

Imaging

HDIG

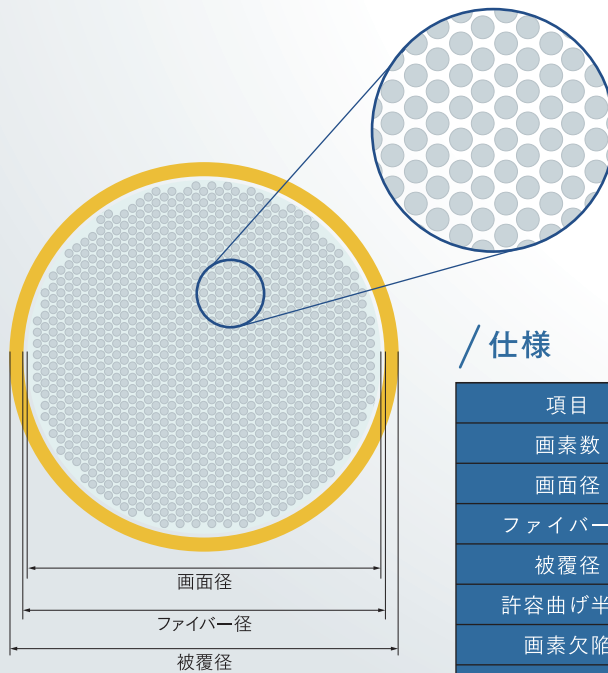
ファイバー径φ0.35mm、1万画素の極細径イメージガイド



極細径でありながら10,000画素を実現しました。

低侵襲治療に最適なφ1.0mm以下の内視鏡も製作可能。

HDIGを用いたOEMでのスコープ製作も承ります。



サンプル画像

/ 仕様

項目	規格値	公差
画素数	10,000	±10%
画面径	327μm	±15μm
ファイバー径	350μm	±15μm
被覆径	385μm	±15μm
許容曲げ半径	R20	-
画素欠陥	<0.1%	-
非円率	<5%	-
コーティング	ポリイミド	