

自動車や家庭用電化製品、通信機器に欠かせない  
ネジやピンなどの精密パーツをオーダーメイドで生産。



1 金型から生産設備、熱処理、めっき、二次加工まで、「一貫生産体制」を構築している。素早い開発と幅広い技術で、多様な開発ニーズに対応。車載用機器の内部に同社の製品が搭載されている 2 さまざまな大きさや形状の製品がある。写真は冷間鍛造技術で製造された製品 3 広々としたワンフロアのオフィス

難易度の高い製品をスピーディーに提供。  
より良き職場環境を目指して。

私たちの生活を支えている自動車や電化製品、電子機器。これらを組み立てるために必要不可欠なのがピン（鋌）やネジ（螺）です。福井鋌螺は、60年以上にわたりさまざまな業界へこれらの精密パーツを提供してきました。生産機械の9割以上を自社で製造しているため、複雑で難易度の高い製品を作ることが可能です。顧客の要望に沿ったオーダーメイドの製品をスピーディーに提供できることが大きな強みとなっています。

製造方法のメインである「冷間鍛造技術」は、常温で金型の中に金属材料を押し込み、圧力をかけて形を作り出す方式で、

切削加工の何倍もの速さで精密パーツを作ることができます。この利点を生かし、現在主力製品となっているのが自動車部品と電子部品。今後は、航空機分野の開拓を検討しています。

また、働きやすい職場環境も魅力のひとつです。長期休暇制度では年次有給休暇と土・日曜を合わせ9日間の連続取得が可能。福利厚生制度も多彩で、社員間のコミュニケーションを図るために、部署内交流会等の飲食費補助が制度化されています。社員旅行や運動会、サッカーなどの部活動も行われ、和やかな社風が育まれています。

福井鋌螺のヒトにときめき！

わたしの  
お仕事

トライ&エラーから新製品誕生！  
一つ一つの積み重ねが達成感につながっています。

私の仕事は、冷間鍛造技術による新製品の加工工程を考え、製造に必要な金型を設計することです。まだ世の中に出していない製品を立ち上げるため、失敗もありますが、試作と改良を繰り返しながら、こつこつと自分の中で正解を見つけていくのがこの仕事の魅力です。製品が完成し、お客様にご満足いただけたときは本当に嬉しいです。また、上司や先輩の意見から新たな発想を取り入れていくことも非常に面白く感じています。



中山さんのここにときめき！

中山さんが担当しているプレス機を使用する製品は、当社での加工実績が少なく、難易度が高い製品です。その課題や失敗の原因を一つ一つ明確にし、論理的に仕事を進める彼はすごい！壁にぶつかってもあきらめない姿は、私にとって大きな刺激となっています。(同僚)



中山 有斗さん  
福井市出身  
2018年入社  
開発部 技術課

Question & Answer



総務部  
山本 博孝さん

あわらのココが好き

大きな風車がある  
「あわら夢ぐるま公園」

Q 仕事にはどんな人を求めていますか？

A グローバル化やIT化の進展により、社会は急速に変化し続けています。自ら社会の変化を敏感に察知し、将来求められるニーズを考え、その実現に向けてさまざまな壁を乗り越えていける人が向いていると思います。

Q 就職活動中の学生のみなさんへ

A 勉学・スポーツ・遊びなど、学生生活を完全燃焼してから、就職という新しいスタートを切ってください。たくさん考えて、たくさん悩んで、いろいろな人に相談して、自分の未来のビジョンを描いていきましょう。

こんな職場です

楽しくて美味しい、  
家族ぐるみの運動会



運動会や新年の立食パーティーなどイベントが豊富です。家族も参加できる運動会は縄跳びやドッジビーなどゲーム感覚の競技が中心。飲み・食べ放題、抽選会もあり、毎年とても盛り上がります。



福井鋌螺 株式会社

〒919-0898 あわら市山十楽1-7  
TEL.0776-73-1000 FAX.0776-73-0111  
https://www.byora.co.jp 〓 fb-jinji@byora.co.jp

創業：1959年／代表：代表取締役 打本 幸雄／資本金：4億5,000万円／売上：115億円  
(2020年度)／従業員数：565人／平均年齢：44歳／勤務地：あわら市、加賀市／勤務時間 8:30～17:15／福利厚生：社保完備、住宅補助、同期会助成制度、部署交流会助成制度、長期休暇制度等

中学生  
職場体験  
受入れ企業

インターン  
受入れ企業

下のコードから  
企業の公式サイトを  
check!

