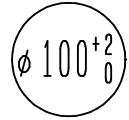


天井切込寸寸法



組合せ時特性

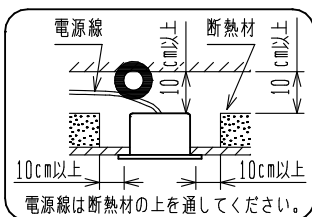
| 電源ユニット   | 定格電圧   | 消費電力 | 入力電流 |
|----------|--------|------|------|
| EL-T0001 | AC100V | 10W  | 0.1A |
| EL-T0011 |        |      |      |

使用に関するご注意

- LEDにはバラツキがある為、器具内の個々のLEDや同一形名の器具でも発光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。
- LED光源の交換はできません。交換の際は器具ごと交換ください。
- 壁面や床面等への照射距離が近い時や照射面によっては光ムラが気になる場合があります。予めご了承ください。
- かならず適合電源ユニット、適合レンズユニットと組合わせてご使用ください。
- 適合電源ユニットは器具1台に1個必要です。
- 適合電源ユニットは本灯具の埋込穴から天井内へ通過させることができます。その時に必要な埋込深さは150mm以上です。
- 適合調光器と組合わせて連続調光が可能です。その時の調光範囲は約20%~100%です。詳しくは適合電源ユニットの取扱説明書をご覧ください。ご使用環境により、調光範囲の下限値が変動する場合があります。
- 適合調光器以外をご使用の場合、チラツキ等の不具合が発生する場合があります。
- 通電した状態でLED器具を接続した場合、電源保護機能のため、LED器具は点灯しません。一度電源をOFFにして、再度電源を投入してください。
- 点灯中に短時間の電源OFF/ONを行った際、LEDが一瞬明滅する場合がありますが異常ではありません。
- 電源投入後、LEDの点灯開始までに個体差がありますが、異常ではありません。

▲ 安全に関するご注意

- 一般屋内用器具です。屋外や風呂場など水気・湿気のある場所及び腐食性ガスの発生する場所、油煙の発生する場所では使用しないでください。絶縁不良による感電や火災の原因となります。
- 天井埋込み専用器具です。傾斜天井、補強のない天井には取付けないでください。指定外の取付は、火災・落下の原因となります。
- 断熱施工天井では、ご使用できません。過熱して火災の原因となります。断熱材や防音材を使用する場合は、器具周辺に空間を設けて施工してください。



- ロックウール等、柔らかい天井に取付ける場合、天井材損傷、枠と天井面の間に隙間ができることがありますので、天井上面と取付金具の間に補強材を入れてください。不備があると落下の原因となります。
- 周囲温度は5~35℃の範囲でご使用ください。

- 口出し線の延長、切断等の改造は行わないでください。感電の原因となります。
- 被照射物とは15cm以上離して下さい。被照射物の変色、変形の原因となります。
- 光を直視することはおやめください。長時間直視すると目を傷める原因となります。

|         |   |
|---------|---|
| 適合器具・部品 | 電源ユニット : EL-T0001、EL-T0011  |
|         | レンズユニット : EL-X0001 (狭角)<br>EL-X0002 (中角)<br>EL-X0003 (広角)<br>EL-X0004 (超広角) |

※適合器具・部品の仕様書を必ずご確認ください。

LED ダウンライト

形名 **EL-D601N/W**

定格・電圧 DC13.2V

周波数 -

W. 数 8W

器具質量 約 0.5 kg  
(包装箱は含みません)

図番 **EY18467-E**

| 検認 | 長谷川 | 照査 | 岩瀬   | 設計・改定 | 里深    |
|----|-----|----|------|-------|-------|
| 6  | LED | 5  | バンド  | 2     | 1     |
|    |     |    | アーム  |       | 部番    |
|    |     |    | 取付バネ |       | 品名    |
|    |     |    |      |       | 材質・材厚 |
|    |     |    |      |       | 数     |
|    |     |    |      |       | 備考    |