

## 流体の制御技術で 多分野進出

# 株式会社 ソダ工業

大阪府  
東大阪市花園東町2-8-15

1976年(昭和51年)設立  
TEL 072-964-1673

<http://www.sodakogyo.co.jp/>



代表取締役  
曾田 勇作

空気を制御する技術を武器に、特殊な空調で強みを発揮。自動車の排ガス試験装置ではトップシェア。さらに病院の衛生管理を支える空調管理分野にも進出。

### 高い技術力を生かし、自動車の排ガス試験装置では国内トップシェアを確保

同社は、流体の制御を得意とし、3分野（自動車テストサポート・バイオセーフティー・環境試験装置）にて要求される環境を実現するシステム・機器を販売している。また、自動車の排ガス試験装置では、高い技術力を生かし、国内のトップシェアを確保している。開発・設計・製造・施工・メンテナンスを一貫して行っており、より専門化した流体制御を中心とした“特殊空調”分野へも進出している。

### 高度化した制御技術を軸に「流体制御」の域を超え、あらゆる「環境改善」を提案

前述の3分野全てに特許取得の製品をラインアップし、独創技術で差別化を図っている。クリーンルーム、ドライルームなどの各製品において「環境にやさしい製品作り」を徹底しており、システム、機器を通じ社会への貢献を目指している。近年は、より高度化した制御技術を構築しており、「流体制御」のみならず、あらゆる「環境改善」を実現する提案を行い、営業範囲を拡大している。

### 「空気を科学する」ものづくり企業

空気や水、油などの流体を制御する得意分野の技術を最大限に生かし、「空気を科学する」ものづくりを追求すると同時に、専門知識を備えた人々との交流を最大限に生かし、幅広い研究開発に取り組み、高度化・多様化する環境ニーズに対応した製品づくりを行っている。

吸入空気  
温調装置



陰圧型感染防  
止空気清浄機

