

4つの 力を、 バネに。

情熱
Passion

人財
Human resources

技術
Engineering

笑顔
Smile



日本のモノづくりを支える スプリングメーカー

フセハツ工業株式会社

フセハツ工業株式会社入社案内

「情熱」をバネに フセハツ工業は、「あなた」を求めている。

Top Message

先端技術から生活雑貨まで。広い分野の縁の下を支えるばねメーカー

弊社は創業から半世紀以上わたって、日本のモノづくりを支える「ばね」の企画開発、製造から販売を行っている老舗メーカーです。ばねは、技術の先端を行く自動車や航空、ロボットや医療介護機器などの産業に欠かすことのできない重要部品として、産業を支えています。また、私たちの身近な暮らしの様々なところにも使われており、例えばボールペンやメガネ、キーホルダーや握力グリップやエキスパンダーなどの健康器具、美容院やオフィスのチェアー、ガス器具、バイクパーツ、消防車など…。意外と皆さんの近くで弊社の「ばね」は活躍しています。

モノづくりへの想い

弊社のばねづくりは、お客様の商品企画段階のご相談からはじまり、1個の試作から何百万個の量産までお受けします。ばねのことなら、お客様のどんな小さな「困った」にも小回りを利かせ、オーダーメイドの高品質ばねをつくっ

ています。今では最新鋭のコンピュータ設備を駆使し効率化を図りつつ、伝統的な手加工職人の技術も大切にしており、ハイテクとローテクを掛け合わせることでフセハツ工業にしかできない「ばねづくり」を行い、日本一の「ばねの総合メーカー」を目指しています。

応募される学生の皆さんへ

今回募集しているのは、「ばねづくり」に携わり弊社の未来を一緒につくり上げていく“幹部候補生”です。技術職として入社した後は、最初の半年から1年は全員製造部に配属となり「ばね」の基本を製造現場と座学を通して学びます。その後は皆さんの進みたい道を極めていって下さい。例えば、漠然とした要望を形にする「設計開発」や、効率化、周辺機器の保全改良を行う「生産技術」、製品の試験、検査を行い品質を守る「品質管理」、職人並みの技術を習得しプロを目指す「製造職」や、製造の経験を活かして「技術営業」に進む事も可能です。弊社は皆さんの希望を第一に優先して配属決定しておりますので、自分の志す道を真っ直ぐ進む事が出来ます。(実際に新卒の先輩全員が希望職種に就いています。)将来的にはどの職種においても、フセハツ工業を支える会社の中核として活躍してくれる事を期待しています。イメージとしては、20代で仕事の基本を身に付けて部下を持てるようになり、30代前半で部門全体を見て仕事ができるようになり、35歳くらいで他の部門の管理も経験して役員になり40歳には経営・管理の部門でも活躍して欲しいと考えています。「モノづくりが大好きだ!」「若いうちから責任のある仕事を任され、大きなやりがいを感じたい!」という熱い思いを持った方にお会い出来る事を心よりお待ちしております。会社訪問では私が直接会社をご案内いたしますのでぜひ一度、フセハツ工業へお越し下さい。皆さんのご応募をお待ちしています。



代表取締役社長 吉村篤

Passion
情熱

「笑顔」をバネに 人々の笑顔をバネに、さらなる生活の安全と便利をつくる。

Business

安全 × 便利

Smile

生活の
「安全」を支え、
「便利」を作り、
人々を笑顔に。

自動車産業



最先端技術の結晶である自動車の主要部を支えているフセハツのばね。マニュアル車の制御を担うクラッチリングなどを製造しています。実は日本にある、ほぼ全てのマニュアル車に搭載されており、皆さんの身近なバスやトラックの安全にも、フセハツのばねが活躍しています。弊社の主要事業でもあり、取引先は業界トップシェアです。

