

## パナソニック株式会社くらしアプライアンス社/衣類ケア製品の制御システム開発@草津

## パナソニック オペレーショナルエクセレンス株式会社

詳細はこちら



本求人はパナソニック株式会社くらしアプライアンス社の求人です。

※2026年4月1日付でパナソニック（株）（2026年4月1日付でパナソニック エンターテイメント&コミュニケーション（株）から商号変更）へ転籍となります

ランドリー・クリーナー事業部内の衣類ケア制御技術部にて、衣類ケア商品のお客様価値・機能を実現するための制御システム開発を推進していただきます。

...以下省略（詳しくはwebサイトへ）

## 求人内容

業種/職種	メーカー/システムエンジニア
業務	プログラミング、システム・アプリ動作確認（テスト）、システム監視・保守・運用業務、その他IT/デザイン、その他 上記以外の業務
業務の詳細	衣類ケア商品のお客様価値・機能を実現するための制御システム開発を推進していただきます。 ■各機能・目標値を具現化させるシステム設計 ■制御システムを実現させる制御基板ユニット開発と法規、製品規格に基づく性能評価 ■電気系CADシステム（CR8000）とPDMシステムを基盤とした設計データ管理 ■電子部品・デバイス選定によるBCPと原価力強化 ■調達部門、工場部門と連携した量産立ち上げ ■海外R&D部門と連携した上記開発、及び開発支援
就業および雇用形態	正社員/障害者雇用のみ希望
給与	年俸 5,500,000円 【給与】応相談 【想定年収】 【年収イメージ】 一般社員クラス：約550万円～ ※これまでの経験・能力を考慮のうえ、弊社規定に基づき、決定します。
求められる能力・経験	<必須> ・大卒以上の方 ・回路設計（パワエレ・電気回路・信号処理）スキルを有する方 ・EMCに関する知見を有する方  <歓迎> ・協調性を重視し、リーダーシップをもって周囲を書き込んで業務遂行できる方 ・置かれた環境をポジティブに考え楽しめる方 ・チャレンジ意欲があり、主体的に活動し最後までやり遂げる意志の強い方 ・セット商品の制御ユニット開発を主体推進経験のある方 ...以下省略（詳しくはwebサイトへ）
勤務形態・勤務地	在宅および出社勤務の併用：滋賀県 草津市
勤務時間	09:00～17:30 ・実働7時間45分 ・フレックスタイム制勤務 ・リモートワーク制度あり（業務により出勤頻度は相談）
求人要項公開期間	2025年12月26日 00時00分～2026年12月30日 23時59分

もっと詳しい情報はQRコード、または右記URLから：<https://mlg.kaien-lab.com/search/show/3672>