



## Field Project Engineer/フィールドプロジェクトエンジニア

世界最先端の陸上養殖施設建設に携われる

### Job Information

**Hiring Company**

Pure Salmon Japan K.K.

**Job ID**

1594987

**Industry**

Food and Beverage

**Job Type**

Contract

**Location**

Mie Prefecture, Tsu-shi

**Train Description**

Nagoya Line, Hisai Station

**Salary**

8 million yen ~ 10 million yen

**Refreshed**

June 2nd, 2026 14:36

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 6 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Fluent

外国籍の方に関しては日本語検定N1レベル以上

**Minimum Education Level**

High-School

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

**【主な業務内容】****現場エンジニアリング・図面管理**

- IFC図面、施工図、仕様書、施工手順書、ITP、RFI等の確認および運用
- 施工会社が最新図面に基づいて作業しているかの確認
- 設計意図と現場施工状況の整合性確認
- 設計変更、干渉箇所、不足情報、資材不足などの早期発見・改善提案
- As-Built図面、技術問い合わせ記録、アクショントラッカーの管理

## 現場施工支援

- 日々の現場巡回による進捗確認
- 人員・設備・資材・許可申請状況の確認
- 土木・建築・機械・電気・配管・設備工事間の調整
- 工事遅延や手戻り防止のための工程管理
- 技術的課題の分析および解決策の提案

## 品質・安全管理

- 検査対応および品質確認
- Punch ListおよびNCR対応
- 安全上・品質上の問題の早期発見とエスカレーション
- 英語による日次・週次レポート作成
- プロジェクト進捗およびリスク管理

---

## Required Skills

### 必須

- 工学系学士号または同等の技術資格
- 大規模建設プロジェクトでの実務経験10年以上
- 現場エンジニアまたは施工管理経験5年以上
- 図面読解能力
- 英語による技術文書作成およびコミュニケーション能力（CEFR B2以上相当）
- Microsoft Officeの実務経験
- 問題解決能力および施工会社との調整能力

### 歓迎

- EPCプロジェクト経験
- 機械設備・配管設備の施工経験
- プロセスプラント・ユーティリティ設備経験
- 水処理設備、食品工場、養殖施設関連経験
- AutoCAD、Primavera P6、MS Project、Aconex等の使用経験
- 日本国内プロジェクト経験
- 日本語能力

### 選考フロー

- 面接回数：2回程度（目安）
- 筆記試験：：無
- 採用人数：複数名

---

## Company Description