



## 【SPV事業】 電動車いす（電動ドライブユニット）の制御基板・電装部品の開発

ヤマハ発動機株式会社での募集です。 弱電回路設計のご経験のある方は歓迎です。

### 募集職種

#### 人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

#### 採用企業名

ヤマハ発動機株式会社

#### 求人ID

1508107

#### 業種

自動車・自動車部品

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

静岡県

#### 給与

500万円～900万円

#### 勤務時間

08:45～17:30

#### 休日・休暇

【有給休暇】入社後3か月間の出勤が8割以上の場合に、入社4か月目に2日～15日間付与（入社月により異なる、半年在籍後最低10...

#### 更新日

2025年01月02日 20:00

### 応募必要条件

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

ビジネス会話レベル

#### 日本語レベル

ネイティブ

#### 最終学歴

専門学校卒

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

### 募集要項

【求人No NJB2267307】

【職務内容】

- 電動車いすの制御基板・電装部品の開発において
- ・要求仕様から制御システムの概要設計、回路設計
  - ・基板Assyメーカー等との調整
  - ・基板単体や、システムレベルでの評価
  - ・必要なドキュメントの作成、レビュー実施、進捗管理

【やりがい・魅力】

障がい者や高齢者にとって自分の脚となる電動車いす。自らが開発した製品をご利用頂いているお客様から、喜ぶ笑顔や感謝の言葉を頂くことが多々あり、社会貢献を身近に実感できる商材です。また、今後成長が見込まれる分野でもあり、事業拡大と一緒に目指すことで大きなやりがいも感じる事が出来る部門です。

---

## スキル・資格

### 【応募資格】

- ・大学、大学院、高専を卒業された方（必須）
- ・電気・電子回路設計の経験5年以上（必須）
- ・基板評価（動作確認）、システム評価の経験（あれば尚良）
- ・電動車両のコントローラ・ドライブユニットの開発経験（あれば尚良）
- ・TOEIC 600点以上（あれば尚良）

### 【求める人物像】

- ・チャレンジ精神と協調性の両方を持って業務遂行できる方（必須）
  - ・自律的に考え・行動出来る方（必須）
  - ・チームワークを重要視し、チームの為に行動出来る方（必須）
  - ・困っている人を見ると助けたくなる方（あれば尚良）
- 

## 会社説明

モーターサイクル、スクーター、電動アシスト自転車、ボート、ヨット、ウォータービークル、プール、和船、漁船、船外機、ディーゼルエンジン、四輪バギー、サイド・バイ・サイド・ビークル、レーシングカート用エンジン、ゴルフカー、汎用エンジン、発電機、ウォーターポンプ、スノーモビル、小型除雪機、自動車用エンジン、産業用ロボット、産業用無人ヘリコプター、車イス用電動補助ユニットの製造および販売