



## Grid & Electrical Engineer 陸上・洋上風力発電・蓄電池プロジェクト

再生可能エネルギー発電事業/EPCプロジェクト管理/電気工学・電気設備の設計

### 募集職種

#### 人材紹介会社

シェフィールドグリーン株式会社

#### 採用企業名

再生可能エネルギー発電事業

#### 求人ID

1502098

#### 業種

石油・エネルギー

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区

#### 給与

800万円～1000万円

#### 更新日

2025年03月27日 08:01

### 応募必要条件

#### 職務経験

10年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

日常会話レベル

#### 日本語レベル

ビジネス会話レベル

#### 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

- ・ ケーブル詳細設定（洋上風力発電用の海底ケーブルを含むあらゆる種類のケーブル）
- ・ 特別高圧（275～22kV）、高圧、低圧システムに関する幅広い電気工学的知見
- ・ 大規模蓄電池システムの技術的知識
- ・ SCADA、モニタリング、通信システムを計画・導入するための知識
- ・ 高調波の解析方法に関する技術的知見
- ・ AutoCADによる単線結線図、変電所配置図、ケーブルルートなどの作図能力

・ 電気工事精算能力

---

## スキル・資格

- ・ EPCプロジェクト（特に陸上風力）におけるビジネス経験
  - ・ 送電網および電気工学分野における豊富な業務経験
  - ・ 特別高圧（275～22kV）、高圧、低圧の知識
  - ・ 変電所と自営線の設計知識
  - ・ 電気設備の設計と工事に関する知識
  - ・ MS Office(特にExcel)
  - ・ 日本語および英語での口頭および文書でのコミュニケーションスキル
- 

## 会社説明