



若い職人集団による半導体製造装置部品の製造会社

工作機械(NC旋盤・マシニングセンタ)を用いて金属を切削加工し、部品を製造している会社です。半導体製造装置の部品製造を主体に、人工衛星・ロケットなどの航空宇宙関連部品の加工も手掛けるなど、先端技術の発展に大きく貢献しています。また、この業界においては、従業員の平均年齢が35歳と非常に若く、勢いのある会社です！



➤ 製造二課 新久保 剛史さん:2017年入社(新卒)

山口県立田部高等学校(普通科)

■ 入社のきっかけ

工場見学に参加した際、工場勤務に抱いていたマイナスのイメージが180度変わったことが決め手となり、入社を決めました。業務もライン作業ではなく、納期はあるものの、自分で考え、自分のペースで進められる仕事でした。

高校生ながら、半導体が今後より一層必要とされると感じたことも、入社理由の一つです。



■ 入社後のギャップについて

入社前は、金属は丈夫で多少乱暴に扱っても問題ないと思っていた。しかし、入社後、金属の種類によっては非常に傷がつきやすいものもあり、たった一つの傷で製品として成立しなくなることを学びました。この経験を通じて、金属を丁寧に扱う重要性とその奥深さを実感しています。



■ 現在の仕事について

私は、半導体製造装置の部品を製造するため、工作機械を操作するためのプログラム作成を担当しています。製造する部品には非常に厳しい公差(許容誤差)が求められるため、精密さが求められます。

このような難しい作業を通じて、指定された公差内で部品を作り上げることができたとき、緊張が解け、達成感を感じることができます。この感覚は他の仕事では味わえないものだと思います。



本社工場＝第三工場

会社のよいところ

主に1人で仕事を進めていますが、躊躇したり疑問に思ったことがあれば、先輩方に助けてもらえる環境です。私自身も色々な方のサポートを受けながら業務を進めることができます。質問などもしやすいため、入社前に業務に関する知識がなくても、入社後にイチから学べる環境が整っています。

後輩へのメッセージ

未経験でもやる気次第で活躍できる環境です。研修など教育が徹底しており、一つ一つ自分のペースで学ぶことが出来ています。風通しも良く、上司や先輩に相談しやすい為、気軽にアドバイスがもらえます。また、工場内は清潔で整理整頓が行き届いている為、快適で安全な職場です。初めての人でも安心して作業できますよ。

【採用担当者より】人が資本、人が財産、人が技術を作るとの考え方の下、会社も社員も幸福である企業を目指しています。当社の場合、採用において、学生時代の専攻は考慮していません。当社の従業員の約半分は普通科や商業科の出身であり、文系出身者も多数活躍しています。ものづくりが好きな方、困難な課題にもチャレンジできる方、周りとコミュニケーションを取りながら前向きに解決へ向けて動くことができる方をお待ちしています！



企
業
情
報

所在地: 山口県下関市菊川町田部186-2
設立年月日: 1975年4月
代表者: 代表取締役 松山 英治
資本金: 7,500万円
従業員数: 106名(2025年1月31日時点)