

バイオフォトニクス・センシング用 バンドパスフィルタ

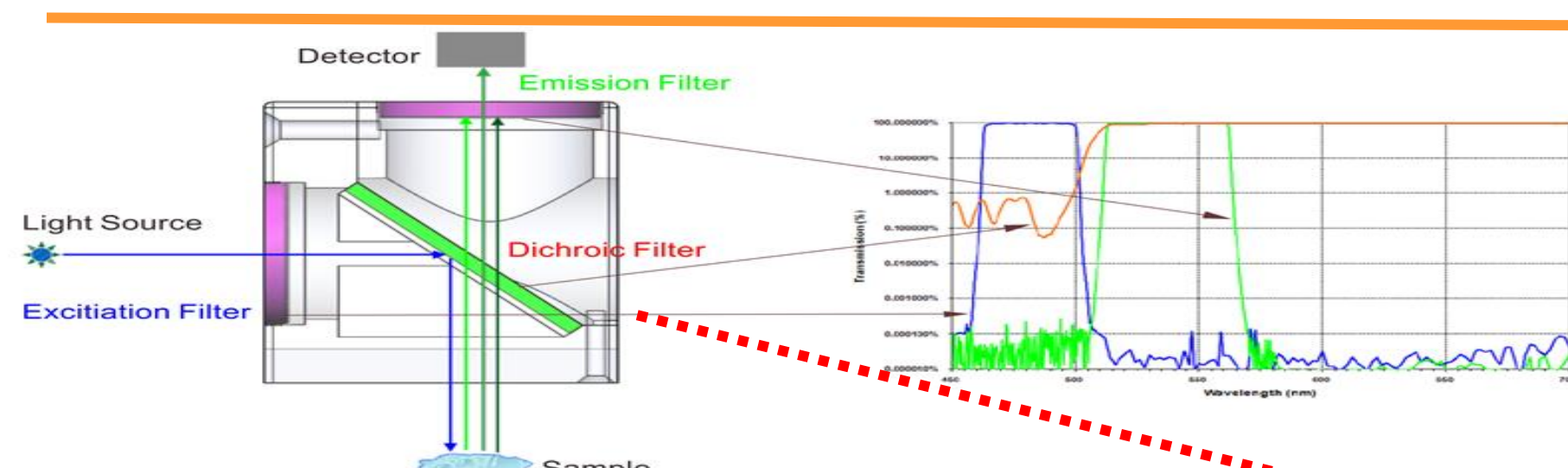
HITACHI
Inspire the Next

- バイオフォトニクス用途をはじめ、3Dセンサー、LiDARに使用されるバンドパスフィルタを、設計・生産・分析・カスタマイズまで対応した高い精度でご提供しております。

