

株式会社 八馬製作所

金属プレス加工の一貫生産を 強みに工法開発にも注力

- 納期相談
- 企画力
自信有
- コスト
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
- 量産
対応



三重明和工場 (三重県明和町)

主な事業内容

金属プレス加工、
金型設計・製作

主な取引先(納入先)

自動車、自転車部品、
釣具の各メーカー

主な製品

自動車部品、自転車部品、
釣具部品

業務内容 自動車や自転車、 釣具部品を製造

八馬製作所は、自動車部品や自転車部品、釣具部品などの金属プレス加工を手がける。金型の設計・製作から試作、プレス加工までの生産体制を自社で整えるほか、協力会社との連携により機械加工や表面処理、溶接、組立まで対応し、完成用部品の供給も行える。生産可能な板厚は、鉄・アルミが0.5〜6mm、ステンレスが0.3〜3mmと幅広く対応する。

強み プレス加工の可能性を 追求

強みは、高度な技術とノウハウに裏付けられたコスト削減を実現できること。具体的には、3DCAD/CAMでの設計と解析シミュレーションによるトライ工程の削減とUL800トプレス機を利用した板鍛造技術の構築で対応する。板鍛造は、板金加工と冷間鍛造の両者の利点を生かした工法であり、任意で減肉や増肉の成形を行うことで切削工程などを省くことが可能と

なり、生産コストの大幅な低減につなげている。なお、トランスファプレス形状の部品を一体成形することができ

また、提案型営業も強みとする。蓄積した技術とノウハウを生かすかたちで開発段階から部品の提案を行い、社内設備では対応が難しい工程でも協力会社との連携により、多様な顧客ニーズに対応することができる。

情報管理 見積作成や納期管理を 効率化

品質管理部門では、画像測定機や自動検査装置を導入し、製品によっては自動で全数検査を行う。管理・営業部門では原価計算ソフトを独自開発しており、必要事項を入力するだけで、どの従業員でも同水準で見積作成が可能。見積原価と実際原価の比較・検証もでき、次回の見積作成時に反映できる。併せて、生産・在庫管理や販売管理のためのソフトも自社でカスタマイズすることで納期管理の効率化につなげている。全従業員が製品の在庫数や工程の進捗などをリアルタイムで把握することができ、納期厳守につながっている。これからも確かな技術と納期遵守で顧客の信頼に応え続けていく。



プレス機を連結した生産システム



800t プレス機で工法開発も

社長あいさつ



代表取締役社長
八馬 弘樹さん

“時代にマッチした技術+進化し続ける知識”。経営の根幹にすえるこの理念のもと、創業以来、お客様の期待に沿った良質な製品を生み出し、信頼を得てきました。最新の技術と知識の獲得はお客様のみならず、社会にも豊かな未来をもたらすと信じています。

主な保有設備

- プレス機 (45-800t)
UL-8000ほか
アイダエンジニアリング製ほか 34台
- 炭化水素系ペーパー洗浄乾燥機
クリンピー製 2台
- 3DCAD/CAMシステム NX2007
Siemens PLM Software製 1台
- 画像検査機 キタガワ電機製 6台
- マシニングセンタ YBM640Vほか
安田工業製ほか 4台



住 所 / 〒578-0905
東大阪市川田
4-8-30

T E L / 072-964-2380

F A X / 072-964-6003

創 業 / 昭和41年10月

設 立 / 昭和44年11月

資本金 / 7,500万円

従業員 / 117名



<http://www.hachiuma.com/>