

## 求人内容

職種名	【松山】産業用機械のPLC制御設計		
雇用形態	正社員（期間の定めなし）		
業務内容	太陽電池製造装置、真空断熱パネル封止装置、その他工作機械製造過程の制御設計業務を行っていただきます。 ・産業用マイクロコンピュータ（PLC）のプログラミング ・設備の立ち上げ、デバック、試運転 ・出荷後の納品（国内外出張あり）		
募集背景	退職者に伴う欠員補充の募集となります。		
配属先情報	電気設計部 【組織構成】部長1名、グループ長3名、部長補佐2名、メンバー19名の計25名		
勤務地	松山工場 愛媛県松山市西垣生町2889番地 (マイカー通勤可・工場内無料駐車場有)	転勤	当面なし (アメリカ工場へ転勤の可能性あり)
応募資格	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 歓迎条件</li> <li>・ 産業用ロボットか汎用画像処理の取扱い経験</li> <li>・ PLCプログラミング経験</li> <li>・ 普通自動車免許</li> </ul>		
学歴	不問	年齢	64歳以下（定年を上限）
語学力	不問		
選考プロセス	書類選考後、面接2回と適正テストを実施いたします。 【1】一次面接 【2】筆記テスト 【3】最終選考(役員面接)		
給与	<p>【年収例】420万円～566万円 予定年収はあくまでも目安の金額であり、選考を通じて上下する可能性があります。</p> <p>【月給】 ・月給300,450円～404,700円 時間外労働については追加で割増賃金が支払われます。 ・賃金形態：月給制 ・昇給有無：有 ・定期賞与：年2回あり</p>		
休日・休暇	完全週休2日制（土日）、祝日、夏期休暇（8月に3日）、年末年始休暇（12/30～1/3）、有給休暇は入社半年経過後10日～、慶弔休暇、年間休日平均125日		
試用期間	3か月		
勤務時間	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 8：30～17：30(所定労働時間8時間、事業場外みなし労働時間制)</li> <li>・ 休憩時間：60分（12：00～13：00）</li> <li>・ 残業：有（平均8時間）</li> </ul>		
各種保険	健康保険、雇用保険、労災保険、厚生年金	定年	65才
待遇・福利厚生	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 退職金</li> <li>・ 通勤交通費（ガソリン代相当額支給）</li> <li>・ 出張手当</li> <li>・ 慶弔見舞金</li> <li>・ 社員持株会</li> <li>・ 社内外教育制度及び資格補助制度</li> <li>・ 社内サークル（助成金あり）</li> <li>・ 社員旅行（2019年は沖縄へ）</li> </ul>		