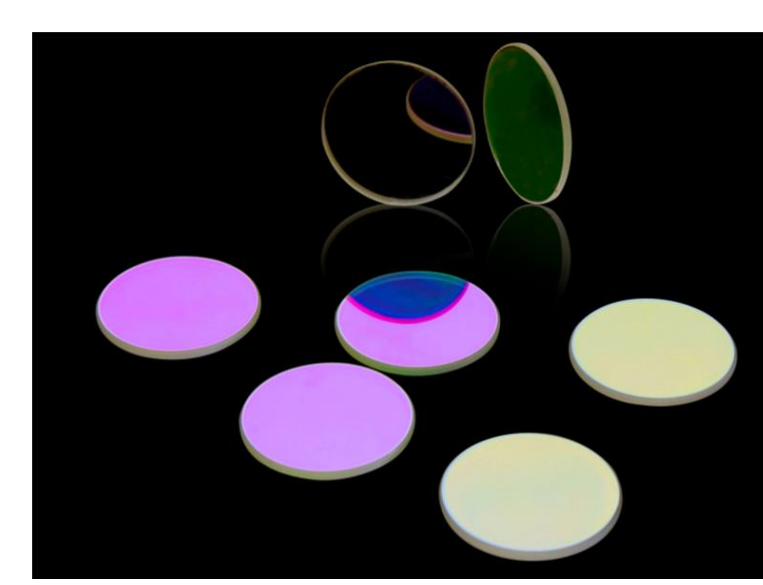
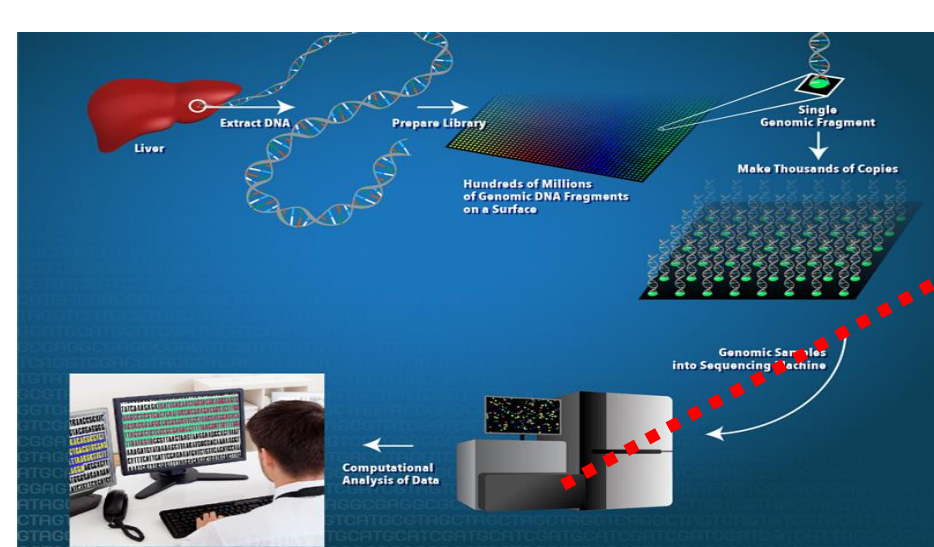
各種フィルタ用途例

ヘルスケア・医療

●ウイルス検出器



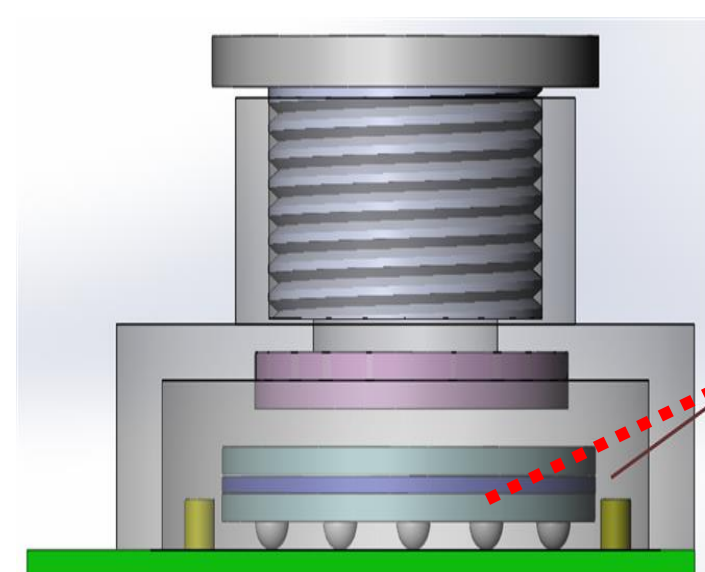
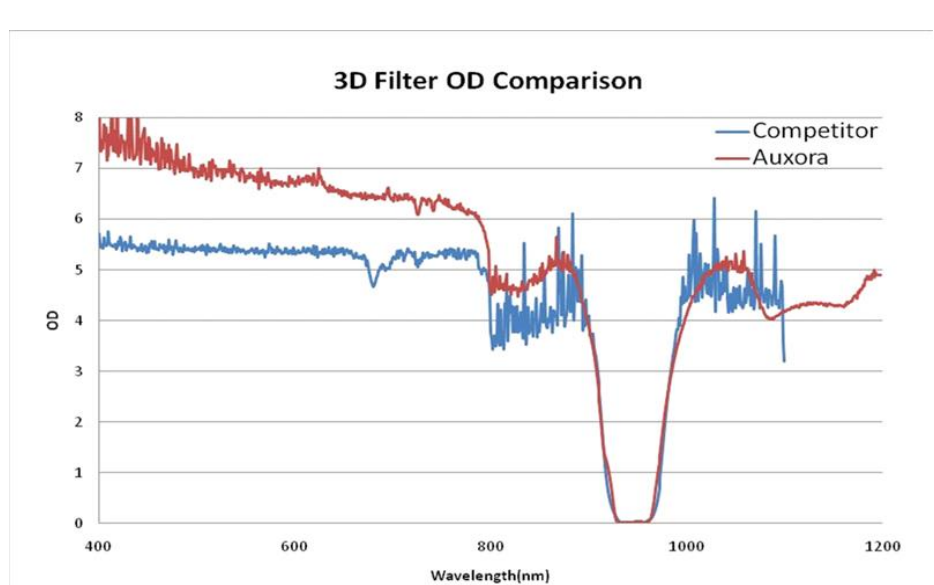
●DNAシーケンサー



