

**日系企業向け求人に特化！**

ベトナムほかタイなど東南アジア勤務求人数多数あり

タイ勤務 | 自動車・医療分野の開発を牽引する【開発部門マネージャー（樹脂成型）】

日本・東南アジアの複数拠点を持つグローバルメーカーで活躍できます。

**募集職種****人材紹介会社**

HRnavi Joint Stock Company

**採用企業名**

Mitsuwa Chemical (Thailand) Co., Ltd.

**求人ID**

1595237

**部署名**

開発部門

**業種**

医療機器

**雇用形態**

正社員

**勤務地**

タイ, タイ王国 チョンブリ県 アマタシティ工業団地

**給与**

800万円 ~ 1200万円

**ボーナス**

固定給+ボーナス

**勤務時間**

07:30 ~ 16:30

**休日・休暇**

休日：隔週土曜日、日曜日、タイ祝日 休暇：ソンクラーン休暇 年末年始休暇 有給休暇（タイ法令に準ずる）

**更新日**

2026年06月05日 01:24

**応募必要条件****職務経験**

6年以上

**キャリアレベル**

中途経験者レベル

**英語レベル**

ビジネス会話レベル

**日本語レベル**

ネイティブ

**最終学歴**

大学卒：学士号

**現在のビザ**

日本での就労許可は必要ありません

**募集要項****募集背景**

同社ではタイを中心としたグローバル生産体制のもと、自動車向け樹脂部品および医療機器向け樹脂部品の開発・生産を行っています。

現在、タイ拠点の開発部門は現任の日本人責任者を中心に運営されていますが、将来的な世代交代および技術継承を見据え、後任候補となる人材の採用を進めています。

入社後は開発部門責任者として現地スタッフのマネジメントや顧客対応、量産立上げまでのプロジェクト推進を担いながら、将来的には工場全体の運営にも関与いただくことを期待しています。

## 仕事内容

開発部門責任者として、チームマネジメントおよび量産立上げまでのプロジェクトマネジメントを担当いただきます。

顧客・仕入先・日本本社との調整を行いながら、新規案件の立上げから量産化までをリードしていただくポジションです。

(具体的には)

- ・顧客との技術打合せおよび開発案件推進
- ・現地開発スタッフのマネジメント
- ・日本本社技術部門との連携および調整
- ・仕入先との折衝、資材調達管理
- ・新規開発案件のスケジュール管理
- ・試作品の立上げおよび評価
- ・金型調達、管理業務
- ・量産立上げまでのプロジェクト推進
- ・受注管理、コスト管理
- ・自動車部品および医療機器部品の新製品開発
- ・大手メーカー向け技術提案活動
- ・事業所間の連絡および調整業務

※変更範囲：タイ工場における顧客サポート全般

## 【勤務地】

タイ王国 チョンブリ県 (アマタシティ工業団地)

## PRポイント

- ・日本・東南アジアの複数拠点を持つグローバルメーカーで活躍できます。
- ・自動車業界だけでなく、成長分野である医療機器業界向け製品開発にも携われます。
- ・精密金型から量産まで一貫したモノづくりに関与できます。
- ・海外拠点の開発責任者として大きな裁量を持って働けます。
- ・将来的には工場全体のマネジメントを担うキャリアパスがあります。
- ・年収800万円～1,100万円の好待遇ポジションです。

## 給与

月給：603,700円～861,350円

想定年収：8,124,400円～11,611,800円

- ※経験・能力・前職給与を考慮のうえ決定
- ※管理監督者のため残業代支給なし
- ※海外給与の一部はタイバーツ建てで支給
- ※住宅手当含む
- ※社内規定レートにて換算

## 福利厚生

- ・社会保険完備
- ・海外駐在員保険
- ・退職金共済制度
- ・定期健康診断
- ・住宅検索サポート
- ・社員食堂
- ・制服貸与
- ・各種社内イベント

民間医療保険：有  
 入社時渡航費：有  
 一時帰国費用：応相談

## 諸手当

- ・住宅手当有 (50,000～65,000THB)
- ・役職手当
- ・TOEIC手当
- ・海外赴任手当 (会社規定による)

## 昇給・賞与

昇給：年1回

賞与：年2回（昨年度実績4ヶ月分）

---

## スキル・資格

### 応募条件

< 必須条件 >

- 製造業における開発・設計・生産技術・プロジェクトマネジメント経験
- 量産立上げまでの開発プロジェクト推進経験
- 英語で業務対応が可能な方（会議・メール・電話）
- リーダーまたはマネジメント経験
- 技術バックグラウンドを有する方

< 歓迎条件 >

- 射出成形に関する知識・経験
- 金型に関する知識・経験
- 樹脂製品の開発・生産経験
- 自動車部品業界での経験
- タイ語スキル

（求める人物像）

- ・主体的に行動できる方
- ・オーナーシップを持って業務を推進できる方
- ・グローバル環境で活躍したい方
- ・社内外の関係者と円滑に連携できる方

### 学歴

理工系学部卒歓迎（学歴不問相談可）

### スキル・資格

開発・設計・生産技術・プロジェクトマネジメント経験

### 語学力

英語またはタイ語での業務対応が可能な方

---

## 会社説明