

【種別】直管LEDランプ 20形

| 品番 | 光源色 | 色温度 (K) | 全光束 (lm) | 定格消費電力 (W) | 定格入力電流 (mA) |
|-------------|-----|---------|----------|------------|-------------|
| Pre15P/6/9L | 電球色 | 3000 | 920 | 6.4 | 61-35 |
| Pre15P/6/10 | 昼白色 | 5000 | 1000 | | |

【安全上のご注意】 ※本直管LEDランプは片側給電専用です。両側給電の器具には取り付けないでください。

■重要

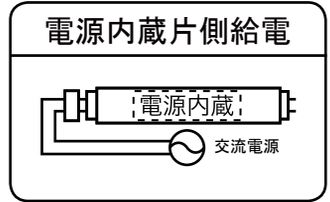
- ・本製品は必ず専用器具に取り付けてください。既設器具が蛍光灯照明器具である場合は、必ず片側給電への変更工事を行ってください。
- ・既設器具が蛍光灯照明器具の場合、配線変更工事を行ってください。

■警告

- ・取り付け、取り外しや清掃の際は必ず電源を切ってください。(感電、破損の原因)
- ・設置(アース)工事や接続は、電気設備技術基準に従って確実に施工してください。(感電の原因)
- ・電源は定格電圧AC100~242V、定格周波数50Hz/60Hzであることを確認してから使用してください。(短寿命、火災の原因)
- ・電源に適合したランプ・照明器具を使用してください。(故障、火災の原因)
- ・布や紙などの可燃物がおったり、かぶせたり、ドアの開閉範囲、木製・樹脂性の家具の近くに取り付けしないでください。(変形、変色、火災の原因)
- ・粉塵やオイルミスト、引火性ガスの発生する場所、さびが発生しやすい場所に取り付けしないでください。(発熱・発煙・火災・爆発の原因)
- ・分解や改造・塗装はしないでください。(落下・感電、変形、火災の原因)
- ・異常を感じたときは速やかに電源を切り、工事店・電気店に相談してください。(感電、火災、落下の原因)
- ・照明器具の直下や近くに熱器具を置かないでください。(火災、感電、落下の原因)
- ・破損した器具は使用しないでください。(感電、火災、落下、けがの原因)
- ・照明器具のすき間に金属や可燃物を差し込まないでください(火災、感電の原因)

■注意

- ・ランプは適合する器具のソケットに確実に取り付けてください。(過熱、発煙、落下の原因)
- ・精密機器ですので、落としたりぶつけたり、無理な力を加えたりしないでください。(破損、怪我の原因)
- ・湿気の多い場所・雨水がかかる場所には取り付けしないでください。(漏電・故障・感電の原因)
- ・一般屋内でご使用の場合でもオイルミストが発生するところ、メッキ工場などの腐食性ガス、蒸気、気体にさらされる可能性のある場所、器具周辺に硫黄成分が存在する場所では使用しないでください。光学性能に影響を与える場合があります。(破損の原因)
- ・ランプを長時間直視しないでください。(健康を害する恐れ)
- ・点灯中や消灯後しばらくは、ランプが熱いので手や肌などを触れないでください。(ヤケドの原因)
- ・屋内専用の為、周囲温度5℃~35℃の範囲でご使用ください。(火災、不点灯の原因)
- ・白熱灯や蛍光灯などの一般光源と比較して、白色LEDは色バラツキが大きいので、LEDユニット内のLED個々、および同一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。
- ・色味は時間の経過にもない変化します事をご認識ください。
- ・ラジオ、ワイヤレス機器は離してご使用ください。雑音が入ったり誤作動したりすることがあります。
- ・誘導無線をご使用される場合、雑音が入る場合があります。事前に確認して対応を施してください。



△ご使用になる前に、取扱説明書に記載の「安全上の注意」を必ずお読みの上、正しくご使用ください。

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

| | |
|------------------|--|
| 特記事項 | |
| ・ 演色性 Ra85 | |
| ・ 設計寿命 約40,000時間 | |

| | | | | | | | |
|-----|-------|-------------|----|------|--------------|-------|--------------------|
| 4 | | | | 品名 | 直管LEDランプ 20形 | | |
| 3 | | | | 定格電圧 | 100-242V | 口金 | G13 |
| 2 | G13口金 | ポリカーボネート、真鍮 | 2 | 質量 | 194g | 定格周波数 | 50/60 Hz |
| 1 | 本体 | ポリカーボネート | 1 | 作成 | 検図 | 承認 | アイリスHTソリューションズ株式会社 |
| No. | 部品名 | 材質 | 数量 | 備考 | 茂木 | 土居 | |

第三角法 (単位: mm)