



うんの かいと  
**海野 快斗**さん (米沢市出身・23歳)

かたやま あい か  
**片山 愛香**さん (米沢市出身・20歳)

米沢に  
いい人  
いい仕事

file  
14

## SHプレジジョン株式会社

半導体デバイスに使われるリードフレーム<sup>\*</sup>や、リードフレームをプレス加工するための金型および精密加工部品を製造・販売。1ミクロン(=0.001mm)単位で行われる超硬材などの高精度加工を武器に、世界中の半導体メーカーと取引。

スマートフォンや自動車に使われる重要部品  
現代文明を支えるものづくり

従業員の海野さんと片山さん  
にお話を伺いました。

※敬称を省略しています。

### Q 仕事内容は？

海野 精密加工課に所属し、治具<sup>ぐけい</sup>研削盤<sup>けんさくばん</sup>や平面研削盤などの精密工作機械を使い、リードフレーム<sup>リードフレーム</sup>製造用金型に使用される部品の加工を担当しています。  
片山 フレーム製造課に所属し、プレス機を操作して家電製品や自動車向けパワー半導体用リードフレームを製造しています。

### Q この仕事を選んだ理由は？

海野 金属加工に興味があり、好きな地元で貢献したい気持ちが強かったので、この仕事を選びました。

片山 現代社会において、世界中の日常になくならない半導体の仕事に興味があり、社会基盤を支える仕事であるため将来性を感じて選びました。

### Q 仕事のやりがい・働きやすさは？

海野 ミクロン単位の精度が要求される部品をお客様の要望どおりに仕上げられた時に達成感

とやりがいを感じます。

片山 有給休暇などが取得しやすく(年間平均16日間)、昼食費補助や企業型確定拠出年金、オンライン英語学習などの福利厚生が充実していると感じます。

### Q 今後の目標は？

海野 何年も加工に携わっていくことで技能を身に付けていき、職場で保有している全ての工作機械を扱えるような職人になることが目標です。

片山 上司や先輩から学んだ知識と技術をしっかりと身に付け、感謝の心を忘れず、仕事の技術向上はもちろん、社会人としても自分を成長させたいです。

### Q 最後に一言！

海野 私は他分野の製造業からの転職ですが、同僚や先輩が優しく教えてくれるので、未経験でも安心して働けます。

片山 社会人になって2年目ですが、これからもっと会社に貢献できるように努力します。皆さんと一緒にものづくりから米沢を盛り上げていきたいです。



## SHプレジジョン株式会社

- 所在地 / 米沢市芳泉町 901
- 業務内容 / リードフレームや精密加工部品の製造
- 従業員 / 136人
- 問合せ / ☎ 38-2921



※リードフレーム：半導体デバイス（電気の流れを制御するなどの役割をもつ、電子機器の必須部品）を構成する金属製の枠組み。人間の体に例えると脳からの指令を伝達する神経のような役割をする重要な部品。SHプレジジョン(株)は特にパワー半導体（自動車など大きな電力が必要な製品に使われる半導体）に強い。