

 **パンタイワン産業株式会社**
PAN TAIWAN ENTERPRISE CO., LTD.



Make Your Design

お客様の設計を実現へ!

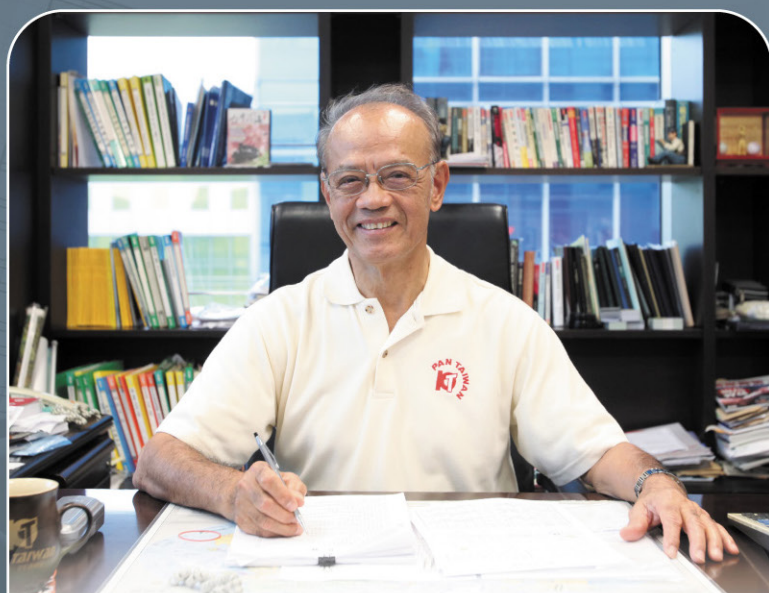
REAL!



会社案内

当社は台湾の優れた商品を全世界へ紹介しようとの理想に基づき、1977年に設立しました。熟達したハードウェア工業技術を基礎として、綿密な協力会社と提携した上で、お客様のニーズに応じて様々な工業部品からやオートパーツや工事安全製品および医療製品にいたるまで製造しております。

顧客に安心なサービスをお届けするために、品質保証活動に取り組んでいます。より良いサービスの提供ができるよう、尽力にお客様とのコミュニケーションを大切にしています。従来、海外より7百間の取り先を持ち、顧客の信頼を深く得まして認められます。



社長の言葉

尽くしたい気持ちとサービス精神が旺盛で健康、安定、続々の成長を目指して進んでいきます。同時、企業の社会的責任にも忘れずに、心豊かに自然と環境に優しい活動をたくさん行っていきましょう!

会社概要

設立:1977年

従業員数:85名

本社住所:㊦23511 台湾新北市中和區建八路16号16-1

TEL: 886-2-8226-5199

FAX: 886-2-8226-5196

<http://oem.pantaiwan.com.tw>

営業内容:

