



## エレクトリックエンジニア

新規バイオマス/バイオエネルギー/太陽光発電/蓄電所プロジェクト

### Job Information

**Recruiter**

Sheffield Green K.K.

**Hiring Company**

インフラ開発・投資会社

**Job ID**

1514648

**Industry**

Petrochemical, Energy

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

9 million yen ~ 12 million yen

**Refreshed**

May 30th, 2025 07:00

### 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

- ・電気事業者、系統接続の正式申し込みに関するグリッド接続の問い合わせ対応。
- ・電力事業者との系統接続の技術的詳細の交渉。
- ・発電所、開閉所、送電線の技術仕様書における、電気システムに関連する条項を作成する。
- ・発電所、開閉所、送電線の技術提案における電気セクションの見直し、確認。
- ・請負業者(蓄電所、発電所、開閉所、送電線)からの電気設計図および文書の確認と点検。
- ・オンサイト電気試験を監督する。請負業者からの電気試験レポートのレビュー、確認。

- ・ 電気の保守計画と検査および試験報告書を見直し、O&M請負業者による保守点検を監督
  - ・ ラインマネージャーへ業務報告。
- 

## Required Skills

- ・ 高電圧トランスミッション、開閉所、発電所、蓄電所またはプロセスプラントで、技術的なスキルがあり、少なくとも5年間の経験があること。
  - ・ 過去に、大手のエンジニアリング会社、エンジニアリングデザイン会社、電気事業者、または重機メーカー、蓄電池メーカーとの業務経験が強く望まれる。
  - ・ 母国語が日本語以外の場合はビジネスレベルの日本語能力をもっていること。母国語が日本語、もしくは英語以外の場合は基本的な英語理解能力をもっていることが望ましい。
  - ・ インターナショナル企業で高いパフォーマンスのプロフェッショナルチームの一員として働くことを望む方。
  - ・ Word、Outlook、PowerPoint に精通していること。MS Excel の高度なスキル。MS Project と CAD の経験が望ましいが、必要に応じてトレーニングを実施する。
- 

## Company Description