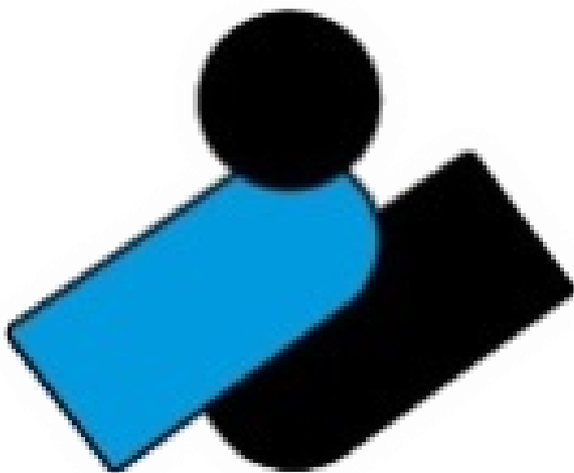


情報処理・

ソフトウェア

アドソル日進株式会社

東証第一部



アドソル日進

当社は独立系と呼ばれるICT企業です。電力・ガスや鉄道、航空さらには宇宙領域における社会インフラのシステム開発やEV自動車、医療機器などの先進的なICTシステムを提供しています。

また、業界でもトップクラスの教育・研修制度をご用意しています。

例えば、情報系の知識や経験がなくても安心してシステムエンジニアを目指していただくことが可能です。1人あたりの平均資格保有数が5件と日本でも有数の資格保有率を誇っています。

TOEICやITパスポートなど幅広く社内認定資格をご用意しています。ご自身自身でキャリアを選択していただくようなキャリア制度もご用意してお待ちしています。

NTTコムウェア株式会社

通信インフラをシステム面で支え、培った高い技術力と信頼性、蓄積されたノウハウをもとに、トータルICTソリューションを展開しています。

- 事業内容 ICTソリューションの企画、営業、開発、保守運用
- 事業所 本社（東京都港区）、各事業所（首都圏）、支店（北海道/東日本/東海/関西/九州、米国）
- 従業員数 6,249名（2019年3月末）
- 募集職種
 - ソリューション提案／営業活動
 - システム開発／プロジェクトマネジメント／システムコンサルティング
 - システム保守運用／サービス保守運用
 - ソリューション企画／サービス企画
 - 研究開発（応用研究）
 - スタッフ部門（経営企画、財務、法務、人事等）※職種別採用は行っていません。

NTTコムウェア
採用ホームページ
QRコード



■ 採用HP <http://www.nttcom.co.jp/employ/recruit/>

心をつなぐ、社会をつなぐ



NTTコムウェア

株式会社 オービック

ふまじめ人間。



当社は商社・金融・メーカーなど、あらゆる業界・業種の企業が抱える経営課題を解決し、成長を牽引します。

【特徴①】コンサルティング～システム構築～サポートまでの全てをワンストップで手がける経営のパートナー。

【特徴②】若いうちから企業の経営と対峙し、圧倒的な成長が実現できる

【特徴③】業界No.1の営業利益率(51.2%)、25年連続営業最高益を更新する収益性・成長性。

柔軟な発想をお持ちの「ふまじめ人間」をお待ちしています！！

ジャパンシステム株式会社



- ジャパンシステムは、金融・通信・エネルギーといった社会インフラ分野を中心としたシステム構築をはじめ、民間・公共問わず様々な産業や分野におけるソフトウェア・ソリューション開発を核に事業を展開しています。
- 募集職種：技術系（システムエンジニア）、営業系（ソリューション営業）
- 大手企業にはできない「お客様に寄り添った」システムづくりが特長です。AIやIoTといった新しい技術にも対応しながら、これからも世の中に新しい価値を創造し提供し続けます。新し事に挑戦し、社会とともに成長したい方、是非当社のブースにお越しください！

リコーITソリューションズ株式会社

RICOH
imagine. change.



