

極小レンズ仕様

仕様	
レンズ直径	Φ0.35mm～
中心厚	0.2mm～5mm
レンズ形状	平板、両凸、凸凹、両凹（メニス）
曲率半径	0.4mm～
コーティング	各種ARコート
その他	平凸、平凹形状に限り、カバーガラス絞り付レンズも承ります。

レンズ精度

項目	一般精度	実力値
レンズ直径	±0.01mm	±0.003mm
中心厚	±0.02mm	±0.005mm
面形状	5本（アス、クセ：3本）	3本（アス、クセ：1本）