樹脂成型・プレス・MIM・鋳物・鍛造・切削加工・各種
素材の表面処理・組み立て。機構ユニット・オリジナル
製品の開発・量産・デリバリなどの加工サービス。



トータルソリューション

お客様のニーズに合わせてオーダー



設計 | 開発

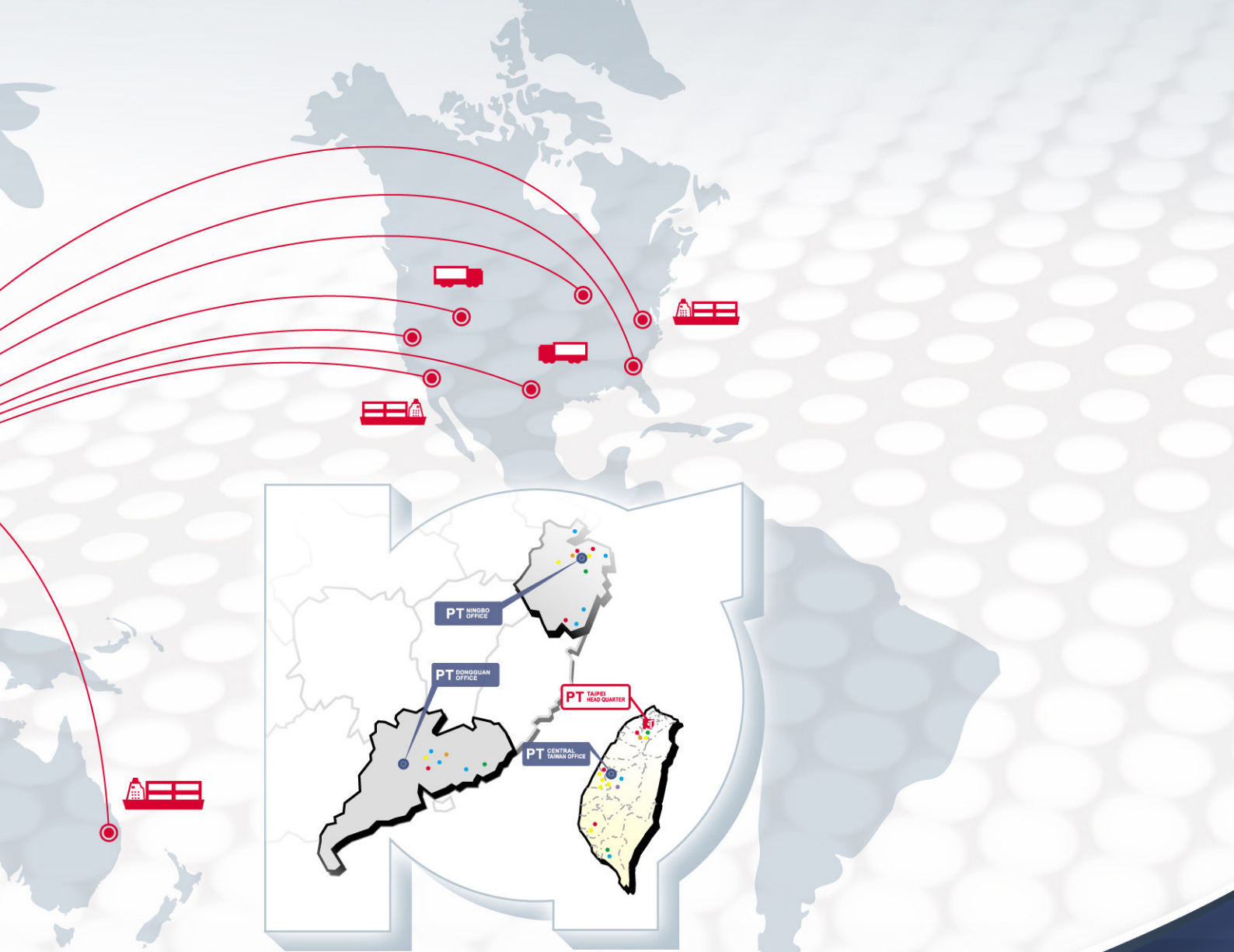


03

お客様の設計を実現へ!

