



## 電気機械部品の品質管理担当（コイル部品・モジュール製品など） | 宮城勤務

**世界15カ国に34のグループ会社**

## Job Information

**Hiring Company**[SUMIDA CORPORATION](#)**Job ID**

1528093

**Industry**

Machinery

**Company Type**

Large Company (more than 300 employees)

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Miyagi Prefecture, Natori-shi

**Salary**

5 million yen ~ 7 million yen

**Work Hours**

9:00~17:30 (実働7.5時間)

**Holidays**

完全週休2日制（土日）、祝

**Refreshed**

February 6th, 2026 10:00

## General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

## Job Description

## 【募集要項 本ポジションの魅力】

- 英語をいかせるか：海外顧客対応で英語を活用
- 働き方：実働7.5時間、有給消化率高め
- 業務内容：品質管理会議の主催・改善業務
- 会社の特色：グローバル展開し成長中の企業

**職務内容**

世界15カ国に34のグループ会社を抱えるスミダにて下記の品質管理業務をお任せいたします。

**■業務内容**

- ・スミダの全製造・開発拠点を対象とした品質会議の主催
- ・スミダ全製造・開発拠点に導入されている品質改善ツールのメンテナンス
- ・特定の顧客に対しGlobal Quality Key Accountとして品質改善活動の報告会議主催
- ・特定の顧客からの品質契約書の審査、対外折衝
- ・特定の顧客からの品質契約書、品質文章の整理・社内配布

(変更範囲：国内および海外における会社の定める業務全般)

**■スミダについて**

当社のコイル部品・モジュール製品は、自動車や家電、太陽光発電や医療機器など幅広い用途に使われています。脱炭素のメガトレンドを捉えて事業は成長期にあり、2023年12月期には、2期連続での最高益を更新しました。

当社は中途入社者の比率が高く、新卒と中途入社者の垣根がない社風です。  
所定労働時間が7.5時間で 有給消化率も高いためワークライフバランスを実現しやすく、  
長期就業に適した環境です。

## &lt;配属部署&gt;

Global Quality Office

**待遇**

## 【雇用形態】

正社員（期間の定めなし）  
60歳定年、再雇用制度あり

## 【試用期間】

3ヶ月または6ヶ月  
※入社時のグレードによって決定します

## 【給与】

年俸500～700万円（分割回数12回）  
ご経験・スキルを考慮のうえ決定いたします。  
※昇給年1回（4月）、交通費別途支給、賞与・退職金なし  
12分割給与に月20時間までの時間外勤務手当を含む。  
月20時間を超える場合は、超過分を別途手当支給。  
ただし、管理職で採用の場合は時間外勤務手当支給なし。

## 【勤務地】

M.Laboratory  
宮城県名取市植松字宮島31-1  
(変更範囲：国内または海外の当社拠点および会社が定める場所)

## 【休日休暇】

年間休日：127日 ※カレンダーによって毎年若干変動  
休日休暇形態：完全週休2日制（土日祝）、年末年始休暇、5/1、夏季休暇  
有給休暇：入社月に応じて6日以上付与、その後在籍年数に応じ最大20日付与

## 【福利厚生】

持株奨励金、カフェテリアプラン、社員持株会、長期障害所得補償保険（65歳まで）  
社会保険完備

**Required Skills**

## 【必須条件】

- ・TOEIC700点以上で英語による客先との折衝が出来る方
- ・品質管理業務経験が3年以上ある方

## 【学歴】

大学卒業以上

## 【選考フロー】

書類選考→SPI→1次面接→最終面接+適性検査→内定  
※選考内容や順序は変更となる可能性がございます。

**Company Description**