



## 【世界No.1産業用ドローン】ドローンの機械設計エンジニア

### Job Information

**Recruiter**

United World Inc

**Job ID**

1580577

**Industry**

Machinery

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

5 million yen ~ 8 million yen

**Refreshed**

March 31st, 2026 16:01

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 1 year

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Fluent

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

**<募集背景>**

現在石油メジャーのShell等のグローバル企業と協業しながら、点検やマイニング等各産業領域にイノベーションをもたらす汎用的なドローンの開発を新規事業で進めております。

今後アメリカ、オーストラリア、サウジアラビアなど、海外各国への展開を予定しており、いち早くグローバル全体にプロダクトを展開し、産業を改革していくべく、開発を加速させるハードウェアエンジニアを募集しております。

オランダの子会社のエンジニアリングチームとも協業し、プロダクト開発に一気通貫で関与いただきながら、海外展開を前線で進める事業サイドと現場で開発したプロダクトを運用する点検サービスチームと、密度高くコミュニケーションをとりつつ、顧客にとって本当に価値のあるプロダクトを作り上げていっていただきます。

**<仕事内容>**

- ・事業サイドなどとのコミュニケーションを通じた顧客ニーズに即した仕様策定
- ・ドローン・モジュールの設計・開発
- ・顧客にイノベーションをもたらす技術調査・適用

**<ポジションの魅力>**

- ビジネスサイドとの距離が近く、顧客への価値に基づいた開発が可能
- 現場でのサービスチームを抱えており、開発した内容の現場実装と、それを踏まえた改善のサイクルが高速
- ハード設計（メカ/エレクトロニクス）・組み込み（マイコン/ROS）・アプリケーション（windows/Linux/Web）の一気通貫でプロダ

クトの開発に関与が可能

- 海外子会社エンジニアリングチームと協業が可能

- 自分が主体となって開発したプロダクトが海外で展開され、大きな社会的インパクトを持つ

---

## Required Skills

【必須要件】

CADソフトを使用して部品の設計業務経験1年以上

---

## Company Description