リコーITソリューションズは、200の国と地域で事業を展開するリコーグループをITで支える企業です。

リコー製の複写機・複合機を始め、クラウドサービスを用いたドキュメントソリューションなどのオフィス関連機器のソフトウェア開発、リコーグループ各社のITシステム構築、運用など、VRなどの最先端技術も取り入れ、リコーの製品・サービスに先進のITを提供しています。





通信関連

NTT西日本

敬
馬 **かせ、未来。**



～驚かせ、未来～

お客様の価値観が大きく変化している今、NTT西日本が新たに目指すのは、お客様の魅力的な体験をデザインし、提供すること。世の中の優れたICT技術やサービスと自社が持つ光IP設備等を組み合わせ、魅力的なライフスタイルをデザインすることで、新しい文化の創造に貢献していきます。

出身学部や学科は不問です。私たちと一緒に、未来を驚かせてみませんか？

NTTドコモ



ドコモ = 携帯だけじゃない。様々な事業領域で**新しい未来の創出に挑戦**しています！

研究・開発・企画、BtoB・BtoC、パートナー企業と協創…未来の創り方はひとつじゃない！

注力技術1
5G

高速・多接続・低遅延のネットワーク
全国への普及だけでなく、
特徴を活かし新産業を創出！

注力技術2
AI

究極のパーソナルエージェントの実現、
社会課題解決や産業の効率化に
挑戦！

注力技術3
デバイス

IoTデバイス、ウェアラブルデバイス、
各種センサ、スマホ、…
便利で効率的な社会の実現に貢献！



化学·素材

株式会社ダイセル

化学で
未来を
変えるの

ダ

DAICEL
株式会社ダイセル

主な製品群

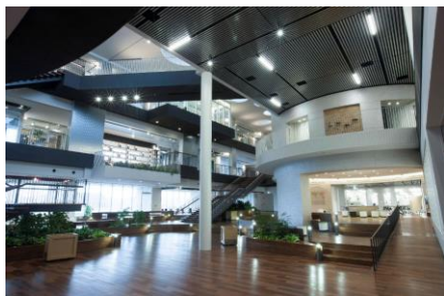
- ・有機合成品・・・酢酸誘導体など
- ・セルロース製品・・・たばこフィルター
液晶TV保護フィルム
- ・合成樹脂品・・・エンジニアリングプラスチック
- ・火薬工学製品・・・エアバッグインフレーター等
など、世界トップ製品、国内トップ製品多数

- ・ 1919年、セルロイド会社8社合併
で設立。2019年9月、100周年！
- ・ 資本金：362億7,544万円
- ・ 従業員数：連結12,319名
- ・ 売上高：連結4,648億円
- ・ 営業利益 連結534億円
- ・ グループ：79社
(国内30社、海外49社)
- ・ 採用情報はこちらで：
<https://www.daicel.com/recruit/>
- ・ エントリーはこちらへ：
shinsotsu@jp.daicel.com

日東電工株式会社【Nitto】

Nitto

Innovation for Customers



様々な業界に
約13,500種の製品を提供する、
総合部材メーカー
世界で活躍したい方大募集！！



さあ、世界に、次の驚きと感動を。



電子・電気

アルプスアルパイン株式会社



- ◆本社 東京都大田区雪谷大塚町1-7
- ◆設立 1948年11月
- ◆売上高 8,513億3200万円
- ◆従業員数 41,840人(連結)
- ◆株式 東証一部上場

◆事業内容◆

電子部品・車載情報機器の
研究開発・製造販売

(市場:車載関連、ホーム、モバイル、
環境エネルギー、ヘルスケア、IoT)

<電子部品事業>

コアデバイス技術を活かした製品開発力と
高度な生産技術力を用いて電子部品を開
発・製造し世界中の顧客に提供しています

<車載製品事業>

ナビゲーション、ビジュアル、通信機能、さら
には先進運転支援システムまで、ユーザー
ニーズの多様化とともに進化する車載製品を
医者ブランドとOEMで展開しています

アルプスアルパインは電子部品や車載情報機器から技術の未来を支えています。
皆さんも『ものづくり』の楽しさを味わってみませんか？



製紙

王子ホールディングス



領域をこえ 未来へ

OJI



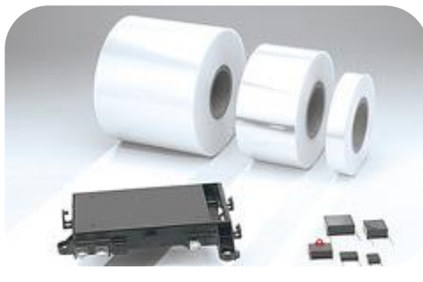
鼻セレブティッシュ



王子製紙富岡工場N-1マシン



段ボール製品



コンデンサフィルム

●売上高 国内1位の 総合製紙メーカー

創業147年を迎える王子HDの強みは、事業の幅広さ。

段ボールなどの包装資材、「鼻セレブ」をはじめとした家庭紙、印刷・情報用紙、フィルム・特殊紙の製造・販売に加え、電力事業やエンジニアリング事業、水事業など「紙」の領域を超えた事業を国内外で展開しております。

