

# Hisense

## 商品企画（スマート家電アプリ）

### Job Information

**Hiring Company**

HISENSE JAPAN CORPORATION

**Job ID**

1582229

**Division**

ハイセンスジャパン 商品企画部

**Industry**

Electronics, Semiconductor

**Company Type**

International Company

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Kanagawa Prefecture, Kawasaki-shi Saiwai-ku

**Salary**

6 million yen ~ 9 million yen

**Work Hours**

9:00~17:45（休憩60分）

**Holidays**

完全週休2日制（土日祝）

**Refreshed**

May 11th, 2026 05:00

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

None

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

#### 《募集要項・本ポジションの魅力》

- スマート家電アプリの日本向け仕様検討やUX改善、開発管理を担う商品企画ポジション
- 日本市場ニーズを分析しUI/UX改善や新機能企画を主導、ユーザー体験向上に貢献できる
- 中国本社の開発チームや社内部門と連携し、グローバル環境でプロジェクトを推進できる
- 年収600~900万円、残業月20時間程度、土日祝休みで働きやすい環境の正社員ポジション

**【業務内容】**

当社スマートアプリConnectLife（スマホアプリ）の日本向け改修に関する仕様検討、要件定義

- 日本向けUX改善のリード：日本市場のニーズ分析に基づいた、アプリ（ConnectLife）のUI/UX改善および新機能の企画。
- グローバル開発マネジメント：中国本社の開発チームと連携し、要件定義から進捗・品質管理までのプロジェクト完遂。
- ローカライズ監修：日本の法規制、商習慣、言語表現に最適化されたアプリ環境の構築とアップデート管理。
- 部門横断調整：家電ハードウェア部門やCSチームと連携し、製品とアプリを連動させた顧客体験の最適化。

**■配属予定部署：**

ハイセンスジャパン 商品企画部

**【雇用形態】**

無期雇用（正社員）

※試用期間あり、6ヶ月

**【給与】**

年収：600万円～900万円（年俸制）

月収：50万円～（年俸÷12カ月）

**■残業手当：なし**

■昇給：会社・個人の業績による

■賞与：四半期賞与、年末賞与（会社業績及びKPI評価による）

**【就業時間】**

9:00～17:45（休憩60分）

■残業：あり、20時間程度

**【勤務地】**

神奈川県川崎市

■転勤：なし

**【休日休暇】**

- 土日祝
- 慶弔休暇
- 有給休暇12日（入社6ヶ月後付与）

**【待遇・福利厚生】**

- 通勤手当（月3万円まで）
- 社会保険（健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険、介護保険）
- 定年60歳（再雇用あり）
- 社員旅行
- 慶弔見舞金制度
- 定期健康診断など

---

**Required Skills****【必須要件】**

- アプリPM/ディレクション経験（3年以上）：IoT製品、又は家電連動アプリ開発・改善を主導した実務経験。
- 日本向け品質・UX管理能力：日本特有の品質要求を理解し、UI/UX改修の優先順位を判断できること。

**【歓迎要件】**

- 家電メーカー・HW業界実務経験：ハードとソフト（アプリ）の連携に関する基礎知識。
- スマートホーム・通信規格の知見：Wi-Fi、Bluetooth、Matter等の接続仕様に関する理解。
- 品質管理（QA）の実務経験：日本向けのリリース判定や検証プロセスの構築経験。

**【選考について】**

- 募集人数：1名
- 入社時期：できるだけ早く
- 適性試験：なし
- 面接回数：2～3回

---

**Company Description**