

No.30

エクトム 株式会社

所在地：青森県五所川原市大字金山字竹崎182-51  
TEL：0173-38-1230 FAX：0173-38-1231  
URL：http://www.ekutom.co.jp/gaiyo.htm

【業務内容】 金型・機械部品加工・治工具加工、  
MIMの一貫生産

【設立】 平成11年12月

【従業員数】 23人

会 員 紹 介



□代表者プロフィール

沖崎 金光  
(おきざき かねみつ)

役 職：代表取締役 誕生日：昭和27年7月13日  
趣 味：ゴルフ 出身地：中泊町  
その他：東京青森県人会理事、  
八王子市商工会議所（1号議員）

会社について教えてください

今回の会員紹介は、2017年11月に「金属焼結体」で特許を取得したエクトム(株) 代表取締役 沖崎金光さんです。

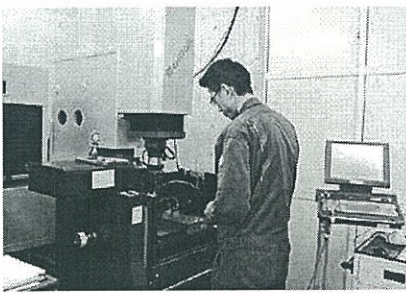


マシニングセンターと呼ばれ、コンピュータの指示に従って機械が自動で作業してくれる

弊社は東光グループとして自社工場を五所川原市工業団地内に設立、東京、中国、ベトナムに展開しております。設立以来金型の製作設計や、金型を用いた成形加工などを手掛けており、更に多岐にわたる市場ニーズに応えるため金属粉末を金型に充填して精密部品を製造するMIMという技術を導入しました。そのため機械設備も青森工場はじめベトナム工場においても2018年末までに大方終了し、それをもちましてグループ4社の特徴を活かし、開発・設計・少量生産・大量生産・出荷まで一貫生産体制を行っております。そのため、品質向上、大幅なコストダウンに繋がっています。また、従業員の皆さんには資格

の取得を推奨し、技術の向上を図っています。

会社の特徴・PRポイントなどについて教えてください



ワイヤー放電加工機と呼ばれ、やわらかい金属を電気のエネルギーを利用して刃物のように用いて硬い金属を加工する

弊社の特徴は迅速、正確、匠コストの4つです。妥協しないものづくりでお客様に納得して頂ける製品を一貫生産体制で提供しています。2017年11月には「金属焼結体」で特許を取得したことにより、製品の原料をこれまで市販品に頼っていたものを自社でまかなえるようになりました。

これは、非常に細かい酸化マグネシウム粉末を原料に混ぜることとで、さらに硬度に優れた精密な製造が可能とする特許です。また、外国人雇用にも力を入れており、ベトナム工場の次世代リーダーを日本で研修育成しています。また日本からも専門家を派遣することで、現地でのワ

ーカーさんへの直接技術指導を行いスムーズな情報の共有に成果を上げています。海外から日本を見つめて仕事をすることで日本の良さを再認識すると同時に、海外の人との交流で視野を広げ、仕事のモチベーションやアイデアに繋がっています。

今後の展望などについて教えてください

今後の展望としては海外から五所川原市を俯瞰し、さらに将来を見据えて規模を大きくしたいと考えています。それを実現するべく、産学連携をこれからも継続して取り組んでいきたいと思えます。弊社では金属製品に関する産学連携教育研究に取り組んでいる工学院大学と研究開発を行っており、昨年8名、今年度は18名の学生が弊社において成果を発表する予定です。この取り組みによって、従業員の士気と技術の向上、学生側にも研究開発に良い影響があり、双方に成果を得ることができま

最後にありますが、これからも地域の雇用促進を図りながら従業員が働きやすい環境整備を構築し、金型メーカーとして、五所川原から世界に向けて積極的に発信していきたいと思

沖崎さんの五所川原市への熱い思いと幅広い知見にはとても感銘を受けました。今回はお忙しい中、取材に協力を頂きましてありがとうございました。