

プレス・溶接から組立までワンストップで提供

One-stop Service, from Pressing through to Welding and Assembly

有限会社友親製作所

Yushin Seisakusho Co.,Ltd.

代表者 / Representative

齋藤 友男
Tomoo Saito

担当者 / Contact person

齋藤 友則
Tomonori Saito

電話番号 / TEL

048-756-5109

E-mail

Jk170249-7697@tbp.t-com.ne.jp

URL

<http://saitama-pf.jp/company/?id=240>

設立年 / Established Year

1978

資本金 / Capital Stock

300万円
3 million yen

従業員数 / No. of Employees

7

所在地 / HQ Address

埼玉県さいたま市岩槻区馬込386

386 Magome, Iwatsuki-ku, Saitama-shi, Saitama



ISO認証
ISO Certification

ISO9001
ISO13485
ISO14001



事業概要 / Description of business

弊社は、1978年創業以来、金型製作・金属プレス加工業を営んで参りました。金属プレス、ロボット溶接、金型製作、組立までワンストップで提供します。

Since our foundation in 1978, we have been engaged in the production of metal molds and as a metal pressing vendor. We offer one-stop solutions, ranging from metal pressing, robot welding, and mold production to assembly.

技術の特徴 / Uniqueness

金型製作から組立までまとめて請け負いますので、お客様のわずらわしさやご負担を減らします。様々な産業関連部品を製造し、車・建築関連はもちろん、防毒マスクや楽器、装飾品なども製造しております。主要設備：プレス加工機25t～150t12台、タッピング2台、ロボット溶接機2台、抵抗溶接機1台

We take care of the entire working process, from mold production to assembly, reducing worry and burden. We are making a variety of industrial parts, not only car parts and building items, but also gas masks, musical instruments, and ornaments. Main equipment: 12 press machines (25-150 t), 2 tapping machines, 2 welding robots, 1 resistance welding machine

用途 / Application

現在
Current

自動車部品、建築部品、アンテナ部品、楽器部品、丁番・モーター部品など

Car parts, building parts, antenna parts, instrument parts, hinges, motor parts, etc.

将来
Future

ロボット開発事業、航空機事業、食品機器事業

Robot development, aircraft, food equipment

実績 / Achievements

- ・建設資材メーカー（OAフロア柱脚、換気ガラリなど）
- ・自動車部品メーカー（シート部品、内装部品など）
- ・楽器メーカー（楽器部品、締金、ケース丁番など）

単発プレスの特性を生かし、多品種少量生産（数10個～10,000個程度）の製品に柔軟に対応いたします。

- ・ Building material vendors (OA floor column bases, vent louvers, etc.)
- ・ Car parts manufacturers (seat parts, interior parts, etc.)
- ・ Instrument manufacturers (parts, clamps, case hinges, etc.)

Utilizing the benefit of a single-shot press, our service is flexible enough to support many types of small-quantity production (10-10,000 units).