

ものづくり 企業検索

最新情報

香川県からの 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

鋳造製缶板金プレス表面処理切削・研削金型・治具機械組立電気組立鍛造

香川県

香川県Webサイト ロ

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 <u>ikuo@fujimura.co.jp</u>

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 6.950m²

建物 1,212m²

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カ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
エアーコンプレッサー	15Kw		明治機械	2
エアーコンプレッサー	0.75Kw			1
エアーコンプレッサー	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。

現在地 ホーム > ものづくり企業検索 > 機械組立 > 株式会社藤村鐵工所

このページの先頭へ

ホーム 最新情報 香川県からのお知らせ ものづくり企業検索 本サイトについて かがわものづくり基盤技術産業について お問い合わせ

香川県商工労働部産業政策課 ものづくり振興グループ 〒760-8570 香川県高松市番町4-1-10 TEL:087-832-3351 FAX:087-806-0210

→ サイトマップ → 個人情報保護について □
Gopyright © Kagawa prefecture, All rights reserved.