

SOQ-200

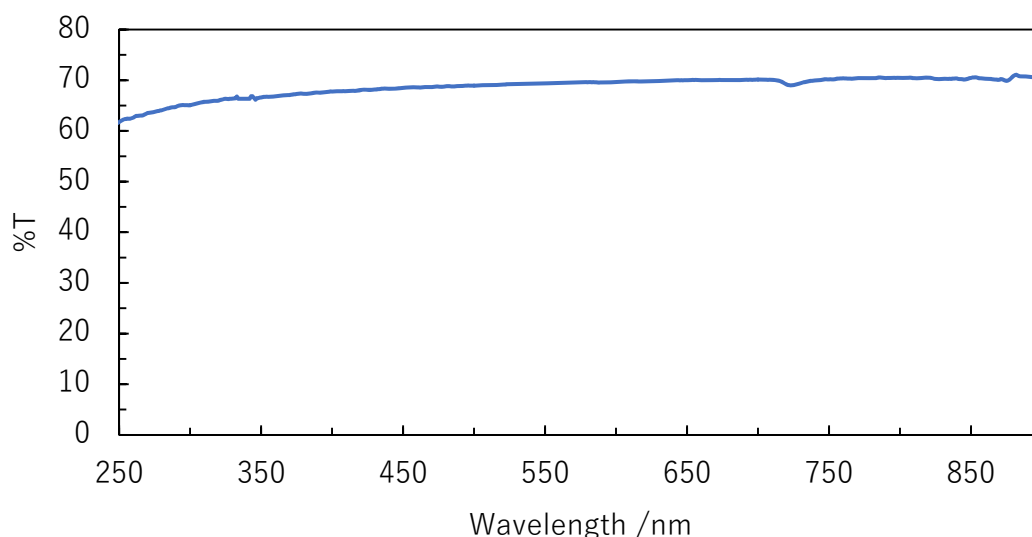
紫外线

石英光纤

纤芯直径200 μm /包层直径208 μm /保护层直径240 μm

技术参数	
光纤类型	多模态/折射率阶跃型多模光纤
数值孔径	0.22 @850nm
孔径角	25°
传输损失	0.1 dB/m @365nm
耐热性能	100 °C
纤芯直径	200 μm
覆层直径	208 μm
保护层直径	240 μm

导光束的透光率



测试环境

采用光纤直径 ϕ 4mm/长度1,000mm的导光束