

# 屋内共用部

## LEDユニットフラット形 小形シーリングライト

 <p><b>LEDG85030</b> ¥6,000</p> <p>推奨ランプ組み合わせ価格: ¥16,500円</p> <p>アクリル(乳白・クリアホワイト) 径φ335 高さ: 質量: 0.7kg 推奨ランプ: LDF21N-GX53 10,500円 消費電力: 21.3W 器具光束: 1,480lm 固有エネルギー消費効率: 69.5lm/W 器具周囲面から100mm以上離して取付</p>	 <p><b>LEDG85000</b> ¥3,300</p> <p>推奨ランプ組み合わせ価格: ¥7,700円</p> <p>セード: プラスチック(バーজনホワイト) 径φ120 高さ: 質量: 0.3kg 推奨ランプ: LDF7L-GX53/2: 4,400円 消費電力: 6.9W 器具光束: 455lm 固有エネルギー消費効率: 65.9lm/W</p>	 <p><b>LEDG85001</b> ¥5,300</p> <p>推奨ランプ組み合わせ価格: ¥9,700円</p> <p>セード: プラスチック(バーজনホワイト) 径φ120 高さ: 質量: 0.3kg 推奨ランプ: LDF7L-GX53/2: 4,400円 消費電力: 6.9W 器具光束: 455lm 固有エネルギー消費効率: 65.9lm/W</p>	 <p><b>LEDG85002</b> ¥5,300</p> <p>推奨ランプ組み合わせ価格: ¥9,700円</p> <p>セード: プラスチック(バーজনホワイト) 径φ120 高さ: 質量: 0.3kg 推奨ランプ: LDF7L-GX53/2: 4,400円 消費電力: 6.9W 器具光束: 495lm 固有エネルギー消費効率: 68.8lm/W</p>
--	---	---	--

## LEDユニットフラット形 断熱施工ダウンライト

 <p><b>LEDD85021-LS</b> ¥4,300</p> <p>推奨ランプ組み合わせ価格: ¥9,700円</p> <p>●質量: 0.4kg ●枠: プラスチック(バーজনホワイト) ●反射板: プラスチック(バージンホワイト) 推奨ランプ: LDF7L-GX53/2 4,400円 消費電力: 6.9W 器具光束: 465lm 固有エネルギー消費効率: 67.4lm/W</p>	 <p><b>LEDD85000</b> ¥5,300</p> <p>推奨ランプ組み合わせ価格: ¥9,700円</p> <p>●質量: 0.4kg ●枠: プラスチック(バージンホワイト) ●反射板: プラスチック(バージンホワイト) 推奨ランプ: LDF7L-GX53/2 4,400円 消費電力: 6.9W 器具光束: 465lm 固有エネルギー消費効率: 67.4lm/W</p>	 <p><b>LEDD85010</b> ¥5,300</p> <p>推奨ランプ組み合わせ価格: ¥11,300円</p> <p>●質量: 0.5kg ●枠: 反射板: アルミ(バージンホワイト) ●反射板: プラスチック(バージンホワイト) 推奨ランプ: LDF9L-GX53 6,000円 消費電力: 8.9W 器具光束: 620lm 固有エネルギー消費効率: 69.7lm/W</p>
---	---	---

