



【岩手】電気コネクター設計エンジニア | グローバル製品設計・開発をリード | CAD・電気コネクター設計×英語力が活かせる

★遠方/ビザサポートあり★ 世界トップレベルのシェアを誇る ZAMAグループ

## Job Information

### Hiring Company

ZAMA Japan Kabushiki Kaisha

### Job ID

1580124

### Industry

Machinery

### Company Type

Small/Medium Company (300 employees or less) - International Company

### Non-Japanese Ratio

Majority Japanese

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Iwate Prefecture, Hachimantai-shi

### Salary

6 million yen ~ 8 million yen

### Holidays

土日祝日その他【年間休日124日】

### Refreshed

June 2nd, 2026 05:00

## General Requirements

### Minimum Experience Level

Over 10 years

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Fluent

### Minimum Japanese Level

Basic

### Minimum Education Level

Post Grad Degree (PHD/MBA etc)

### Visa Status

No permission to work in Japan required

## Job Description

### ≪募集要項・本ポジションの魅力≫

- 世界トップレベルのシェアを誇るZAMAグループで、電気コネクターの設計開発および国際基準への適合評価を担う
- UL・IEC・RoHSなどの国際規格に準拠した製品開発をリードできるポジション
- 海外出張や国際PJ参画の機会があり、グローバルチームと連携して製品設計の中心としてご活躍

- ・英語力を活かせる環境に加え、年休124日・ビザ/遠方サポートなど柔軟な働き方が可能◎

#### <概要>

ZAMA グループは屋外作業機およびレクリエーション用車両業界で卓越した実績を持つフルサービス・ソリューション・サプライヤーです。当社では電気コネクターの設計エンジニアを募集しています。皆様のご応募をお待ちしております！

#### 業務内容

仕様要件を満たす電気コネクタ設計や作成、開発をご担当いただきます。

- ・仕様要件を満たす電気コネクタ設計を作成および開発する
- ・すべての設計が UL、IEC、RoHS などの業界標準や規制に準拠していることを確認し、品質と安全に関するガイドラインを遵守
- ・デザインレビューを主導し、製品性能の向上とコスト削減のための継続的な改善活動に貢献する
- ・テストデータを分析し、潜在的なリスクを特定し、開発チームに設計の改善を提案
- ・電気コネクタをシームレスに実現するために、国際的なエンジニアリングチームや製造チームと密接に連携する品質保証チームと協力し、ISO、IPC などの業界標準に準拠する

#### 組織構成

日本法人：約10名

若い社員も多く、和気藹々とした社風が魅力です。

#### 雇用形態

正社員（期間の定め：無）

試用期間：3ヶ月

#### 給与 ※ザマ・ジャパン株式会社との雇用契約の場合

年収 640 万円～800 万円（実務経験を考慮し優遇）

■昇給：年1回

■賞与：年1回（4月）※賞与4ヶ月

#### 勤務地

ザマ・ジャパン株式会社 本社 岩手県八幡平市大更2-154-14

- ・最寄駅：JR花輪線 / 大更駅
- ・受動喫煙対策：屋内全面禁煙
- ・転勤：有
- ・変更の範囲：会社の定める事業所

#### 勤務時間

8:00～17:00

・フレックスタイム制

（コアタイム：10:00～15:00 / フレキシブルタイム：6:00～10:00、15:00～21:00）

・休憩時間：60分

・時間外労働有無：有

#### 休日・休暇

週休2日制（休日は土日祝日）※年に2日程度の祝日出勤の日があります。

- ・年間有給休暇10日～（下限日数は、入社半年経過後の付与日数となります）
- ・年間休日数124日
- ・GW休暇、夏季休暇（9日間）、年末年始休暇（9日間）

#### 待遇・福利厚生

通勤手当、家族手当、健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険、退職金制度

#### <各手当・制度補足>

- ・通勤手当：月27,000円まで
- ・家族手当：配偶者8千円、子3千円、親3千円（被扶養者のみ）
- ・社会保険：補足事項なし
- ・退職金制度：勤続2年以上

<定年> 60歳 ※再雇用制度あり

<育休取得実績> 有

#### <その他補足>

- ・資格手当
- ・財形貯蓄
- ・ビザ/遠方サポート：有

## Required Skills

### 【応募条件】

- ・電気工学修士号を取得していること

- 電気コネクタおよび関連部品の設計において 10 年以上の実績があること
- 電気工学の原理およびコネクタ技術における実績のある経験があること
- 信号および電源の電線対電線、電線対基板アプリケーションのコネクタ設計経験
- 前職において、コンセプトから生産までのプロジェクト完了および製品設計に成功した実績があること
- 分析的思考、トラブルシューティング、問題解決手法ができること
- 部門横断的なチーム環境で働く能力があること
- フィリピンへの出張が可能であること
- CAD ソフト (ZUKEN、Creo など) に精通していること
- 英語での高度なコミュニケーションスキル (ライティング及びスピーキング) TOEIC 750 点以上

---

## Company Description