

太洋工業株式会社

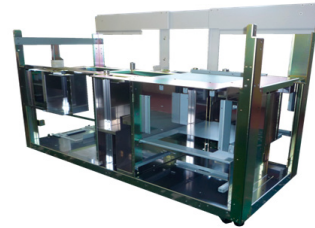
夢をかたちに

事業概要

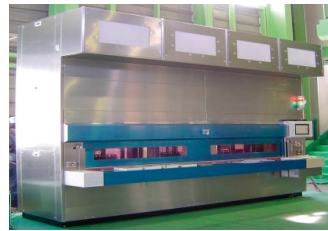
- ・情報通信・半導体・医用・電力・電気機器用等の精密板金部品（筐体・外装品及び内装品）の製造
- ・電気部品の組立等のユニット製作
- ・構造・電気及びシステム設計（関係会社太洋技研㈱対応）



レーザー・パンチ複合加工機



臨床検査装置



電動式回転保管庫

優位技術など

- ・常に進化する製造技術や新鋭設備の導入を図るとともに、技能士育成や社員教育を進め、個性と創造力を発揮できる職場づくりに努めている
- ・24時間運転可能なNTPプレスを配置し、多品種少量から量産品に対応可能
- ・複雑形状も2台のレーザー加工機を配置し、金型なしで対応可能
- ・JST復興促進プログラム受託等研究開発（マグネシウム加工）に熱心
- ・電動式回転保管庫等の完成品製作が可能

企業概要

代表者：渡辺一史
 資本金：6,615万円
 従業員：110名
 設立：昭和22年12月

主要製品

- ・コンピュータ周辺装置等周辺機器
- ・臨床検査装置等周辺機器
- ・制御盤等周辺機器
- ・電動式回転保管庫

主要取引先

- ・㈱日立製作所及び関連会社
- ・㈱GSユアサ関連会社
- ・富士電機㈱
- ・㈱イトーキ及び関連会社

各種認証, 認定, 資格等

- ・ISO9001(2008)
- ・KESステップ2
- ・茨城エコ事業所

主要設備			主要設備		
設備名	能力	台数	設備名	能力	台数
レーザー・パンチ複合加工機	出力4k 30トン 4'×8'対応	1	ベンディングマシン	10トン～200トン	13
NCターレットパンチプレス	30トン 4'×8'対応	4	ファイバーレーザー溶接システム	出力4k 鉄・SUS6ミリ AL系4ミリ	13
レーザー加工機	出力4k 5'×10'対応	2	ロボット溶接機	半自動アーク溶接	6
油圧プレス	80トン～200トン	6	溶接機	MIG・MAG・交流	68
ベンディングロボット	800×1000×2.3まで対応可能	1	イオン水洗浄装置	水をイオン化させ脱脂	1

お問い合わせ

◆連絡担当者：渡辺一史
 ◆TEL：0294-52-2255 ◆FAX：0294-52-2279 ◆E-mail：watanabe@taiyokogyo-k.co.jp
 ◆URL：http://www.taiyokogyo-k.co.jp
 ◆住所：〒316-0025 茨城県日立市森山町5丁目8番8号

製造 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