



株式会社 坂口製作所



## 会社紹介



### 株式会社坂口製作所 和歌山工場 外観

株式会社坂口製作所は紀伊山地の中央に位置する和歌山県有田町清水地区に工場を構え、日々、工業用各種アルミ・ステンレス製品の製造、加工を行っています。

～ アルミ溶接・ステンレス溶接のトップランナー ～

弊社の売りはなんと言っても溶接技術。和歌山工場にはアルミ溶接のJIS溶接資格保有者が約30名、ステンレス溶接の資格保有者が20名在籍しています。特にアルミ溶接について言えば和歌山工場は社団法人軽金属溶接協会より「軽金属溶接構造物製造工場M級」に認定されています。平成30年4月の時点で同認定を受けている工場は全国で8箇所しかありません。全国軽金属溶接技術競技会においても過去複数回の上位入賞を果たしている弊社のアルミ溶接技術は国内トップクラスと自負しております。

～ 板金加工から溶接・組立・検査まで一貫対応 ～

溶接技術だけではなく、レーザー加工機、サイクルローダー付NCタレットパンチプレス、プレスブレーキなど最新鋭の板金加工設備を完備しております。また、浸透検査などの検査技術の資格保有者も在籍しておりますので1枚の板、1本の形材があれば切断、抜き、曲げから溶接、組立、検査まで全て一貫対応できます。

～ 幅広い製造実績～小物部品から大型製造構造物まで～

弊社では日々、幅広い産業分野に大小様々な製品を提供しています。例えば新幹線の部品や信号器具箱から選挙の投票箱など、中には他社で製造困難だったものもあります。積み上げたノウハウを皆様にもぜひお役立ていただきたいのです。

およそアルミ、ステンレス製のものであれば作れないものはありません。特にアルミ溶接でお困りの方、その溶接坂口製作所ならできるかもしれません。お気軽にご相談下さい！

# 会社概要

## 経営理念

- 一、私たちはものづくりを通じて、安全で安心な未来を提供します。
- 一、私たちは世界に感動をもたらし、地域に勇気と元気を与えます。
- 一、私たちは共に成長しながら、やりがいとワクワク感に溢れる企業を目指します。

■会社名 株式会社 坂口製作所

■所在地  
本社  
〒557-0054 大阪府大阪市西成区千本中2丁目4番14号  
和歌山工場  
〒643-0521 和歌山県有田郡有田川町清水877-1

■電話番号 06-6661-7007

■FAX番号 06-6659-3030

■工場敷地  
敷地面積 3394坪(11,220平米)  
建坪 1050坪(3,471平米)

■代表者 代表取締役 坂口清信

■設立年 昭和61(1986)年

■資本金 10百万円

■従業員数 83名(本社 11名、工場 72名) ※令和元年8月1日 現在

■業務内容 工業用各種アルミ・ステンレス製品の設計、製造、加工及び販売

■主な製品 新幹線他鉄道車両搭載機器箱枠、JR・私鉄信号用器具箱、  
クリーンブース・FFU等空調関連機器、製菓・食品工業向けトレイ、  
実験動物飼育ラック 他 多数

■主な取引先 (株)東芝、神鋼ノース(株)、(株)日阪製作所、大邦工業(株)、日本エスエルシー(株)、  
東邦エンジニアリング(株) 他 多数

# 会社概要

## 沿革

昭和26(1951)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・個人営業を開始する。</li><li>・日軽アルミ大阪工場の下請けとして紡績用アルミニウム製水気籠、木管箱等アルミ製箱の製造を中心に営業を行う。</li></ul>
昭和42(1967)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・和歌山工場を建設</li><li>・従来の板金製品に加えて製缶製品の製造を開始する。</li></ul>
昭和45(1970)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・和歌山工場を増設、精密板金の製造に着手する。</li><li>・三菱電機より漢字プリンター外装および部品、ユニチカ、日本エステルよりエアボックス/吹き出し装置/カーボンダンプ/ローリー(14k)等大型製品の製造も開始する。</li></ul>
昭和48(1973)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・工場を増設、捺染枠の専門工場として操業を開始。</li></ul>
昭和52(1977)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・NC付機械を導入する。</li></ul>
昭和54(1979)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・清水町より誘致企業第一号の指定を受け、工場用地の売り渡しを受ける。</li></ul>
昭和55(1980)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・新工場完成</li><li>・従来の工場は経営多角化のために三菱電機・和歌山工場のクーラー部品製造工場となる。</li></ul>
昭和61(1986)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・株式会社に組織変更</li></ul>
平成02(1990)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・建設資材の製作を開始する。</li></ul>
平成03(1991)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・溶接工場が完成、創業40周年記念事業を行う。</li><li>・のぞみ車輻筐体の製作を開始する。</li></ul>
平成05(1993)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・核燃料輸送容器の製造を開始する。</li></ul>
平成06(1994)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・クリーンルーム機器の製造を開始する。</li></ul>
平成14(2002)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・一般建設業(管工事業)の許可を取得する。 許可番号：(般-14)第119292号</li></ul>
平成19(2007)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・大阪事務所を新築・移転</li></ul>
平成20(2008)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・軽金属溶接構造物製造工場認定(LWS A 7802)M級を取得する。 認定番号：M08017</li></ul>
平成23(2011)年	<ul style="list-style-type: none"><li>・エコアクション21の認証を取得する。 認証・登録番号：0007445</li></ul>

