

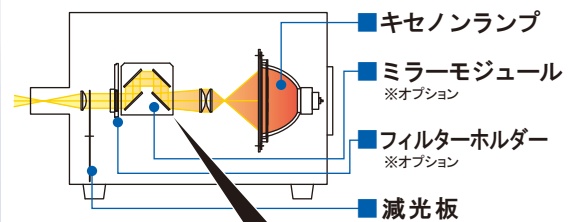
各機能をオプションにして低価格を実現しました。
熱と迷光を大幅にカットできる*光源装置です。

*オプションのミラーモジュールを使用

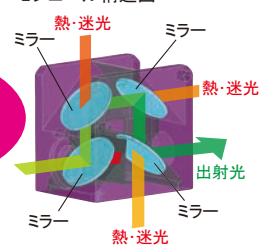


LAX-C100の最大の特長は、オプションのミラーモジュールを使用することにより得られる高い防熱効果です。4枚の超多層膜ミラーから成る光学除熱設計により、不要な波長の光の残留反射を 10^{-4} まで排除し、出射光の熱を大幅に抑えています。

光学系

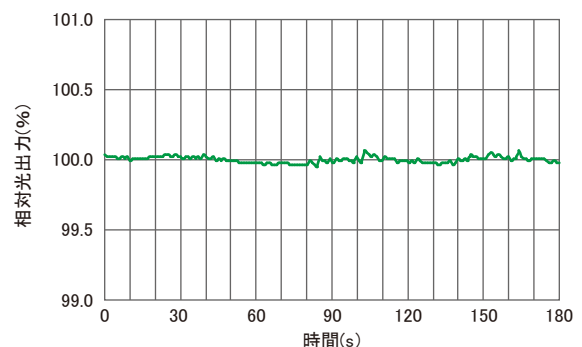


ミラーモジュール構造図



約20~70%の熱をカット

出力安定性 ※参考値



- 防熱に特化した安心設計
- 機能を簡素化してリーズナブルな価格
- 迷光のない光学系
- アライメントフリーのランプ交換
- RS232Cポートによる外部制御も可能
- 光学フィルターを装着可能

※ライトガイドとロッドレンズはオプションになります。

