



## 製造プロセス エンジニア／DXを見据えた生産工程改善

エレクトロニクス企業での募集です。生産管理のご経験のある方は歓迎です。

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

エレクトロニクス企業

**Job ID**

1576747

**Industry**

Specialized Import, Export

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

6 million yen ~ 9 million yen

**Work Hours**

08:30 ~ 17:30

**Holidays**

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 有給休暇は入社時から付与されます 有給休暇については、初年度は入社時期によって付...

**Refreshed**

February 5th, 2026 17:05

### 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 NJB2248412】

- ・国内・海外のグループ製造会社への「ものづくり支援」に携わって頂きます。
  - ・既存生産設備・工程を活用した生産オペレーションの効率化を図って頂きます。
  - ・改善のプロセス設計や機械導入の提案から実装までをグループ製造会社と協業で推進して頂けるのが特徴です。
- ※国内出張または海外出張（年4～5回／2～3週間）あり（国外の可能性拠点はタイ・中国・ベトナムです。）

国内外のグループ製造会社で工程改善をプロセス設計、IEなどの観点で総合的に改善を実践・指導するエンジニア。IE手法を利用して、設備、作業、レイアウト、管理、運搬、作業工程などを配置や能率、流れ、方法、順序などのデータで科学的に把握し分析することで改善を実践していただきます。

生産技術（射出成型技術、プレス技術、組立生産、自動機設計、ダイキャスト技術）など固有の経験や技術知識を活かして、国内・海外グループ製造会社への業務貢献を実践していただきます。

---

## Required Skills

【必須要件】

- ・製造業の現場協業を通じての製造工程改善や生産ライン効率化の経験5～10年以上
- ・新たな生産技術や作業分析手法の導入経験
- ・生産工程管理や必要生産量に見合った生産ライン設計・構築の経験

スキル

- ・「IE（Industrial Engineering 生産工学）手法」を利用して、工場での作業能率向上を実践できる方。
- ・生産技術（射出成型技術、プレス技術、組立生産、自動機設計、ダイキャスト技術）など固有の経験や技術知識を有し、生産現場での改善活動の実践経験のある方。
- ・英語でのビジネス会話、メールのやり取りが可能な方（TOEIC 500点以上レベル）

※異なる業界であっても、製造業での製造プロセスエンジニア経験があれば是非お会いしたいです。人柄を重視した選考を実施します。

【歓迎要件】

製品製造業界、製造機器業界等ものづくりにおける生産技術経験

（電気部品・電子部品・自動車部品・樹脂成型品・ハードディスク部品等）

---

## Company Description

ご紹介時にご案内いたします