

【制御盤設計】 【グループの安定企業】 転勤なし／年間休日120日／働きやすさ◎

## Job Information

### Recruiter

WorkPort, Inc.

### Job ID

1482167

### Industry

Electronics, Semiconductor

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Tokyo - 23 Wards

### Salary

3.5 million yen ~ 6 million yen

### Work Hours

8時30分～17時30分

### Holidays

週休2日制（土日休み）、年間休日120日、夏季休暇・年末年始休暇、育児・介護休暇制度あり

### Refreshed

June 27th, 2024 00:00

## General Requirements

### Minimum Experience Level

Over 1 year

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

None

### Minimum Japanese Level

Daily Conversation

### Minimum Education Level

Technical/Vocational College

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

### 【職務概要】

各種制御盤、分電盤の設計の業務を行います。  
自動生産ラインの新設、改造に関わる各種制御盤、分電盤、配電盤、操作盤など各種制御盤の設計をします。

### 【職務詳細】

- ・ 産業用生産設備の制御、動力盤、電気回路設計
- ・ リレー図、ラダー図の設計
- ・ 計装図面の設計
- ・ PLC制御設計
- ・ 発注図面の作成
- ・ ご依頼元のお客様との仕様確認対応など、製造に関する対応

---

## Required Skills

### 【必須】

- ・ 制御盤・分電盤等、電気回路設計の経験
- ・ 普通自動車運転免許

### 【尚可】

- ・ 電気工事施工管理技士
- ・ 電気工事士

---

## Company Description