

〈単位：特記なき寸法は、mmとする。〉

定格

|      |            |
|------|------------|
| 定格電圧 | AC100V     |
| 周波数  | 50/60 Hz共用 |
| 入力電流 | 1.5A       |
| 消費電力 | 150W       |
| 力率   | >0.99      |

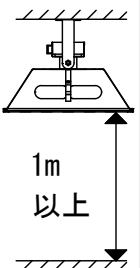
仕様

|      |          |              |             |
|------|----------|--------------|-------------|
| 全光束  | 12000 lm | 点灯周波数        | 130 kHz     |
| 効率   | 80 lm/W  | 使用温度         | -5~50°C     |
| 演色性  | 80 Ra    | 1/2t°-Δ(照度)角 | 127° (68°)  |
| 定格寿命 | 60000 h  | 梱包サイズ        | 544*544*312 |

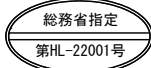
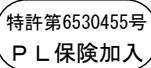
| 部番 | 部品名        | 材質        | 備考                           |
|----|------------|-----------|------------------------------|
| ①  | 差込型端子台     |           | 単線：φ1.6mm、φ2.0mm             |
| ②  | 安定器台       | SUS201    | 白色粉体塗装                       |
| ③  | 安定器BOX     | ZAM鋼板     |                              |
| ④  | 専用安定器      |           | PJI-150-100V内蔵 150W・AC100V専用 |
| ⑤  | グローブ       | ホリカ/強化ガラス | 枝番：-P(ホリカ) / -G(強化ガラス)       |
| ⑥  | グローブ固定金具   | アルミ       | 白色粉体塗装                       |
| ⑦  | ランプ(150W用) |           | 昼白色 N 電球色 L                  |
| ⑧  | 取付アーム      | SUS201    | t=3.0 白色粉体塗装                 |
| ⑨  | かさ         | アルミ       | 白色粉体塗装                       |

使用と安全に関するご注意

- 機器の設置については、その規格と技術要求を熟知した有資格者が行ってください。
- 電源コードが損傷した場合は、危険を避けるためメーカーか販売店、施工業者または同等の有資格者によって取り替えてください。
- 差込型端子台の接地端子を利用して、D種（第3種）接地工事を確実に行ってください。
- 必ず表示された定格電圧で使用してください。
- 一般屋内用器具です。雨、風の当たる場所や湿気が多い場所、直射日光を受ける場所、振動や衝撃の多い場所、粉じんや腐食性ガスの発生する場所では、絶対に使用しないでください。
- 傾斜天井面や壁面などに設置する際は、向きによっては明るさが多少変化する場合があります。あらかじめご了承ください。
- 器具の改造は絶対にしないでください。万一故障した場合、保証期間内でも対応できない場合がございます。
- 器具直下は熱くなります。照射面との距離は1m以上離してください。
- 長く安全にご利用頂くため、使用温度（-5~50°C）内でも常温（5~35°C）でのご利用を推奨しております。熱のこもりやすい場所、異常高温となるような箇所でのご使用はお控えください。短寿命の原因となります。
- ランプ周囲のケーブルには高電圧がかかります。安全のためランプには触れないでください。
- 製品は予告なく仕様を変更することがあります。
- 点灯中及び消灯直後は、手や肌などに触れないようにしてください。
- 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んでいます。1年に1回は自主的な清掃・点検を、3~5年に1回は専門家による点検を行ってください。
- 異常を感じたら速やかに電源を切り、弊社または販売店、工事店にご相談ください。



最終更新日：23.03.13



|      |                       |
|------|-----------------------|
| 器具重量 | 7.0kg(ホリカ)、8.1kg(ガラス) |
|------|-----------------------|

|    |                |
|----|----------------|
| 特記 | 図面測定不可、一部寸法省略。 |
|----|----------------|

|     |           |
|-----|-----------|
| 製造元 | プロライト株式会社 |
|-----|-----------|