



ソフトウェア開発(カプセル充填機等医薬品製造装置)★フルフレックス★年休125

カプセル製剤分野で国内シェアトップクラスの医薬品製造装置メーカー

## Job Information

### Hiring Company

Qualicaps Ltd.

### Job ID

1420826

### Division

機械開発生産本部 開発部

### Industry

Chemical, Raw Materials

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Nara Prefecture, Yamatokoriyama-shi

### Salary

4 million yen ~ 5.5 million yen

### Refreshed

September 12th, 2024 06:00

## General Requirements

### Minimum Experience Level

Over 1 year

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Daily Conversation (Amount Used: English usage about 25%)

### Minimum Japanese Level

Fluent

### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

★1965年創業の医薬品製造装置メーカーで、カプセル製剤分野では国内シェアトップクラス。  
★主にカプセル充填機の機械設計業務に携わっていただけるエンジニアを募集しております。

### 仕事の内容

- 国内・海外の医薬品及び、健康食品メーカー等を対象とした製剤関連機械（錠剤やカプセル製剤に用いるような機械）の新機種の設計・調整・試運転などを行っていただきます。
- 機械・電気・ソフトそれぞれのエンジニア2~6名のチームで新しい機械を設計、開発しています。
- 最先端の開発環境の中で、医療の未来を支える仕事に従事できます。
- 製剤関連機械に関する機械の制御ソフトウェアの開発業務や電気回路の設計を行っていただきます。

### 配属先情報

機械開発生産本部 開発部

## 【当社について】

◆医薬品の生産ラインで使用される製剤関連機械では国内1位。業界トップクラスの販売シェアを持つメーカー(カプセル充填器、製剤検査装置、インクジェットマーキング装置等)

◆取引先は国内外ほぼ全ての製薬品メーカー。2013年に三菱ケミカルグループの一員となり事業拡大を続けております。

## Required Skills

## 必要な能力・経験

ソフトウェアでのものづくりに興味がある方はぜひご応募ください！

◆言語不問「その言語を用いて何をどこまで担われていたか」を重要視

◆C、C++、C#、Pythonでの開発経験のある方は歓迎致します！

## 勤務地

## ■事業所名

いまご事業所

## ■所在地

奈良県大和郡山市今国府町 387-1

## ■最寄駅

JR関西本線大和小泉駅 徒歩15分

近畿日本鉄道近鉄橿原線筒井駅 徒歩15分

## ■喫煙環境

敷地内禁煙（屋外喫煙可能場所あり）

## ■備考

マイカー通勤可能

転勤 当面無

## 勤務条件

## 雇用形態

正社員（期間の定め：無）

## ■試用期間

有 3ヶ月（試用期間中の勤務条件：変更無）

\*試用期間（3か月）は奈良本社もしくは大阪オフィスへ出社いただきます

## 給与

■想定年収 420万円～530万円

月給制

月給 250,000円～

月給\250,000～ 基本給\250,000～を含む/月

■賞与実績:年2回支給あり

## 就業時間

フレックスタイム制（コアタイム：無）

## ■所定労働時間

07時間45分 休憩45分

## ■残業 有

## ■残業手当 有

残業時間に応じて別途支給

## 通勤手当

・会社規定に基づき支給

・特急料金や高速代除く

## 休日・休暇

年間125日

(内訳)

・完全週休二日制

・土曜 日曜 祝日

・夏期3日

・年末年始6日

・その他（事業部カレンダーによる）

## ■有給休暇

・入社半年経過時点15日 最高付与日数24日

・入社初日より有給付与

## 社会保険

健康保険：有 厚生年金：有 雇用保険：有 労災保険：有

## その他制度

賞与年2回（7月・12月）/業績連動型賞与/財形制度/食事手当/確定拠出年金/退職一時金

## ■寮・社宅 無

退職金 有

## 選考内容

採用人数 1名  
面接回数 2回  
選考 筆記試験：有（適性検査）  
社内基準により一律支給

---

## Company Description

「クオリカプスは人々の健康に貢献することを目的として、必要な最も良い製品を供給する」という基本方針に則り、1965年の創業以来、品質へのこだわりを第一にして医薬品・健康食品用ハードカプセル、および製剤関連機械を開発・製造し、全世界に供給してまいりました。

当社は、2020年7月1日付で、三菱ケミカルホールディングスグループ内におきまして、生命科学インスティテュートから、三菱ケミカルに移管されました。

三菱ケミカルグループの一員としてKAITEKI経営を実践すべく、Sustainability・Health・Comfortを価値基準とし、人々の健康に貢献する製品・サービスを世界中の人々に提供するために、日本、米国、カナダ、スペイン、ルーマニア、ブラジルに拠点を置きますクオリカプスグループ約1500人の仲間とともに、グローバルに事業展開しています。

今後は、全世界で長年培ったカプセル製造技術及び製剤機械の開発製造ノウハウを進化させ、さらには、三菱ケミカルグループの高い技術力とのシナジーの具現化、各事業部門との連携による営業ネットワークの活用を通じ、製薬企業・健康食品企業、ひいては世界の健康にかかわる利害関係者の課題を解決すべく、最適なソリューションを提供し続けてまいります。

Since its establishment in 1965, Qualicaps has developed and manufactured hard capsules for pharmaceuticals and health foods, as well as pharmaceutical equipment, with a focus on quality, and has supplied these products worldwide, in accordance with our basic policy: Qualicaps supplies the best products needed for the purpose of contributing to people's health.

Qualicaps has been transferred from the Life Science Institute to Mitsubishi Chemical Corporation within the Mitsubishi Chemical Holdings Corporation Group as of July 1, 2020.

To realize KAITEKI management as a member of the Mitsubishi Chemical Group, and to provide products and services that contribute to people's health to people around the world based on the values of sustainability, health, and comfort, we are expanding our business globally with a workforce of approximately 1,500 in the Qualicaps Group based in Japan, the United States, Canada, Spain, Romania, and Brazil.

Moving forward, Qualicaps will continue to provide optimal solutions to meet the challenges faced by pharmaceutical companies, health food companies, and stakeholders in global health by advancing the capsule manufacturing technology, development, and know-how cultivated over the years around the world. Moreover, Qualicaps will pursue the realization of synergies with the high-technology capabilities of the Mitsubishi Chemical Group and utilization of its sales network in cooperation with each business division.