



3次元形状彫り及び絞り加工が必要な部品はご相談ください。

村山地域 寒河江市 **株式会社 町田製作所** 山形工場

〒991-0061 寒河江市中央工業団地3

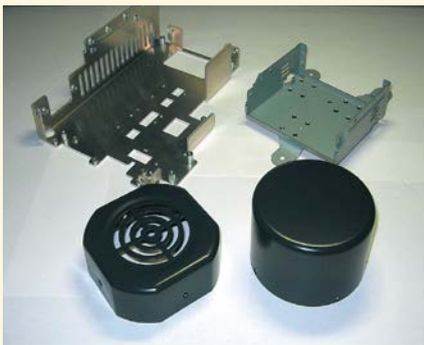
TEL:0237-86-6195 / FAX:0237-86-2498

web <https://matida.sakura.ne.jp> 担当 代表取締役 町田守孝 e-mail moritaka-machida@matida.co.jp

- 事業内容
- ・プレス金型の設計・製作
 - ・治工具の設計・製作
 - ・金属プレス加工及び切削組立加工
 - ・溶接加工（スポット、プロジェクション、ナット、ボルト）

得意分野

- ・得意先様からお預かりした3次元CADデータを基に金型設計・製作を行っております。異形状部品【3次元形状彫り】・絞り部品の加工等の実績が多々あります。TRF、ライン、順送での対応を考え、常にコストダウンを意識しております。
- ・電源シャーシ等のプレス加工、切削加工、サブアッシーまで行っております。非鉄材の加工も得意とし、装飾品、外観部品等の加工も行っております。



製品サンプル



200tプログマックスプレス

企業概要

代表	町田守孝
設立	1946年4月
資本金	1,000万円
従業員数	23名
各種認証取得等	ISO9001:2015、ISO14001:2015
本社/所沢事務所	埼玉県所沢市
小手指台28-1、TEL:04-2923-2168	

主要取引先

- 自動車関連
- 音響・OA機器関連
- 医療機器関連

生産能力

- ブレーキペダル部品 50000個/月
- ピストン部品(60~120) 80000個/月
- アルミブラケット(100×200) 6000個/月

主要設備

設備名	型式・能力	メーカー	台数
3次元CAD-CAM	Solid Works	C&Gシステムズ	各1台
ワイヤー放電加工機	U-53J	牧野フライス	2台
マシニングセンター	MILLAC761VII-V33i	オークマ・牧野フライス	2台
NC旋盤	X-10-X-15	高松機械	2台
トランスファープレス	250T・200T・160T	アイダエンジニアリング	3台
順送プレス	200T・110T・60T	アイダエンジニアリング	5台
ロボットライン (4連)(5連)(6連)	200T×2台・150T×2台/60T×5台/80T×3台・60T×3台	アイダエンジニアリング	15台
単発プレス	15T~200T	アイダエンジニアリング	8台
抵抗溶接機	YM-500SA-RE-M1	パナソニック・ダイヘン	5台
3次元測定器	RVF600	東京精密	1台
3次元輪部形状測定器	NEX 040 DX-13	東京精密	1台

加工内容

- 部品:金属プレス加工、切削、組立加工、溶接加工(スポット・プロジェクション・ナット・ボルト)
- 金型:プレス金型の設計・製作、治工具の設計・製作

加工材質

- 部品:sus、鉄、アルミ、銅 etc.
- 金型:ss、sc、sk、skp etc.

受注形態

試作・開発対応	○
多品種少量品対応	○
量産品対応	○