



## 機械設計【油機事業室】尼崎本社勤務

機械設計・機構設計・筐体設計・メカトロ設計・装置設計のご経験のある方は歓迎です。

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

非公開

**Job ID**

1551127

**Industry**

Chemical, Raw Materials

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Hyogo Prefecture

**Salary**

5.5 million yen ~ 8 million yen

**Work Hours**

08:30 ~ 17:15

**Holidays**

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】週休二日制 土 日 有給休暇 付与日数は入社月によります。夏季休暇、年...

**Refreshed**

July 10th, 2025 16:08

### General Requirements

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Technical/Vocational College

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

【求人No NJB2106471】

同社油機事業室での同社製品の開発に携わっていただきます。

【同社製品の特徴】

<https://www.spp.co.jp/category/jigyoyu/yuki/index.php>

特殊な内接ギアを採用した住友精密の油圧ポンプ（QTポンプ）は、低脈動・低騒音という優れた性能により、射出成型機・精密プレス・各種油圧装置など多くの分野で用途を拡大しています。QTポンプは省エネにも優れており、高い評価をいただいています。

また、信頼性の高い油圧制御バルブは、高精度な油圧システムのみならず一般車両や特殊車両、さらに海の航空機とも呼ばれる高速船・ジェットfoilなどにも採用されています。鉄鋼生産設備向けの高性能油圧制御システムも当社の製品です。

---

## Required Skills

### 【必須要件】

- ・機械設計または評価、解析等設計業務に関わるご経験

### 【歓迎要件】

- ・油圧/バルブ/ポンプ等類似製品に絡む商材の取り扱い経験

---

## Company Description

ご紹介時にご案内いたします