

業種
製造業募集職種
機械工就業予定地
いわき市

設計から組立まで、“動く仕組み”をカタチに

いわき市で FA 機器や自動化装置を設計から組立まで一貫製作している会社です。大型加工・精密部品にも対応し、「動く仕組みをカタチにする」技術で多様な産業を支えています。



事業内容 生産設備の設計・製作・据付工事

本社所在地 〒 9701144

福島県いわき市好間工業団地 1-11

設立年度 1967 年

資本金 3,000 万円

従業員数 107 名(うち男性 89名 / 女性 18名)

年商 200,000万円

就業時間 08:20 ~ 17:40

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://www.iwakiseiki.co.jp>

いわき精機3つのセールスポイント！

① いわきが自信！

設計から組立まで自社一貫対応し、大型加工・精密加工の両方にに対応可能。高品質・短納期を実現する総合技術力が強みです。

② やりがいの魅力

自分の設計や加工した部品が動く機械として完成し、産業を支える装置になる達成感。ものづくりの面白さを実感できる仕事です。

③ 職場の働きやすさ

研修制度と健康サポートが整い、個性を尊重する風通しの良い職場。安心して長く働けます。



向いている人物像

ものづくりが好きで挑戦心と柔軟性のある人

COMPANY DATA

| | | | |
|------|-----------------|----|----------------|
| 休日 | 年間 115 日 | 休暇 | GW、夏季、年末年始休暇あり |
| 研修制度 | 社内外研修で基礎から技術を習得 | | |

| | |
|------|-----------------|
| 福利厚生 | 各種保険・産業医による健康相談 |
| 備考 | 定期面談や教育制度で安心勤務 |

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 | 1 人 | 0 人 |
| | 女性 | 2 人 | 0 人 | 0 人 |
| | 合計 | 2 人 | 1 人 | 0 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 | 11.4 年 |
| 平均年齢 | 39.8 歳 |
| 有給休暇平均取得日数 | 8.2 日 |
| 月平均所定外労働時間 | 20.8 時間 |
| 育児休業取得者数 | 男性 3 人 |
| | 女性 0 人 |
| 女性の割合 | 役員 0 % |
| | 管理職 0 % |

前年度募集実績

| 募集学歴 | <input type="checkbox"/> 大学院 | <input type="checkbox"/> 大学 | <input type="checkbox"/> 短期大学 |
|---------------|---------------------------------|-------------------------------|---|
| | <input type="checkbox"/> 高等専門学校 | <input type="checkbox"/> 専修学校 | <input checked="" type="checkbox"/> 一般 (UIJターン) |
| 就業場所 | いわき市 | | 給与 |
| 初任給 (単位:円) | 大学院 | 大学 | 短大 |
| 基本給 | | | 高専 |
| 諸手当 | | | 専修 |
| 合計 | | | 一般 |
| | | | 165,000 |

(来年度賃上げ実施予定)

先輩社員



2021 年入社 組立工

Q1 仕事内容を教えてください

設計図をもとに、加工・溶接された部品を組み立て、配線や動作確認を行います。製品が完成し動いた瞬間の達成感が大きく、チームで協力しながら精度の高い装置をつくり上げるやりがいのある仕事です。

Q2 会社を選んだ理由は?

もともと機械いじりやモノづくりが好きだったので、組立に興味がわいたから。

Q3 仕事のやりがいは?

画面に描かれている機械を、自分の手で組み上げて形になっていくところ。

担当者から
メッセージ

{ 機械や装置の経験をお持ちの方を歓迎します。培った技術を活かし、より高度な装置づくりに挑戦できる職場です。

電話番号 0246-36-0118

担当者 総務課・箱崎

企業訪問

随時実施中