

# 技能職 (組立製造／岩手工場)

---



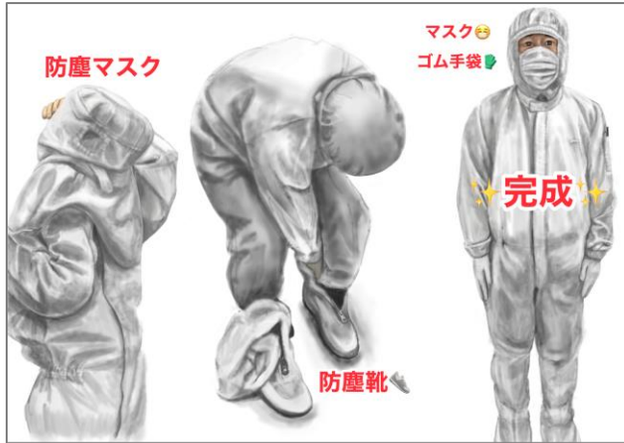
クリーンルームで部品の組立に携わる職種です。

- 自動組立装置の操作、メンテナンス
- 材料の交換・セット
- 製品の測定、品質検査



## デバイス部品

デバイス部品の組立や検査を行う職場では、クリーンルームで作業するため「クリーンスーツ」を着用。



着用には2分くらいはかかる。



20~30秒エアが出るので回って埃を落とす。

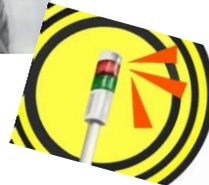


・14台の装置の点検から一日の作業がスタート。

・温度が規格内にあるのか、ロットの交換、中間チェックなど目が離せない。

・ロットの交換時間は作業者によって違う。

■エラーのときは、パトランプがお知らせ



・部品に傷があれば取り除く。  
・24時間稼働のため、夜勤者との引継ぎノートも重要。「昨夜はエラーが多かったんだな〜」



・顕微鏡で覗きながらタッチパネルを操作。

・接着する樹脂の量を調整する。

「単純な作業でも、繊細な部品はひっかけるとすぐ破けることもあり、気を遣う。」



「初めは何が不良かも分からなかったけど、段々と検査スピードが速くなった！」



・全5工程中、2工程目の外観検査を担当。  
・機械にエラーがあれば作業を中断し対応へ。

## 家電部品組立



8時間乾燥後…



ぼうせいざい

・粘度のある防錆剤の塗布作業は、スピードと丁寧さの両方が大切！

・スピード重視では不良が出てしまい、ゆっくりやると液剤の粘度が上がり難い。

・乾燥させた部品にキャップをする。

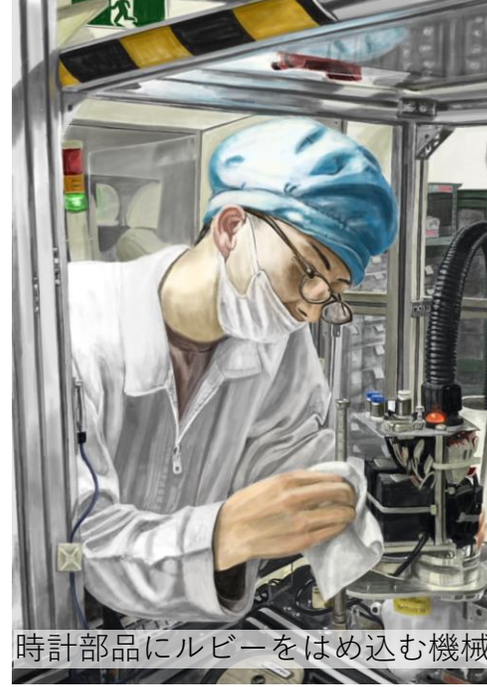
・その後の溶接では、大きな音が出るのでヘッドホンを装着。  
(音楽を聴いているわけではない！)



「丁寧さと数量をこなすバランスが大切。配属した半年前に比べて早くなったと実感！」

「社内教育の動画研修は、クリーンスーツを着用したまま受講してるよ！」

## 時計部品組立・検査



時計部品にルビーをはめ込む機械

・製造業務をしながら、メンテナンスも実施。装置の中まで入って作業するのは結構大変。

・新旧マシン併せて約30台を管理



「PCを見ながらプログラム操作をしたりと、最先端の技術を扱えてとてもやりがいのある仕事！」

「新入社員や人材派遣スタッフへの教育も実施してます！」



・1ロット(1,000個)ごと、傷や汚れがないか外観検査。

・他の業務をしながら15分に1度は検査を実施。