バイク産業



自動車のみならず単車のカスタムパーツも製造しています。クラッチ、マフラー、スタンドなど様々なところに使用するばねを製造しています。

医療器具

フセハツのばねは、患者さんの命を守る最先端医療の現場でも活躍しています。写真は最新の手術台ですが、1本のばねだけでなく何種類ものばねが使われており、弊社のばね1つ1つが人々の安全を支えています。



生活の身近なところに



フセハツのばねは、産業のみならず私たちの生活を支える身近なものにも使われています。消防車や飛行機のタラップ（乗り降りに使われる階段）という、長さ1メートルを超える大きさのばねから、メガネやボールペンなどに使われるミリ単位のばねまで、すべてオーダーメイドで製造しています。他にも、洗濯バサミ、自転車のサドルスプリングなど「こんなところにも！」と、驚くほど身近な存在なのです。美容室のチェアに関しては、業界トップシェアのメーカーさんに納品していますので、弊社のばねは日本全国で活躍しています！

「技術」をバネに 半世紀以上培ってきた「技術力」で世の中に貢献。

Strong Point

オンリーワンの技術を持っている

自動車に搭載されるクラッチリングの特殊溶接技術やその製造ノウハウは弊社独自の技術。日本や海外で活躍しています。自動車産業は特に高い品質レベルを要求されますが、そんな中でもこの地位を40年以上守っています。他にも美容関係の高級チェアーには100%使用されるなど、高品質製品には欠かせない部品を手掛け、小さな会社でも大きな使命と誇りを持ってばねづくりをしています。

昔ながらの伝統と最先端技術の融合

それまで1つ1つ職人の手で巻かれていたばねも機械化が進み、近年ではかなり複雑な形状のばねでもオートメーションで生産出来るようになりました。「効率化」という側面で非常に進歩しているのですが、機械だけでは高品質ばねを生み出す事はできません。例えば国立天文台が使用する1点もののばねなど、特殊な材質、形状のものは機械を使用するよりも、専用の道具を使って自分の手で巻く方が早く、かつ再現性の高いモノづくりが可能です。他にも「1~7の工程を機械、7~10を手巻きにする」など、製品と機械特性を考慮して融合させる事で、様々なばねを作り出す事が出来ます。

これが成せるのは創業70年以上の歴史、伝統技術を持っているからこそ。今後も「古き良き伝統」を継承しつつ、設備投資にも力を入れる事で日本一を目指していきます。



仕事内容

製造職

設計図やサンプルを基に、ばねをつくります。近年はマシン導入により効率化が図られましたが、実際に操るのは人間ですので、結局のところ「人間の技術」が無いと本物の良品にはなりません。最新設備（ハイテク）と伝統技術（ローテク）の両方が上手にかみ合っただけで初めて良いばねになります。創業72年で培った「本物のばねづくり」を継承し進化させて、皆さんが次世代へ繋いでいってほしいと考えています。

生産技術職

生産に必要な機械や設備、工具の企画提案、開発、管理、試作製造を担います。ばねづくりは「巻き取り」「焼きなまし（オープンで焼くようなイメージで、この工程が無いとばねに強い弾性が出ません）」「研磨」といった様々な工程を経て完成します。この工程で使用する設備の保全や管理、効率化に向けての企画提案や、ばねをつくるための専用道具を、金属を加工して製造します。

品質管理職

商品製造後の抜き取り調査（ばね荷重検査、寸法確認）と合否判定、それに付随する測定機器類の管理を通じて、フセハツのばねの「品質」を守る仕事です。将来的にはISO9001（国際品質マネジメントシステム）規格やJISQ91000（航空、宇宙分野に関する品質マネジメントシステム）規格の認証、更新に向けての管理マネジメントまで任せたいと考えています。

設計開発職

「〇キロの荷重と〇度の熱に20年耐えうるばねがほしい」「素材は全くわからないがこれと全く同じものをつくってほしい」といった、漠然としたお客様の要望を形にするのが設計開発です。ばねは鉄などの金属とは違い、非常に硬い「ばね鋼」でつくられますが、その中でもどの素材でつくるかという段階から検討し、お客様の要望を形にします。

