

金属加工



樹脂成型

表面処理

設計・組み込み

その他



株式会社ツガワ北上工場

北上市村崎野 21-26-3

代表者メッセージ



代表取締役社長
駒田 義和

私は、ツガワを“一流の会社”にしたいと常に考えております。一流の会社とは、会社の大きさや利益の大きさだけではありません。社会に貢献し、お客様の必需品（会社）の様な会社のことであります。その為には、我々一人一人が社会の秩序を守り、自ら範を示す「これを**率先垂範**という」一流の人材にならねばなりません。これこそがツガワが尊敬され信頼される企業であり続けるための行動規範です。

先輩から一言

私は入社後第一製造のベンダー工程で、材料を曲げて平板から立体形状にする加工技術を習得し、昨年からは第二製造で溶接加工に挑戦しています。先輩方の指導の下、まだまだ毎日が技能習得の日々ですが、**新しいスキルを覚えることにやりがい**を感じています。

鈴木 裕哉

【黒沢尻工業高等学校出身】



こんな仕事をしています



ベンダー工程



様々な機器の筐体製造

半導体、通信、医療、環境等の様々な機械製品を、精密プレスから金属加工、塗装処理、完成組立までの一貫した生産ラインで生産しています。

こんな職場です

工場での仕事の効率化などのために、全員参加で小集団活動をしています。

仕事以外でも地域行事への参加や共済会主催でお花見、忘年会やソフトボール大会なども開催されています。



小集団活動



祭り参加

業務内容

株式会社ツガワの業務内容

【電気機械器具製品の開発、製造】

ツガワでは、各種機械製品の開発設計から板金製造、部品調達、塗装、完成品製造、物流、アフターサービスまでの全工程を自社ネットワークで行い、一貫生産はもちろん、個別ステージのリクエストにもフレキシブル対応する「トータルソリューションカンパニー」です。

【主要取引先】

NECグループ、日立グループ、パナソニックグループ、オリンパスグループ、富士フィルムグループ等 その他多数

北上工場の業務内容

【精密板金加工】

高精度金属加工について、多品種小ロットの多様なニーズに対応しています。

板金関連製造機器として、下記の主要な機器を保有し製造をしています。

- ・ NCタレットパンチプレス
- ・ プレス
- ・ ファイバーレーザー加工機
- ・ 自動交換金型付ベンダー
- ・ ロボットベンダー
- ・ 溶接ロボット
- ・ ファイバーレーザー溶接機
- ・ 半自動溶接機

採用状況

- 定期的に高卒の方を採用しています。中途採用も行っています。
- 採用職種は、金属加工のオペレーターとして板金加工機器、溶接加工機器の操作並びに製造に係る業務を実施します。
- 採用学科は限定しません。

キャリア形成

- 新入社員研修(外部研修及び職場実習)
- 職能別教育により、仕事に必要なスキルアップを目指します。
- 資格取得、技能検定、専門知識向上のための外部研修、自己啓発のための教育参加を、会社が費用面でサポートします。

職場環境等

- 多くの女性従業員が製造オペレーターとして活躍しています。
- 休日・休暇：弊社規定カレンダーによる。夏季・GW・年末年始は連休となります。
- 有給を取得しやすい環境です。

企業情報

会社名 株式会社ツガワ北上工場
所在地 〒024-0004 北上市村崎野 21-26-3
TEL 0197-68-3133
FAX 0197-71-1007

<http://www.tsugawa.com/>

代表者 代表取締役 駒田義和

資本金 9,500万円

創業 昭和28年

従業員数 540名(含むグループ企業)

北上工場竣工 昭和59年4月

北上工場従業員数 114名

(男性80名、女性34名)



案内地図



製造拠点として岩手県内に花巻工場、北上工場、二戸工場、物流拠点として岩手中央運輸