

株式会社石井工作研究所

- ▶ 弊社は大分市に本社を置き、主に「各種自動機」の設計製作販売を営んでおり、半導体・自動車・医療など、様々な製造業様の生産活動に貢献して参りました。また、設計から製造、そして組立まで「一貫生産」を行えることを特長としております。
- ▶ さらに近年では、永年培った機械部門や電子部門の技術と、ソフトウェア、情報、通信技術を連携・融合させることにより、事業領域の拡充と成長分野であるIoTやAIの技術開発を積極的に行い、工場内の保全作業の軽減や省人化に貢献するセンシングシステム、モバイルロボットなど、「スマートファクトリー」の実現に向けた開発にも取り組んでおります。

【ものづくり関係の得意分野（実績有り：◎、対応可能：○）】

鋳造/鍛造	◎	機械加工		入出荷
樹脂成形	◎	研磨/バリ取り	◎	測定/検査/試験
◎ プレス	◎	電子部品実装		マテハン
溶接	◎	組立	○	クリーンルーム
塗装		ピッキング		その他（ ）

【実施業務（実績有：◎、対応可能：○）】

○ 調査：課題設定（FS、提案）
◎ 設計：基本設計（メカ・制御）
◎ 製作：詳細設計
◎ 工事：据付設置
○ 教育・訓練
◎ 保守点検
その他（ ）



自動機事例（医療関連）

【三品産業への対応（可能業種：○）】

○ 食品	○ 化粧品	○ 医薬品
------	-------	-------

【お問い合わせ先】

〒870-0823 大分県大分市東大道2丁目5番60号
TEL：097-544-1001 FAX：097-554-5035
URL：<http://www.i-kk.co.jp> E-mail：hsales@i-kk.co.jp

株式会社 AKシステム

- 構想・企画・計画立案をもとよりメカ設計～ハード・ソフト設計～組立・配線～現地設置～稼働確認と一貫したモノづくりと保守、メンテナンスまでシステムインテグレーターとしての対応に注力し、柔軟な即応態勢とサービスの充実をはかっております。
- また、各々がプロフェッショナルとして技術向上に心がけ「創造」と「調和」を合言葉にバランスのよい総合力に長けた技術集団としてあらゆる製造業の皆様にご貢献しております。

【ものづくり関係の得意分野（実績有り：◎、対応可能：○）】

鋳造/鍛造	◎	機械加工		入出荷
樹脂成形	◎	研磨/バリ取り	◎	測定/検査/試験
プレス		電子部品実装	◎	マテハン
◎ 溶接	◎	組立	◎	クリーンルーム
◎ 塗装		ピッキング	◎	その他（各種製造装置）

【実施業務（実績有：◎、対応可能：○）】

◎ 調査：課題設定（FS、提案）
◎ 設計：基本設計（メカ・制御）
◎ 製作：詳細設計
◎ 工事：据付設置
◎ 教育・訓練
◎ 保守点検
その他（ ）



【三品産業への対応（可能業種：○）】

○ 食品	○ 化粧品	○ 医薬品
------	-------	-------

【お問い合わせ先】

〒879-5413 大分県由布市庄内町1474番地
TEL：097-582-3311 FAX：097-582-3633
URL：<http://www.aksys.co.jp> E-mail：soumu@aksys.co.jp

ciRobotics株式会社

- ▶ 弊社は、大分市に本社を置き、ドローンとロボットを主軸においている企業です。お客様のニーズに応じて設計から製造、そして組立までの「一貫生産」を行っています。
- ▶ FIGグループの企業として先進技術に取り組み、ドローンでは物流実証実験や農業散布機の販売を行っています。ロボットではモバイルロボットと呼ばれる自走式ロボットやマニピュレータロボットのインテグレートとして半導体業界、製造、食品業界へ展開を図っています。上位システムと連携するミドルウェアの開発も積極的に行っています。
- ▶ 「ちょっと先の未来へ」をキーワードに先端技術を各種業種の方へ提供する事を目指しています。お困り毎等、お気軽にご連絡下さい

【ものづくり関係の得意分野（実績有り：◎、対応可能：○）】

鋳造/鍛造		機械加工		入出荷
樹脂成形		研磨/バリ取り	○	測定/検査/試験
プレス		電子部品実装		マテハン
溶接	○	組立	○	クリーンルーム
塗装	○	ピッキング	◎	搬送、味*ットインテグレート