バイオフォトニクスフィルタ

計測・センサー

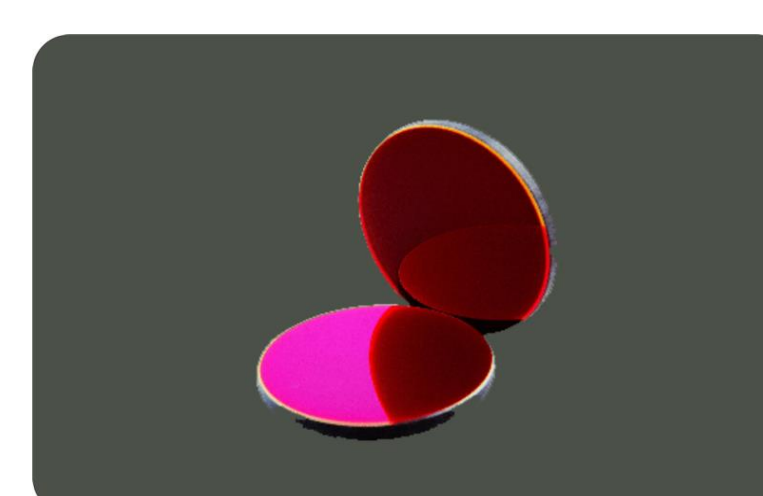
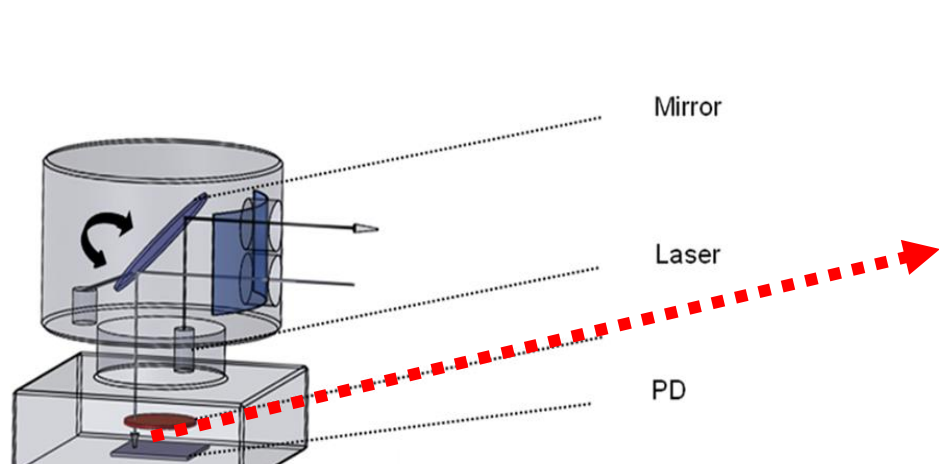
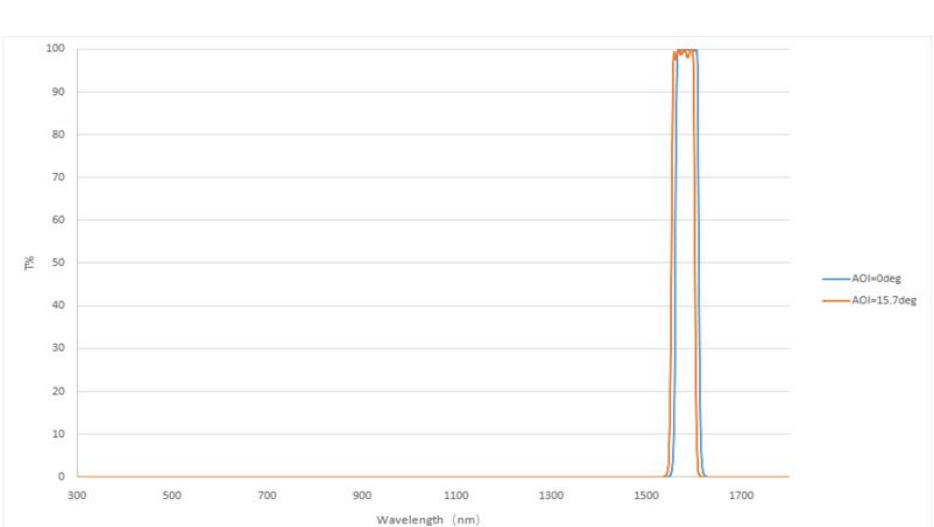
●顔・挙動認証センサー