ユーシヨシ

一貫して製品化いたします。



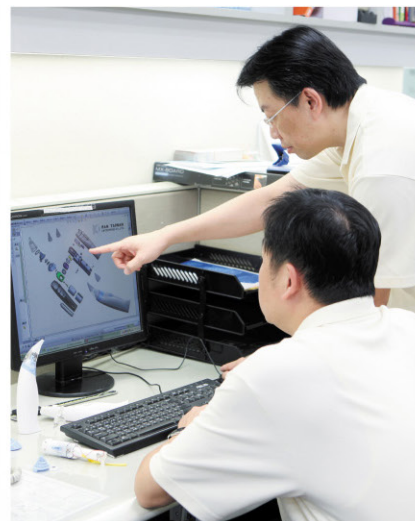
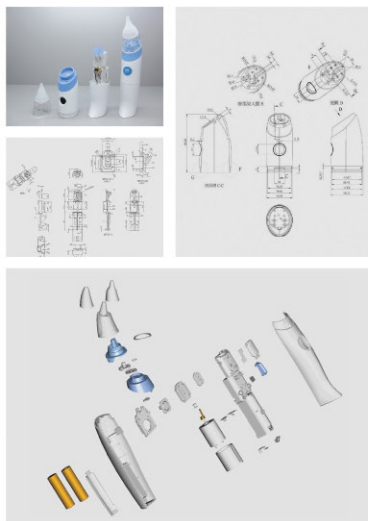
優れたカスタム部品メーカー 1977設立

