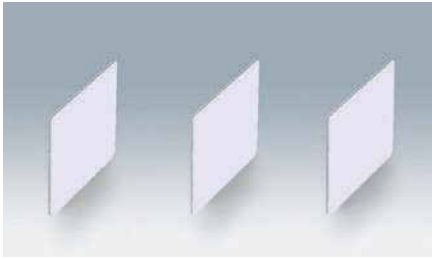


# 晶体光学产品

## 光学晶体基板



### ■ 优点

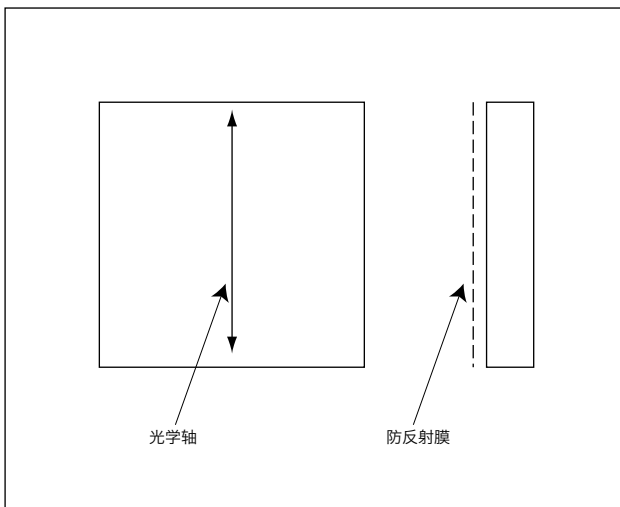
- 以高品质晶体为材料的大型透明基板。
- 采用热传导率较高的晶体制作, 因此具有卓越的散热特性。
- 以不会受到双折射影响的角度加工, 可以放心地用作各种薄膜的基板。

### ■ 规格

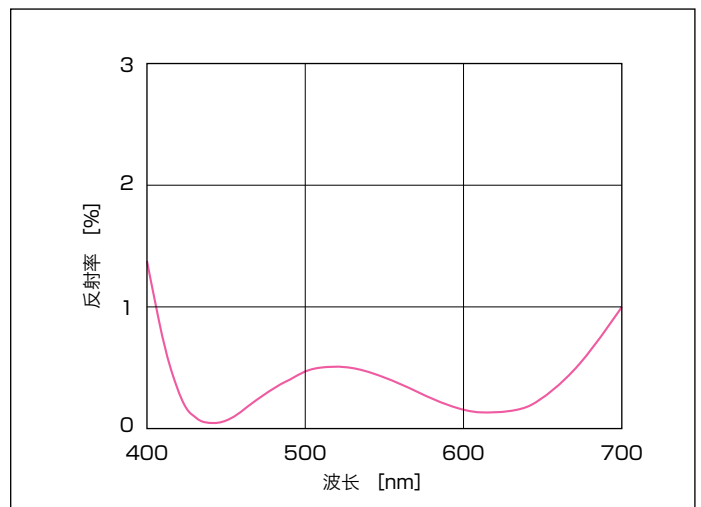
项 目	标准规格
外形尺寸	35.0×35.0mm max
厚度	0.3mm min.
防反射膜(每个涂层表面)	反射率1.0% max./450~650nm
主面有效区域	外周1mm除外的范围
耐湿性保证值(60°C、90%)	1000H

有关其他规格或者特殊规格请咨询营业部门。

### ■ 产品示例



### ■ 防反射膜特性示例



※每一面的反射率特性(不包括背面反射)