技術営業職

お客様からの依頼を基に、見積りやアイデアを提案する仕事（得意先の依頼に応えるルート営業）です。製造でのばねづくりの経験を活かし、設計段階から試作、量産企画までをスピーディに対応する事で、お客様の求めるばねを創ります。業界シェアNo.1のお客様との取引も可能で、日本を支えるものづくりに貢献すると共に、自分の世界を広げていくことができます。

「人財」をバネに 社員よりメッセージ。

Staff Message

上林 諒太 kanbayashi ryota
(2008年新卒入社)
第一製造部 部長



若いうちから活躍できる環境が魅力

現在私は、ワイヤーリングなどの自動車関連ばねを製造している第一製造部にて、製造から出荷、また生産現場の管理を行っています。今年で入社10年目になりますが、吉村社長の就任以降、社内体制の見直しを受け、会社の雰囲気は格段に良くなっていると実感しています。その1つの大きな要因が、若い世代の人材の台頭です。「やる気と実力があれば、年齢や性別に関係なく、役職を与えていく」という社長の考え方の下、若手が切磋琢磨しながら成長しあえる環境が構築されています。実際に私も20代で役職につき、育成をはじめ責任ある仕事をどんどん任せてもらっていますから、年功序列でなく、若いうちからバリバリ仕事をしたい方には、うってつけの環境があると言えます。

皆さんと共に、会社を創っていきたい

世代交代が進む中で、この会社の未来を創っていくのは間違いなく、私も含めた若い世代です。幹部候補として将来会社を引っ張っていく気概のある方の応募を心よりお待ちしております。ぜひ、共に成長していきましょう！！

渡辺 真由 watanabe mayu
(2014年中途入社)
第二製造部 部長



「完璧」まで突き詰める、おもしろさ

私は現在、第二製造部にて産業用精密ばねの製造、現場の管理や育成、指導を担当しています。主に機械を使用しますが、ばねづくりは数値の入力を行うだけの単純作業ではありません。使用する工具の角度、送り出しの微妙な力加減など、少しの違いで全く違うものが出来あがる程デリケートです。「ああでもない、こうでもない」と試行錯誤を繰り返しながら、お客様が求める「完璧なばね」を日々追求しています。当然、上手いいかない時もありますが、理想のばねが出来た時には、たまらない嬉しさと達成感を味わうことが出来る仕事です。

働きやすい環境も魅力の一つ

弊社の休日は年間カレンダーで決められているため、プライベートの予定が立てやすく、それに合わせた有給休暇の所得も可能です。(おかげで子供の学校行事にもほとんど参加できています。)それだけでなく、男性女性関わらず、一人の技術者として認められ、現場で活躍できることも、働く環境として良いものがあると思います。是非一度会社までお越し頂き、「ばね」の魅力と「フセハツ工業」の魅力を感じて下さい。

「人財」をバネに 先輩よりメッセージ。

Staff Message



市村 奈々子 ichimura nanako
(2016年新卒入社)
第二製造部

社長の誠実な人柄と会社の雰囲気に着かれました

私は文系出身でしたが、モノづくりに興味があり機械メーカーを中心に就職活動をしていました。フセハツ工業はそのうちの一社で、ばねを扱う「縁の下」の会社であることに興味を持ちました。入社の手続きは二つです。一つは社長の人柄です。一次面接から直接お話しができ、その時から誠実な人柄を感じていました。そしてもう一つは会社の雰囲気です。選考では会社を隅々まで見学させてもらったのですが、本当に気さくな方が多く、穏やかで優しい雰囲気があり、ここなら私もやっていけそうだ！そう確信しました。

じっくりとモノづくりが学べる環境です

入社するまでは「本当に私でも機械を触ってばねが作れるのだろうか」と不安だったのですが、入社して2週間ほどで大方の操作を覚え、単純なばねが出来るようになりました。育成も先輩とマンツーマンですからじっくり学んでいくことが出来ますので、モノづくりが好きな人は安心して飛び込んで下さいね。



