトつや消し仕上)
●アクリルパネル(透明つや消し)
LED電球(E26)用
電球色相当 LDA7L-G/K40/D/W・
昼光色相当 LDA7D-G/K40/D/W・
40形電球1灯相当の明るさ・調光器対応
電球色相当 LDA9L-H/W・
40形電球1灯相当の明るさ・調光器使用不可
電球色相当 LDA14L-G/K100/W・
昼光色相当 LDA14D-G/K100/W・
100形電球1灯相当の明るさ・調光器使用不可
天井面取付専用
●直下近接照度100cm
●LED電球(調光器対応)を使用する場合は、
調光時の注意をご確認ください。



LED
●NNN53820B (100V)
LED
新発売
新発売価格 27,100円(税別)

ランプ別売(E26)
幅φ212・高155・重1.1kg
●アルミ本体(ブラックつや消し仕上)
●アクリルパネル(透明つや消し)
LED電球(E26)用
電球色相当 LDA7L-G/K40/D/W・
昼光色相当 LDA7D-G/K40/D/W・
40形電球1灯相当の明るさ・調光器対応
電球色相当 LDA9L-H/W・
40形電球1灯相当の明るさ・調光器使用不可
電球色相当 LDA14L-G/K100/W・
昼光色相当 LDA14D-G/K100/W・
100形電球1灯相当の明るさ・調光器使用不可
天井面取付専用
●直下近接照度100cm
●LED電球(調光器対応)を使用する場合は、
調光時の注意をご確認ください。



LED
●LGW85073Z (100V)
LED対応可能
電球色(2800K)
Ra80
新発売
新発売価格 17,000円(税別)
消費電力5.2W
入力電流0.09A
2015年4月21日発売

LED電球小形電球タイプ
5.2W1灯(E17)(電球色)
幅φ240・高104・重0.7kg
●アクリルカバー(乳白)
●プラスチック(ダークブラウン)
●光源寿命40000時間(光束維持率70%)
40形電球1灯相当
密閉型
壁面・天井面取付専用/
LED電球専用商品
●ボックス取り付け不可
●調光操作不可
固有エネルギー消費効率
24.2 lm/W (126 lm・5.2W)



適合ランプ

LED電球広配光タイプ(一般電球タイプ)(E26)							
明るさの目安	品番	K	lm	Ra	h	寿命(点灯時間)	
電球100形相当	LDA4L-G/K100/W	2700(電球色相当)	1520	80	40,000	-	
電球100形相当	LDA14D-G/K100/W	6700(昼光色相当)	1520	74	40,000	-	●調光器は使用できません。
LED電球広配光タイプ(一般電球タイプ)(調光器対応)(E26)							
明るさの目安	品番	K	lm	Ra	h	寿命(点灯時間)	
電球40形相当	LDA7L-G/K40/D/W	2700(電球色相当)	580	80	40,000	-	
電球40形相当	LDA7D-G/K40/D/W	6700(昼光色相当)	580	74	40,000	-	
LED電球下方方向タイプ(一般電球タイプ)(E26)							
明るさの目安	品番	K	lm	Ra	h	寿命(点灯時間)	
電球40形相当	LDA9L-H/W	2800(電球色相当)	630	80	40,000	-	●調光器は使用できません。

(注)価格掲載のない商品は希望小売価格を定めていません。

在庫区分マーク(○/△/◇/◎)については、D-1頁をご参照ください。 ※掲載価格は希望小売価格です。消費税・工事費は含まれておりません。 ●記載されている「○」形相当の表記は、明るさの目安です。 ●カバーやセードの取付・取付方法については、C-41頁をご確認ください。

- LED
- ダウン
- ライト
- スポット
- ライト
- ダクト
- 照明
- 建築
- 電化
- 取付
- 灯
- ヘッド
- セント
- ブラ
- ケット
- スタン
- ド
- シー
- リング
- フ
- ラン
- グ
- ライ
- スト
- ラン
- グ
- ライ
- スト
- ベース
- 和
- 風
- キ
- ラ
- チ
- ン
- 洗
- 室
- 灯
- エ
- キ
- タ
- ワ
- マ
- ン
- シ
- ョ
- ン
- コ
- ン
- ト
- ラ
- 軒
- 下
- 用
- シ
- ー
- リ
- ン
- グ
- ラ
- イ
- ト