

繊細さと正確さ、 対人関係力を あわせ持つ女性の 力を生かしたい



代表取締役社長
鈴木 重人さん

鈴木さんは仕事で頼れるだけでなく、職場のムードメーカー。ものづくりの世界が好きだということが伝わってきます。

ものづくりは本来、男女問わず器用で根気強い日本人の資質に向いています。中でもミクロン単位の精度を合わせる、表面を美しく仕上げる、といった繊細な作業は、女性のほうが細やかで正確にできる人が多い。また、高度な加工知識を持ちながらお客様と現場をつなぐコーディネーター的役割は、コミュニケーション力の高い女性にこそ任せたい重要な仕事です。

当社では35歳まで家賃の半額補助(条件あり)、社屋内のカフェスペース新設など働きやすい環境づくりに取り組んでいます。今後も女性の活躍の場を増やしていきたいですね。

プラスエンジニアリング株式会社

1974年創業。電子部品、リチウムイオン電池、医療機器などの特注の精密機械加工部品を製作。高度な機械加工技術で、業界のさまざまなニーズに応える。

本社：東京都豊島区池袋 2-47-3
仙台事業所：柴田郡村田町大字村田字西ヶ丘 21
TEL 0224-83-5620
https://www.pluseng.co.jp/
従業員数 97人 / 女性 11人
(仙台事業所 2019年1月現在)



子どもの頃から、小さなものや精巧に作られたものが好き。就職活動の際、当社のホームページを見て精密機械の部品に目が引き寄せられました。

大学では化学系を専攻していましたが、「ここに入りたい」と直感。見学に行くと、ガラスケースにサンプルがずらり。シンプルな機能美に感激して、夢中で見入ってしまいました。後になって採用担当者から「あれほどまじまじと部品を眺める女子は珍しい」と笑われましたが、入社11年目のいまも、製品が検査へ回ってくるたびにテンションが上がります。肉眼ではただのピンにしか見えなくても、顕微鏡でのぞくと細かい加工が施されていたり

して、ほれほれ！入社当初は図面の読み方も分かりませんでした。が、いまは図面からも出来上がりの形状が想像できるときめきます。

仕事中は集中力を使うので、休日にはあまり予定を詰め込まずリラックスして過ごします。DVDなどを観てまったり過ごすこともあれば、ドライブで遠出する日も。自然の美しい場所に行くのが好きで、先日は福島県のおぶくま洞に行きました。

女子だからものづくりに直接関わるのは難しいと、あきらめる人がいるかもしれませんが、でも女性の活躍の場はどんどん広がっているのです。きっと合う企業が見つかるはず。頑張っ探して、たどり着いてほしい。ものづくりは楽しいですよ。

休日はのんびり DVDを観たり、 絶景目指して ドライブしたり。



福島県のおぶくま洞でパチリ。鍾乳洞の中を、ゲームの主人公気分です「探検」しました！

1000分の1ミリ単位で 精度をチェック。 日本のものづくり業界の 力になりたいです！



みやぎ ものづくり女子

精密機械加工部品を
作っています

プラスエンジニアリング株式会社
仙台事業所(村田町)

すずき さき
鈴木 沙紀さん



大きな測定機を操って、立体を三次元的に計測。「1000分の1ミリまで正確に測ることができます」

できあがった製品の最終検査を担当しています。寸法や外観、表面の仕上がりなどが、お客様から届いた図面通りに作られているかどうかを確認します。

当社が製造するのは、ものを作る機械に組み込まれる精密機械加工部品。電子部品やスマホ、医療機器、服飾などさまざまな業界で、生産ラインに使われます。年間に取り引きするお客様は約400社。製品はすべて特注で、ほとんどが手のひらサイズ以下。1000〜1000分の1

ミリ単位の精度が求められます。非常に細かいキズや欠けが、その部品の機能に重大な影響を与えることもあるので、肉眼で見えない場合は顕微鏡を使って確認します。神経を使う仕事で当初はとも疲れましたが、慣れてきた今は自分に向いているように思います。

検査で不合格を出す場合は、作り直してもらうことになるので、普段から加工者とのコミュニケーションは欠かせません。現場では「ウチにできなければ日本中どこでもできない」というくらい自信と「プライドを持って仕事をしていて、カッコいいな」と思います。

生活に身近な企業ではないので、実は入社するまで、何の会社かよく分かっていませんでした。入ってから少しずつ理解し、さらに数年経ってから「うちの会社ってすごいかも」と思うようになりました。日本のものづくり業界のあらゆる分野に、当社の部品が使われていると思うと誇らしい気持ちです。

職場の雰囲気はとてもアットホーム。私は近くで一人暮らしをしているのですが、パートの方がお惣菜を分けてくれたりして、優しくしてもらっています。