

# 株式会社 浪速工作所

## 技術で世界中を笑顔に金型と設備製造のスペシャリスト

- 海外発注可
- 納期相談
- 企画力自他有
- コスト相談
- オンライン技術
- メイドインジャパン
- 試作可小ロット
- 量産対応



社内の製造現場風景

### 主な事業内容

プラスチック用金型・設備の設計・製作・据付・修理

### 主な取引先(納入先)

資材メーカー、化学メーカー

### 主な製品

射出成形金型、押出金型

### 業務内容 70年培った技術力とノウハウ強みに商品開発

昭和21年創業したプラスチック金型の製作企業。35年より大手機械メーカー向けに、パイプ押出金型の提供を始めた。当初は顧客提供の図面を頼りに金型製作していたが、ヨーロッパ渡航経験のある三代目・谷本和夫前社長の「技術力のない会社は淘汰される」という危機感を背景に、金型の設計・提案を開始。大規模地震にも耐え得る水道用パイプの金型を開発するなど、水道技術の発展に貢献してきた。70年積み重ねたノウハウを基に、資材・化学メーカーへ金型を提供するほか、大手飲料メーカーやJAXA（宇宙航空研究開発機構）からも依頼を受けるなど、顧客層は幅広い。

### 強み 思いを胸に自社製品で社会課題の解決へ挑む

五代目・谷本和夫社長の「社会課題を解決したい」という思いから、平成30年より他社との共同開発を軸にした自社製品の開発に着手。第一号となる飲料水の過装置「Clearino（クリアーノ）」は遠心分離技術を活用し、細かなゴミを99・9%除去することに成功した。スタートアップ企業の「飲み水

がないために亡くなる世界中の人たちを助きたい」という思いに共感して共同開発した。この新商品は社会の高い評価を受け、「第8回ものづくり日本大賞」を受賞。その後もアンカー穴埋め用ボルト「アンカーベ」や、小ロット多品種の缶詰製造に適した缶詰巻締め機「CANメーカー」など、ユニークな商品を世に送り出している。

### 戦略 理念を共有し、販路を意識した商品開発

初めから自社製品開発が順風満帆だったわけではない。開発当初はものづくりが先行し、商品発売後も販路開拓に苦しみ辛い経験を味わった。谷本社長は、「作り手が良いと思う製品を作れば無条件に売れるわけではなく、売り先を意識して走りながら作っていくことが必要だと痛感した」と振り返る。3作目となる「CANメーカー」は企画・製造・販売を開発時点から協業先とすみ分けし、出口戦略までをパッケージとして開発に臨むことで成功を収めた。「自社製品開発への着手から3年が経ち、ようやくやり方がわかってきた」と谷本社長は語る。今後は「儲けより理念を共有できる協業先」を開拓し、社会課題の解決に挑み続ける考えだ。

### 社長あいさつ



代表取締役 谷本 和考さん

技術で世界中を笑顔にしたいと考える弊社は、これまでたくさんの開発をさせていただきました。世の中を良くしたい、誰かを幸せにしたい気持ちは、たくさんの人と共有でき、開発にも力が入ります。今後そんな感動エピソード付きの製品開発にご期待ください。

### 主な保有設備

- 立型高速マシニングセンタ (MILLAC) オークマ製
- 横型マシニングセンタ (M-HT11/1416) オークマ製
- NCフライス (MB-46VAE) オークマ製
- NC旋盤 (LB300-M LB3000EX II) オークマ製
- ワイヤークット (FA20) 三菱電機製
- 放電加工機 (FA22) 三菱電機製



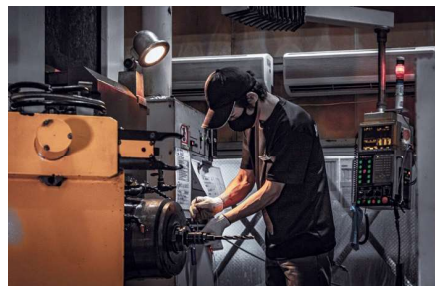
住 所 / 〒590-0157  
堺市南区  
高尾3-3287-2  
T E L / 072-271-5931  
F A X / 072-271-5932  
創 業 / 昭和21年12月  
設 立 / 昭和28年 9 月  
資本金 / 1,000万円  
従業員 / 15名



<https://naniwakousaku.co.jp/>



自社開発製品1号のろ過装置クリアーノ



作業風景