

Factory Equipment 工場設備



5軸制御立型 マシニングセンター	OKUMA	MU-400V2
立型マシニングセンター	OKUMA	MB-66VB
	OKUMA	MB-56VB
	マキノ	V56
	マキノ	V55
	浜井産業	5VA
	OKK	VM7
NCフライス	浜井産業	MAC-85T
NC旋盤	OKUMA	LB15II-CADET
NC放電加工機	三菱電機	VX10
ワイヤカット	ソディック	A500
フライス	OKK	MH-3II
万能フライス	新潟	3UMA
旋盤	滝沢	TAL-510

平面研磨機	岡本	PSG
エアブラスト	sinto	MYBLAST MY-40
ハンドソー	アマダ	H-350SA
ラジアルボール盤	OOYA	RE-1000
溶接機	パナソニック	YC-300BP2
	パナソニック	YD-350VR1
	ダイデン	TIGTAG 300EP
CAD/CAM	オイクリッド・ジャパン	EUKLID
	CGS	CAM-TOOL
CAD	NTT データ	space-E Modeler
	OPEN MIND	hyperCAD-5
三次元リバースモデラ	Oqton	Geomagic Design X
3Dスキャナ	Artec	Artec Spider
高精細3Dプリンタ	KEYENCE	AGILISTA

Profile

会社概要



社名	有限会社 三柘製作所
所在地	〒711-0935 岡山県倉敷市児島宇野津2030-45
設立	1987 (昭和62) 年9月1日
資本金	300万円
代表取締役	三柘 一也
TEL	086-475-0879
FAX	086-475-0286
従業員	5名
事業内容	各種金型設計・製作・加工 (鋳造金型、シェル造型用金型、グラビティ金型、アルミ金型、コールドボックス金型、ブロー成形、ゴム型、検査治具一式)

お問い合わせ先 Tel. 086-475-0879

ホームページ <https://mimasu-mfg.com>

MIMASU MFG. Co., Ltd.

有限会社 三柘製作所

ただ、
ひたすら

誠実に造る。



信頼と品質を追求した モノづくり… それが、三柘製作所です

当社は創業以来、常に「信頼」と「品質」を重んじ、最新技術と熟練の技術力を融合させた金型設計・製造を通じて、多くのお客様にご満足いただける製品を提供してまいりました。その結果、多方面から信頼をいただき、今日の発展を迎えることができました。現状に甘んじることなく、日々の「挑戦」と「進化」を積み重ねながら、技術革新や品質向上に取り組んでまいります。皆さまの温かいご支援とご指導を賜りますよう今後ともよろしくお願い申し上げます。

代表取締役 三柘 一也



Our Products 製品紹介

マシニングセンターに加えNC旋盤、汎用旋盤を保有し、高性能の機械設備の力と経験豊かな職人の力で、製造を行っております。

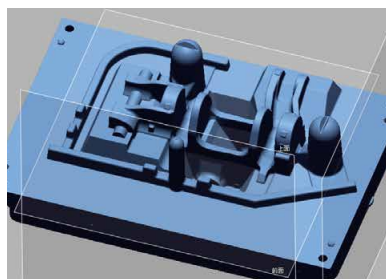


金型における高精度・高効率な同時5軸加工

最新の5軸加工技術で、複雑形状の金型も精密かつ迅速に製作します。高い再現性と長寿命の金型で、製品品質の向上を実現。お客様のニーズに寄り添い、複雑形状から特殊仕様まで、どんな課題にもプロフェッショナルな技術でお応えします。

Business Introduction 事業紹介

金型製作（鋳造用金型、シェル造型用金型、グラビティ金型、アルミ金型、コールドボックス金型）を主体に、ブロー成形、ゴム型、検査治具一式、5軸、3軸の部品加工を製作致します。



Design

金型設計

3DスキャンからCADモデル、5D・3Dの加工、図面データ作成から、金型設計を行っております。鋳造用金型、シェル金型、グラビティ金型、アルミ金型、コールドボックス金型など対応しております。



Mold

金型製作

製品を通じてお客様の信用・信頼をいただけるような金型の製作を行っております。製品の完成度はもちろん、製造プロセスの効率化や環境への配慮にも力を入れています。



3D Printer

3Dプリンター

従来の製造方法に加え、最新の3Dプリンタ技術を活用した金型製造を行っています。製造プロセスを大幅に効率化し、ニーズに応じた迅速な対応が可能です。



自動車のゴム試作型



ブロー成型金型



自動車の量産ゴム型



樹脂成型型

