

メタルハライド光源

MME-250

250
W

モリテックス製多成分ガラス系ライトガイドの組み合わせにより、色温度の高い高輝度な照明が得られます。直流電源点灯方式を採用することにより、低リップル仕様に改良。ちらつきの無い強力な光が得られるので、高い照度の必要な高速画像処理用の光源としても非常に適しております。

- 大陽光に近いスペクトルが得られるため、白・青・緑などの色をリアルに再現
- コンプレートの採用で中抜けのない光束
- ちらつきのないDC電源メタルハライドランプ採用で高速画像処理に最適
- ランプはプリセットされており、交換も簡単
- 光量の無段階調光 (0~100%) が可能
- 外部8bitデジタル調光
- ツインミラーシステムのためすべての光束をファイバに無駄なく集光
- 六角ロッドレンズによりファイバ入射面での照度ムラを低減



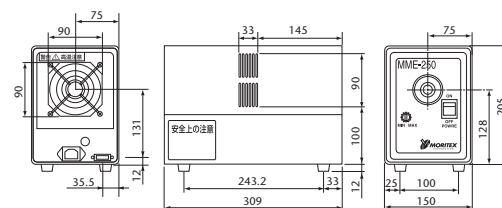
型式	MME-250
ランプ消費電力	250W
入力電圧	AC90V-110V (50/60Hz)
消費電力	約330W
平均ランプ寿命	公称2,000時間 (初期光量の40%以下)
照度※1	270,000lx以上
色温度	7,500K
調光方式	マニュアル調光・外部8bitデジタル調光
保護機能	温度異常時の出力遮断
設置方法	本体底部のゴム足を下にした水平設置
質量	約6.0kg
使用温度・湿度	5℃ - 35℃ / 70%RH以下
価格	¥355,000

※1 ハロゲン光源シリーズと同条件で測定したときの換算値です。

オプションパーツ

交換用ランプ	MH-250-7500
価格	オープンプライス

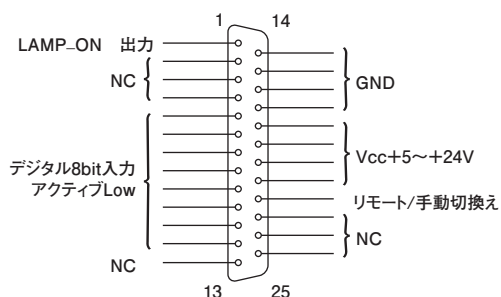
MME-250



メタルハライド光源

MME-250

外部リモートCN接続仕様



スペクトル

