

見つめる、から 広がるテクノロジー

たとえば、コップ一杯の水。
ゆっくりと温度をかえたり、
ふとしたはずみで振動したり、
わずかな蒸発したり、と
時間とともに
様々な変化を重ねます。

すべての物はかわり続ける。

森羅万象の【変化】を
じっと見つめ続けることから
アクトラスのテクノロジーは
広がりました。

製造、医療、建築、
サービス、スポーツ…
あらゆる分野での
活用の可能性をさぐっています。

ハードウェア開発

- 各種センサユニットの設計、開発
- ナノ制御アクチュエータの設計、開発
- デジタル、アナログの回路設計
- パターン設計・筐体設計・量産設計
- エレクトロニクス応用システムの開発

組み込みソフトウェア開発

- 移动通信関連機器のファームウェア開発
- 計測機器および制御装置のソフトウェア開発
- 各種OSのアプリケーションソフト開発

研究開発

画像処理・通信制御・機器制御の
電子機器の分野から、ナノ分解能
アクチュエータ開発、薄膜解析用
プローブの開発など、ナノ分野
の研究

概要 設立 1996年8月8日
資本金 1,000万円
代表取締役 眞田 慎

**保有
認証** 医療機器製造業 医療機器一般
第三種医療機器製造販売業
動物用医療機器製造業
第三種動物用医療機器製造販売業

沿革 1996年 有限会社アクトラス創業
2001年 財団法人 高橋誠悦育英会 奨励賞 受賞
2003年 株式会社へ改組
2008年 EOY JAPAN 2008 第7回東北大会
「スタートアップ部門」ファイナリスト 受賞
2009年 経済産業省「明日の日本を支える元気なモノ作り
中小企業300社 キラリと光るモノ作り小規模企業」 選定
2011年 日本機械学会 東北支部 技術研究賞 受賞

2013年 一般財団法人秋田経済研究所 中小企業振興表彰 受賞
2016年 公益財団法人りそな中小企業振興財団・日刊工業新聞社
第28回中小企業優秀新技術・新製品賞 優秀賞 受賞
公益財団法人発明協会 平成28年度東北地方発明表彰
東北経済産業局長賞 受賞

ACTLAS 株式会社アクトラス

〒013-0033 秋田県横手市旭川2丁目2-32
TEL 0182-33-2301 FAX 0182-33-0339
✉ info@actlas.co.jp 🌐 http://www.actlas.co.jp