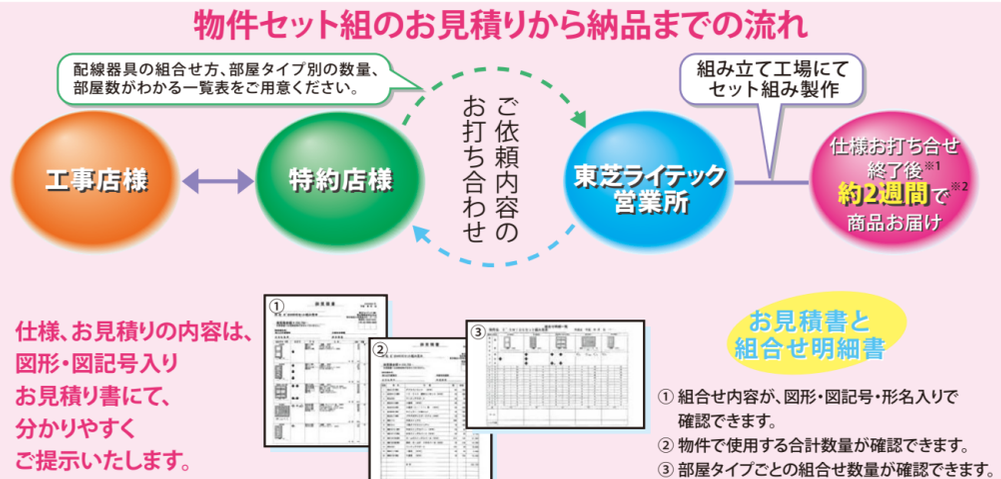
## LEDライトエンジン ダウンライト

 <p><b>LEDD-16002M-LD9</b> ¥7,500 (LEDライトエンジン別売)</p> <p>調光可能形(約5~100%) 器具光束: 1,920lm 消費電力: 18.5W(100V) 固有エネルギー消費効率: 105.5lm/W 相関色温度: 5000K 寿命: 40,000時間 本体: アルミダイカスト 枠: プラスチック(バージンホワイト) 質量: 0.6kg 調光信号用端子台付 調光方式: PWM 備考 適合コントロールクス: DF-70170-PD(別売) 調光可能 断熱施工不可 写真: 仕様は2000シリーズ銀白色(広角Ra70タイプ)です。最低照射面距離0.1m</p>	 <p><b>LEDD-16003M-LD9</b> ¥7,500 (LEDライトエンジン別売)</p> <p>調光可能形(約5~100%) 器具光束: 1,950lm 消費電力: 18.5W(100V) 固有エネルギー消費効率: 107.1lm/W 相関色温度: 5000K 寿命: 40,000時間 本体: アルミダイカスト 枠: プラスチック(バージンホワイト) 質量: 0.6kg 調光信号用端子台付 調光方式: PWM 備考 適合コントロールクス: DF-70170-PD(別売) 調光可能 断熱施工不可 写真: 仕様は2000シリーズ銀白色(広角Ra70タイプ)です。最低照射面距離0.1m</p>	 <p><b>LEDD-16001M-LD9</b> ¥7,500 (LEDライトエンジン別売)</p> <p>調光可能形(約5~100%) 器具光束: 1,980lm 消費電力: 18.5W(100V) 固有エネルギー消費効率: 108.8lm/W 相関色温度: 5000K 寿命: 40,000時間 本体: アルミダイカスト 枠: プラスチック(バージンホワイト) 質量: 0.6kg 調光信号用端子台付 調光方式: PWM 備考 適合コントロールクス: DF-70170-PD(別売) 調光可能 断熱施工不可 写真: 仕様は2000シリーズ銀白色(広角Ra70タイプ)です。最低照射面距離0.1m</p>
---	--	--

# マンション・アパート物件対象 配線器具 物件セット組

設置場所の仕様のとおり商品をお選びいただき、1戸分を1梱包としてお届けします。

### 物件セット組のお見積りから納品までの流れ



工事店様 ↔ 特約店様 ↔ 東芝ライテック営業所

配線器具の組合せ方、部屋タイプ別の数量、部屋数がわかる一覧表をご用意ください。

組み立て工場にてセット組み製作

仕様お打ち合せ終了後、約2週間で商品お届け

お見積書と組合せ明細書

- ① 組合せ内容が、図形・図記号・形名入りで確認できます。
- ② 物件で使用する合計数量が確認できます。
- ③ 部屋タイプごとの組合せ数量が確認できます。

※1 弊社より提出させて頂いた「お見積書・組合せ明細書」の内容(セット内容・数量・金額)について、ご承認いただいた時点でお打ち合せとなります。  
※2 工場の日程によって多少前後します。 ※3 その他、ご不明な点は、弊社営業担当にお問い合わせください。

