

## SGW5070T 広角均一照射光源仕様（暫定）

### <特徴>

- ・ 照射面内の照度分布がほぼ均一
- ・ 高効率レンズとハイパワーLEDの採用により、小型筐体、低消費電力で高輝度を実現

LED 発光色	白色 色温度 5000K
照射範囲	照射面距離 50cm、照射範囲 $\Phi$ 70cm、1000lx 以上@7W
照射面内照度分布	$\pm$ 10%以下
外形寸法	外径 $\phi$ 28mm、全長 36mm
消費電力	本体単体自然冷却時 1W max 外部冷却機構使用時 7W max. (2000mA)
入力コネクタ	SM コネクタ
極性・信号	0: (-)、3: (+)
ケーブル長	1000mm
ケース材質	アルミ合金
使用温湿度	温度：0～40°C、湿度：20～85%RH（結露なきこと）
保存温湿度	温度：-20～60°C、湿度：20～85%RH（結露なきこと）
冷却方式	自然冷却
防水	非対応
重量	45g

外觀写真



照射画像