量産 | 出荷

設計

お客様の初期設計段階におけるサービス

- ◎3Dキャド図面提供
- ◎機構設計妥当性技術相談
- ◎最適な製造工程をご分析、提案



試作

- ◎より安価で試作品対応可能
- ◎少量、多様性の検証プロトタイプ試作
- ◎スピーディにサンプル製作

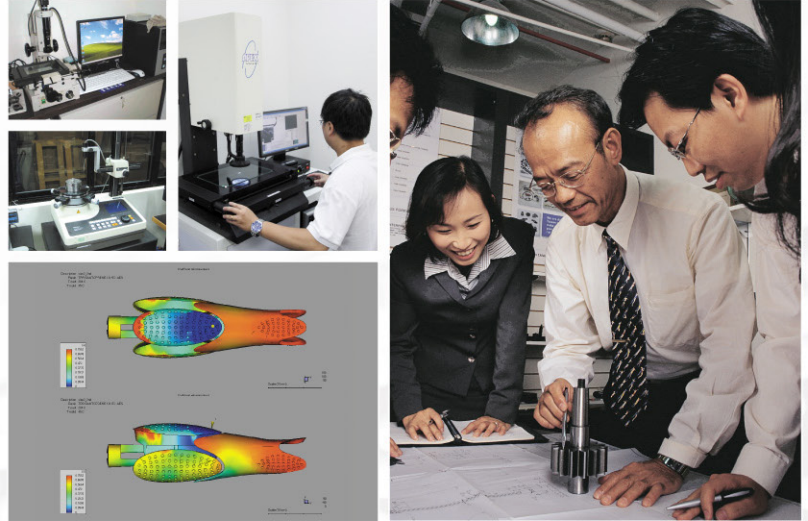


TOTAL



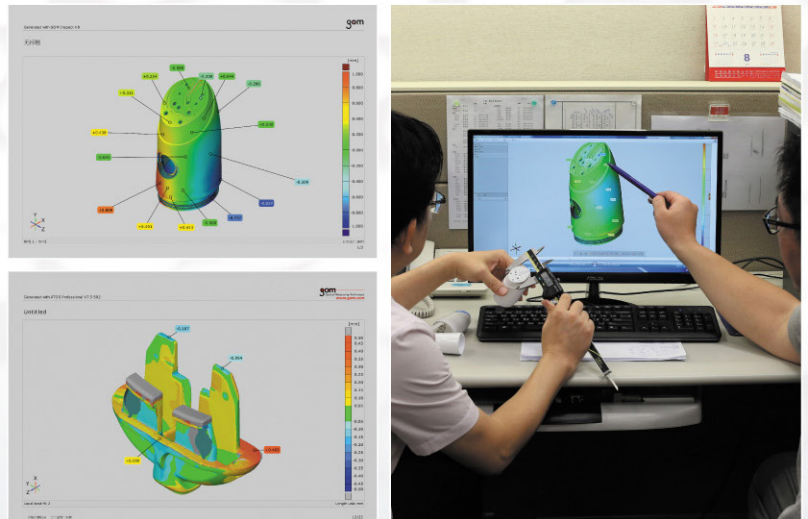
開発

- ◎ 図面審査、金型シミュレーション
- ◎ 金型、サンプル作製
- ◎ 量産に向け、検査方法やジグを研究



検証

- ◎ 全寸法測定データをご提供
- ◎ 図面と実物をデータ化で差異を確認
- ◎ ユニットの機能性を検証



SOLUTION



パンタイワンが選ばれる理由

- ◎お客様と協力開発し、共同責任を持って承ります。
- ◎お客様の知的財産を尊重し、守ります。
- ◎お客様の購買力を向上させます。
- ◎お客様の時間の節約を図るため、様々な製品を調達します。
- ◎お客様の言語とビジネスにおけるバリアの架け橋となります。
- ◎お客様の台湾と中国における倉庫となります。
- ◎一括出荷関連を手配します。



お客様の財産を大事に守ります

- ◎お客様の知的財産権を契約します。
- ◎お客様の所有した金型を保管します。
- ◎お客様の指示どおり製品工程を完全守ります。





プラスチック
PLASTIC

P09 ~ P10

プラスチック



プレス
STAMPING

P11 ~ P12

プレス



機械加工
MACHINING

P13 ~ P14

機械加工



鋳造、鍛造
CASTING • FORGING

P15 ~ P16

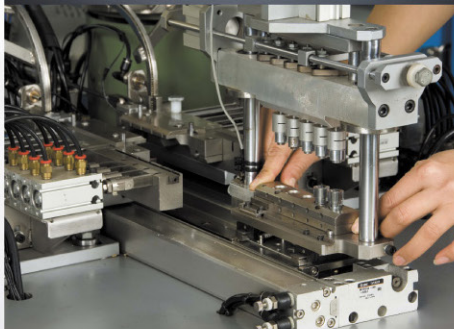
鋳造、鍛造



ミム、粉末冶金、ゴム、表面処理
MIM • SINTERING • RUBBER
SURFACE TREATMENT

P17 ~ P18

ミム、粉末冶金
ゴム、表面処理



組み立て
ASSEMBLY

P19 ~ P20

組み立て

プラスチック [PLASTIC]

