

〈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	2.00A
消費電力	200W
力率	>0.99

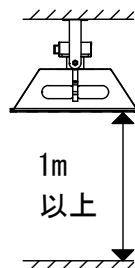
仕様

全光束	16000 lm	点灯周波数	138 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

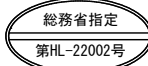
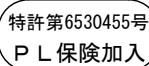
部番	部品名	材質	備考
①	差込型端子台		単線：φ1.6mm、φ2.0mm
②	安定器台	SUS201	白色粉体塗装
③	安定器BOX	ZAM鋼板	
④	専用安定器		PJI-200-100V内蔵 200W・AC100V専用
⑤	グローブ	ホリカ/強化ガラス	枝番：-P(ホリカ) / -G(強化ガラス)
⑥	グローブ固定金具	アルミ	白色粉体塗装
⑦	ランプ(200W用)		昼白色 N 電球色 L
⑧	取付アーム	SUS201	t=3.0 白色粉体塗装
⑨	かさ	アルミ	白色粉体塗装

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	特記	製造元
7.2kg(ホリカ)、8.3kg(ガラス)	図面測定不可、一部寸法省略。	プロライト株式会社