



## 【豊橋】設計開発/リーダー候補 ~世界シェアトップクラスの荷重測定器メーカー~

機械設計・機構設計・筐体設計・メカトロ設計・装置設計のご経験のある方は歓迎です。

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

非公開

**Job ID**

1588531

**Industry**

Electronics, Semiconductor

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Aichi Prefecture

**Salary**

5.5 million yen ~ 9 million yen

**Work Hours**

08:30 ~ 17:30

**Holidays**

詳細は求人ご紹介時にご案内いたします。

**Refreshed**

May 28th, 2026 23:00

### General Requirements

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

High-School

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

**【求人No NJB2350375】**

世界トップシェアクラスの荷重測定器メーカーである当社の製品開発、設計業務を担う技術グループにて新たな市場価値を生むエンジニアとして設計・開発業務をお任せします。

**【具体的な業務】**

- ・ CADによる機械設計（主に2D）
- ・ 新製品の仕様策定、試作、性能評価
- ・ 既存製品の改良・保守対応
- ・ 量産立ち上げ（製造部門との連携）
- ・ クライアントとの仕様打ち合わせ、要件定義
- ・ プロジェクト管理（コスト・スケジュール）

**【業務/ポジションの魅力】**

## ◎製品開発の全工程をリードするポジション

仕様決めから設計・試作・量産立ち上げまでの工程すべてに携わり、国内シェアNo.1の製品開発をリード。お客様や下請け構造に左右されず自身が設計開発した製品が日本中・世界中へ届くやりがいの大きいポジションです  
経験・知識をつけ、ゆくゆくは製品全体を見渡す【商品開発の総監督】として活躍できます！

## ◎世界を相手にした開発に挑戦できる環境

海外展示会（チェコ・トルコ・インドなど）へ技術者として同行し、市場の声を直接キャッチしながら製品を進化させることができる環境があります。

## ◎『生産性重視』の働き方

社内は【18:30完全施錠】を徹底。

管理職でも残業は1日1時間程度で、月平均約20時間以下。集中すべき“創造的な時間を確保するための効率化”。ムダを減らしながらも技術の質は落とさない、先進的な開発スタイルです。

---

**Required Skills**

## &lt; 必須条件 &gt;

- ・ 高校卒業以上
- ・ PJリーダー経験（ものづくり・ITなど領域不問）
- ・ 自動車業界・工具メーカー・製造業での実務経験
- ・ マネジメント経験（メンバーの育成・推進経験）
- ・ 技術的な得意分野を持ち、エンジニアとして一定の専門性がある方

## &lt; 歓迎条件 &gt;

- ・ 理系出身（機械 又は 電気）
- ・ 開発PJリーダー経験
- ・ スピード感をもって課題解決を推進できる方
- ・ プロダクト企画・量産までを一貫して経験したい方
- ・ 実力に見合ったポジション・評価が欲しい方

## &lt; 求める人物像 &gt;

- ・ 技術力だけでなく、製品を開発するチームをまとめる力を発揮したい
- ・ ベンチャーマインドを持ち、変化や改善を楽しめる
- ・ 海外展開・新事業など、成長フェーズでチャレンジしたい

---

**Company Description**

ご紹介時にご案内いたします