射出成型、二色成型、押出成型、インサート成型、加工成型





プラスチック



プレス

機械加工

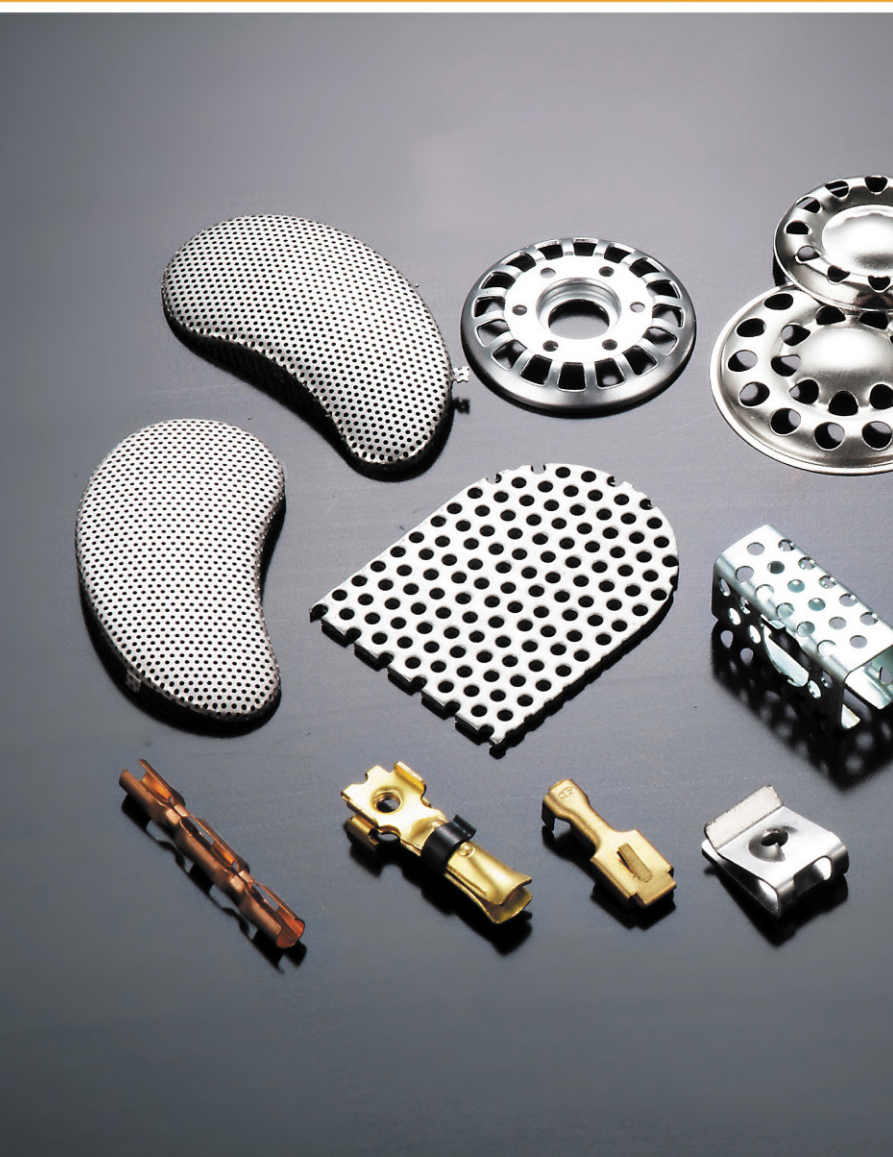
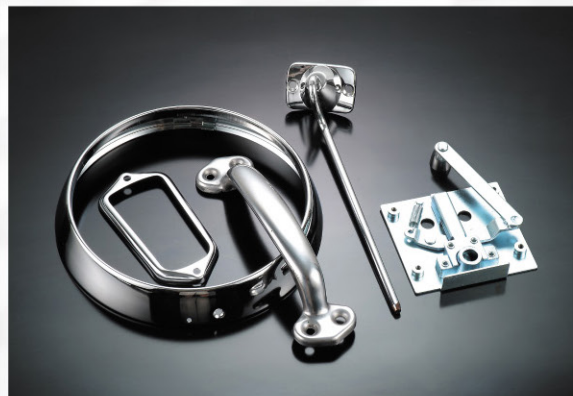
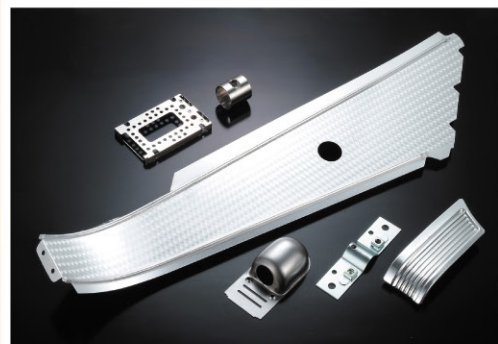
鋳造、鍛造

三、粉末冶金
七、表面処理

組み立て

プレス [STAMPING]

単送成型、順送成型、深絞り、溶接、スポット溶接、穴抜き、打ち抜き、曲げ、リベット





プラスチック



プレス



機械加工



鍛造、鍛造



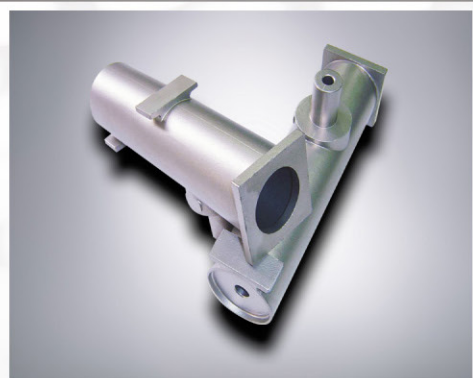
ミクロ粉末冶金
ミクロ表面処理



組み立て

機械加工 [MACHINING]

