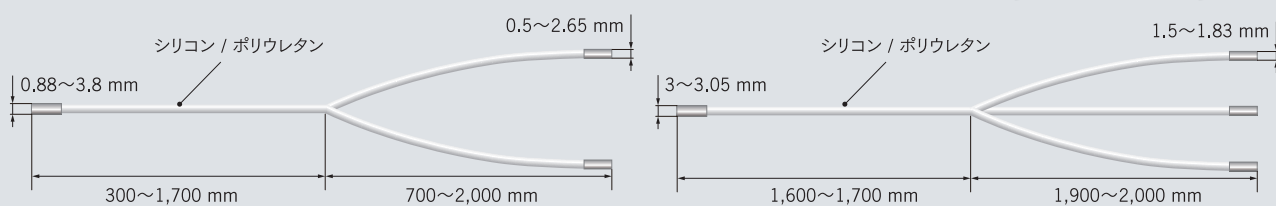
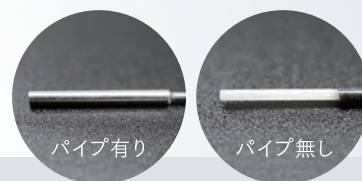


内視鏡用ライトガイド

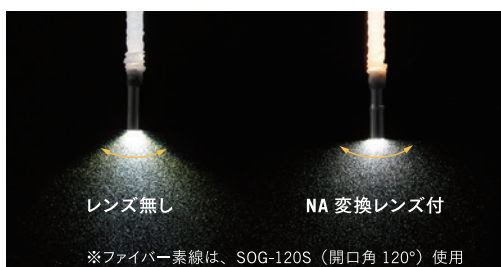
医療用/工業用内視鏡に適した細径のライトガイドです。
標準的な分岐形状以外にもNA変換レンズ付/ブレンドファイバー/スクエア型といった
レンズ/ファイバー素線メーカーならではの提案も可能です。



※ 記載寸法は、標準品の寸法範囲です。範囲外の寸法についても別途ご相談ください。

NA変換レンズ付ライトガイド

先端にレンズを付けることで、
開口角を変えることも可能です。



ブレンドファイバー

開口角の異なる複数のファイバーを組み合わせることで、近くも遠くも、
バランスよく照明することが可能です。

ブレンドなし		ブレンドあり
光の強弱によって 暗かったり、ハレーションがおきる		光の強弱にかかわらず バランスの良い照明
光量が弱い場合 近く：◎ 遠く：△ 暗い	光量が強い場合 近く：△ ハレーション 遠く：◎	近く：◎ 遠く：◎

先端形状

スクエア型、三日月形、リング型など、様々な形状で製造することが可能です。

