



## データサイエンティスト/Data Scientist 6MY

IT業界でのキャリアアップをサポートします！

### Job Information

**Recruiter**

Fidel Consulting KK

**Job ID**

1593214

**Industry**

Internet, Web Services

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

6 million yen ~ 8 million yen

**Refreshed**

May 25th, 2026 13:30

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 6 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Business Level

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

#### この仕事の魅力：

- 機械学習、データ分析、データ可視化の各領域に横断的に携わる機会があり、実用的なAIソリューション構築における高度な専門性を磨くことができます。
- Python、SQL、および最新のデータツールを駆使し、データ主導のイノベーションを通じて実際のビジネス課題を解決する、実践的な役割を担います。
- 技術的な成長を支援すると同時に、リーダーシップや部門横断的なコミュニケーション能力の強化も図れる、協調的かつバイリンガルな環境です。

### Required Skills

#### 応募資格：

- 機械学習、データ分析、データ可視化、または関連する開発業務における3年以上の実務経験。
- 主要な機械学習アルゴリズムに関する知識・理解。
- 機械学習モデルの一般的な評価手法に関する知識・理解。
- プログラミングスキル (Python、Rなど)。
- SQLおよびデータベースに関する知識・経験。
- 高いコミュニケーション能力を持ち、チーム内外のメンバーと協力して業務を遂行できる能力。
- 歓迎要件：
  - 開発者やアナリストのチームをリードした経験。
  - 新しい技術やツールに対する強い関心。
  - データやAIを活用したシステム・サービスの、実務への適用経験。

語学力：英語（総合レベル2：中級）、日本語（総合レベル3：上級）

---

## Company Description