



## カテーテル R D設計エンジニア / 開発担当

【魅力】：外資系でありながら日本国内にR D拠点を持ち、「最先端のカテーテル...

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

グローバル医療機器メガベンチャー

**Job ID**

1596603

**Industry**

Medical Device

**Company Type**

International Company

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

6 million yen ~ 9 million yen

**Work Hours**

09:30 ~ 18:30

**Holidays**

詳細は求人ご紹介時にご案内いたします。

**Refreshed**

June 25th, 2026 14:00

### General Requirements

**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

【求人No NJB2370377】

循環器（心血管・脳血管等）領域で使用される「血管内イメージングカテーテル（IVUS/OCT等）」の設計・開発。微細加工技術、材料選定（ポリマー・金属等）、光学・超音波素子の実装設計、および試作・評価・レギュレーション（薬機法対応）に向けたドキュメンテーションまでを担う。

## Required Skills

医療用カテーテル、または細径チューブ状デバイスの設計・開発経験

以下いずれかの実務経験

- ・ OCT / IVUS カテーテル
  - ・ マイクロカテーテル
  - ・ 回転型イメージングデバイス（内視鏡等）
- 試作・評価・改良を主体的に進めた経験

### ■歓迎する経験・知識

末梢領域のカテーテル設計開発経験

OCT または光学デバイスに関する基礎知識

DFM / DFA を意識した設計経験

社内外（協力会社・製造委託先）と連携した製品開発経験

設計意図や課題を、他組織に論理的に伝えられるコミュニケーション力

ISO 13485 環境下での開発・外部連携経験

海外製造拠点との直接的な開発・試作連携経験

英語による技術コミュニケーション経験

---

## Company Description

ご紹介時にご案内いたします