

# 大井電気株式会社水沢製作所

奥州市水沢真城折居 106-3

## 代表者メッセージ



執行役員  
水沢製作所長  
菅野 新智

大井電気は皆様のメッセージを遠くの相手に届けるため通信インフラを支えるシステムや装置を開発、製造、販売しております。

水沢製作所は奥州市を拠点として日本全国に製品ならびにサービスを展開しております。

また、新しい事にチャレンジし若い力が中心となり次世代に向けての開発も進めています。

今後も皆様の生活がより良い明日となるよう顧客本位で活動して参りますので宜しくお願い致します。

## 先輩から一言

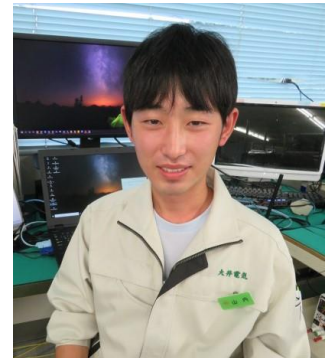
私は品質管理部に所属しており、開発品の評価試験や製品の出荷検査・修理を行っています。様々な業務があり、一個人の担当の仕事の幅が広いため、苦勞や失敗がたくさんあります。

ですが、その分1つの仕事を終えた時の達成感や自分の成長を大きく実感できると思います。

どんな仕事もやりがいを自分で見つけて、挑戦していくことが大切だと日々感じています。

山内 肇

【黒沢尻工業高校専攻科出身】



## こんな仕事をしています



大容量高速光通信装置



防災システム装置



低消費電力長距離無線

大井電気は日本で初めてポケットベルを開発(1963年)した会社です。

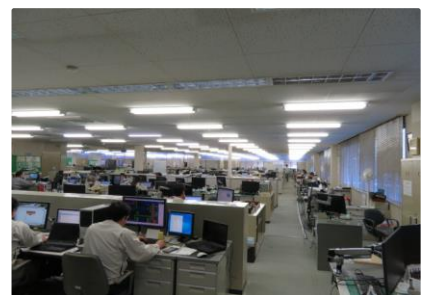
現在は光ケーブルや電線を利用して情報を通信する製品と無線で情報を通信する製品を生産しています。

## こんな職場です

職場は上司、先輩、後輩のコミュニケーションが活発におこなわれる、風通しのいい職場です。



製品検査(品質管理)



開発部門事務所

## 業務内容

### 会社概要

大井電気は1950年創業より、通信インフラの情報通信機器の開発・生産・販売まで一貫したものづくりをおこなっています。

5G通信網に使用する大容量高速の光通信装置やIoTに使用する省電力・長距離無線装置などを生産しています。

### 主要事業所

- 本社(神奈川県横浜市港北区菊名7-3-16)
- 仙台研究開発センター
- 水沢製作所
- 北海道支社、東北支社、中部支社、大阪支社  
広島支社、九州支社

### 業務内容

水沢製作所は当社の開発・生産の拠点

- 開発部門(H/W 設計4部門、S/W 設計2部門)  
回路設計、性能確認、構造設計、SW開発
- 生産部門(製造1部門、品質管理1部門)  
組立、検査、評価、出荷検査
- スタッフ部門(5部門)  
資材管理、生産管理、技術管理、品質保証、  
総務・経理

主要事業

大容量高速光通信装置、低消費電力長距離無線装置、防災システム装置、監視制御装置、他

## 採用状況

○高卒、大卒を採用しています。

2021年入社 高卒 6名、大卒 7名

○これまで理系(工業高校/理工学部)を中心に募集してきましたが、今後はスタッフ部門の人員強化を計画しています。普通高校、商業高校の方も歓迎致します。

## キャリア形成

○新入社員研修4月～9月、10月に配属。

配属後は配属先にて実践教育をおこないます。

○配属先の業務に必要な資格は講座受講、研修会参加を会社が支援しています。資格取得者は創立記念表彰式にて表彰します。

○メンター研修

○OJTトレーナー研修

(入社4年・5年目対象 隔年実施)

## 職場環境等

○勤務時間 8:30～17:00

○休日・休暇 年間休日124日、土日完全週休2日制、祝日、夏季、年末年始、有給休暇(初年度20日)、積立有給休暇制度有

○各種保険 社会保険、健康(介護)、厚生年金、労働(雇用・労災)

○各種制度 育児・介護休暇制度、退職金制度

○その他 独身寮、クラブ活動、親睦会

## 企業情報

会社名 大井電気株式会社水沢製作所

所在地 〒023-0841 奥州市水沢真城折居106-3

TEL 0197-23-7101

FAX 0197-23-7117

<https://www.ooi.co.jp>

代表者 執行役員 水沢製作所長 菅野 新智

資本金 27億8百万円

設立 1967年(昭和42年)

従業員 300名(男性260名、女性40名)



地図

