

プレス加工の適用拡大で 顧客の原価低減に貢献

- 納期 期相
- 企画力 自信有
- コスト 相談
- ワンマン 技術
- メイドイン ジャパン
- 試作可 小ロット
- 量産 対応



従来不可能とされたプレス加工で完成した製品

業務内容
金型、鋳金、プレス加工、レーザー加工を軸に、医療、食品、自動車、航空機など広範な分野の金属加工部品の製造販売を営む。ワイヤーカット放電加工機、マシニングセンター、フライス盤、タレットパンチプレスなど豊富な機械設備と、過去40年間に蓄積された数千種類の2次元加工データをもとに、最適な加工法を顧客に提案。図面通りに加工する業態と異なる設計開発力が成長の原動力になっている。

金型、鋳金、プレス加工、レーザー加工を軸に、医療、食品、自動車、航空機など広範な分野の金属加工部品の製造販売を営む。ワイヤーカット放電加工機、マシニングセンター、フライス盤、タレットパンチプレスなど豊富な機械設備と、過去40年間に蓄積された数千種類の2次元加工データをもとに、最適な加工法を顧客に提案。図面通りに加工する業態と異なる設計開発力が成長の原動力になっている。

強み 不可能を可能に。プレス化を通じて顧客の困りごとを解決

高いプレス金型技術をテコに、従来のプレス加工では不可能とされていた製品、部品のプレス化を提案。これまでに数々の自社開発製品を世に送り出している。たとえば従来は丸棒から削り出して完成させていた金属部品。同社はこれをプレス成型によって仕上げることに成功。加工時間の大幅短縮とコストダウンを導いた。豊富な加工設備を駆使するとともに、過去のデータを手掛かりに最適な加工法を見つけ出していく。図面通りに加工する顧客メリットに基づき開発提案力を訴求し、新規受注を伸ばす一方、企業のさまざまな問題解決に取り組んでいる。

新規開拓 サンプルケースとタブレットで高い提案力

現在、既存の取引先を中心にした

約250件に及ぶルート営業に加え、新規開拓専門のベテラン営業スタッフ一人を配置。「これがプレスでできるの?」と思わせる加工品のサンプルを数点詰め込んだケースとタブレット端末を片手に、新規の営業開拓に飛び回っている。百聞は一見に如かずのサンプルと実際の加工動画を閲覧してもらおう手法が奏功してか、月1〜2件というハイペースで新規顧客を獲得している。

今後の展望 ベトナム実習生の起業に海外拠点の夢託す

試作型や材料研究を含めた金型技術を一段と磨くことに注力するが、最新の機械設備に対する投資も引き続き行い、試作型を含めた金型プレス全般の要望に対応していく。将来的には、中ロット以上を海外で扱えるよう海外の拠点を整備していく方針。現在、起業化意欲の高いベトナム人実習生を数人受け入れており、帰国後現地で起業してくれることを見据えて、日本・ベトナム両国での事業連携の夢を描く。



本社社屋

COMPANY PROFILE

株式会社 共栄

大阪 25

ISO 9001

当社の歴史

プレス金型の製作・鋳金・プレス加工業として創業。40年以上の金型製作のノウハウ及び鋳金技術をデータ化し、金型技術の開発に注力。顧客の要望に応じた複合加工などの提案に強みを持っています。

金型技術で、無から有を生み出します。

代表取締役社長 原 邦人さん



■主な事業内容

金属プレス金型、金属プレス加工(単発・順送)、鋳金加工、レーザー加工、ワイヤーカット放電加工、マシニング加工、フライス加工、試作品から量産品まで

■主な取引先(納入先)

自動車部品、医療機器、食品包装機器、車輛部品、水栓部品、弱電部品、航空機部品、計測器部品等

住所 / 〒547-0002
大阪市平野区
加美東6-9-13
TEL / 06-6793-2016
FAX / 06-6794-5424
創業 / 昭和40年5月
設立 / 昭和47年10月
資本金 / 1,000万円
従業員 / 16名

<http://www.kyouei-inc.jp/>