

## 採用情報



**精度の高い接合が出来る特殊技術!  
私達は製品の精度を決める縁の下の力持ちです!**

### 製品の状態を見極め適切な処置をすることが重要!

一般的にはまだまだ認知度が低いですが、拡散接合は金属同士を溶かさずに接合する特殊な技術です。

その為、精度の高い接合が出来ますが、それを可能にするには製品の状態を見極め適切な処置をすることが重要です。

### 製品の出来を左右する重要な仕事です!

製造1課は、支給部品の受け入れから仮止め、拡散接合後の表面処理や検査を一手に担っています。なかでも仮止めは、穴加工やバリ取り、異物除去などの繰り返し作業が多く、地味な作業かも知れませんが、でも精密な組立を可能にするためには欠かせることができない作業です。

### 長期に働ける環境作りに努めています!

腰を据えて長い期間働いてもらいたい。そんな環境を作る一環として「完全週休二日制」を採用。しっかり休む期間を取ることでメリハリを持って働くことが出来、業務効率を上げられると考えています。

製造業での経験は不問です。拡散接合を支える技術者を目指して一緒に働いてみませんか。

## 製造1課(正社員)募集

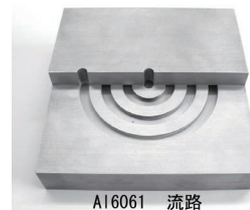
### 仕事内容など

- ・精密部品の加工、受入・出荷検査等

### 応募資格(資格・スキル・経験など)

- ・Word・Excelの基礎
- ・高卒以上

### 接合して金属の中に流路を形成



## 待遇・福利厚生(正社員)

給与	年齢・経験を考慮し、当社規定にて決定(昇給・賞与)
諸手当	時間外手当、家族手当、住宅手当、通勤交通費(当社規定により支給いたします。)
勤務時間	9:00~18:00(休憩時間1時間15分)
休日・休暇	完全週休2日制(土日)、祝日、GW、夏期休暇、年末年始休暇(当社カレンダーに基づく)、年次有給休暇
社会保険	雇用保険、労災保険、健康保険、厚生年金保険
福利厚生	退職金制度、再雇用制度、資格取得支援制度(受験費用など全額当社が負担します。) マイカー通勤可(駐車場完備)