

# RECRUITING GUIDE



(株) 小松原

## 会社紹介



受注から要件定義、設計、部品製作、組立、試運転に至るまでワンストップで対応。  
全社一丸となって小松原にしか作れないオンリーワンの価値を世界中で提供しています。



## 世界に通用する“プロフェッショナル”を育てて世界中の産業に貢献しています。

1948年に創業した小松原は、ゴムや繊維をはじめ、電池や半導体など、モノづくりに不可欠な良質な素材を生み出す設備機械を開発・製造してきました。この分野における唯一無二の技術は高く評価されており、自社ブランドやOEM製品などで、数多くの製造実績をもっています。

当社の一番の強みは、高い技術力をベースに、受注から設計、部品製作、組立、試運転までのワンストップの生産体制を構築していることです。社内に製造部門を有していることから、高品質かつスピーディーな対応が可能です。トータルでの強みが評価され、現在では日本だけでなく世界中に顧客が広がり、海外向け売上が全体の約50%を占めるまでにになりました。

こうした成長を支えてきたのは、高いプロ意識をもった社員たちの力です。

設計や製造、営業など、各部門でしっかりと経験を積んだ社員たちは、当社以外の世界中の製造企業でも通用する人材に育っています。語学が堪能でなくとも、ユーザーからその技術や専門性を評価され、海外に渡って堂々と仕事をこなしています。

また、ニッチな産業に属するだけでなく、オンリーワンの仕事が多いことから、同じジャンルの技術者が世界的に少ないのも特徴です。つまり、製品によっては、その分野のトップランナーになることも可能で、モノづくりに対する喜びをよりダイレクトに感じられる環境にあると思います。

こうした世界に通用する真の「プロフェッショナル」をこれからも養成し、国内外の企業や社会に貢献できるオンリーワンの企業を目指していきます。



「和歌山から世界に向けて小松原ならではの価値を届けています」  
(玉置社長)

- 水の振動を利用して洗浄するFV洗浄機をはじめとする洗浄設備機械
- 自動車・家電製品用のゴム連続加硫設備をはじめとするゴム設備機械
- 工業用及び衣料用繊維等を加工処理する繊維設備機械
- フィルム等の熱処理機を主体としたOEM設備機械
- ステンレス材料を主体にしたロール・ドラム関係及び排水処理設備の製缶部品

### 【主な取引先】

- 豊田合成(株) ●西川ゴム(株) ●広島化成(株) ●(株)中勢ゴム
- ニッタ・デュポン(株) ●(株)クラレ ●岡安ゴム(株)
- パナソニック(株) ●(株)アストム ●東洋クロス(株)
- 中田エンジニアリング(株) ●(株)ヒラノテクスード

(順不同、敬称略)

## 社員紹介



皆さんにお会いするのを、楽しみにしています！  
(採用チーム一同)

当社の製品は、世界中のお客様から寄せられる1つ1つのニーズにあわせて作る、オーダーメイド機械です。製品仕様が毎回異なるため、課題を見つけ出し対応を考える力が日々鍛えられると同時に、新鮮な気持ちで仕事に取り組める環境だと思っています。

私たち採用チームは現在4～6年目の社員ですが、実は、機械メーカーで働きたいと考えて就職活動をしていた人は少数派です。機械に縁が無かったけれど、説明会や面接での先輩社員との会話から、「どんな機械を作るのか、どう作るのか、どう売するのか、毎回違うのも面白そうだな」と思い、入社を決めた人が殆どです。

入社当初は用語が全く分からず、何が分からないのかが分からない状態でした。めげそうな時もありましたが、毎日毎日、自分で調べ、先輩に聞きながら、「わかる」「できる」をコツコツ広げ、今ではすっかり機械メーカーの一員です。

自分の力量より少し上の仕事を担当する機会も多く、上手くやれるか不安になることもありますが、やり遂げた時の達成感は格別で、ほっと一息も束の間、「もっとできるかも」という気持ちが湧いてくるのを感じます。

当社には、門外漢の人でも、「面白そう」「やってみたい」があれば、一つ一つの積み重ねで、ものづくりのプロとして成長できる確かな実績があります。経験豊かな先輩社員や、同じように頑張る若手社員の姿も、私たちの成長を後押ししてくれます。

就職活動を迎えた皆さんには、私たちを通して、ぜひ等身大の当社を見ていただきたいと思います。

## 会社概要

プロフィール	「KOMATSUBARA」の機械は、この瞬間も世界中のどこかで稼働し、さまざまな分野のハイテクノロジーを支えています。お客さまの工場で稼働する設備機械を「開発・設計・製造」の一貫生産システムにより、当社独自のオリジナルブランドの機械や大手メーカーのOEM供給品として作り続けています。普段、設備機械をみなさんが目にするのは殆どありませんが、当社の機械が産み出したものは、自動車・テレビ・パソコン・携帯電話・ジーンズ等の製品となり、みなさまの身近にあるものとして活かされています。他社にないオンリーワン製品を産み出せる技術は「人」の熱意や創意・工夫があってこそ。これからも、「人」のパワーを源に開拓者精神溢れる風土を目指し、国内外の人・企業の役にたてられる「KOMATSUBARA」にしていきたいです。
本社所在地	〒640-0103 和歌山県和歌山市加太2362-45
創業	1948年
設立	1956年
資本金	2,000万円
従業員	35名(2025年3月)
売上高	8.5億円(2024年8月実績)
事業所	本社 和歌山市加太2362-45

## 採用後の待遇

初任給	[設計職]■機械設計職 ■電気設計職 院卒:224,700円 大卒:217,700円 高専卒/短大卒/専門卒:210,700円 ※既卒者も上記と同じです  [製造技術職 技術営業職] 院卒:215,400円 大卒:208,400円 高専卒/短大卒/専門卒:192,200円 ※既卒者も上記と同じです
諸手当	職務手当、家族手当、住宅手当、通勤手当、時間外手当、役職手当、出張手当
昇給	年1回(4月)
賞与	年2回(7月、12月)
休日休暇	週休2日制(土・日・祝日を基本とする自社カレンダー方式) 夏季休暇、年末年始休暇、慶弔休暇、年次有給休暇 ※年間休日105日(2024年実績)
待遇	各種社会保険、社員旅行、福祉サービスセンター加入、退職金制度、財形貯蓄、資格取得支援、実力主義の給与体系・評価制度を導入、ジョブローテーションで様々な職種を体験できる、資格取得支援あり
勤務地	本社/和歌山県和歌山市加太2362-45
勤務時間	8:00~16:45(休憩65分)
教育制度	新入社員研修、資格取得のための援助、各種講習会、実務研修

## 募集要項

募集職種・分野	(1)機械設計職 (2)電気設計職 (3)総合職(営業職・製造職・調達職)
募集学部・学科	全ての職種が文理対象です
選考方法	面接(グループ、個人)、筆記試験等を予定 ※人物重視の採用です。
採用の特徴	選考でエントリーシートなし、個別面接でじっくり話せる、選考でグループワーク・グループディスカッションなし、海外留学経験のある学生を積極採用、留学生を積極採用
提出書類	履歴書(写真貼付)、卒業見込証明書、成績証明書、健康診断書

### ▼ お問い合わせ先

**住所** 〒640-0103  
和歌山県和歌山市加太2362-45  
TEL:073-488-1814  
Email:info@komatsubara-iw.jp  
採用担当まで

**交通機関** 南海電鉄和歌山大学前駅より車で20分  
(面談時送迎可)

check

採用HPはこちら!  
外出先やちょっとした  
空き時間に採用HPを  
見てみよう!

