

グラントムソンプリズム

一般仕様

材質	方解石(Eグレード、Sグレード、Aグレード、Bグレード)
有効径	5 mm、8 mm、10 mm、12 mm、14 mm、16 mm、20 mm
表面品位	S/D=40/20
透過波面精度 (脈理の影響のみ)	Eグレード: $< 1/4 \lambda$ ($\lambda = 632.8\text{nm}$) Sグレード: $< 1/4 \lambda$ ($\lambda = 632.8\text{nm}$) Aグレード: $1/4 \lambda \sim 1 \lambda$ ($\lambda = 632.8\text{nm}$) Bグレード: $1 \lambda <$ ($\lambda = 632.8\text{nm}$)
ビーム変位	Eグレード: < 1 分 Sグレード: < 3 分 Aグレード: < 3 分 Bグレード: < 5 分
波長帯域	350 nm - 2300 nm
消光比	Eグレード: 1×10^{-6} Sグレード: 5×10^{-6} Aグレード: 1×10^{-5} Bグレード: 5×10^{-5}
ARコーティング	別途ご相談ください