

[→ 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



全てできるメリットを活かし、各工程で付加価値をつけ、短納期対応をしているSUS、高張力鋼板の加工にも力を入れています。

株式会社三祥

本社 〒761-0450 高松市三谷町字中南3529-8
TEL.087-888-5781 FAX.087-888-5780

URL <http://sansho-kagawa.co.jp/>

E-mail info@sansho.cc

企業概要

創業 昭和45年1月
資本金 30,000千円
従業員数 95人
工場規模 敷地 18,200m²
建物 6,100m²
代表者 代表取締役 梶尾 哲也
担当者 取締役副社長 桑原 久信

主要取引先

(株)タダノ、(株)タダノエステック、(株)香西鉄工所、四国機工(株)、フジマサ機工(株)

事業内容

《主要製品》

走行クレーン、高所作業車、フレーム、バスケット製品
農機、建機用部品
電気清浄装置タンク
SUS、アルミ製品加工(レーザー機械、溶接)
各種フレーム、容器、大物製品、機械加工

主要設備機械

設備名		形式(能力)	台数
レーザー加工機	6kw、4kw	アマダ	3
五面加工機	2.5m×4m、3m×6.5m	オークマ	3
門型マシニングセンター	MCV-A2m×4m	オークマ	1
NC旋盤	複合機 LB400M	オークマ	1
NCTターレットパンチプレス	PEGA367 30t	アマダ	1
NCブレーキプレス	APL-11025 200t	相澤	1

設備名		形式(能力)	台数
NCブレーキプレス	SPHC-60L 60t	アマダ	1
シャーリング	M2560 6×2500	アマダ	1
コーナーシャー	GSHN-220	アマダ	1
セットプレス	SP-30 30t	アマダ	1
アイアンワーカー	IW-30 30t	アマダ	1
CO ₂ 溶接機	GR350/DR350	松下、ダイヘン	35
CO ₂ 溶接機	KF500	松下	15
Tig溶接機	300BP2	松下	8
スタッド溶接機	PACK900	松下	2
ポジショナー	1t、3t	ラインワークス	2
溶接ロボット	ARCMANN、アルメガ	神戸製鋼、ダイヘン	3
CNC旋盤	QTN-2002	マザック	1
立中ぐりNCフライス盤	YZ8WR	山崎技研	2
立中ぐりNCフライス盤	YZ8C	山崎技研	1
開先加工機	VX-3000/VX-1000	シンクス	各1
NCバンドソーマシン	GA-260	大東精機	2
CNCパイプベンダー	TB-DR-40CNC-HR	太陽	2
NCブレーキプレス	HD3503、2204、2203、TruBend5170	アマダ、トルンプ	5
横型マシニングセンタ	MA-500HB、MA-600HB	オークマ	2
立形マシニングセンタ	MB-56VB	オークマ	2
CAD(2D・3D)・CAM	AP100、Sheet Works、MetaCAM		6



自社の方針、モットー、アピールポイントなど

社内で全てできるメリットを活かし、(材料切断からプレス、溶接、機械加工、塗装、出荷)各工程で付加価値をつけ、短納期対応をしているSUS、高張力鋼板の加工にも力を入れています。

夢、今後の事業展開について

鉄(一般)の加工だけでなく、特殊鋼の加工を視野に入れて、事業拡大をしていきたいと考えます。

自社保有する優れた技術について

鉄、SUS、アルミの溶接

毎年行われる県主催の溶接コンクールに参加、毎年上位入賞しています。

門型5面加工マシニング(3台保有)での機械加工

大型部品の5面加工機を使って加工時間を短縮します。

溶接ロボットを使用し、品質安定

小物から大物(6m)まで、少量から大量まで対応できます。

挑戦中の新技術開発などについて

SUS、ALの中厚板の部材加工

レーザー切断、プレス、溶接まで挑戦しています。

自社製品の開発取り組みをする為にプロジェクトチームを作り、小さな物から活動していく計画を立てています。

アピール製品について

社内一貫製品の推進

現在、製作しています製品の約85%が内作である事です(短納期対応可能)。

ジブAssyの製作

クレーン部品でも特に重要とされているジブAssyの製品加工をしています。

所在地 [ホーム](#) > [ものづくり企業検索](#) > [製缶](#) > 株式会社三祥

[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](#)