



【東京】電気回路設計（印刷柄検査装置）◆プライム市場上場／平均残業月20h程／日本初の計器メーカー／年休128日・平均勤続1...

東京計器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

東京計器株式会社

求人ID

1558637

業種

自動車・自動車部品

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

550万円～750万円

勤務時間

09:00～17:45

休日・休暇

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土日 祝日 GW 夏季休暇 年末年始 土曜、日曜、祝日、...

更新日

2026年01月23日 01:00

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 NJB2256154】

～プライム市場上場／創業120年以上／良好な就業環境（年間休日128日・平均残業は月平均20時間）で長期就業可能です～

■業務内容：

「印刷品質検査装置」「素材検査装置」の設計開発
画像処理技術をもとに、処理エンジンである検査処理ボードや LED 照明制御ボード等のハードウェア開発や、ソフトウェアを用いたシステム開発を行います。

電気回路設計、デジタル回路、一部アナログ回路を対象とするハードウェア開発担当者として、具体的に下記をご担当いただきます。

- ・検査装置関連の電気回路設計及びドキュメント作成、試作、評価、基板の製品化
- ・当社で設計した製品の保守、問い合わせ、修理対応
- ・C言語を用いて簡単な評価プログラム（組込用）の作業等の業務を行う。

■製品詳細

<https://www.tokyokeiki.jp/products/ips/>

■製品の強み・魅力

主力製品である検査装置「P Capシリーズ」は、自社独自開発のICチップにより高速検査にも対応、国内グラビア印刷市場において出荷シェアNo.1を誇る大変メジャーなブランドです。画像処理・ソフトウェア・AI等、東京計器の技術力を生かし、常に最先端の製品を開発し提供しています。販売は、単に既製品を販売するのではなく、生産現場の状況を踏まえ、個別に最適なシステム提案を行ないます。また、技術部門と連携し、新たな機能開発等も可能です。

市場拡大が見込める検査装置の販売ですので、実力しだいで市場開拓・販路拡大もでき、営業としてのやりがいを感じることができます。

■同社の魅力：

【プライム市場上場/創業120年以上/ニッチトップ企業/複数のトップシェア領域あり】

日本初の計器メーカーとして、計測・認識・制御など最先端の技術で、人間が持つ繊細な感覚や認識する能力を製品化をしています。

船舶港湾・水資源管理・産業用機械・防衛・建設土木・情報通信・鉄道の分野といった様々な分野にサービス提供を行っているほか、

研究・開発からメンテナンスまで一貫して自社で行うことにより、お客様の声のニーズに合わせたカスタマイズ性の高いモノづくりを可能にしており、安定した需要を獲得しています。

今後は、省エネ分野での付加価値による機器換装ビジネスや換装ニーズの拡大に向けて、取り組みを強化していきます。

■会社紹介

5分でわかる東京計器

<https://www.tokyokeiki.jp/company/5minutes/>

数字で見る東京計器

<https://www.tokyokeiki.jp/recruit/company/profile/data/>

スキル・資格

■必須要件

ハードウェア設計（電気回路設計、デジタル回路、電源周辺のアナログ回路）の経験（目安5年以上）

■歓迎条件（こちらの経験があれば尚良し）

- ・FPGA
- ・C言語を用いた簡単な評価プログラム（組込用）の作成経験
- ・画像処理技術応用の経験

会社説明

船舶港湾、情報通信、産業一般、鉄道、建築土木、防災などの市場向け各種計測制御機器及びシステムの開発・製造・販売