



株式会社キョーワハーツ

金属板金加工
情報通信関連
医療関連機器・部品

微細＝「薄い・細い・小さい」プレス加工を、開発段階からお客様に寄り添い、試作から量産まで、一貫して対応する会社です。これまで培った高度な技術力・提案力・対応力を評価いただき、通信・医療・自動車・産業機器の部品まで、幅広い業界からご依頼を頂いております。

「他ではできない!」と断られた案件も、可能とした実績を持っております。



得意分野

「小型・軽量化、省スペース化、微細化、精密化」に対応するプレス部品、特に「薄板バネ」は最も得意とするところで、ステンレス (SUS304,SUS631) などのバネ材やチタン、板厚 0.03 から、米粒大まで可能です。

○自社開発品【特許】抜き差し自在ファイル「NOUQUE」

得意技術

「製品開発お困り相談所」＝プレス部品の開発段階における素材・形状検討のご相談、そして評価用の試作（納期、最速中 1 日。公差± 0.05 以内）から、量産金型の製作まで一貫加工が可能です。また、板を丸める加工（カーリング加工）、絞り加工によるつなぎ目のない丸いケースも得意です。

Solution 事例

- どこに相談しても、実現不可能と言われたクロスバネ（2本の板バネが交叉）を、独自発想の金型で実現し、製品の小型化に貢献。
- 内視鏡用の薄くて細いパイプ加工用金型の案件で、6社が様々な提案をした中で、弊社の提案を「異次元の発想」と評価、採用いただきました。
- 歯列矯正用板バネ
- カテーテル用電極バネ

企業概要

会社名	株式会社キョーワハーツ
代表者名	坂本 悟
所在地	〒223-0066 横浜市港北区高田西1-5-1
資本金	1,000万円
設立年	昭和33年
従業員数	18名
取得済認証	ISO9001・ISO14001・その他認証（平成28年横浜市知財みらい企業）
海外拠点	—
自治体等による認証・認定制度	—
補助金・助成金採択経験	平成25年度新連携事業計画認定・／平成26、27年度補正ものづくり補助金
産学官等連携経験	○
有資格者等	品質管理検定 2～4 級 10 名
主な設備	金型製造設備 (CAD/CAM、ワイヤー放電加工機、マシニングセンタ、成形研削盤)、自動プレス (20t～150t) 15台

連絡先

<http://www.kyowa-hearts.com/> <http://www.nouque.jp> ✉ info@kyowa-hearts.com

TEL 045-593-6116 / FAX 045-593-6121 顧客満足推進室 酒寄 信義