

SOQ-200

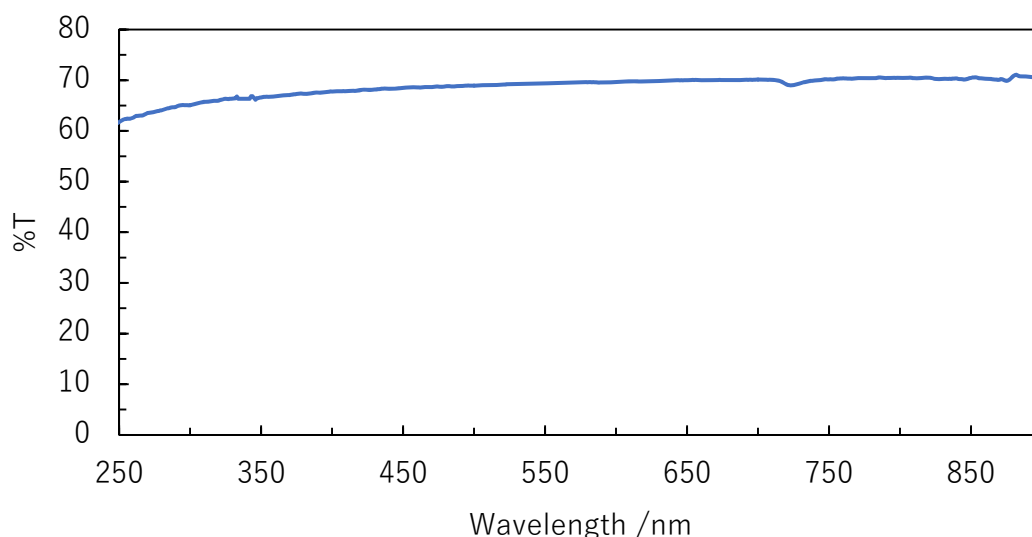
紫外

石英

コア径200 μ m/クラッド径208 μ m/ジャケット径240 μ mの紫外線透過に優れた石英ファイバーです。

技術データ	
ファイバータイプ	ステップインデックス型マルチモードファイバー
開口数	0.22 @850nm
開口角	25°
伝送損失	0.1 dB/m @365nm
耐熱性	100 °C
コア径	200 μ m
クラッド径	208 μ m
ジャケット径	240 μ m

ライトガイドの透過率



測定条件

バンドル径 Φ 4mm/全長1000mmのライトガイドを使用