

半球ドーム透過型LED光源 LLV-3000シリーズ

■ 特長

- ・ 広角レンズカメラモジュールの各種評価や調整に適した半球光源
- ・ 小型、低価格モデル
- ・ 近赤外LEDや白色LEDなどカスタマイズ可能
- ・ $\phi 90$ タイプと $\phi 200$ タイプの二パターン



$\phi 90$ タイプ



$\phi 200$ タイプ

■仕様

型名	LLV-3000IR	LLV-3200
輝度面	R=45mm (内寸) Φ 90	R=100mm (内寸) Φ 200
輝度 (放射量)	40~290 μ W (@850nm) 38~260 μ W (@940nm)	650~1900cd/m ²
輝度ムラ	±7%以内	±7%以内
色温度	ピーク波長850nm/940nm *選択式	5000K
光源	近赤外LED	白色LED
点灯方式	連続点灯	連続点灯
外形寸法	190(W)×220(H)× 150(D)mm・5kg	360(W)×446(H)× 280(D)mm・11kg
その他	3200Kや単色など他の色温度指定も可	