CNC多軸旋削、複合加工、旋盤加工、スライス加工、レーザ加工





プラスチック



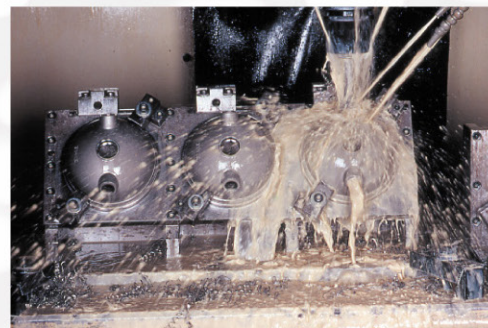
プレス



機械加工



鋳造、鍛造



3D、粉末冶金
3D、表面処理



組み立て



鑄造、鍛造 [CASTING・FORGING]

アルミダイカスト、アゼンダイカスト、ロストワックス鑄造、砂鑄造、冷間鍛造、熱間鍛造





プラスチック



プレス



機械加工



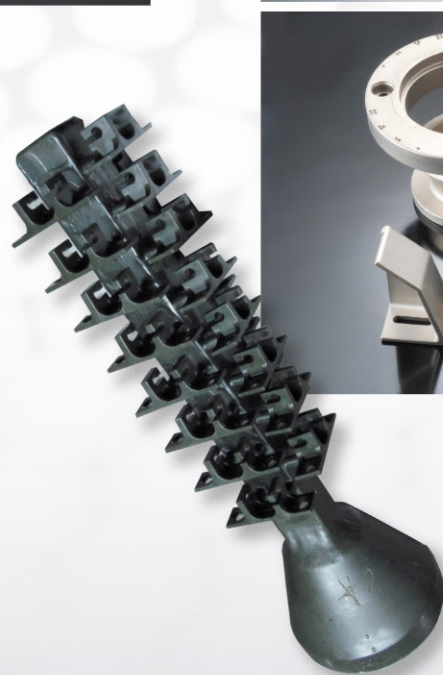
鋳造、鍛造



3D、粉末冶金
3D、表面処理



組み立て



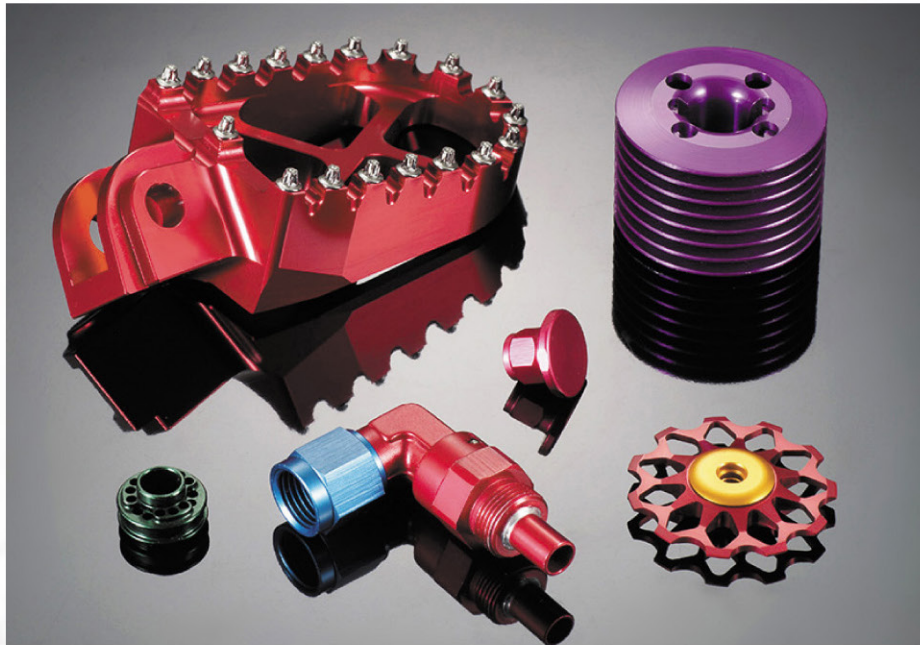
金属粉末射出 & 粉末冶金

[MIM & SINTERING]



