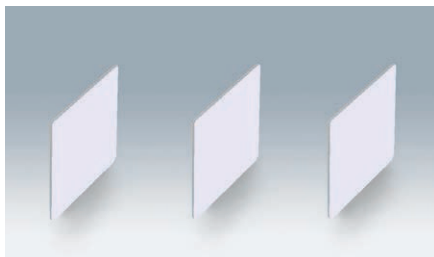


水晶光学製品

光学水晶基板



■ 特長

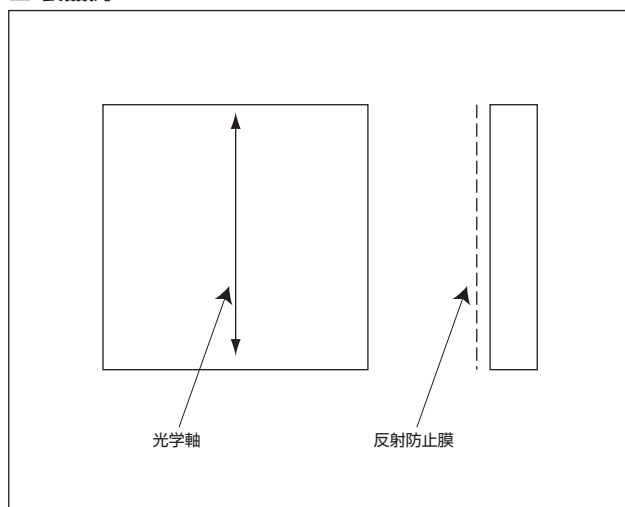
- 高品質な水晶を素材とした大型の透明基板です。
- 熱伝導率が高い水晶製ですので、優れた放熱特性が得られます。
- 複屈折の影響がない角度で加工しており、各種フィルム用基板として、安心して使用いただけます。

■ 仕様

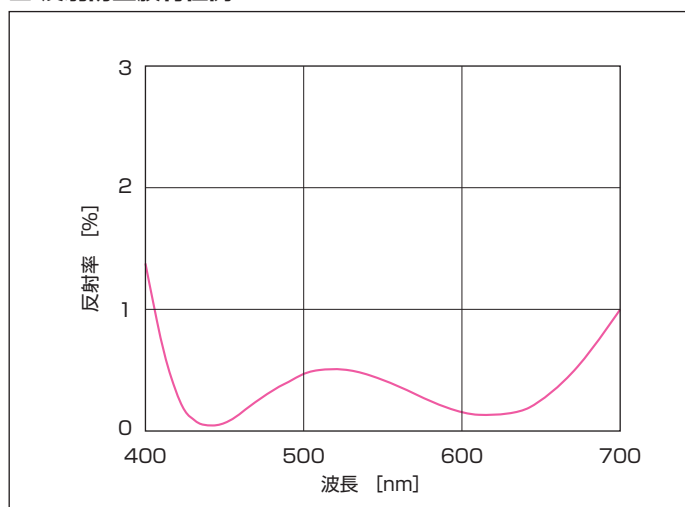
項目	標準仕様
外形寸法	35.0×35.0mm max
厚み	0.3mm min.
反射防止膜(コート1面あたり)	反射率1.0% max./450~650nm
主面有効エリア	外周1mmを除く範囲
耐湿性保証値(60℃、90%)	1000H

その他の仕様、または特殊仕様については営業窓口にお問い合わせください。

■ 製品例



■ 反射防止膜特性例



※一面あたりの反射率特性(裏面反射は含まない)