【実施業務（実績有：◎、対応可能：○）】

◎ 調査：課題設定（FS、提案）
◎ 設計：基本設計（メカ・制御）
◎ 製作：詳細設計
◎ 工事：据付設置
◎ 教育・訓練
○ 保守点検
その他（ ）



モバイルロボット

人協働ロボット 農業散布ドローン

【三品産業への対応（可能業種：○）】

○ 食品	○ 化粧品	○ 医薬品
------	-------	-------

【お問い合わせ先】

〒870-0848 大分県大分市賀来北2丁目20番8号
TEL：097-585-5630 FAX：097-585-5631
URL：<https://www.cidrone.jp> E-mail：robo_sales@cirobotics.jp

T・プラン株式会社

- 「検査工程やピッキング工程をロボット化したい」そのような「生産性向上」を行いたい企業の方、ぜひお問い合わせください。弊社は自動車関連産業の開発、設計、生産技術に特化した会社です。
- ご要望にあわせた設備の基本設計から据付工事に対応が可能です。また、工程内改善の実績やノウハウも多数あります。まずは、ご相談からお受けするようにしています。

【ものづくり関係の得意分野（実績有り：◎、対応可能：○）】

鋳造/鍛造		機械加工		入出荷
樹脂成形		研磨/バリ取り		測定/検査/試験
プレス		電子部品実装		マテハン
溶接		組立		クリーンルーム
塗装	◎	ピッキング		その他（ ）

【実施業務（実績有：◎、対応可能：○）】

◎ 調査：課題設定（FS、提案）
◎ 設計：基本設計（メカ・制御）
◎ 製作：詳細設計
◎ 工事：据付設置
◎ 教育・訓練
◎ 保守点検
その他（ ）



【三品産業への対応（可能業種：○）】

○ 食品	○ 化粧品	○ 医薬品
------	-------	-------

【お問い合わせ先】

〒871-0015 大分県中津市牛神404-11
TEL：0979-53-8880 FAX：0979-53-8382
URL：<http://www.tplan0301.com> E-mail：terashita@tplan0301.com

デンケン株式会社

株式会社システム技研

お客様の現場効率を最適化するため、業務の分析を行った上で、お客様それぞれにあわせた最適なソリューションを企画、ご提案いたします。お客様の業務の成果を軸に自動化、省力・省人化、無人化などを実現しております。

また、AIディープラーニングによる画像検査、ロボット+マテハンを融合したFAシステム、インライン化など多数実績がございます。

どのようなご依頼でも、まずはご相談ください。

創立以来一貫したものづくりに携わってきました。

当初より築きあげてきた精密機械部品加工技術をものづくりの根幹と位置づけ、長年の経験と研究開発で蓄積されたノウハウ技術を融合した産業用メカトロニクスでお客様の成長に寄与して参りました。

二次電池、自動車、エレクトロニクス（半導体、液晶、電子部品）、医療分野の製造/検査工程に、各種ロボット及び画像カメラ、各種センサーで構築された付加価値の高い生産設備を開発し製作しております。

【ものづくり関係の得意分野（実績有り：◎、対応可能：○）】

<input type="checkbox"/> 鋳造/鍛造	<input checked="" type="checkbox"/> 機械加工	<input type="checkbox"/> 入出荷
<input type="checkbox"/> 樹脂成形	<input checked="" type="checkbox"/> 研磨/バリ取り	<input type="checkbox"/> 測定/検査/試験
<input type="checkbox"/> プレス	<input checked="" type="checkbox"/> 電子部品実装	<input type="checkbox"/> マテハン
<input checked="" type="checkbox"/> 溶接	<input checked="" type="checkbox"/> 組立	<input type="checkbox"/> クリーンルーム
<input checked="" type="checkbox"/> 塗装	<input checked="" type="checkbox"/> ピッキング	<input type="checkbox"/> その他（AI画像検査）

【実施業務（実績有：◎、対応可能：○）】

<input checked="" type="checkbox"/> 調査：課題設定（FS、提案）
<input checked="" type="checkbox"/> 設計：基本設計（メカ・制御）
<input checked="" type="checkbox"/> 製作：詳細設計
<input checked="" type="checkbox"/> 工事：据付設置
<input checked="" type="checkbox"/> 教育・訓練
<input checked="" type="checkbox"/> 保守点検
<input type="checkbox"/> その他（ AI外観検査検証 ）



