

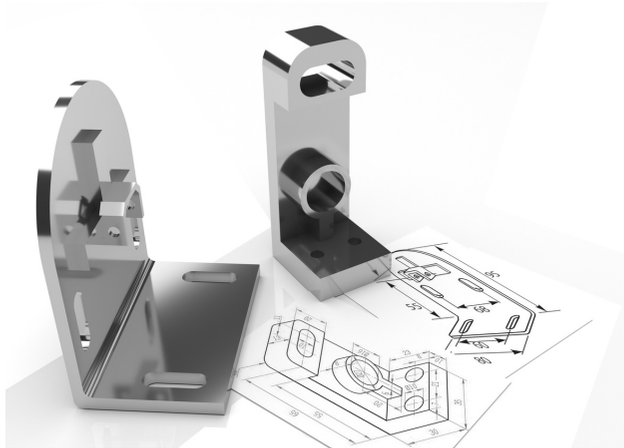
# 工業品の設計・製造 サービスのご案内

2023年6月  
株式会社MACHICOCO



# サービス概要

## 製品の設計・製造



工業製品  
部品

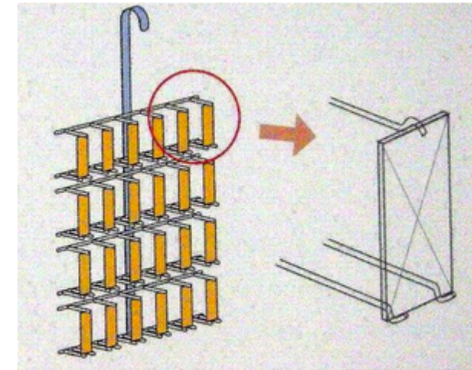
金型  
装置

3Dデータ

など

- 図面から製作
- 現品のみ（図面無し）でもOK
- 設計も可能

## 治具・部品製作による 現場カイゼン



加工・組立・検査の  
治具

機械装置の  
部品

- 製造工程のカイゼン提案
- 治具や部品の設計製作

# 設計・製造のお悩み

## 工業製品や金型の設計、製造

図面が無く、  
現品しかない…

対応できる会社が見つかからない。実現できる技術提案が欲しい。

製造コストが高くて困っている。予算に合う製造方法が知りたい。

組み立ての対応ができない



## 現場カイゼン

この機械が壊れたら  
終わりなのに、  
修繕できない…

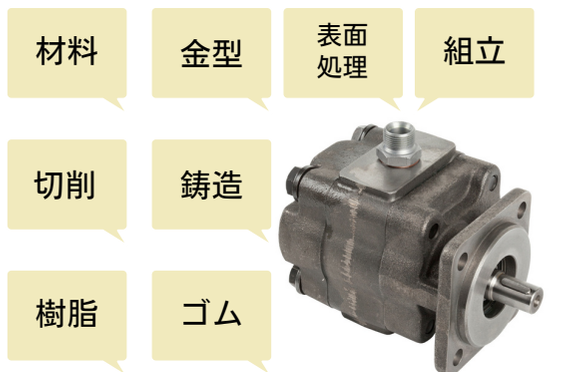
生産効率が  
上がらない…

# マチココが、解決します！

## 工業製品や金型の設計、製造

部品単体から機械装置まで、  
試作・量産問わず対応！

さまざまな部品・工程の製品も  
全部手配します！

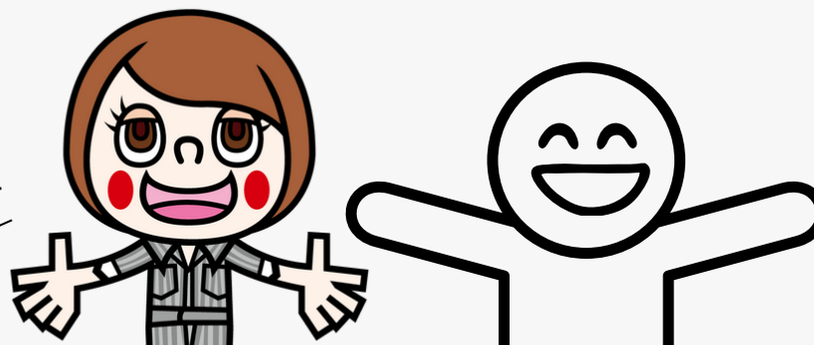


## 現場カイゼン

- ・生産効率が上がる治具をご提案
- ・古い機械も使い続けられるよう部品を復元・性能改善



町工場の  
マチココです



# 商品開発の体制

お客様

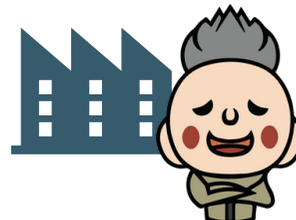


マチココ



開発マネジメント役

製造業、技術者



あらゆる技術を有する  
パートナー



お客様に代わり、全ての  
工程管理・品質管理・  
納期管理を行います。

飽くなき技術への挑戦を続け、高い技術力を持つ  
製造業と連携し、技術提案します。

# 弊社の強み

製造技術も、商品開発も知り尽くした  
「商品開発・製造のプロ」です。



## 事例

設計改良&製造のご依頼。  
以前の設計よりも  
製造費が5分の1に削減できた！

## 強み①

ハイレベルな技術者との連携。  
どんな製品でも高い対応力があります

旋盤加工、切削加工、ワイヤー加工、板金加工、鋳造、鍛造、電子基板、電子回路、金型製作、プレス加工、真空成形、射出成形、トムソン加工、塗装、メッキ、アルマイト、焼き入れ、3Dモデリングなど

