



## 『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』



### 野菜工場の自動化

1日3tの葉野菜を収穫する為の自動化案件。種の状態から発芽、給水、育生、収穫までをロボット（自社オリジナル）、ビジョン、AGVを駆使し実現したモデル。

### ワーク自動供給システム（自動旋盤）

ワークの選別、自動旋盤への脱着、排出までの自動システム。  
ワーク投入とワーク回収のみが人の作業となる。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。



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「九都県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（(株)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。

#### 企業DATA

住 所 〒252-0244 神奈川県相模原市中央区田名3371-27  
 設立年月 1983年9月 資本金 3,000万円 従業員数 18名  
 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、SOLIDWORKS）  
 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。