

業種 機械部品設計製造販売

募集職種 営業職、設計開発職、製造技能職

就業予定地 いわき市

世界に誇る半導体に不可欠なベアリング製造メーカー

リニアガイド、ボールねじといったロボットの精密駆動部品を開発から製造、販売まで一貫して行う会社。スマホやテレビ、自動車、半導体など身近な商品の製造装置、産業用ロボット、医療用検査機、飛行機、などあらゆる分野で当社の製品が役立っています。



事業内容 産業用ロボットのリニア(直動)製品製造、販売

本社所在地 〒 971-8184

福島県いわき市泉町黒須野字江越 246-16

設立年度 1967 年

資本金 9,180 万円

従業員数 64 名(うち男性 41名 / 女性 23名)

年商 130,000万円

就業時間 08:00 ~ 17:00

認証・認定 女性活躍推進 ユースエール認定 次世代育成支援



URL <https://tsklmb.com>

① 三が自慢! ② エンジョイ・魅力 ③ 職場の働きやすさ

自社ブランドで世界と競い社会に貢献、最先端分野で使われている部品だけに、裾野が広く、一方で新規参入が難しい有望なマーケットで活躍するリーディング・メーカーです。

社員の本気度を重視します。個人のやる気や考え方を重視しているため意見を取り入れやすく、さまざまな業務にチャレンジすることができます。自分が成長することができます。

家族的な社風
一つの製品の完成、販売までの適切なアドバイスやサポートがあり、チームみんなで取り組んでいる実感が得られ達成感を分かち合える喜びがある職場です。



向いている人物像

何事も最後までやり遂げることができる人

COMPANY DATA

| | | | |
|------|-------------|----|------------------|
| 休日 | 年間 106 日 | 休暇 | 有給休暇、夏季休暇、年末年始休暇 |
| 研修制度 | 新人研修、中間社員教育 | | |

| | |
|------|-------------------------|
| 福利厚生 | 各種社会保険、健康診断、退職金制度、社員寮完備 |
| 備考 | ブランザシスター |

正社員定着状況 新卒者等(既卒3年以内)

R6年度 R5年度 R4年度

| 募集状況 | | ○ | ○ | ○ |
|------|----|-----|-----|-----|
| 採用者数 | 男性 | 0 人 | 0 人 | 0 人 |
| | 女性 | 0 人 | 0 人 | 1 人 |
| | 合計 | 0 人 | 0 人 | 1 人 |
| 離職者数 | | 0 人 | 0 人 | 0 人 |

企業全体の状況 前年度実績

| 平均勤続年数 | | | 24 年 |
|------------|----|-----|------|
| 平均年齢 | | | 48 歳 |
| 有給休暇平均取得日数 | | | 13 日 |
| 月平均所定外労働時間 | | | 8 時間 |
| 育児休業取得者数 | | | |
| 性別 | 男性 | 1 人 | |
| | 女性 | 1 人 | |
| 女性の割合 | | | 33 % |
| 役員 | | | 0 % |
| 管理職 | | | 0 % |

前年度募集実績

| 募集学歴 | 大学院 | 大学 | 短期大学 | |
|-----------|---------|---------|------------|---------|
| | 高等専門学校 | 専修学校 | 一般(UIJターン) | |
| 就業場所 | いわき市 | | | |
| 初任給(単位:円) | 大学院 | 大学 | 短大 | 高専 |
| 基本給 | 220,000 | 200,000 | 180,000 | 200,000 |
| 諸手当 | 20,000 | 20,000 | 20,000 | 20,000 |
| 合計 | 240,000 | 220,000 | 200,000 | 220,000 |
| | | | | 200,000 |

(来年度賃上げ実施予定) ※一般給与は年齢や経験による

先輩社員



2022 年入社 製造

Q1 仕事内容を教えてください

製造の現場で、機械を操作しているような製品を作っています。機械の操作では製品各々のデータを入力し機械を動かしています。データの入力ミスがあると不良品が出来てしまいますが、気を使いますが、入力操作は難しいものではありません。

Q2 会社を選んだ理由は?

地元いわきでの就職を考え、多くの企業を訪問した中で、いわきに本社を構えて国内さらには、海外にも販路を展開している会社であることに魅力・将来を感じ、ここで成長し、自信を持って働いていけると思ったのが選んだ理由です。

Q3 仕事のやりがいは?

先輩たちから作業手順・機械操作等を教えてもらい、いろいろな機械の操作ができるようになった時や、問題なく製品が出来あがった時に、やりがいを感じます。機械のスペシャリストを目指しています。

担当者からメッセージ

{ あなたの本気度が尊重される社風なので、さまざまな業務に果敢に挑戦してください。失敗を恐れずチャレンジした上での失敗に対しては、咎めたりすることはありません。

電話番号 0246-56-5281

担当者 遠藤 進一

企業訪問

通年実施中