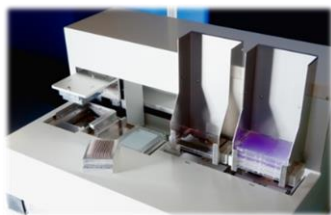




●製品や装置開発 (理化学実験機器や分析機器などの設計製作)

目的に合わせた機器を1台から設計製作いたします。



バイオ研究分野

全自動マイクロレイヤー
メンブレンレイによるタンパク
発現のスクリーニング測定等
理化学研究所などと共同開発



分析機器分野

海水中放射性Sr-90測定用
全自動海水試料前処理装置
福島県環境創造センターで活躍

●製品の設計・製作支援



三次元CADによる
モデリング設計



3Dプリンタによる
モデルの確認



金型の設計・製作



成型品の試作
及び生産

●商品開発のトータルマネジメントサービス

貴社のアイデアを形にする支援を致します。

ものづくりネットワークの構築とそのマネジメントをご支援いたします。

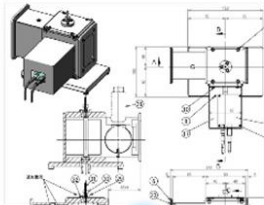
工業所有権管理
特許・商標



プロダクトデザイン



製品設計



部品製作

機械加工・板金加工など



企画・仕様設計



成型製作

金型製作・射出成型



ロジスティック
出荷・保管
納品サービス



ものづくりネットワークの構築
ゼネラリストエンジニアが
トータルにマネジメントします

評価検査
環境試験
品質管理計画

製品組み立て
ハーネス・組立

ソフト製作
ファームウェア
アプリプログラム

電子回路製作
回路設計・部品調達
アートワーク・部品実装

その他
補助金活用なども
ご支援いたします

