



世界の「当たり前」を作る。

その進化の裏に、



タツタの技術。

**TATSUTA**

ずっと、自分らしく、  
地元で働ける最高の環境。

SENPAI'S PROFILE

システム・エレクトロニクス事業本部  
機能性材料事業部 製造部

〇先輩

京都府立工業高等学校卒 / 2017年入社

長く安心して働ける環境を求めて入社を決めました。夜勤がありますが、プライベートとのバランスも良く、頑張った分が手当として反映される制度にも満足しています。工場内はクリーンルームのため常に清潔、温度管理も一定で夏も冬も快適です。

1DAY SCHEDULE

7:15	7:45	8:15	8:30	11:30	12:30	17:00	17:30	23:30
起床	出発	朝礼	午前の仕事開始	昼休憩	午後の仕事開始	退勤	帰宅	就寝

※日勤の場合



世界シェアを支える、  
モノづくりの手応え!

私たちが作る「機能性フィルム」は、世界中のスマートフォンに使われています。身近な製品の進化を自分たちの技術が支えているという大きな誇りを感じます。



自分でゴールを決め、  
着実に成長できる!

私は常に「もっと効率よくできないか?」と改善を積み重ねています。細かい目標を立てて、一つずつゴールをクリアしていく達成感は格別です。



ボリューム満点の社食  
地域の食材を使ったサラダ

活気あふれる社員食堂。毎日作りたてで、ボリュームたっぷりの昼食が食べられます。さらに地域の食材を使用した新鮮なサラダも味わえます。

WHAT KIND OF COMPANY

電線造りから生まれた、世界を動かすハイテク素材

電気を伝える金属と電気を通さない樹脂で造られる電線。

電線製造で培った金属と樹脂の技術を応用することで、世界中の最新機器を支える「なくてはならない存在」へと進化を遂げています。

機能性フィルム



ペーストの機能を活かして開発したフィルム状の製品。スマートフォンなどの不具合の防止に欠かすことのできない製品です。

機能性ペースト



金属と樹脂を混ぜ合わせてできるペースト状の製品。電気を伝える、電磁波による不具合を防ぐ等、様々な機能を有し、電子機器に使用されてきました。

漏水検知システム



わずかな水漏れを、電気を伝える技術で瞬時に検知するセンサーシステムです。さらに、漏水検知の技術は医療分野にも応用しています。

知人が教えてくれた、  
誇れる仕事との出会い。

SENPAI'S PROFILE

センサー&メディカル事業部  
製造部 製造課

〇先輩

京都共栄学園高等学校卒 / 2021年入社

すでに働いていた知人の紹介もありましたが、一番の決め手は「医療機器を通じて人々の健康に貢献できる」ことでした。志望度は「タツター一本」。綺麗な職場環境や、尊敬できる先輩たちに囲まれて日々成長を実感しています。

1DAY SCHEDULE

6:30	8:00	8:20	8:30	12:00	13:00	18:00	18:30	24:00
起床	出発	朝礼	午前の仕事開始	昼休憩	午後の仕事開始	退勤	帰宅	就寝



製造工程の司令塔として、  
現場を動かす。

製造工程の全体を見渡し、協力会社からの材料の受入や出荷をコントロールする「司令塔」のような仕事に、大きな責任とやりがいを感じています。



「やってみたい」で、  
会社を変えられる。

若手の意見をフラットに判断してくれる会社です。入社数年目のアイデアが実際に採用され、現場の役に立っている。その実感が、次への意欲に繋がっています。



ITスキルで、  
モノづくりを進化させる。

入社時からITスキルが強みでした。現在は、マクロ等でITスキルを現場の実務に応用することに取り組んでいます。自身の強みを最大限に活かせる職場です。

THE MAKING OF OUR PRODUCTS



1 配合・攪排

独自のレシピで材料を混ぜ、秘伝の「ペースト」を作り上げます。



2 コーティング(塗工)

フィルムの表面に、ミクロン単位の超薄膜でペーストを塗り広げます。



3 乾燥・検査

熱を加えて定着させ、最新の装置で傷やムラがないか厳しくチェックします。



4 スリット・出荷

必要なサイズにカットされ、世界中のお客様へと出荷されていきます。

機能性フィルムができるまで

# 1947年設立。 インフラを支える技術力。

タツタ電線は、創業から80年近く、  
電力や鉄道などの社会インフラを支え続けてきました。  
お客様のニーズに合わせた「きめ細やかなモノづくり」と、  
その開発力を活かした次世代の電子材料製造。  
スマートフォンに使用される電磁波シールドフィルムは、  
圧倒的な世界シェアを誇ります。  
タツタ電線は「なくてはならない技術」で、  
今日も世界の当たり前を支えています。

# TATSUTA

## タツタ電線自慢の福利厚生

### POINT 01. 各種手当 『頑張った分、収入に直結!』

法定基準を大幅に超える独自の手当制度

時間外手当 ..... **130%**  
(法定125%)

休日手当 ..... **140%**  
(法定135%)

深夜手当 ..... **140%**  
(法定125%)

特操手当 ..... **210%**  
(3班2交替勤務の回数に応じて支給)

交代勤務手当 ..... **150%**  
(+250円/回)

家族をサポート

家族手当 ..... **13,000円**  
(子ども1名につき/月々)

配偶者手当 ..... **10,000円**  
(月々)

### POINT 02. 住まいサポート

借上社宅制度あり

【独身者】

実家～勤務地がドアtoドアで1時間半以上の方

家賃 ..... **80%補助**  
(上限5万円)

【既婚者】

賃貸+世帯主なら無条件適用

家賃 ..... **80%補助**  
(上限7万円)

※制度適用外でも住宅手当(9,000円/月)あり

### POINT 03. 休日・休暇制度



有休は1年目に15日付与。2年目以降は年間20日付与!  
年間休日は121日で、プライベートの時間も大切にできます。

### POINT 04. 社内イベント・サークル活動



ビーチボールバレーなどのサークルあり!  
社内懇親会など、参加自由の社内イベントもあります!

## COMPANY PROFILE 会社概要

創業年 1947年

資本金 6,676百万円

2025年3月31日現在

従業員数 864名

平均年齢 40.8歳

平均勤続年数 12.6年

# TATSUTA

タツタ電線株式会社

□ 本社

〒578-8585

大阪府東大阪市岩田町2丁目3番1号

TEL:06-6721-3331

■ 京都工場

〒620-0853

京都府福知山市長田野町3丁目17番地

TEL:0773-27-3331

コーポレートサイト



採用ホームページ

