

5. ミネベアミツミの新たな成長軸

社会的課題解決に資する 製品開発・部品供給が成長を加速

ミネベアミツミは、従来成長ドライバーとしてきたオーガニック（自律）成長、M&Aに加え、「社会的課題解決製品の開発と部品供給」を新たな軸とし、成長を加速していきます。

1 オーガニック成長

- 世界のGDPの成長に伴い、市場の1人あたりの可処分所得が上がる
- 高級機能製品が売れる=高級部品の必然性

2 M&A

- コア事業の8本槍製品を中心に、シナジーある会社の統合

新 3 社会的課題解決製品の開発と部品供給

- 8本槍と密接・不可分な関係

事業別戦略 P.38,40,42,44

過去

現在

将来

社会的課題を
解決して
成長

世界経済の
発展とともに
成長

新たなトレンド ③

社会的課題解決製品の開発

■ エネルギー

精度3倍ベアリング
究極の消費電力削減！



■ 環境

スマートシティソリューション
無線通信により道路灯の
照度等の一元管理



■ 少子高齢化

ベッドセンサーシステム®



■ 災害対策

統合型環境センサー
リアルタイムで
気象データを見える化



■ 自動運転

レーザースキャナー向け
アクチュエータ
LiDARの画質/
機能を革新

従来のトレンド ① ②

オーガニック+M&A CAGR 11%

■ 便利・快適

車載向け精密部品
自動車の安全・快適・省エネに貢献

■ 高性能

モバイル向け精密部品
スマートフォンの高性能化・薄型化に貢献

第4次産業革命による新しい技術が社会的課題を解決する

解決すべき社会的課題

- 少子高齢化
- 人口問題
- 医療問題
- 遠隔地医療の充実
- EV
- 自動運転
- 環境
- ロボティクス
- エネルギー問題
- 温暖化
- etc.

keyword キーワード

電動化

+

自動化 (AI)

+

超高速通信

+

センシング (制御)

Needs ニーズ

ニーズは

高電圧

高電流

大容量

高精度

高効率

低消費電力

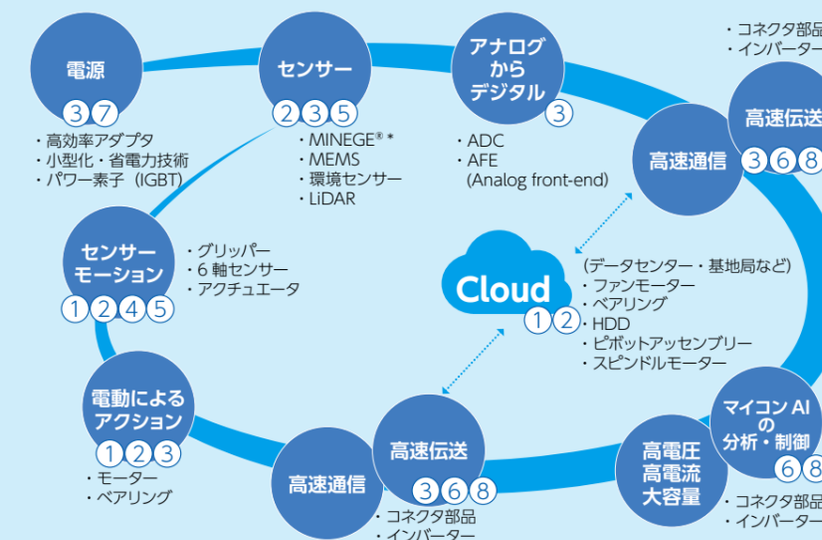
8本槍

これらに必要な製品こそ

8本槍それぞれの技術を深化・相合し、社会的課題の解決に取り組む

- 1 ベアリング
- 2 モーター
- 3 アナログ半導体
- 4 アクセス製品
- 5 センサー
- 6 コネクタ/スイッチ
- 7 電源
- 8 無線/通信/ソフトウェア

自動運転や遠隔地医療を例にとると...



* MINEGE® : フィルム型高感度ひずみゲージ