



## AFEELA車内体験（IVI）アプリ/ソフトウェアサービス企画・プロダクトマネージャー In Car Experience（IV...

ソニー・ホンダモビリティ株式会社での募集です。プロダクトマネージャー・プラン...

### 募集職種

#### 人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

#### 採用企業名

ソニー・ホンダモビリティ株式会社

#### 求人ID

1576839

#### 業種

自動車・自動車部品

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区

#### 給与

600万円～経験考慮の上、応相談

#### 勤務時間

09:00～17:30

#### 休日・休暇

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始

#### 更新日

2026年04月02日 04:00

### 応募必要条件

#### 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

日本での就労許可が必要です

### 募集要項

【求人No NJB2283259】

#### 職務内容

ソニー・ホンダモビリティが開発する AFEELA は、車内のデジタル体験を中核価値としています。本ポジションでは、IVI（In Vehicle Infotainment：車内での情報提供やエンタテインメント機能を統合したシステム）領域における車両コントロールのためのアプリケーション／サービスの企画・要件定義・UX設計・開発推進を担っていただきます。HQ機能は日本にありつつ、初期ローンチ市場は北米（US）で日本を拠点にグローバルのユーザー体験をつくる稀有なプロダクトマネージャーポジションです。

モビリティや車内体験への関心/思いは必須ですが、自動車業界の業務経験は必須ではありません。モバイルアプリやAIプロダクト、UX企画など、幅広いデジタルプロダクトの企画経験を持つ方に活躍いただけるポジションです。実際にゲームや

WEBプラットフォーム、IT業界出身者など、モビリティ未経験で活躍しているメンバーも複数在籍しています。

#### <主な業務内容>

- (1) IVIアプリケーションの企画・要件定義
  - ・ AFEELAならではの技術や機能を活用した、新しい車内体験の構想、課題整理、企画立案
  - ・ Product Requirement Document (PRD) 作成
  - ・ 北米市場のユーザーインサイトを踏まえた要求検討
  - ・ アプリ機能改善のロードマップ策定
- (2) UI/UX設計（デザインチームとの協働）
  - ・ ワイヤフレーム・UI案の検討
  - ・ 車載特有の操作性・視認性・安全性を踏まえたUX設計
  - ・ プロトタイプ検証、ユーザーテストからの改善提案
- (3) エンジニアとの開発調整・推進
  - ・ ソフトウェアエンジニアとの仕様すり合わせ（社内外）
  - ・ スプリント計画、開発スケジュール管理
  - ・ PoC/MVP の推進と検証
- (4) Out Car アプリとの連携企画
  - ・ AFEELAモバイルアプリとの統合UX設計
  - ・ デジタルキー、リモート操作などの連携価値の創出
- (5) グローバルステークホルダー連携
  - ・ US側のプロダクト/UXチームとの協働
  - ・ 市場要件・規制要件を踏まえた北米向け企画調整
  - ・ HQとしてUSとの意思決定支援、日米連携の推進

#### <担当領域の例>

- ・ 乗降時の快適性・安全性を高めるインタラクション
  - ・ 各種 Mode 機能の企画・UX設計（Drive / Relax / Entertainment など）
  - ・ Vehicle設定に関わる UI/UX （シート・ライト・HVAC・ドア・車両ステータス連携 など）
  - ・ Charging UX（EV充電体験）
  - ・ モバイルアプリとのシームレスな連携体験設計（Out Car / In Car 統合UX）
- ※ご経験やご入社タイミングなどを考慮してお任せする領域を相談する想定です。

この役割を通じて得られる経験・スキル

Software Defined Vehicle (SDV) 領域での最先端プロダクト企画

日本HQからグローバル向けIVIユーザー体験をリードする経験

In car / Out car を横断する包括的なUX設計スキル

量産後の継続アップデートを前提としたPdMスキルの獲得

グローバルで商品・サービスを企画するため、立案した実行計画を自らが現地に赴き推進する経験可

## スキル・資格

### ■必須

- ・ モバイルアプリ、ウェブ、IoTプロダクトの企画経験
- ・ プロダクト要求定義、PRD作成、仕様検討の実務経験
- ・ ユーザー視点で課題を定義し、改善に落とし込む力
- ・ ソフトウェアに関する理解を持ち、技術観点を踏まえてデザイナー/エンジニアと連携しサービスを立ち上げた経験（エンジニア経験は不問）
- ・ モビリティ領域の経験、またはエアコン、シート、照明、ドアなど、実際のハードウェア制御を伴う機能を前提としたUX設計・仕様検討に携わった経験もしくはそれらへの強い興味・関心がある方

### ■尚可

- ・ オートモーティブ業界での経験を通じたアーキテクチャ、車両ECU挙動などの理解
- ・ IVI/車載HMI領域での企画・UX設計経験
- ・ グローバルプロジェクトの推進経験（USチームとの連携など）
- ・ Figmaなどプロトタイプングツールを用いたUX検証・仕様設計経験
- ・ 個人情報を用いたデータドリブンなプロダクトにおいて、プライバシー法規制を満たす企画要求・要件定義を、法務・エンジニアと連携して具体化した経験

### ■語学力

日本語ビジネスレベル（JLPT N1以上）

英語でのビジネス経験・（TOEIC 800点以上目安）

### ■人物像

- ・ 0→1/1→10フェーズでの試行錯誤や変化を前向きに楽しめる方
- ・ 未知領域でも主体的に構造化し、価値づくりに挑める方
- ・ ユーザー体験に強い関心を持ち、粘り強く推進できる方
- ・ 戦略思考/データドリブン思考と企画力・実行力を兼ね備えた方
- ・ ご自身の考えを強く持ち業務を推進していける熱意があること
- ・ 周囲のエンジニア、デザイナー、パートナー企業などと密にコミュニケーションを取り連携しながら業務推進できること（プロジェクトマネジメント力）

## 会社説明

高付加価値EV/モビリティ及び関連サービス開発、販売