表面処理 [SURFACE TREATMENT]

クロムメッキ、黒染め、アルマイト、酸化皮膜処理、粉体塗装、ミラー仕上げ、サテン仕上げ、ブラスト、パッド印刷、水転写印刷、レーザー刻印



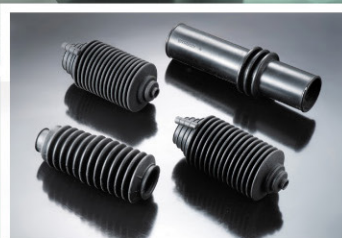
プラスチック

メッキ

機械加工

鋳造、鍛造

ゴム [RUBBER]



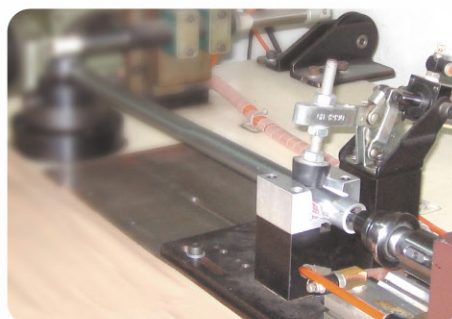
ミル、粉末冶金
ゴム、表面処理

組み立て

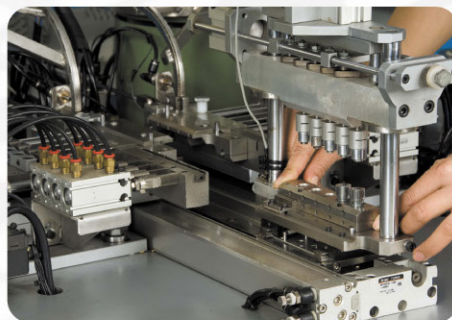
組立 [ASSEMBLY]

様々な製品設計によって、専門組み立てジグや半自動機を利用して、最適な組み立て方法を実施します。効率、品質向上のため、社内のアセンブリラインで行います。さらに部品梱包・包装・検品までのサービスも含め、一貫サービスを提供しております。

検査装置やジグの設計、製作



半自動組機や組み立てジグを設計、使用



部品の組み立て





プラスチック

メッキ

機械加工

鍛造、鍛造

三、粉末冶金
二、表面処理

組み立て

出荷調達 [SHIPMENT CONSOLIDATION]

- ◎国内、海外のグローバル物流ネットワークを活用します。
- ◎最適なQCD「品質、コスト、納期」を実現するため、調達を効率化します。
- ◎輸出先の税関規制に十分注意を払い、正確性とスピードを求めます。



