

鑄造 ダイカスト
鍛造 プレス
材料
機械加工
樹脂加工 樹脂成形
工具刃具
表面処理 表面加工 熱処理
電子部品 実装
金型 治工具
装置 自動機
研究 開発
ソフトウェア システム
巻線 電工
製缶 溶接
食材生産
食材加工
食品加工
食品販売
その他

株式会社真空デバイス

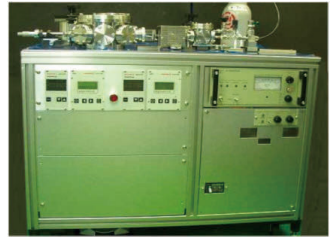
真空応用機器を低価格・高性能・短納期でお届けします。

事業概要

私たちは、最先端技術研究開発分野で活躍されている方々の必要な機器開発を、早く・安く供給し、実験過程で逐次改良、改造を加えて開発のサポートをして行くこともわが社の如く小回りの利く会社の任務と考えています。半導体、バイオ、環境、ナノテク分野の新技术開発に必要な実験器具・装置の開発、及び新技术開発の最先端解析道具としての電子顕微鏡試料作製に関わる装置の開発、製品化、販売、サービスを行っております。



設計・加工・組立・調整を行う社屋



特注製品の製作(プラズマ試験装置)



電子顕微鏡の前処理装置全般の製造

優位技術など

国内トップクラスの簡易操作、省スペース、低価格装置を実現。装置を専用機化することにより、部品件数・製造コストの削減。理想的な処理条件にプリセットされた装置は十分な性能を発揮いたします。設計⇔加工が直結しているため、短納期の受注や急な仕様の変更にも対応可能。装置トラブルの対応もいち早く行っております。排気装置・凍結装置・プラズマ装置などの特注も短納期でお受けいたします。

企業概要	主要製品	主要取引先	各種認証、認定、資格等
代表者: 吉田 壽治 資本金: 1000万円 従業員: 12名 設立: 昭和60年10月	<ul style="list-style-type: none"> ・マグネトロンスパッタ ・真空蒸着装置 ・プラズマクリーナー ・オスミウムコーター 	<ul style="list-style-type: none"> ・(株)日立ハイテクノロジー ・日立ハイテクフィールドディング(株) ・日新EM(株) ・(株)テクネックス工房 	

主要設備			主要設備		
設備名	能力	台数	設備名	能力	台数
NCフライス		1	Gプラスタ		1
フライス		1	その他加工器具多種		
旋盤		3	FE-SEM		1
ボール盤		4	TEM		1
溶接機		1	その他試料作成器具多種		

お問い合わせ

- ◆連絡担当者: 谷口・平野
- ◆TEL: 029-212-7600 ◆FAX: 029-212-7601 ◆E-mail: device@shinkuu.co.jp
- ◆URL: <http://shinkuu.co.jp>
- ◆住所: 〒311-4155 茨城県水戸市飯島町1285-5