



旭計器株式会社 福島工場



温度センサー「サーモスタッフ」の製造で社会の安全を守っています



主に自動車のシートヒーター向け サーモスタッフを製造しています

私たちの身近な家電製品や自動車に使用される温度センサーである「サーモスタッフ」と呼ばれる部品の製造販売を手掛けています。創業は1950(昭和25)年で、1960(昭和35)年に福島工場が稼働してから半世紀以上、ものづくりを通じて世界中の安全・安心に貢献してきました。サーモスタッフは小さな部品ですが、製品の温度を制御して事故などを防ぐ大切な存在です。福島工場では主に自動車のシートヒーター向けのサーモスタッフを製造していて、国際的な認証取得と自動化の推進により、高品質な製品を効率的に生産しています。ものづくりに興味のある方は、まずは見学に来てみてください。

事業内容

- バイメタル式サーモスタッフの製造販売
- 【サーモスタッフの主な使用例】
 - ・自動車のシートヒーター、ハンドルヒーターなど
 - ・給湯器・エアコン・コーヒーメーカーなどの家電



代表メッセージ

福島工場長
かんの あきひろ
菅野 明浩さん

旭計器は重要な安全部品であるサーモスタッフの製造を通じて、安全・安心を提供し、世界の人々の役に立つことをモットーとする会社です。最初から特別な知識や資格は必要ありません。教育プログラムが充実しているので、経験や性別に関係なく成長できます。自分なりの目標をもって仕事に取り組める方と一緒に働くのを楽しみにしています。

世界の人々の
役に立つことを
モットーにする
会社です



働きやすい取り組み

未経験でもプロとして成長できる環境

社内研修会や勉強会があるので、先輩と一緒に学んだり気軽に質問したりできる環境が整っています。

福利厚生が充実しています

中小企業では珍しい企業型確定拠出年金401kを採用しており、自身で商品を選び運用できます。また、企業年金基金に加入しているほか、保養所の利用やスポーツジム等の優待などもあります。

社員の健康づくりに取り組んでいます

健康優良企業として「銀の認定」を取得しています。社員の健康づくり推進に加え、ワーク・ライフ・バランスも大切にする企業です。



専門的な機械の操作もマニュアルがあり、先輩に教えてもらいながら成長できます。



サーモスタッフの製造に関わる機械の操作は熟練した先輩社員が担当します。



優秀社員表彰などもあり、自分の成果がきちんと評価される会社です。

子育て世代インタビュー

総務部

おかざき
岡崎さん



以前は生産部にいましたが、現在は総務部でデスクワークをしています。子どもが2人いて、1人目のときは1年5ヶ月、2人目は約1年間、産休・育休を取得しました。しっかりと育休が取れたので、子どもの成長を間近で感じられたのがうれしかったです。仕事と家庭を両立しながら働くことができる子育てに理解のある会社で、スムーズな引き継ぎなど、職場の方々のサポートにも感謝しています。これからも家族のために仕事を頑張っていきたいです。

企業データ



旭計器株式会社 福島工場

〒969-1613
伊達郡桑折町字桑島一55
TEL:024-582-2215
従業員数 36名(男性20名、女性16名)
休暇日数 年間117日



詳しくは
こちら!

採用
担当者
から

「サーモスタッフって何だろう?」から興味をもってみてください。
(総務部 奥山 E-mail:okuyama-atsushi@asahikeiki.co.jp)

先輩のメッセージ

性能とコスト面の両立を目指しています!



開発部

くろさわ
黒澤さん (勤続18年目)

お客さまの要望を実現するやりがいのある仕事です。主に開発部で製品開発や設計を担当しています。開発はお客さまからの要望を受けて、まだ世の中にはない製品を生み出したり、既存製品の改良や変更をしたりする仕事です。単純に「高性能な製品を企画すればいい」のではなく、コスト面との両立が難しい

のですが、さまざまな課題をクリアして製品化できればお客さまに喜んでもらえるので、やりがいがあります。入社後は、知識だけではなくコミュニケーション能力など、社会人として必要なことを幅広く学べるので安心して働くことができます。

1日のスケジュール											
6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	自 由 時 間	就 寝
起床 支度	通勤	設 計 業 務	設 計 業 務	昼 休 憩	設 計 業 務	設 計 業 務	帰 宅	自 由 時 間	就 寝		



気になる企業は見学に行くのがおすすめです!

生産部

たじま
田島さん (勤続6年目)

材料の購入や出荷を通して、ものづくりを支えています。生産部では、部品・材料の購入、注文・出荷など、ものづくりのサポートを担っています。加工や設計のように直接ものづくりを行う部署ではありませんが、材料調達や出荷は製造とお客さまをつなぐ仕事なので、製品生産の重要な部分を担っているという実感があります。また、私は県北地域が地元なので、慣れ親しんだ地域で働けるのは安心感があります。高校生の皆さんは初めての就活に不安もあると思いますが、気になる企業はぜひ見学に行ってみてください。



1日のスケジュール											
6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	就 寝	
起床 支度	通勤	業 務 受 け 人 れ	業 務 受 け 人 れ	昼 休 憩	業 務 受 け 人 れ	業 務 受 け 人 れ	帰 宅	自 由 時 間	就 寝		