

[→ 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



共感と感動 お客様と共に成長し、常に感動を呼び起こす。
藤沢ステンレス工業株式会社

本社 〒761-0704 木田郡三木町下高岡2214
TEL.087-898-0171 FAX.087-898-1824

E-mail fssi@hkg.odn.ne.jp

企業概要

創業 昭和53年11月

資本金 10,000千円

従業員数 20人

工場規模 敷地 2,550m²
建物 1,200m²

代表者 代表取締役社長 宮崎 勝

担当者 代表取締役会長 藤澤 孝行

主要取引先

(株)石垣、讃光工業(株)、(株)村上製作所、信栄機鋼(株)、四国化工機(株)、キャスコ(株)、鎌長製衡(株)

事業内容

ステンレス・アルミ・チタン製品製缶加工、YAGレーザー溶接、レーザー、プレス曲げ加工、キャスコクラブ部品加工

《主要製品》
ステンレス・アルミ・チタン製品、ゴルフクラブ部品

主要設備機械

設備名	形式(能力)	台数
CO ₂ レーザー加工機	LC-2415 α アマダ	1
油圧プレス	250t	1
油圧プレス	400t	2
セットプレス	SP-30 アマダ	1
ベンディングロール	250 × 3000	1
ベンディングロール	200 × 2000	1
ベンディングロール	130 × 2000	1
シャーリングマシン	0.8mm～8mmSUS × 3000	1
コーナーシャー	80t アマダ	2

設備名	形式(能力)	台数
ボンチングプレス	アングル	1
卓上ボール盤	45mm、25mm	2
鋸盤	280	1
帯鋸盤	500	1
ガス溶断機	2000×4000	2
プラズマ溶断機	1～80mm	1
Mig溶接機	250A	2
Tig溶接機	250A	10
交流アーク溶接機	500～250A	3
ペーターマシーン	2.2kW	3
集塵機	3.7kW	スイデン
アイアンワーカー		1
YAGレーザー溶接機	YLR-1500II 1kW	アマダ



自社の方針、モットー、アピールポイントなど

共感と感動

お客様と共に成長し、常に感動を呼び起こす。

自社の保有する優れた技術について

薄板の溶接

レーザー溶接、tig溶接を駆使し、歪みの少ない美しい製品を提供します。

複雑な形

どんな形のものでも、制度の高い展開、曲げ溶接で実体化します。

様々な金属

数多いステンレスだけでなく、チタン、アルミなど様々な金属に対応します。

