



## 【東京・神奈川】 電気回路設計開発エンジニア

メーカー直請90%以上|若手が活躍 | 平均年齢39歳 | 残業時間少なめ

### 募集職種

#### 採用企業名

株式会社feat

#### 求人ID

1457182

#### 業種

ハードウェア

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

神奈川県

#### 給与

400万円 ~ 700万円

#### 勤務時間

9:00~18:00（所定労働時間8時間）休憩時間:60分（場合により、業務場所の規定に準じる事があります）

#### 休日・休暇

年間休日125日 ・完全週休2日制:土曜、日曜、祝日、年末年始休暇、夏季休暇

#### 更新日

2026年02月05日 07:00

### 応募必要条件

#### 職務経験

3年以上

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

基礎会話レベル

#### 日本語レベル

ネイティブ

#### 最終学歴

高等学校卒

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

### 募集要項

家電、自動車、産業機器等に搭載される電気回路の設計～シミュレーション～回路評価に携わっていただきます。  
(デジタル・アナログ)

#### 【業務詳細】

- 基本設計) 製品を作る上での機能における、部品選定、電気回路設計
- 詳細設計) CADでの図面作成、回路図シミュレータを使用しての解析・検証
- 回路評価) オシロスコープ、アナライザ等を使用しての回路評価

### 【具体的業務例】

- 家電メーカー様 : 映像機器向け回路設計／基板設計、VA/VE推進
- 医療機器メーカー様 : 医療装置向け回路設計、EMC対策検討
- 装置メーカー様 : 産業制御機器向け回路設計
- 通信機器メーカー様 : 機器向け回路設計、部品選定
- 車載機器メーカー様 : 自動車向けモジュール回路設計、高耐熱／放熱設計

### スキル・資格

#### 【必須業務経験（3年以上）】機器の電気回路設計経験（デジタル・アナログ）

#### 【歓迎業務経験】

- 開発プロジェクトリーダー経験
- 高速信号処理設計経験
- 高周波回路評価の経験

#### 【求める人物像】

- 機器の電気回路設計経験（デジタル・アナログ）をお持ちの方
- 技術やビジネスについての自分の考え方と周囲を巻き込む力で、まだ小さな組織と一緒に大きく発展させていきたい方
- 技術的スキルをさらに高めたい方、技術領域を広げていきたい方、将来的にリーダーで活躍されたい方

### ■勤務条件■

#### 雇用形態：正社員（労働契約の期間：期間の定め無し）

- 試用期間3ヶ月（試用期間中でも、待遇は同じです）
- 定年：65歳

**勤務地：**東京都内、神奈川県内

**昇給：**年1回

**特長:**各種手当など：

- 各種社会保険完備:健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険あり
- 通勤、出張などによる交通費は全額支給します。
- 時間外手当:残業発生時は法定割増通りの手当を全額支給します（みなし残業はありません）。
- 資格手当:対象は148種類、取得月より給与の一部として毎月支給します。（上限:5万円）
- 役職者手当（対象者のみ）
- 勝利見舞金制度(結婚祝金/出産祝金/弔慰金/傷病見舞金)
- 社員寮制度（対象者のみ:業務地近郊でマンション・アパートを会社にて借り上げ、賃料の5割を負担します）

#### 待遇・福利厚生：

- 社外での400種類以上の研修が無料で受講できる環境で、それぞれの社員のキャリアプラン実現を支援します。
- 社内報奨制度（年1回）
- 定期健康診断（年1回:年齢により検診内容を充実させています。被扶養者の方も受診可能）
- 社内サークル制度(カラオケ部・ダーツ部・写真部・ゴルフ部など)
- レクリエーション、BBQ、忘年会
- レジャー・宿泊施設利用補助金制度(年1回:東京ディズニーランド・USJなど全国90ヶ所対象)
- ヘルスケア、メンタルヘルス、各種ハラスマント相談窓口
- 外部機関のプロカウンセラーによる電話・面談相談窓口
- キャリアコンサルタントによるキャリア面談

#### 休日・休暇：

- 年間休日125日
- 完全週休2日制:土曜、日曜、祝日、年末年始休暇、夏季休暇  
※3ヶ月に1回程度、土曜出社日あり（会社カレンダーに準ずる）
- 育児休暇（男女ともに取得実績あり、復帰率100%）
- 介護休暇（取得実績あり）、慶弔休暇
- 有給休暇:労働基準法第39条に準じます（平均取得率80.2%）

### 会社説明