



会社概要 2012年10月現在

設立	昭和26年3月(本社)	事業概要	精密プレス加工・精密機械加工
資本金	5,380万円	主要製品	自動車プレス用金型・半導体用プレス金型等 自動車プレス部品・半導体用プレス部品
従業員数	280人	連絡先	TEL.0995-46-7887 FAX.0995-46-8699 http://www.yawata-metal.co.jp k_kawaki@yawata-metal.co.jp
代表者	河木 徳夫		
所在地	〒899-4317 鹿児島県霧島市国分上野原 テクノパーク7-1		

私たちの
得意なこと! できること!

高精度金型の設計・製作や
5軸マシニング加工・電子部品加工

使用素材

炭素鋼・SUS・アルミ・Ti・Ni

具体的につくれるもの

- ・精密金型
- ・精密部品
- ・電子部品加工

それは
この技術があるから

同時5軸制御による3次元加工

3軸工作機には限界がありますが、ヘッドを傾けることで、ワンチャッキングでの多面加工が可能です。突き出し量の少ない工具での加工、エンドミルとワークの接触箇所を選べる利点もあります。



私たちは
こんな技術を持っています

当工場では精密機械加工、自動車プレス用金型、半導体用プレス金型等を製作しています。特に精密プレスは板厚20 μ m～の極薄・極小のプレス加工を特長とし、NC自動盤では小径の丸材の多面加工を得意としています。国内と韓国に6工場があり、幅広い窓口でローコストを実現した製品の提供に努めています。



私たちが
これから展開を目指すこと

最近では得意分野の3次元設計3次元加工5軸加工を中心に、県内企業をパートナーとして風力発電機的设计や開発、試作、製造等も行っています。再生可能エネルギーの一つとして、地球環境の保全、エネルギーセキュリティの確保可能なエネルギー源である風力発電機の量産を目指します。



工業技術センターから
こんな技術支援を受けました

☑技術相談・指導 ☑依頼試験・分析 ☑設備使用

新入社員の事前社内教育として、3次元設計等の教育訓練を実施し、教育の効率化が図れました。また、客先による第三者の評価のための必要測定等により、客先の信頼性が上がったほか、風力発電機のブレードの強度の測定で、妥当性が確認され規定値をクリアすることができました。



技術屋の
熱い思い

八幡金属(株)国分工場
工場長
安楽次広さん



心を込めた
「ものづくり」で
世界に貢献

国分工場が操業して今年で20年目です。今後ますます地域に根付いた企業として、鹿児島から世界に向けて発信できる企業を目指します。