

## 今井工業 株式会社

アルミ加工という“創造業”で  
強力なパートナーシップを構築

納期相談  
オンリーワン技術  
メイドインジャパン  
試作可  
小ロット  
量対応



4000mmサイズのアルミ製品の加工に対応する

## 主な事業内容

アルミ加工技術を駆使した、  
設計から仕上げまでの一貫対応

## 主な取引先(納入先)

冷凍冷熱機材メーカー、  
寺院仏具メーカー、建築金物メーカー

## 主な製品

冷凍冷熱機ケーシング部材、  
アルミ製納骨壇、ケース部材

業務内容  
顧客の想いをカタチにする  
一貫生産体制を構築

今井工業は、アルミ・ステンレス製品の板金加工、アルミ形材加工・組立を主事業とする。顧客の想いをカタチにすべく、設計から資材調達・加工・仕上げまで一貫生産体制を構築。自社製品の寺院仏具においては、メーカーとして製造から設置工事まで全面展開している。

アルミ溶接技術を礎とし、昭和25年5月、大阪府堺市にて創業。時代の変化に合わせて溶接加工から研磨、形材加工、精密板金加工へと技術を深化させてきた。令和4年4月には、優れた技術、製品をもつ堺市の企業として「堺技衆」の認定を得た。

強み  
顧客のパートナー企業  
として信頼を獲得

創業以来、70年以上にわたって培ってきた独自のアルミ加工技術とノウハウを強みに、メーカーのアルミ板金パートナー企業として、顧客のものづくりをサポートしてきた。設計からCAD/CAMを用いたプログラミング作成、機械加工、仕上げに至るまで、ワンストップで引き受けられる体制を構築。これにより納期遵守の徹底はもちろん、傷の少ない製品作りを実現し、不良品が出た際の迅速な対応により、顧客からは

「安心してお願いできる」と信頼は厚い。

4000mmまでの大きな製品にも対応可能で、薄板に特化した加工設備を保有。サイズや厚みの異なるアルミ材料を一定量、常時倉庫で保管することで、試作品から中量生産まで、短納期対応を実現する。令和3年には3DCADを導入し、試作のスピード向上や効率的な組立の提案と、メーカーの設計部署との3DCADデータでのやり取りによって、さらにスピーディに連携が図れるようになった。また、VA/VE提案を軸とした顧客の新製品開発にも貢献している。

長戦略  
技術力を支える人間力で  
多能工化を推進

30年にわたって大手空調メーカーの厳しい品質管理、加工要求に添えてきた経験と実績を生かし、「農業機械や医療機器、産業機械など新分野のものづくりにチャレンジしていきたい」と語るのは三代目の今井博章社長だ。「技術力の土台は人間力」と考える今井社長は現在、理念および行動指針の見直しを進めるかたわら社内勉強会や外部研修など社員教育にも注力。より多くの顧客のパートナー企業になり得る少数精鋭集団をつくるべく、社員の多能工化を推進中だ。価格競争の土俵に乗りたくないためにも、より密な人と人との関わりを構築し、人間力という付加価値で勝負できる組織づくりに励んでいる。

## 社長あいさつ



代表取締役社長  
今井 博章さん

子どもの頃から、私は当社で働く職人の姿を見て育ちました。彼らを見てカッコいいと思う気持ちは今も変わりません。その魅力を知っていただくためにも、私は“加工業”ではなく“創造業”をめざしていきたいと考えています。

## 主な保有設備

- タレットパンチプレス EMZ-3612MⅡほか アマダ製ほか 3台
- ハイブリッドベンダー HG-1704ほか アマダ製 3台
- シャーリング M-4065ほか アマダ製ほか 3台
- CAD/CAM AP-100BPK アマダ製 2台
- 3DCAD Sheetworks アマダ製 2台

大阪 04

住 所 / 〒599-8102  
堺市東区  
石原町1-155  
T E L / 072-259-7911  
F A X / 072-259-7901  
創 業 / 昭和25年5月  
設 立 / 昭和43年7月  
資本金 / 1,000万円  
従業員 / 17名



2DCADおよび3DCADによる設計にも対応



祖業であるアルミ溶接の品質は高い評価を得る



<https://www.imaikogyo.jp/>