

株式会社メカテック

■ 企業PR

FA装置の設計・製造を軸とし、業界にとらわれないイノベーションカンパニーを目指します!

当社は、設計から加工、組立、設置と一貫した業務を請け負うことができ、それを40年以上続けています。受注するものは、各社それぞれの仕様で一筋縄ではいきませんので、コミュニケーションを大切にしながら、専用機製作から自動ライン構築まで、多関節ロボットを軸に工場の自動化を提案し、明日へつなぐ活動をしています。



■ 企業概要

代表者	代表取締役 笠間 啓造	所在地	福島県喜多方市岩月町喜多方字林崎616-2
ホームページ	http://www.aizumechtec.com/	資本金	1000万円
E-mail	info.aizumechtec@gmail.com	創業年月	昭和54年10月
主業種	生産用機械器具製造業	従業員数	45人
TEL・FAX	0241-21-1516 / 0241-21-1517	売上	6億2500万円
認証資格等	一般機械器具設置業		
生産技術・加工技術	製造業量産ラインの構築(受注から納品まで一貫請負)		
主要生産品目 (事業内容)	自動機設計製作		

■ 本社・支社情報

主業種	生産用機械器具製造業	所在地	【中山工場】 喜多方市岩月町大都字中山5242-1
-----	------------	-----	------------------------------

■ 保有設備機械

3次元CAD/CATIA Ver.5.0 (6台)、3次元CAD/IRON CAD (3台)、2次元CAD/マイクロキャダム (5台)、汎用フライス盤#3、#2.5 (各1台)、汎用フライス盤#2 (2台)、NCフライス(加工範囲)500×1000 (1台)、NCフライス(加工範囲)400×750 (1台)、NCフライス(加工範囲)1400×350 (1台)、鋼材自動切断機 (1台)、パイプベンダ (1台)、平面研削盤400×6000 (1台)、ミグ溶接機 (3台) 【開発ツール】・シミュレーション機能付きロボット教示ツール ROBOGUIDE・ロボットシミュレーター MotoSim EG-VRC・軽量 3次元フォーマット XVLStudio Standard

■ 製品・設備紹介

ロボット応用システム、搬送コンベア、画像処理設備、アルミ製・樹脂製建具溶着機、鋳造設備、自動組立装置、自動検査装置、金属・ガラス各種切断機、各種治工具