



## 品質保証エンジニア

トップシェア光半導体チップの品質保証ポジション！

### Job Information

**Hiring Company**

Lumentum Japan, Inc.

**Job ID**

1585696

**Industry**

Electronics, Semiconductor

**Company Type**

Small/Medium Company (300 employees or less)

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Kanagawa Prefecture, Sagami-hara-shi Chuo-ku

**Salary**

6.5 million yen ~ 8.5 million yen

**Work Hours**

9:00~17:30 (休憩45分)

**Holidays**

完全週休二日制 (土日祝)

**Refreshed**

April 20th, 2026 00:00

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**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

#### ≪募集要項・本ポジションの魅力≫

- 光半導体製造における品質保証や不具合解析、工程改善を担う業務
- 品質課題の原因究明から改善まで一貫して関わり、製品信頼性向上に貢献できる
- 顧客対応や分析業務を通じて品質保証スキルと問題解決力を高められる環境
- 年休125日や各種手当・カフェテリアプランなど安定した福利厚生が充実

**【業務内容】**

- 光半導体デバイス製造工程の品質管理全般
- 光半導体デバイス製造工程で発生した不具合内容の原因調査と対策。8Dに基づいた活動。
- 工程の改善活動
- ORT (On-going Reliability Test) の管理 (試験、データ分析、不良解析)。
- 顧客クレーム関連の不具合対応。

**■ポイント：**

- 光半導体デバイス製造工程における品質問題に取り組み、問題の原因、対策を明確にし、関連部門へフィードバックしていく。
- 製造工程内の種々のアラームに対して、改善活動を推進していく。

**【雇用形態】**

正社員

**【給与】**

年収：650万円～850万円（非管理職は残業30H含む、超過分は別途支給 / 管理職は残業代は支給なし）

■業績連動インセンティブあり（年1回）

**【就業時間】**

9:00～17:30（休憩45分）

**【勤務地】**

〒252-5250 神奈川県相模原市中央区小山4-1-55

■受動喫煙対策：屋内喫煙スペースあり

■基本全日出社（体調不良や事情があれば都度上長承認でテレワーク可能）

**【休日休暇】**

- 年間休日125日
- 完全週休二日制（土日祝）

**【待遇・福利厚生】**

- 社保完備
- 家族手当
- 通勤手当全額支給
- 財形貯蓄
- カフェテリアプラン等

---

**Required Skills****【必須要件】**

- 半導体デバイス開発または、半導体製品の歩留、品質改善業務の経験を3年程度持っていること
- FMEA、5why、SPCなどの分析及び管理手法や、信頼性試験の知識があること
- マクロプログラムの作成経験があること
- 英語でのメールやり取り、資料作成に対応できる程度の英語能力が有ること

**【歓迎要件】**

- 故障予測の解析経験。FIB、SEM、TEM、SIMSなどの物理解析や分析手法の経験や知識。
- ISO9001の知識。顧客クレームの対応経験。

---

**Company Description**