



## Business Development (新規ビジネス開発/通信・無線サービス設計)

北米・オセアニアを中心に海外市場で高いシェアを誇る無線通信機器メーカー

### Job Information

**Hiring Company**

Uniden Holdings Corporation

**Job ID**

1596988

**Industry**

Electronics, Semiconductor

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards, Chuo-ku

**Train Description**

Ginza Line, Mitsukoshimae Station

**Salary**

6.5 million yen ~ 10 million yen

**Work Hours**

9:00 ~ 17:30 (休憩12時~13時) ※個人単位の時差出勤制度あり

**Holidays**

完全週休2日制 (土日祝)

**Refreshed**

June 17th, 2026 12:37

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 3 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Basic

**Minimum Japanese Level**

Native

※英語力は必須ではありませんが、日常会話レベル以上のスキルをお持ちの方は歓迎します。

**Minimum Education Level**

High-School

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

**《募集要項・本ポジションの魅力》**

- 無線・通信技術を活かした新規サービスやビジネスモデルの企画・設計を担当

- ・市場分析から事業立ち上げまで携わり、新規事業創出を主導できるポジション
- ・グローバル市場向け製品を基盤に、事業拡大やサービス領域拡張に挑戦できる
- ・年収1,000万円も目指せるほか、週1リモート可・残業少なめの働きやすい環境

#### 【業務内容】

無線・通信を起点に、ユニデンの強みを活かした新規サービス・ビジネスモデルを構想・設計するポジションです。

- ・業界トレンド、競合分析を通じた新規ビジネス機会の発掘
- ・無線機器/通信サービスを基盤とした新規サービス・ビジネスモデルの構想および設計
- ・既存事業とのシナジーを踏まえたサービス領域の拡張
- ・収益モデル、価格設計、KPI設計など事業設計全般
- ・サービス要件整理および関係部門との調整
- ・事業立ち上げフェーズにおけるプロジェクト推進  
(変更の範囲：会社の指示する業務)

< 商品例 >

- ・オセアニア/米国/欧州向け広帯域無線受信機 (27~1300MHz帯)
- ・海上用無線トランシーバー
- ・移動体向け無線トランシーバー (例：北米向けCB無線機等)

#### 【雇用形態】

正社員

#### 【給与】

年収：660万円～1,020万円 (賞与含む)

想定月給：36.5万円～56.5万円 (賞与含まない)

■賞与：年2回 (夏、冬) 6カ月

※但し、実際の賞与は入社日、会社業績、個人成績による

#### 【就業時間】

9:00～17:30 (休憩12時～13時) ※個人単位の時差出勤制度あり

■法定休日および22時以降の労働なし

■平均残業時間：全社平均10～20時間/月

#### 【勤務地】

本社：東京都中央区日本橋室町2-3-1 室町古河三井ビルディング8F (COREDO室町2)

(変更の範囲：会社の指定する場所)

※リモート勤務可 (週1程度)

#### 【休日休暇】

- ・完全週休2日制 (土日)
- ・祝祭日
- ・年未年始休暇
- ・年次有給休暇
- ・出産・育児休暇
- ・介護休暇
- ・その他各種有給休暇制度

#### 【待遇・福利厚生】

- ・各種社会保険完備
- ・通勤手当
- ・時間外手当
- ・確定拠出年金制度
- ・GLTD制度 (任意)

## Required Skills

#### 【必須要件】

※いずれかの経験があれば是非ご応募ください。

- ・無線/通信技術を前提とした製品・サービスについて、制約条件を踏まえ、事業・サービス設計の議論ができる方
- ・新規事業企画、サービス企画、事業開発いずれかの実務経験 (企画・構想フェーズの経験)

#### 【歓迎要件】

- ・市場調査・競合分析
- ・収益モデル設計
- ・社内外調整力
- ・AIを活用した製品・サービスの企画・設計経験
- ・AI分野における最新技術動向の理解
- ・無線通信技術、IoT製品を前提としたサービス・ソリューション企画経験
- ・英語日常会話レベル (TOEIC600点以上目安)

#### 【選考について】

- ・募集人数：1名
- ・面接：2～3回

- WEB適性検査：あり

---

## Company Description