

事業分野と取り組むテーマ

卓越した科学技術で複雑化する社会課題の解決に貢献しています。

- 医療機関での診断・治療支援
- 病気の超早期検査への貢献



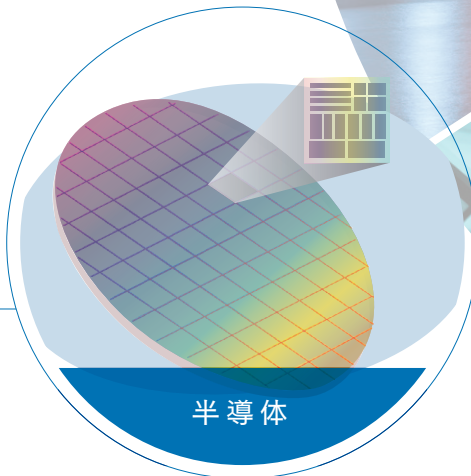
- 航空機の安全な運行と搭乗者の快適な環境に寄与
- 自動車の安全性・快適性評価試験
- 産業車両や建設機械の動力源



- 社会インフラや産業インフラの疲労耐久試験、劣化計測
- 各種モニタリングサービス



- 半導体の製造工程
- ディスプレイの製造工程



- 電子機器・電気部品の開発・品質管理



ヘルス

インダストリー

マテリ



- 医薬品の研究開発・品質管理
- 医薬品の生産設備の管理



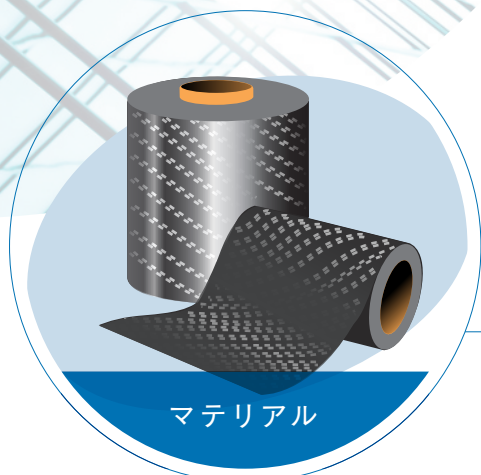
- 原料の特性評価・成分分析
- 残留農薬の測定、風味・食感測定試験
- 機能性食品の開発支援



- 再生可能エネルギーの開発
- 大気・水・土壌の分析
- 産業廃棄物の分析



- 石油化学品や化成品の開発・品質管理



- 高機能・軽量な新素材などの開発