

# JET株式会社

JET Co., Ltd.

## 『人と技術の共存』をモットーに 最先端技術をサポートするプロフェッショナル

高精度ハイテク産業機器（製造設備、測定器、搬送機、ロボット等）の開発、設計、製造、評価。多軸ロボット【各種メーカー】を活用したシステムのインテグレート、微細穴加工（Φ0.03）を含む精密機械加工製品。



### 工場全体の『FAコンサルティング』 難ハンドリングワークへの対応『認識、ピッキング、位置決め、搬送』 自社開発のビジョンシステム搭載『高速搬送システム』

活人化、省人化を目的としたハイテク産業機器の要素である、ビジョン認識、検査、精密位置決め、高速搬送をテーマにロボットシステムを実現する。

顧客の運用、環境、を含め、基礎実験から最終製品までをサポートするシステムインテグレーターとして2017年度には経済産業省より「はばたく中小企業小規模事業者300社」、2018年度には「九都府市のきらりと光る産業技術」の相模原市代表企業として表彰をうけている。

また、FAのコンサルティングや構想設計を主業務としたグループ企業（㈱トランセンド）を有し、業界を問わず、自動化、ロボット化の導入サポートを積極的に取組み、多数の実績をあげている。



運用の自動化が難しいとされる食品業界において、工程を問わず積極的に取組、実績をあげています。

担当：代表取締役 遠藤 法男 TEL 042-761-3360 FAX 042-761-3401

#### 企業DATA

住 所 〒252-0244 神奈川県相模原市中央区田名3371-27  
TEL 042-761-3360 FAX 042-761-3401  
設 立 年 月 1983年9月 資本金 3,000万円 従業員数 18名  
ホームページ <http://www.jet-co.jp/>  
代表メール [n.endoh@jet-co.jp](mailto:n.endoh@jet-co.jp)  
主な保有設備 マシニングセンタ6台（5軸、高速回転機含む）  
3D CAD（インベーター）2D CAD（AutoCAD）

#### 代表より一言



代表取締役 遠藤 法男

システムインテグレーターとして、様々な分野での実績があります。現在は、業界最大手企業（コンビニエンスストア）と次世代のFAシステムを開発中（特許含）です。