お申し込みは所定の依頼書に必要事項をご記入いただき、弊社営業担当者にご用命ください。



1戸分を1梱包としてお届けします。梱包箱にはマンション名、部屋タイプ等をわかりやすく表示。

器具を組み合わせてプレートと合わせてバックします。

日本国内専用 Use only in Japan

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

お買い上げは親切とサービスをお届けする当店で

**TOSHIBA 東芝ライテック株式会社**

住宅照明部 住宅照明担当  
〒140-8660 東京都品川区南品川2-2-13(南品川JUNビル)  
TEL03-5479-1058  
http://www.tit.co.jp/

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

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

このカタログの内容は平成25年11月現在のものです。

# TOSHIBA Leading Innovation >>>

## 集合住宅用LED照明

# 2013年度版 アパート・マンション 集合住宅用 LED LIGHTING



eco スタイル

LED+SMART

明日の「あたり文化」をつくる

東芝グループは、持続可能な地球の未来に貢献します。

東芝ライテック株式会社

屋外共用部

LEDユニットフラット形 軒下用シーリングライト

LEDG85903, LEDG85907, LEDG85902(W/N), LEDB86900(W), LEDG88913(K), LEDB86901, LEDD85921(W), LEDD85910(W), LEDD85901(W), LEDG88915, LEDG88909, LEDS88901Y(K), LEDS88901(K)

LED電球 ガーデンライト 防雨形

ロングボール, ショートボール, LEDG88913(K), LEDB86901, LEDD85921(W), LEDD85910(W), LEDD85901(W), LEDG88915, LEDG88909, LEDS88901Y(K), LEDS88901(K)

LED防犯灯 10VA用 一般形

LEDK-78926W-LS1, LEDG88913(K), LEDB86901, LEDD85921(W), LEDD85910(W), LEDD85901(W), LEDG88915, LEDG88909, LEDS88901Y(K), LEDS88901(K)

防水LEDユニットフラット形 アークセントライト

LEDB86901, LEDD85921(W), LEDD85910(W), LEDD85901(W), LEDG88915, LEDG88909, LEDS88901Y(K), LEDS88901(K)

LEDユニットフラット形 軒下用ダウンライト

LEDD85921(W), LEDD85910(W), LEDD85901(W), LEDG88915, LEDG88909, LEDS88901Y(K), LEDS88901(K)

LED電球 スパイク式ライト 防雨形

LEDG88915, LEDG88909, LEDS88901Y(K), LEDS88901(K)

LED電球 ビームランプ スポットライト 防雨形

ON/OFF センサー付, LEDS88901Y(K), LEDS88901(K)

LEDライトエンジン ダウンライト 軒下用

LEDD-16901M-LD9, LEDB-20931YWK-LD1, LEDB-20902N-LS1, LEDライトエンジン

LED軒下用ブラケット (一体形)

LEDB-20931YWK-LD1, LEDB-20902N-LS1

直管形LEDベースライト 防湿・防雨形

直管形LDL20タイプ1灯用, 直管形LDL20タイプ2灯用, LET-21386-LS9, LET-22386-LS9, LET-41386-LS9, LET-42386-LS9

直管形LEDベースライト 防湿・防雨形

直管形LDL40タイプ1灯用, 直管形LDL40タイプ2灯用, LET-41386-LS9, LET-42386-LS9

LED電球 一般形

LED電球一般電球形9.1W以下よりお選びください

LEDビームランプ

LED電球ビームランプ14.7W以下よりお選びください

直管形LEDランプ

直管形LEDランプ

照明器具には寿命があります。設置して10年経つと外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。

別売LEDランプ

Table with 5 columns: LEDユニットフラット形, LEDユニット防雨形, LEDユニットフラット形 1200シリーズ, LEDユニット防雨形 400シリーズ, LEDライトエンジン