設計力と製造力を組み合わせて、  
ご要望に応える製品を製作します。

# 弊社の強み

製造技術も、商品開発も知り尽くした  
「商品開発・製造のプロ」です。



## 事例

約20の品目・工程を  
短納期で一括手配。  
電子回路も組立て、  
制御品質も全品検査

## 強み②

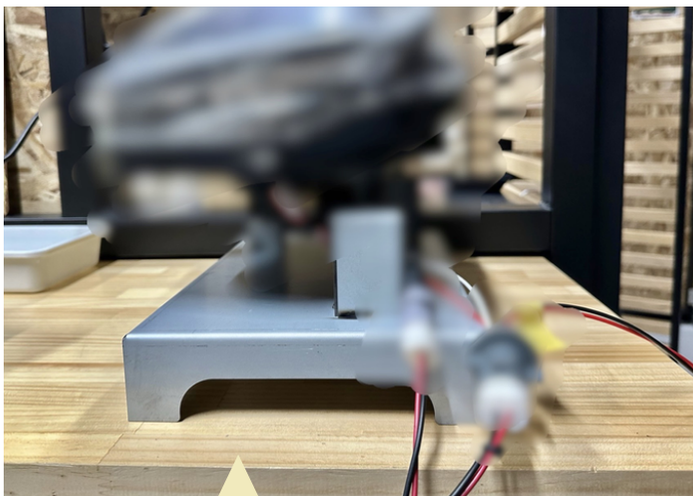
### 製品の生産、品質、納期を 管理できるマネジメント力

図面通りの製品を納期に合わせて手配管理します。図面から判断し、必要な工程を検討。コストも踏まえてお客様へご提案。

全ての工程の手配管理をマチココが受けま  
す。面倒な組立作業もお任せください。

# 弊社の強み

製造技術も、商品開発も知り尽くした  
「商品開発・製造のプロ」です。



## 事例

製品検査用の治具を設計製作。  
入手不可の専用コネクターも  
設計し3Dプリンターで製作。  
低コスト・短納期でお届け。

## 強み③

### 現場も機械も知り尽くした提案力

製造業で現場改善してきた経験をもとに、機械部品や加工・組み立て・検査の治具を技術提案します。工程、機械、相手部品を理解して正しく設計。入手不可パーツも製作。

「高効率、長く使える」など要望に合わせた現場改善を、低コストで提供します。

# ご相談の流れ

## お問い合わせ



お電話やLINE  
FAXなど  
お気軽に  
ご連絡ください♪

## お打ち合わせ



打ち合わせにて  
・ご要望、ご状況  
・目的  
などを伺います

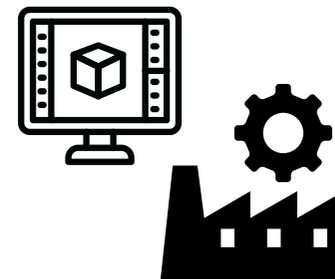
※詳細図面がある場合は  
打合せをせずに  
見積も可能です

## 見積・ご注文



- ・ お見積
- ・ ご注文

## 設計・製作



設計を含む場合は  
リサーチを行う  
こともあります！

# お問い合わせ先

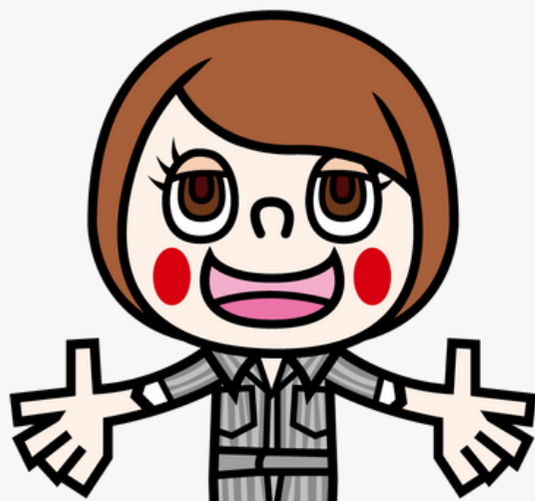
お気軽にお問い合わせください！



株式会社MACHICOCO（マチココ）  
〒577-0064 東大阪市川俣本町11-10  
TEL：06-6720-8735

inquirymail@machicoco.co.jp

HP：<https://www.machicoco.co.jp/>



ホームページ



LINEからご連絡

