

募集職種

生産技術（自動機）

部門の概要	製造に関する生産準備業務 ・携帯端末等の製造ライン自動化 ・自動機の外販 ・製造技術業務 ・生産技術業務
具体的な担当業務	①自動機に関するエレキハード設計全般 特に、PLCを活用したラダー設計、 メカトロシーケンスの設計 ②自動化に関する構想設計 活用ロボットの選定や、効率化実現に向けた機器 選定（ロボット、カメラ、シーケンサ選定など） ③自動化における動作仕様の立案
専門的な知識・技術	【必須】 以下いずれかのスキル ・PLC（三菱・キエンス、他）のラダー設計 ・制御系におけるインターフェイス仕様設計 ・回路設計 ・自動化の企画・提案スキル 【歓迎】 ・ロボット制御プログラミングスキル ・カメラ・画像処理技術（ソフト設計・パラメータ設計） ・openCV、Pythonなど経験あればなお良い ・機構設計技術（3D-CADスキル）
必要な職務経験、 語学力等	【必須】 ・生産技術業務の経験 【歓迎】 ・設備関係の設計業務経験 ・各種メーカーとの協業経験