



→ [サイトマップ](#)

→ [個人情報保護について](#)

文字サイズ [小](#) [中](#) [大](#)

[ものづくり  
企業検索](#)

[最新情報](#)

[香川県から  
お知らせ](#)

[本サイトに  
ついて](#)

[かがわのものづくり  
基盤技術産業について](#)

<a href="#">鋳造</a>
<a href="#">製缶</a>
<a href="#">板金</a>
<a href="#">プレス</a>
<a href="#">表面処理</a>
<a href="#">切削・研削</a>
<a href="#">金型・治具</a>
<a href="#">機械組立</a>
<a href="#">電気組立</a>
<a href="#">鍛造</a>



お客様に誠実に対応します。

## 株式会社藤村鐵工所

本社 〒768-0001 観音寺市室本町535-3  
TEL.0875-25-3175 FAX.0875-25-0457

URL <http://www.fujimura.co.jp/>

E-mail [ikuo@fujimura.co.jp](mailto:ikuo@fujimura.co.jp)

### 企業概要

創業 平成13年11月

資本金 10,000千円

従業員数 12人

工場規模 敷地 6,950m<sup>2</sup>  
建物 1,212m<sup>2</sup>

代表者 代表取締役 藤村 育雄

担当者 代表取締役 藤村 育雄

### 主要取引先

ユアサ商事(株)、カツヤマキカイ(株)、マツモト産業(株)、(株)ダイヘン、今治造船(株)

### 事業内容

特注鍛圧機械製造、工作機械、鍛圧機械

《主要製品》

鍛圧機械製造  
ロボット、工作機械、鍛圧機械、周辺装置設計製造  
動力プレス特定自主検査

### 主要設備機械

設備名	形式(能力)	台数
五面加工機	MCR-A5C オオクマ	1
門型マシニングセンター	MC-20VA 2000×4000 オオクマ	1
立マシニングセンター	MC-6VA 600×1500 オオクマ	1
立マシニングセンター	MC650VB 600×1600 オオクマ	1
横マシニングセンター	BTC200QE 1000×1000 東芝機械	1
ラジアルボール盤	DR1300 振り1500mm未満 新日本工機	1
クレーン	4.8t	1

設備名		形式(能力)	台数
クレーン	2.8t		2
クレーン	2.0t		2
エアークンプレッサー	15Kw	明治機械	2
エアークンプレッサー	0.75Kw		1
エアークンプレッサー	0.2Kw		1
鋸盤			1
高速カッター			1
コンターマシン			1
工具研磨機		ワイダ	1
ドリル研磨機		フジタ	2
ツールプリセッター			3
マグネット			2
フォークリフト	3.0t	小松	1
固定グラインダー			2
重量秤器	5t		1
検査用石定盤			1
組立定盤			2
組立油圧プレス			1
メタル冷却器			1
ブレーキ加熱器			1
溶接機		ダイヘン	2
半自動溶接機		ダイデン	2
炭酸ガス溶接機			1
スポットクーラー			1
検査具一式			1
卓上ボール盤			2
プラズマ切断機		ダイヘン	1
フォークリフト	3t	ダイデン	1



### 自社の方針、モットー、アピールポイント

お客様に誠実に対応します。

### 夢、今後の事業展開について

半導体関連の仕事の拡大を考えています。

### 自社の保有する優れた技術について

設計製作の鍛圧機械  
造船所に主に納入しています。

### 挑戦中の新技術開発などについて

コルゲート管  
試験しながら実用機を製作中です。

### その他PR

1. 昨年から大型5面加工機(2m×5m)の導入をしました。これにともなう新工場の建設をしています。
2. どんな仕事も設計から製作まで行います。