鈴木 浩昭 suzuki hiroaki
(2017年中途入社)
技術部

「ばね」はシンプルだけど、奥が深い

私は現在、ばねづくりの効率化や品質向上の為に、必要な工具の製造や機械などの保全、改良を行うモノづくりの裏方さんの様な仕事をしています。ばねづくりは一言で言うと「線材の曲げ加工」という非常にシンプルなものですが、そのモノづくりには考慮すべき様々な要素が存在します。例えば機械に取り付ける「ばねの曲げ角度」を決めるために取り付ける部品も、それぞれオーダーメイドです。良いばねづくりをするには、良い部品をつくる事も必要で、角度が1度、1ミリ違うと全く違うばねになるデリケートなものを、金属を削って製作したりします。

ばねづくりはモノづくりの真髄

ばねは全て機械が勝手にやってくれる訳ではなく、人の手の技術が上手く合わさってはじめて、良いばねになります。それに至るまでに様々なモノづくりを体験できるのもばねづくりの面白さだと思います。イメージだけあってまだ形の無いモノを設計図に落とし込み、ああでもないこうでもない作り方を試行錯誤し、量産化まで辿り着いた時には大きな達成感に繋がりますよ。

会社概要

社名	フセハツ工業株式会社
設立	1950年10月30日
資本金	1,250万円
代表者	代表取締役社長 吉村篤
従業員数	44名
所在地	本社・本社工場 大阪府東大阪市西堤本通西1丁目3-43 《近鉄奈良線河内小阪駅より徒歩13分》
事業内容	<ul style="list-style-type: none"> ・スプリング類の製造並びに加工販売 ・建築用、スポーツ用及び家庭用金物類の製造並びに加工販売 ・鋼線及び鉄線類の販売
主要取引先	タカラベルモント(株)、バイタル工業(株)、(株)ホシモト、(株)タカソノ、(株)大阪サイレン製作所、(株)キタコ、清水(株)、栃木ゴム(株)、松屋電工(株)、I・T・O(株)、サンケーキコム(株)、(株)三和金属工業、大一鋼業(株)、(株)エクスディ、三井物産(株) (得意先600社)

キャリアステップ

入社後は基礎知識を身に付けた後、希望する職種に進みその道のプロを目指すことができます。



募集要項

募集職種	技術職
仕事内容	製造、生産技術、設計開発、品質管理、技術営業 (半年～一年の現場研修でばねづくりの基礎を学んだ後、それぞれが希望する仕事を選び進む事が出来ます。それぞれの仕事の詳細はP3をご参照ください。)
初任給	203,000円
勤務地	本社
勤務時間	8:00～17:30
昇給	年1回(4月)
賞与	年2回(8月・12月)
諸手当	<ul style="list-style-type: none"> ・通勤手当…全額支給：ただし公共交通機関に限る ・資格手当…ばね技能士 1級 30,000円 2級 15,000円 ・子供手当…1人 5,000円、2人 10,000円、3人以上 15,000円 ・職務手当…1,000円～64,000円 ・報奨金…新規製品売上の5% (上限なし)
休日休暇	年末年始、夏期、慶弔休暇日曜、祝日をベースとした社内カレンダーに基づく
福利厚生	<ul style="list-style-type: none"> ・各種社会保険完備 ・プロバスケットボールチーム「大阪エヴェッサ」スポンサーチケット ・社員旅行
提出書類	履歴書、卒業見込証明書、成績証明書、健康診断書
連絡先	フセハツ工業株式会社 採用担当：吉村篤 TEL 06-6789-5531 E-mail y.a@fusehatsu.co.jp

【FaceBook】 “ばねとくらす” 	【Twitter】 “ばねのフセハツ工業” 	【ブログ】 “ばねとくらす” 	【HP】 “バネの総合メーカー” 
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------