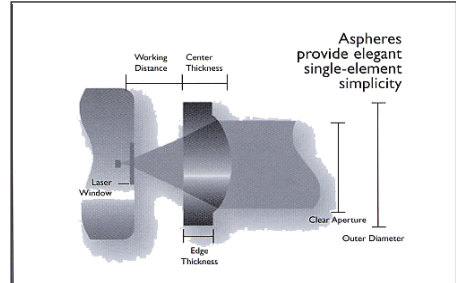


Aspheric Lens 非球面レンズ

LightPath社製高品質シングルエレメント非球面レンズは、シングルガラスモールド成型にて作製され、多彩なレーザーアプリケーションに置ける集光・コリメート精度向上・高効率の集光による長距離照射に最適です。



非球面レンズは従来の球面レンズシステムに比べて小型軽量で、単独で集光又は照準できるので、時間もコストも削減され用途も増加しています。

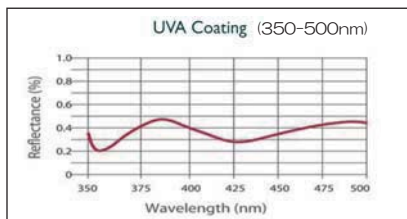
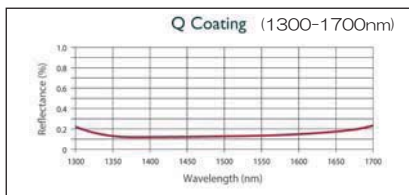
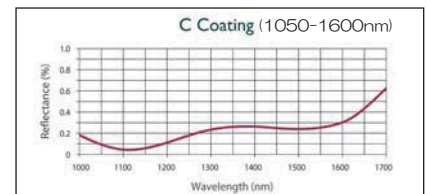
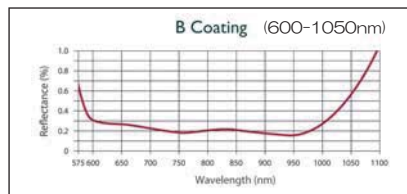
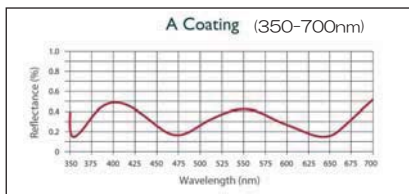
特長

- 球面収差除去
- 高N/A設計、多彩なラインナップ
- アンコートから豊富なコーティング
- 回折限界の良質ビーム
- マウント付きレンズ供給可能
- 出荷検査データ供給可能（オプション）

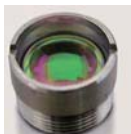
用途

- 医療用
- ファイバークップリング
- 分光・分析
- 計測用

◆豊富な反射防止 (AR) コーティング



◆マウント付レンズ



マウント付レンズはスレッドネジ付で簡単に装着でき、費用的効果も高いレンズです。

◆ファイバーコリメティングレンズ

ファイバーコリメート済みのレンズも有り、3種類のコネクタが選べます。（レンズによる）

