

| 部番 | 部品名 | 個数 | 材質 | 摘要 |
|----|------------|----|-------------|--------------|
| 1 | 本体 | 1 | — | LEDP40P02-KC |
| 2 | セード | 1 | 樹脂(和紙入り) | — |
| 3 | 枠 | 1 | ABS樹脂 | あま色 |
| 4 | プルスイッチ引き紐 | 1 | 木 | 茶色 |
| 5 | シーリングカバー | 1 | PP(ポリプロピレン) | 黒 |
| 6 | リモコン送信器 | 1 | — | FRC-169T |
| 7 | 引掛シーリングボディ | 1 | UF(ウリア樹脂) | 角形 |

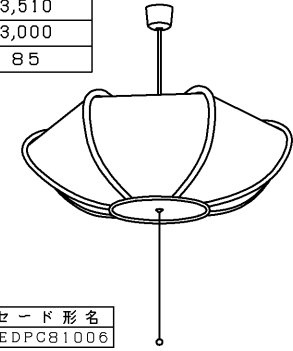
安全に関するご注意

- ・本器具は、5℃～35℃の温度範囲で使用するように設計してあります。高温で使用すると火災の原因となります。
- ・本器具は屋内専用です。屋外や、水気・温気のある場所では使用できません。器具落下・感電の原因となります。
- ・酸・アルカリ、硫黄などの腐食性雰囲気のあるところ(温泉地など)では、使用しないでください。短寿命の原因となります。
- ・直射日光の当たる場所で使用しないでください。変色・変形・火災・短寿命の原因となります。
- ・本器具は屋内専用ですので、風が吹く場所には使用できません。そのまま使用しますと器具落下の原因となります。
- ・本器具は、天井直付け専用です。指定以外の取り付けを行うと火災・器具落下の原因となります。
- ・安全上LEDを直視することはおやめください。
- ・本器具は、傾斜天井には取り付けできません。器具落下の原因となります。

【基本特性(周囲温度25℃)】

| | |
|---------------|-------|
| 消費電力 (W) | 53.0 |
| 全光束 (lm) | 3,510 |
| 相関色温度(×1)(K) | 3,000 |
| 演色評価数(×1)(Ra) | 85 |

*1: 保証値ではありません。



器具の点灯状態切替え方法

・当器具はプルスイッチ引きひも、リモコン送信器または壁スイッチの操作により、点灯状態を切り替えることができます。

プルスイッチ引きひもについて

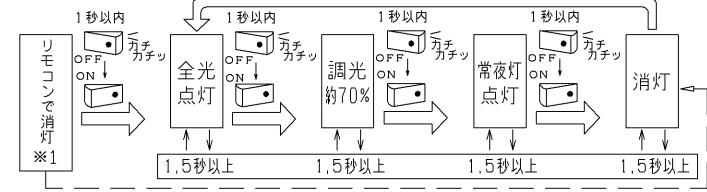
・プルスイッチ引きひもを引く→戻るを1秒以内に行くと、点灯状態が以下のとおり切り替わります。
明るさ: 全光→調光(約70%)→常夜灯→消灯

リモコンについて

この商品は段階調光リモコンタイプです。対応する専用リモコン送信器との組み合わせにより、明るさを全光と調光に切り替えてご使用いただけます。
・専用リモコン送信器: FRC-169T
明るさ: 全光→調光(約70%)→常夜灯→消灯
・専用リモコン送信器以外ではご使用いただけません。
・リモコン送信器のご使用は取扱説明書をご確認ください。

壁スイッチでの切替え

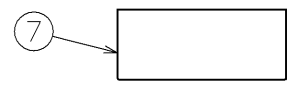
壁スイッチOFF後約1秒以内に壁スイッチONにすると、下記の順序で切り替わります。(⇐⇒)



- ※1: 壁スイッチをOFFする前にリモコン操作で器具を消灯状態にしておいた場合は、壁スイッチを再びONにすると常夜灯点灯になります。(→→)
- ・1個の壁スイッチで2台以上の【プルスイッチレス機能】の器具を操作することはおやめください。同時に切り替わらない場合があります。
 - ・リモコンで消灯した場合、停電が発生した際、【プルスイッチレス機能】がはたらき全灯点灯などになることがあります。
 - ・【プルスイッチレス機能】付き器具は、必ず壁スイッチをお使いください。

使用上の注意

- 1) LED素子には光色、明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色、明るさが異なることがあります。ご了承ください。
- 2) 調光レベルが下限近くの状態ではLED素子の明るさが低下するため、光色、明るさのバラツキがわかりやすくなる場合があります。ご了承ください。



| 製品形名 | セード形名 |
|----------------|-----------|
| LEDP81006PL-LD | LEDP81006 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|-------|-----|---------|-----------------|----|----------------|
| 電圧 (V) | 100 | 適合ランプ | — | 質量 (kg) | 2.4 | 形名 | LEDP81006PL-LD |
| 承認 | 高井 | 担当 | 海老原 | 品名 | 東芝LED照明器具 | | |
| 単位 | mm | 第三角法 | — | 図番 | AA2014-00372-04 | | |
| | | | | | | | 東芝ライテック株式会社 |