

研磨球

经过研磨抛光处理后具有高真圆度的研磨球,主要应用于光纤聚光和对接、准直等光通信和传感器领域。

产品规格

| | |
|---------|---------------------|
| 形状 | 球 |
| 尺寸(mm) | ϕ 1.2~20 |
| 真圆度(mm) | $\phi \pm 0.005$ 以下 |
| 表面加工 | 镜面抛光 |

※上述以外的需求,请直接与我们联系。

※K-PSFn1和K-PSFn3材料在长时间日照状况下可能会发生日晒现象,请事先与我们联系。

※承制各种规格的产品



棒材/切片材

作为镜片毛坯加工,可对应多品种小批量生产加工需求。棒材/切片材是最为常见的加工毛坯。可提供各种毛坯的高精度,低成本加工。

特点:大小批次生产均可应对,侧面也可进行镜面加工。

用途:小径镜片用毛坯

产品规格

| | |
|-------|----------------------------------|
| 尺寸 | ϕ 2~ ϕ 25 |
| 外径公差 | ± 0.1 (Rz1以下时、 ± 0.015) |
| L最大尺寸 | 150 |
| 最小批量数 | 100个/1批次 |

※最大长度根据玻璃牌号的不同可能会变短。



毛坯压型

作为镜片毛坯加工,可对应多品种小批量生产加工需求。毛坯压型材是最为常见的加工材料。可提供各种毛坯的高精度,低成本加工。

特点:多品种少量生产,加工性良好、精度高、成本低。

用途:各种镜片、棱镜用坯料

产品规格

| | |
|-------|--------------|
| 尺寸 | ϕ 6~220 |
| 形状 | 两凸·平凸·凸凹 |
| 最小批量数 | 100个/1批次 |

※特殊形状,请直接联系我们。