●募集職種（技術系）

* **エンジニア職**：プラントエンジニア

* **研究職**：新素材など研究開発

※事務系（営業、人事・企画・管理）も募集中

印刷・

パッケージ

大日本印刷(DNP)



DNP

DNPは、国内外約3万社の顧客企業や生活者に対し、幅広い事業分野で多様な製品サービスを提供する世界最大規模の総合印刷会社です。

出版印刷から、包装や生活空間、ディスプレイ関連製品や電子デバイスなどへと事業領域を拡げてきました。

DNPの強みである印刷と情報を組み合わせたイノベーションにより、新たな価値を創出していきます。

レンゴー(株)



【採用専用ページ】
(登録用)



レンゴーという会社を聞いたことがありますか？当社はBtoBメーカーですが、皆さんが日々目にするBtoCの製品には、実は当社が提供させて頂いているパッケージがたくさんあります。レンゴーの取引先数は7,000社を超え、パッケージという分野で幅広い業界を支えています。

大切な製品をお客様に届けるために不可欠なパッケージ、一緒に作りませんか。

【事業概要】

段ボール、段ボール箱、紙器、その他紙加工品、板紙、軟包装製品、重包装製品の製造・販売、包装関連機械の販売、各種機能材商品の製造・販売ほか

建設・住宅・
不動産

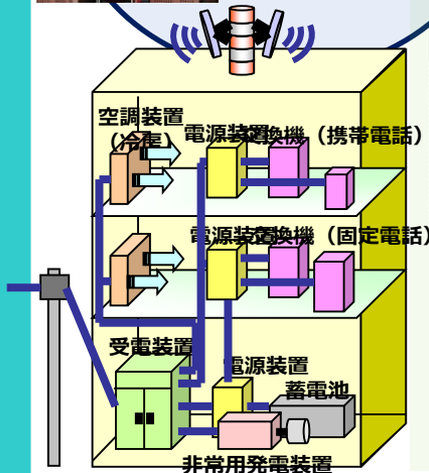
(株)NTTファシリティーズ

事業ミッション①

NTTで培った技術を
継承・向上させ
通信を守る

事業ミッション②

NTTで培った技術を
幅広く展開させ
Smart&Safetyで持続
可能な社会をつくる



脱炭素



スマートビルディング



データセンター



ファシリティマネジメント



エネルギー事業、建築事業が融合した具体的なソリューション



- ・脱炭素：グリーン電力販売、地域新電力、太陽光発電構築・保守
- ・スマートビルディング：ZEB、ウェルネスオフィス
- ・データセンター：高信頼電源、高効率空調、高機能運用・保守
- ・ファシリティマネジメント：FM-BPO® サービス、災害対策/事業継続

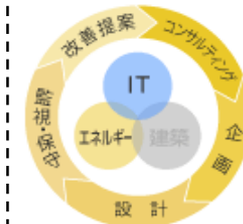
【会社概要】

NTTファシリティーズ

- ・本社所在地 東京都港区芝浦3-4-1
- ・資本金 124億円
- ・従業員数 5,400名(2019年3月31日現在)
- ・売上高 2,655億円(2018年度)
- ・業務内容 建築物・電力設備のコンサルティング、企画、設計、保守、維持管理など

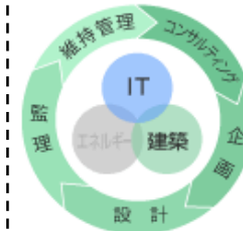
【事業概要】

NTTファシリティーズは、ビルや建物の「企画・設計・施工」から「保守・運用・維持管理」まで、ワンストップでサービスを提供しています。



エネルギー事業

コンサルティングから監視・保守・改善提案までトータルな視点で、最適なエネルギー環境を築いていきます。



建築事業

一級建築士事務所として培ってきた技術力とIT・エネルギー技術を融合し、ビル・建物の資産価値向上、経営基盤の強化に繋げていきます。

ザイマックスグループ



当社は不動産総合サービスの会社です。

- 若手のうちから任せてほしい
- BtoBの仕事がしたい
- 様々な業界に興味がある
- 新規事業に関わりたい
- 学んできたことを少しでも生かしたい
- 建物が好き、不動産に興味がある
- 1級建築士を取りたい
- 就活はじめたて
- 関西で働きたい

上記に1つでも当てはまる方はぜひお越しください。

神戸大学卒業生もグループ内に多数在籍しています。



高砂熱学工業株式会社

Takasago Thermal Engineering Co., Ltd.



