

株式会社ファーストライト

PR

高信頼性・高感度光ファイバーセンサーによる歪・温度・振動・位置・形状検知ソリューション
をご提案します。

会社概要

住 所	東京都大田区大森南 3-29-4	資 本 金	1,000 万円
T E L	03-3744-7122	設 立 年	2005 年
F A X	03-6673-4291	従 業 員 数	3 名
ホームページ			

受注キーワード

- ① 難環境条件に適用するセンサー、センシング機器
- ② 同上課題解決への技術、要素機器とシステム提案
- ③ 収集センシングデータの解析や指標化

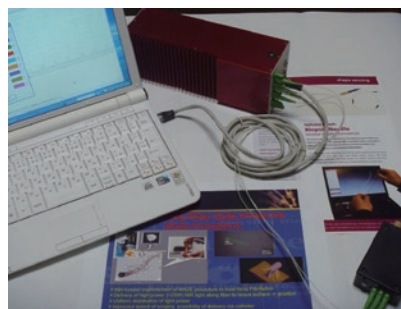
主要事業

- 情報通信機器、計測・分析機器、ソフトウェアの輸出入及び販売
- 情報通信機器、計測・分析機器、ソフトウェアの企画、開発及び受託製造・販売
- 計測、センシングデータの分析・解析、同受託業務

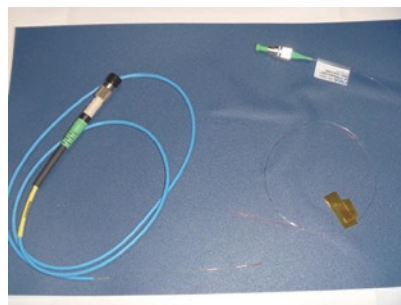
得意技術や自社製品

- 光ファイバー歪・温度・振動・位置・形状検知センシング技術
- 同上用途の計測機器、センサーデバイス
- 光計測、分析、センシングデータの解析、指標化

医療系資格(業許可等)、国際認証・表彰



ファイバーセンサー機器セット例



ファイバーセンサープローブ例

主要設備

- 光学特性・光学設計シミュレーションソフトウェア類

連絡先 担当者 北澤 健治 03-3744-7122