【三品産業への対応（可能業種：○）】

<input type="checkbox"/> 食品	<input type="checkbox"/> 化粧品	<input type="checkbox"/> 医薬品
-----------------------------	------------------------------	------------------------------

【お問い合わせ先】

〒879-5501 大分県由布市挾間町鬼崎688番地-2
 TEL：097-583-5535 FAX：097-580-5580
 URL:<http://www.dkn.co.jp/> E-mail：ss_info@dkn.co.jp

【ものづくり関係の得意分野（実績有り：◎、対応可能：○）】

<input type="checkbox"/> 鋳造/鍛造	<input checked="" type="checkbox"/> 機械加工	<input type="checkbox"/> 入出荷
<input type="checkbox"/> 樹脂成形	<input checked="" type="checkbox"/> 研磨/バリ取り	<input type="checkbox"/> 測定/検査/試験
<input type="checkbox"/> プレス	<input checked="" type="checkbox"/> 電子部品実装	<input type="checkbox"/> マテハン
<input type="checkbox"/> 溶接	<input checked="" type="checkbox"/> 組立	<input type="checkbox"/> クリーンルーム
<input type="checkbox"/> 塗装	<input checked="" type="checkbox"/> ピッキング	<input type="checkbox"/> その他（ ）

【実施業務（実績有：◎、対応可能：○）】

<input checked="" type="checkbox"/> 調査：課題設定（FS、提案）
<input checked="" type="checkbox"/> 設計：基本設計（メカ・制御）
<input checked="" type="checkbox"/> 製作：詳細設計
<input checked="" type="checkbox"/> 工事：据付設置
<input checked="" type="checkbox"/> 教育・訓練
<input checked="" type="checkbox"/> 保守点検
<input type="checkbox"/> その他（ ）



【三品産業への対応（可能業種：○）】

<input type="checkbox"/> 食品	<input type="checkbox"/> 化粧品	<input type="checkbox"/> 医薬品
-----------------------------	------------------------------	------------------------------

【お問い合わせ先】

〒885-0006 宮崎県都城市吉尾町1989-1
 TEL：0986-27-5300 FAX：0986-27-5301
 URL:<http://www.sys-gi.co.jp/> E-mail：webmaster@sys-gi.co.jp

プロマ精工株式会社

株式会社 省力化技研

産業用自動機械を製作している会社です。メカ・制御設計から製造、組立、据付、メンテナンスまで全て一貫して行っています。国内は勿論、海外向けの仕事にも実績があります。航空機・自動車業界、食品業界、液晶、半導体関連等、さまざまな分野の装置を受注しており、弊社製作機械が世界中で使用され、活躍しています。

製缶、マシニングセンタをはじめとする各種工作機械や大型5面加工機等、製造設備も充実しています。10tクレーン装備組立工場と簡易型クリーンルームも完備しており、大型機械、精密機械の製作が対応可能です。

生産設備の開発・設計（メカ・制御）から製作（部品加工・組立・配線）、調整、据付立上まで一貫体制で対応致します。

更に既存装置の改善・改造や修理対応などアフターサービスも敏速に対応致します。

長年にわたり培った高度な技術と対応力でお客様の様々なご要望にお応え致します。

【ものづくり関係の得意分野（実績有り：◎、対応可能：○）】

<input type="checkbox"/> 鋳造/鍛造	<input checked="" type="checkbox"/> 機械加工	<input type="checkbox"/> 入出荷
<input type="checkbox"/> 樹脂成形	<input type="checkbox"/> 研磨/バリ取り	<input type="checkbox"/> 測定/検査/試験
<input type="checkbox"/> プレス	<input checked="" type="checkbox"/> 電子部品実装	<input type="checkbox"/> マテハン
<input checked="" type="checkbox"/> 溶接	<input checked="" type="checkbox"/> 組立	<input type="checkbox"/> クリーンルーム
<input type="checkbox"/> 塗装	<input checked="" type="checkbox"/> ピッキング	<input type="checkbox"/> その他（ ）

