

日本サポートシステム株式会社

設計から製作まで、お客様のニーズにお応えします。

鋳造 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

事業概要

機構・電器(回路、ハード・ソフト)設計から、加工・組立・配線まで設備の物作りの全ての工程が、専門家をそろえ可能です。

優位技術など

1. 装置部門

治具・治工具を始め、各、生産装置実績のノウハウを生かした、自動生産システムを開発しております。部品1つから生産設備合理化に至るまで、多岐にわたる製品に対応いたします。



自動化生産ライン

2. 検査機部門

微細穴加工技術を生かしたチェッカー、製品基板のファンクションテスター、各、機能検査治具の開発・設計をしております。



フレキシファンクションテスト端末



大容量シリンジ分注機

3. 納品までの基本フロー

お客様との対話重視の考えのもと、満足度の高い製品作りをお届けします。

【お客様からのご依頼】

↓・営業部へご連絡ください。

【お客様と弊社技術員の仕様打合せ】

↓・設計担当者が仕様の確認とご要望をお伺いします。

↓・仕様が不明確な場合などは、ご提案いたします。

【見積もり作成】

↓・費用のご確認をさせていただきます。

【設計】

↓・専門の技術スタッフがいたします。

【製作】

↓・専門の技術スタッフがいたします。

【お客様立会い】

↓・仕様に沿った物になっているかご確認願います。

【納品】

↓・専門スタッフが伺いし、設置作業を行います。

企業概要

代表者: 佐藤 武志
資本金: 8000万円
従業員: 110名
設立: 平成2年8月

主要製品

基板ファンクションテスト端末、各、機能検査治具、自動化生産ライン

主要取引先

日本メクトロン(株)、キャン(株)、
株リコ、(株)東芝、その他

各種認証、認定、資格等

主要設備

設備名	能力	台数	設備名	能力	台数
マシニングセンター		3	三次元測定器		1
NCフライス		3	CAD/CAM		4
プリント基板専用穴あけ機		2	プリント基板CAD/CAM		1
旋盤		1	インサーキットエミュレーター		3
平面研削盤		1	プロトコルアナライザー		2

お問い合わせ

◆連絡担当者: 井田 真一

◆TEL: 029-840-2777

◆FAX: 029-840-2770

◆E-mail: ida_s@jss1.jp

◆URL: <http://www.jss1.jp>

◆住所: 〒300-0331 茨城県稲敷郡阿見町阿見4666-1777