量産管理

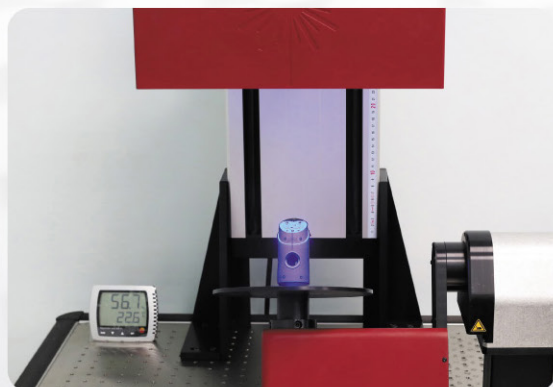
- ◎ISO品質マネジメントが慎重に実施
- ◎生産認証受け、量産SOPを行う

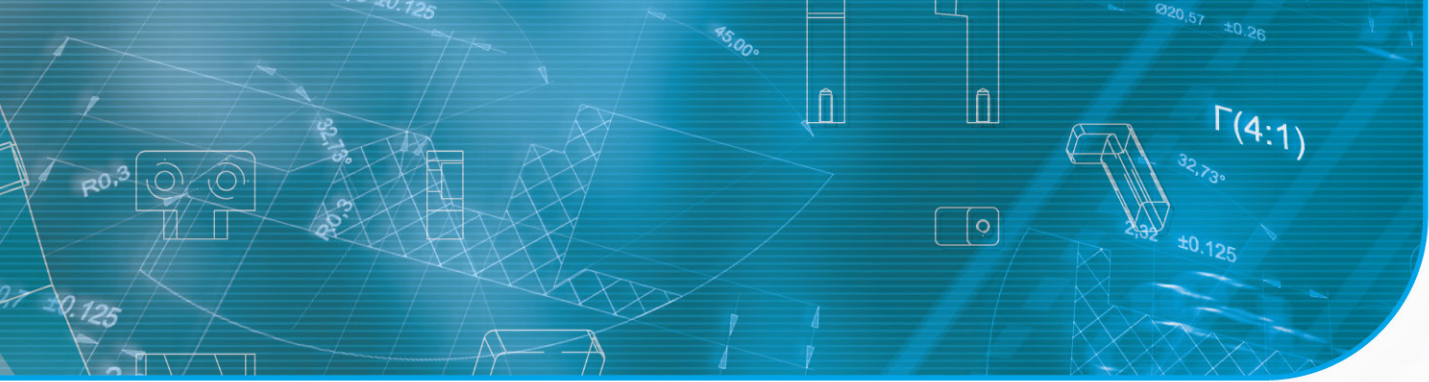
- ◎検査方法と設備を決定
- ◎納期、品質、在庫管理

作業室



3Dスキャナー





プラスチック

検品室



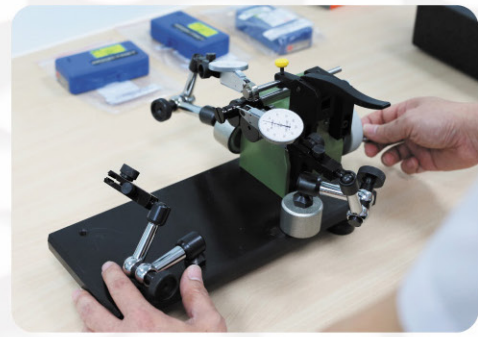
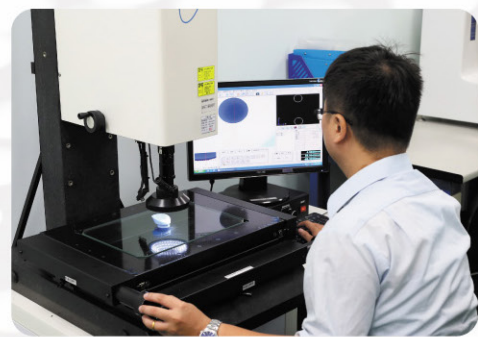
プレス

機械加工

鋳造、鍛造

三、粉末冶金
二、表面処理

組み立て



出荷サンプル図書館

コントロールプラン



- ◎故障モード影響解析(FMEA)
- ◎受入検査(IQC)
- ◎工程検査(IPQC)
- ◎統計的プロセス制御(SPC)
- ◎最終品質検査(FQC)
- ◎測定システム解析(MSA)

Make Your Design **REAL!**

 **パン台湾産業株式会社**
PAN TAIWAN ENTERPRISE CO., LTD.

〒23511 台湾新北市中和區建八路16号16-1
TEL:+886-2-8226-5199
FAX:+886-2-8226-5196
<http://oem.pantaiwan.com.tw>
Email: oem@pantaiwan.com.tw