【目に見えない空気を扱う総合エンジニアリング会社】

高砂熱学工業は2013年に創業90周年を迎えました。創業以来、空調設備業界のパイオニアとして、東京駅や六本木ヒルズ、京セラドーム、病院、各種工場等の大規模建造物に最適環境を提供し続けています。

近年、建物の証券化や省エネ対応など、施主のビル経営は変化しており、設備はデザインと同等かそれ以上に重要視されています。その中でもビル全体の消費エネルギーの約50%が空調設備に用いられていることから、その消費エネルギーを削減し、省CO2を図ることは当社の社会的責任であると考えています。

成層空調システム「SWIT」

省エネ大賞、受賞。

成層空調システム「SWIT」のしくみ

工場にSWIT冷房を導入した場合



多くの企業が省エネに取り組んでいますが、まだまだ改善の余地を残しているのが現実です。高砂熱学工業では、大空間の空調エネルギーを削減する“成層空調システムSWIT”を開発。このSWITを用いた省エネリニューアル事業が、平成24年度省エネ大賞「資源エネルギー庁長官賞」を受賞しました。SWITの省エネ性の高さはもちろん、先進的な省エネリニューアル事業への取り組みが、省エネ波及効果の高いビジネスモデルとして認められたのです。私たちは、これからも日本のあらゆる空間を省エネでクリーンにしていきます。それが私たちの使命ですから。

会社データ

【事業内容】

・空調調和設備、クリーンルーム、地域冷暖房、コージェネ設備、電気計装設備、各種建築設備及び環境制御、熱工学システムの設計・施工・研究開発を核とした環境エンジニアリング

【売上高】

・319,834百万円(2019年3月末連結)

【資本金】

・131億3,400万円

【従業員数】

・2,067名(2019年4月1日現在 単体)

採用情報

【募集職種】

・グローバル職…80名

施工管理、設計、研究開発、総務、経理、人事、営業など

【勤務地】

・全国各地、各支店

(東京、横浜、名古屋、大阪、広島、九州、札幌、東北、関信越)

・海外

(シンガポール、中国、ベトナム、タイ、インド、メキシコ等)

【神戸大学OB】

14名在籍



裕 幸 計 装 株 式 会 社

ビルに命を吹き込む仕事。

施工管理・システム調整・メンテナンス・技術営業



当社はオフィスビルを中心に、電気・空調・防犯等の自動制御システムの設計・施工・メンテナンスを行う会社です。東京都庁、国会参議院本館、東京駅、六本木ヒルズ、バスタ新宿等における自動制御・中央監視システムなど、公共性の高いプロジェクトに多数携わっています。またベトナムに現地法人を持つなど、グローバル展開も加速中。ともに制御技術を学び、社会や環境への貢献を志す社員を募集します！

本社所在地：東京都目黒区中央町2-8-8

就業場所：東京本社、栃木営業所、埼玉営業所、横浜営業所

創業：1963年12月

採用対象学部学科：全学部学科

従業員数：160名

神戸大学OB・OG在籍数：7名

もっと知りたい方は…
マイナビへアクセス！！



【こんなところにも注目！】

- ★計装技術一筋、無借金経営で57年の歴史
- ★完全週休2日制
- ★資格取得支援制度
- ★男性技術系社員の育休取得実績有

【若手職員に聞きました！】

● この会社を選んだ理由（志望動機）

K・K社員(施工管理・入社6年目)

