



| 部番 | 部品名 | 個数 | 材質 | 摘要 |
|----|----------|----|----------------|-----------------------|
| 1 | ガード | 1 | SUS(ステンレス鋼) | ポリエステル粉末塗装(ミディアムブラウン) |
| 2 | LEDモジュール | 1 | - | - |
| 3 | 端子台 | 1 | PP(ポリプロピレン樹脂) | DFC-3623 |
| 4 | 電源ユニット | 1 | - | - |
| 5 | パッキン | 1 | SR(シリコンゴム) | 黒 |
| 6 | グローブ | 1 | 軟質ガラス | 乳白 |
| 7 | アースねじ | 1 | Bs BM(黄銅) | M4 ニッケルめっき(本体内に取付) |
| 8 | 本体 | 1 | ADC(アルミダイカスト) | ポリエステル粉末塗装(ピュアホワイト) |
| 9 | 照度センサ | 1 | PC(ポリカーボネート樹脂) | DIK-1233 |
| 10 | パッキン | 1 | SR(シリコンゴム) | 白 φ8 |
| 11 | 取付けねじ | 2 | Bs BM(黄銅) | アクリル焼付塗装(ミディアムブラウン) |
| 12 | 定格銘板 | 1 | - | - |

▲ 安全に関するご注意

- ・本器具は、床置・壁付け専用です。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。
- ・取り付けの際は取付け面の凹凸を調べて平滑な所に取り付けてください。また、電源穴を内側よりコーキングしてください。造り物によっては、ポリ台・木台を使用してください。
- ・水気の浸入による絶縁不良、感電の原因となります。
- ・この器具(屋外用)は、海岸に近い塩害地区には使用できません。早期の錆発生、落下の原因となります。
- ・この器具は、腐食性ガス雰囲気場所には使用しないでください。そのまま使用しますと、変質、変色、絶縁不良、器具落下の原因となります。
- ・この器具は、振動の激しい場所には使用しないでください。そのまま施工されますと、器具落下の原因となります。
- ・この器具は、防湿形ではありませんので、湯気、湿気の多い場所には使用しないでください。湿気の浸入による絶縁不良、感電の原因となります。
- ・調光器と組み合わせて使用できません。破損、発煙の原因となります。

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) AC100V専用器具です。200Vでは使用できません。

| | | |
|-----|----------------|---------------|
| 屋外用 | 製品形名 | グローブ(パッキン付)形名 |
| | LEDB87916YL-LS | LEDX87910 |

照度センサ
 グローブ取付け：ねじ込み方式
 ガード取付け：ねじ方式
 壁面・床置取付け兼用
 天井面取付け不可
 浴室取付け不可

| | | | |
|--------------------|-------|-----------------|----------------|
| 防水性能 | | 防雨形 | |
| 電圧(V) | 適合ランプ | 質量(kg) | 形名 |
| 100 | - | 1.4 | LEDB87916YL-LS |
| 承認 | 担当 | 品名 | |
| 林 | 菅野 | 東芝LED照明器具 | |
| 単位 mm | 第三角法 | 図番 | |
| | | AA2015-53067-01 | |
| 東芝ライテック株式会社 | | | |

『基本特性(周囲温度25℃)』

| | | |
|-----------|------|------|
| 消費電力 | (W) | 7.8 |
| 器具光束(※1) | (lm) | 245 |
| 相関色温度(※1) | (K) | 2700 |
| 演色評価数(※1) | (Ra) | 80 |

※1：保証値ではありません

器具周囲面より上記数値以上離して取り付けください。
 センサ側の壁は1.4m以上離して取り付けください。
 センサの検知エリアに影響します。

日本国内専用 (Use only in Japan)

<生産完了 2017年10月24日>