3Dフィルタ

- [特長]:
・ノイズへの高いアイソレーション
・低挿入損失

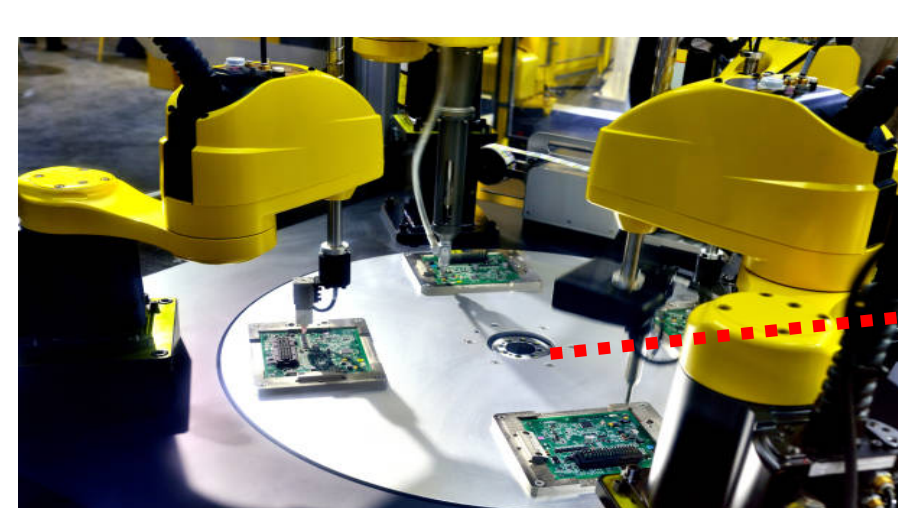
●LiDARモジュール



LiDARフィルタ

- [特長]:
・高い波長透過率
・温度安定性

●各種センシング装置



金属加工部品

- [特長]:
・高精度切削・射出成型
・カスタマイズデザイン対応