

会社概要

Company Overview

会社概要

会社名	山城機工株式会社 (YAMASHIRO KIKO Co.,Ltd.)
代表者	岡西 栄作
所在地	〒653-0045 神戸市長田区駒ヶ林南町1番79号
TEL	078-739-7030
FAX	078-739-7031
E-Mail	info@yamasiro.jp
創業	昭和26年(1952年)
事業内容	精密機械加工業
資本金	1,800万円
従業員数	18名
認証取得	JIS Q 9100 (航空宇宙品質マネジメントシステム)

社是

志気 向上心
熱意
思いやり
謙虚な気持ち

会社方針

社員ひとりひとりが強い「志気」を持ち、仕事を通じて成長できる環境をつくる。
ものづくり企業として真摯に技術発展に取り組み高品質な製品を提供し社会に貢献する。

沿革

昭和26年 (1952年)	神戸市長田区で岡西工作所 創業
昭和36年 (1962年)	会社組織として山城機工株式会社 設立
平成20年 (2008年)	現在地へ工場移転
平成22年 (2010年)	ISO 9001 (品質マネジメントシステム) 認証取得
平成26年 (2014年)	JIS Q 9100 (航空宇宙品質マネジメントシステム) 認証取得
平成27年 (2015年)	「神戸発・優れた技術」認定



山城機工株式会社

YAMASHIRO KIKO Co.,Ltd.

〒653-0045 神戸市長田区駒ヶ林南町1番79号
TEL:078-739-7030 FAX:078-739-7031
お問い合わせ先: info@yamasiro.jp



JIS Q 9100 (航空宇宙品質マネジメントシステム) 取得



山城機工株式会社

世界基準を実現する 私たちの6つの強み

Message

当社は昭和26年の創業より、神戸を支える基幹産業の造船、鉄鋼、発電設備などから機械加工技術を培って参りました。現在では主にマシニングセンターとワイヤーカットを駆使したものづくりを中心に事業活動を展開しています。長年の経験で培った技術を世界基準でお客様にお届けするべく、航空宇宙防衛規格を導入し、高品質な製品を安定供給するための環境整備をしております。『ひと』、『もの』この両者を成長させ、お客様に「欲しいサービス」「欲しい製品」をお届けし、満足して頂ける『ものづくり企業』を目指しております。

1 Experience & Performance 経験と実績

様々な分野の製品製作から得られた経験を活かし、様々な材質、形状の加工を実現します。

主な経験分野

- 鉄道関係部品
- 発電機部品
- 医療機器関連部品
- 圧縮機部品
- 船用部品
- 航空機部品
- 人工衛星部品
- 防衛関連部品
- 半導体向けクリーンロボット部品

加工実績のある材料（代表例）

- 炭素鋼
- ステンレス鋼
- アルミニウム
- 銅、真鍮
- 難削材
(チタン合金、インコネル、ハステロイ等)

2 Technology 技術

アルミ削り出し加工が得意！

経験により培ったノウハウとアルミに特化した加工設備を融合させ、短納期かつ高品質で少量多品種生産を実現。
(5軸マシニングセンター：DA300/ 牧野フライス)

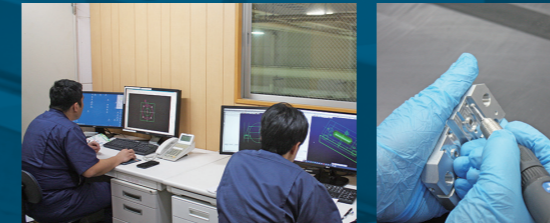


他社様に断られるような難加工でも一度ご相談ください!!

3 Response 迅速な対応

少量多品種生産における スピード感とクオリティー！

開発試作品や治具の製作等、1個から注文して頂けます。工程設計からプログラミング、加工までを専属のプロフェッショナルスタッフにて迅速に対応します。



4 Flexibility 柔軟性

様々な形態で受注を承っております。

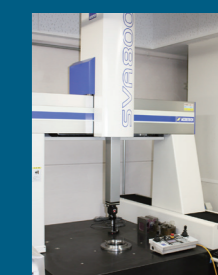
- ▶ 図面からの製作
- ▶ 製品の一部(工程)のみの加工
- ▶ 3Dモデルからの製作
- ▶ 支給材料の加工



5 On time delivery & Quality management 納期遵守と品質管理

独自の生産管理システムにより、受注から納品まで進捗を一括管理し高い納期遵守率を実現。また航空宇宙品質マネジメント規格(JIS Q 9100)を取り入れ安定的に高品質な製品を提供します。

- ▶ 3次元測定機を用いた検査
- ▶ 材料のロット管理
- ▶ 恒温室での検査(20℃)
- ▶ 製品識別管理
- ▶ 検査成績書作成
- ▶ 品質記録管理



6 Equipment 充実した設備

保有設備

設備名称	メーカー	型式	移動量
5軸制御立型マシニングセンター	牧野フライス	D500	550×1000×500
5軸制御立型マシニングセンター (19面パレット)	牧野フライス	DA300	450×620×500
横型マシニングセンター	牧野フライス	a51nx	560×640×640
3軸立型マシニングセンター	森精機	SV-500	800×510×510
3軸立型マシニングセンター	森精機	SV-503	800×510×510
3軸立型マシニングセンター	オークマ	MB-56VB	1050×560×460
3軸立型マシニングセンター	オークマ	MB-46VAE	760×460×460
3軸立型マシニングセンター	オークマ	MC-4VB	762×410×450
フライス	牧野フライス	AE-74	710×400×360
フライス	豊和	2R-NC	710×305×410
ワイヤーカット	ファナック	α-0iA	320×220×180
ワイヤーカット	ソディック	AQ537L	570×370×350
平面研削盤	岡本	PSG-63DX	600×300×250
三次元測定機	東京精密	SVA800A	850×600×600

CAD/CAM

メーカー	ソフトウェア	仕様
OPEN MIND	hyperMILL	同時5軸
CNC software,inc.	Mastercam	2.5軸
MYC	CAMBASE	2.5軸
NTT DATE Co.,Ltd.	SPACE-E	3軸

