



若手が活躍中【品質管理】新製品評価から量産立上げ、品質トラブル対応まで担当 | フレックスタイム制 | 残業少なめ

製品品質を根幹から支え、ものづくりの信頼性向上に直接貢献 | 福利厚生充実

#### Job Information

##### Hiring Company

OPTEX CO., LTD.

##### Job ID

1571077

##### Division

品質管理本部 品質管理部 品質管理 1課

##### Industry

Electronics, Semiconductor

##### Job Type

Permanent Full-time

##### Location

Shiga Prefecture, Otsu-shi

##### Train Description

Kosai Line Station

##### Salary

4 million yen ~ 7 million yen

##### Work Hours

1日7時間45分（フレックスタイム制）※始業時間 8:45／終業時間 17:30 (コアタイム 11:00~16:00)

##### Holidays

完全週休2日制（土日祝）

##### Refreshed

February 16th, 2026 03:00

#### General Requirements

##### Minimum Experience Level

Over 1 year

##### Career Level

Mid Career

##### Minimum English Level

Daily Conversation

##### Minimum Japanese Level

Fluent

##### Minimum Education Level

Technical/Vocational College

##### Visa Status

Permission to work in Japan required

#### Job Description

«募集要項・本ポジションの魅力»

- 新製品評価から量産立上げ、品質トラブル対応まで担う品質管理業務
- 製品品質を根幹から支え、ものづくりの信頼性向上に直接貢献できる
- 開発・製造と連携し、課題解決力や専門性を高められるやりがい
- フレックス制・年休125日、手当や制度が充実した働きやすい環境

#### 【業務内容】

事業部門における製品の品質管理担当者として業務を行って頂きます。  
具体的な業務内容は品質管理部門の事業部担当者として、新製品評価、製造工場での新製品立上げ見届け、市場・工場におけるトラブル対応、クレーム品の解析などを行って頂きます。

#### 【雇用形態】

正社員(一般職)

※試用期間あり、入社後6か月(条件の変更なし)

#### 【給与】

想定年収：400万円～700万円（月給制）

※これまでのご経験、スキルを考慮して相談・決定させて頂きます。

■給与改定：年1回(1月)

■賞与：年間4.5ヶ月(2024年計画)、年3回(6,12月,決算賞与3月)

#### 【就業時間】

標準労働時間：1日7時間45分（フレックスタイム制）

始業時間 8:45、終業時間 17:30

(内休憩60分間・コアタイム 11:00～16:00)

※残業：月平均/20時間程度（プロジェクトにより変動）

#### 【勤務地】

本社：滋賀県大津市雄琴 5-8-12

■アクセス：JR 湖西線「おごと温泉」駅から徒歩 12 分

■転勤の有無：当面なし

#### 【休日休暇】

- 年間休日 125 日(2025 年度)
- 完全週休2日制(土・日)
- 祝日
- 夏季・年末年始
- 年次有給休暇
- 慶弔休暇
- リフレッシュ休暇(勤続 5 年毎)

#### 【待遇・福利厚生】

- 各種社会保険完備(健康保険、厚生年金、雇用・労災に加入)
- 子ども扶養手当/1人につき1.5万円(22歳以下の健康保険被扶養者に限る)
- 住宅手当/(賃貸住居契約者)1.25~5万円
- リモートワーク手当 / 300円/日
- 通勤手当 / 出社日数に応じて支給
- 時間外手当 / 法定通り  
※子ども手当、時間外手当、住宅手当に関しては採用時の等級/年齢による。
- 退職金制度
- 確定拠出年金制度
- 財形貯蓄制度
- 持株会制度
- 社内融資制度
- 社員食堂あり
- 各種クラブ活動あり
- 福利厚生俱乐部法人会員
- お誕生日・クリスマスプレゼント

#### Required Skills

#### 【必須要件】

- 品質管理/品質保証の経験（※電気・機械製品関連メーカーでの経験なら尚好）
- 電気製品に関する設計/開発/評価/実験/解析などの経験
- 普通自動車免許
- ビジネスレベルの日本語会話力必須(日本語能力検定 N1 以上)

#### 【歓迎要件】

- QC 検定保持(もしくは、それに準ずる経験)
- 語学力(英語)

#### 【選考について】

- 募集人数：2名
- 採用時期：出来る限り早く

---

Company Description