# 会社概要

## 本社



〒557-0054

大阪府大阪市西成区千本中2丁目4番14号

TEL)06-6661-7007 FAX)06-6659-3030

大阪メトロ四つ橋線 岸里駅下車 徒歩10分

## 和歌山工場



〒643-0521

和歌山県有田郡有田川町清水877-1

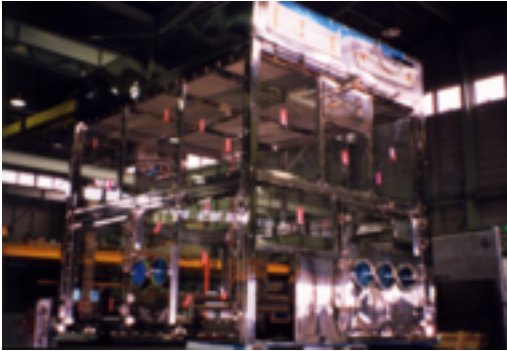
TEL)0737-25-1150 FAX)0737-25-1152

阪和自動車道 有田ICより車で45分

## 設備明細一覧表

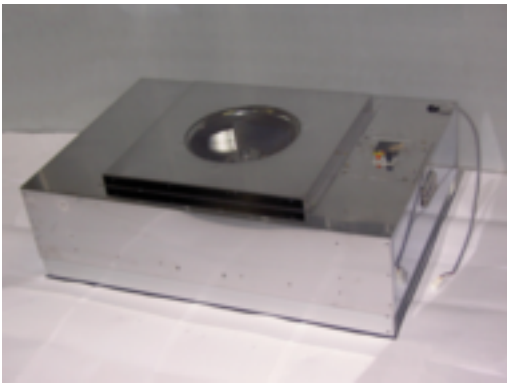
名称	能力	メーカー	台数
MARS自動倉庫	15列×9段	アマダ	1式
リタコン付シャーリング	DCT2565	アマダ	1式
シャーリング	M1245、M1260	アマダ	各1
パンチングセルシステム	EM2510、サイクルローダー付	アマダ	1式
レーザー加工機	HYPERTURBOX510 他	マザック	3台
プレスブレーキ	35～250トン	アマダ 他	11台
セットプレス	30トン	アマダ	2台
コーナーシャー	10トン、15トン	アマダ	3台
3本ロール	1M～3.1M	各社	3台
チップソー	450Φ	YKK	1台
メタルソー	405Φ、610Φ	日立 他	3台
バンドソー	CB22FB	日立工機	1台
コンタマシーン		アマダ	1台
MIG溶接機	アルゴン300～500A	ダイヘン	14台
MIG溶接機	C02 鉄用	ダイヘン	4台
TIG溶接機	アルゴン300～500A	ダイヘン	37台
CMT溶接機	TPS5000CMT	フローニクス	2台
スポット溶接機	直流5AS、7A、9A	オリジン電機	3台
スポット溶接機	30K、50K	電元社	各1台
ハンドスポット		ダイドー工業	1台
スタッドボルト溶接機	3M～8M	日本ドライブイット	2台
リベッティング	US66	吉川鉄工	5台
定盤	4×8 他	各社	10台
天井走行クレーン	1～2、5トン	キトー 他	8台

## 製品紹介



### クリーンブース

クリーンルーム内にあって、さらに清浄度の高い領域を作りたいときに設置されるのがクリーンルームです。㈱坂口製作所では、クラス100(0.5ミクロン以上の浮遊物が1立方フィート内に100個以下)までの清浄度が実現可能なアルミ製およびステンレス製のクリーンブースを製造し、製薬、食品、化学、半導体等、国内外の多くの工場に納品しています。



### FFU(ファンフィルターユニット)

FFUとはファンフィルターユニットの略称で、高性能のフィルターを内蔵した送風機です。主にクリーンブース天井に設置され、ブース内に清浄な空気を送り込みます。弊社では、従来の交流モーターを使用したFFUに加え、直流ブラシレスモーターを使用したFFUも製造しています。直流モーター使用のFFUは、従来品に比べ軽量化、省スペースおよび節電を図ることが出来ます。



### JR・私鉄信号用器具箱

鉄道の踏切付近で左の写真のような箱をご覧になったことはありませんか？これは信号用機器を収納するものですが、このような箱のうち、アルミ製のものであればそのほとんどが、実は弊社の製品なのです。信号用機器収納箱はもともと鉄製だったのですが、現在では軽量で耐食性に優れたアルミ製の箱が多く使われています。こういった箱型のアルミ製品は、弊社が最も得意とするところ。アルミは他の素材にない優れた特性があります。鉄道関連機器はもちろん屋外設置型の収容箱をお考えの方は、ぜひ一度アルミ製ボックスの導入をご検討下さい。



### 実験動物飼育ラック

医薬品開発における各種動物実験の信頼性を高めるためには、適正な環境(再現性のある環境条件)下での実験動物の飼育が不可欠になっています。弊社ではこのような要求に応えるため、一定の温度・湿度化下で実験動物を飼育できる各種飼育ラックを製造しています。



株式会社 坂口製作所

---

工業用各種アルミ・ステンレス製品  
製造・加工・販売

TEL : 06-6661-7007

FAX : 06-6659-3030

WEBSITE : <https://www.sakaguchi-ss.co.jp/>



こちらから  
携帯サイトを  
ご覧になれます