【実施業務（実績有：◎、対応可能：○）】

<input checked="" type="checkbox"/> 調査：課題設定（FS、提案）
<input checked="" type="checkbox"/> 設計：基本設計（メカ・制御）
<input checked="" type="checkbox"/> 製作：詳細設計
<input checked="" type="checkbox"/> 工事：据付設置
<input checked="" type="checkbox"/> 教育・訓練
<input checked="" type="checkbox"/> 保守点検
<input type="checkbox"/> その他（ ）



【三品産業への対応（可能業種：○）】

<input type="checkbox"/> 食品	<input type="checkbox"/> 化粧品	<input type="checkbox"/> 医薬品
-----------------------------	------------------------------	------------------------------

【お問い合わせ先】

〒885-0003 宮崎県都城市高木町7072-1
 TEL：0986-27-5170 FAX：0986-27-5171
 URL:<http://www.proma.co.jp/> E-mail：info@proma.co.jp

【ものづくり関係の得意分野（実績有り：◎、対応可能：○）】

<input type="checkbox"/> 鋳造/鍛造	<input checked="" type="checkbox"/> 機械加工	<input type="checkbox"/> 入出荷
<input type="checkbox"/> 樹脂成形	<input checked="" type="checkbox"/> 研磨/バリ取り	<input type="checkbox"/> 測定/検査/試験
<input type="checkbox"/> プレス	<input type="checkbox"/> 電子部品実装	<input checked="" type="checkbox"/> マテハン
<input type="checkbox"/> 溶接	<input type="checkbox"/> 組立	<input checked="" type="checkbox"/> クリーンルーム
<input type="checkbox"/> 塗装	<input checked="" type="checkbox"/> ピッキング	<input type="checkbox"/> その他（ ）

【実施業務（実績有：◎、対応可能：○）】

<input type="checkbox"/> 調査：課題設定（FS、提案）
<input checked="" type="checkbox"/> 設計：基本設計（メカ・制御）
<input checked="" type="checkbox"/> 製作：詳細設計
<input checked="" type="checkbox"/> 工事：据付設置
<input checked="" type="checkbox"/> 教育・訓練
<input checked="" type="checkbox"/> 保守点検
<input type="checkbox"/> その他（ ）



【三品産業への対応（可能業種：○）】

<input type="checkbox"/> 食品	<input type="checkbox"/> 化粧品	<input type="checkbox"/> 医薬品
-----------------------------	------------------------------	------------------------------

【お問い合わせ先】

〒899-3101 鹿児島県日置市日吉町日置3052-1
 TEL：099-292-3000 FAX：099-292-4136
 URL:<https://www.syouryokuka.co.jp> E-mail:info@syouryokuka.co.jp

マトヤ技研工業株式会社

創業以来絶えることなく一貫しているのは「創造」です。日本の片田舎から世界に通用する特許商品を生み出し、海外に輸出できる企業になるのが夢でした。工業所有権も30件を超えました（出願中7件）。オンリーワン商品も国内、国外へ販売しています。

少子高齢化に因る労働人口減少が、地場産業の畜産・食肉産業にも影を落としています。これまでに培って来たメカトロニクス技術を駆使して、これらの作業工程の自動化、ロボット化の分野で開発を進めています。地場、日本の食肉産業への寄与を目指しております。

【ものづくり関係の得意分野（実績有り：◎、対応可能：○）】

◎ 鋳造/鍛造	◎ 機械加工	入出荷
○ 樹脂成形	研磨/バリ取り	測定/検査/試験
○ プレス	電子部品実装	◎ マテハン
◎ 溶接	◎ 組立	クリーンルーム
○ 塗装	ピッキング	その他 (開発)

【実施業務（実績有：◎、対応可能：○）】

◎ 調査：課題設定（FS、提案）
◎ 設計：基本設計（メカ・制御）
◎ 製作：詳細設計
◎ 工事：据付設置
○ 教育・訓練
◎ 保守点検
○ その他（ ）



【三品産業への対応（可能業種：○）】

○ 食品	○ 化粧品	○ 医薬品
------	-------	-------

【お問い合わせ先】 マトヤ技研工業株式会社
 〒899-8608 鹿児島県曽於市末吉町南之郷 3 0 5 0 - 6
 TEL : 0986-76-0018 FAX : 0986-76-2729
 URL: <https://www.matoya.com> E-mail : info@matoya.com