社内見学や先輩社員との面談で、社員が仲良く仕事をしている環境に惹かれました。

建設業界ですので、仕事がとても大変そう感じていましたが、関わった建物が世の中に残っていく点に強い魅力を感じて、入社を決めました。



● 入社して実感した会社の魅力



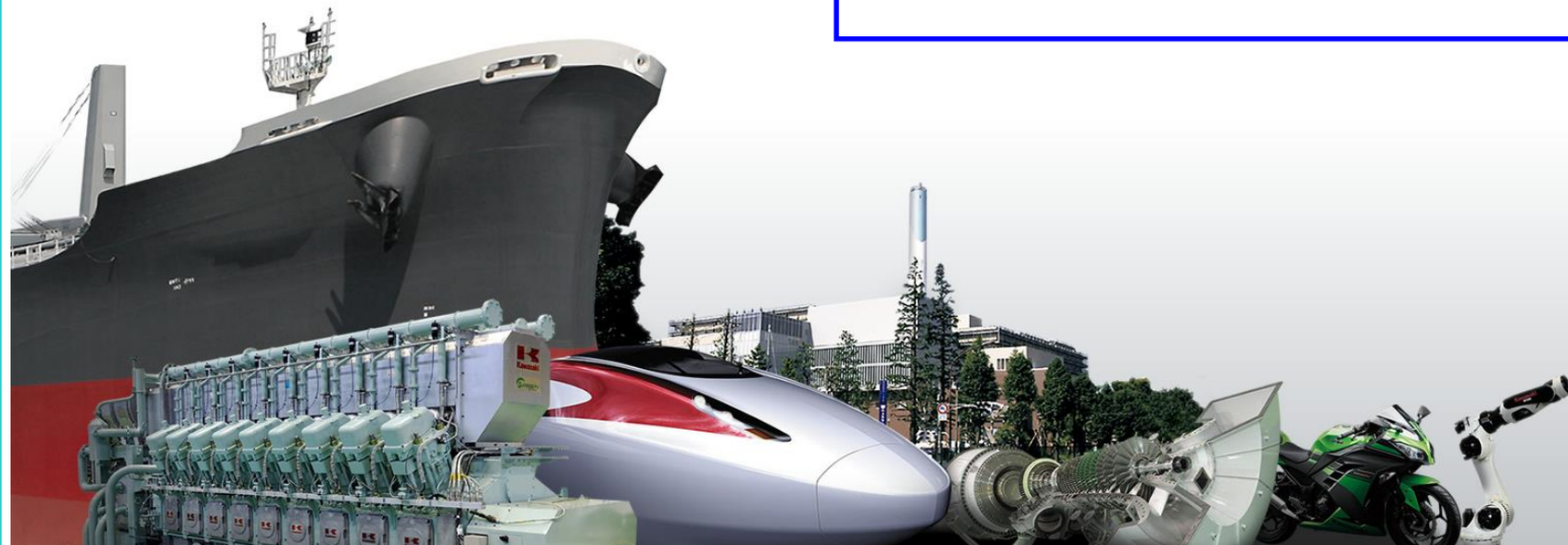
建物の設備について知識が増え、経験を積める点が魅力です。電気配線や配管の知識も身につけることができます。

どの現場も同じ図面はないの、一つ一つ調べて勉強しないと行けません。会社の研修制度も充実していますので、公的資格取得に向けて勉強もしながら上を目指し、スキルアップしていきたいです。

自動車・
輸送用機械関連

川崎重工業株式会社

 **Kawasaki**
Powering your potential



テクノロジーの頂点へ。

【事業内容】

船舶、鉄道車両、航空機、エネルギー設備、
プラントエンジニアリング、モーターサイ
クル、油圧機器等の製造・販売

ジヤトコ株式会社

Jatco

The mission is passion.



ジヤトコは世界でも数社しかないオートマチック・トランスミッション(自動変速機)専門メーカーです。特に、CVT(無段変速機)においては、**世界シェアNo.1**企業です。

そして多様な人財を活かし、その能力が最大限発揮できる機会を提供する企業経営が認められる「**新・ダイバーシティ経営企業100選**」や健康推進の取り組みが評価る「**健康経営優良法人 ホワイ500**」に選定されました。また、子育てサポート企業認定の「**プラチナくるみん**」マークを取得しています。

CVT世界シェアNo.1!



AT、CVT の累計生産台数 1億台を達成!

株式会社デンソーテン

人とクルマ、社会とクルマをつなぐ、
カーエレクトロニクスメーカー

自動運転時代を見据えた先進技術、
快適な車室空間づくり、
つながるテクノロジーを駆使したデータ活用で、
自由で快適なモビリティ社会の実現に貢献します。

自動運転時代を見据えた
最先端テクノロジーの開発

情報分析ソリューションや
、先進HMIなど最先端テ
クノロジーを利用した製品
を生み出しています。

見えない所でクルマを
支えるテクノロジー

デンソーテンは、クルマの安
心・安全、燃費向上を実
現する、クルマに必要不可
欠な製品を提供し続けて
います。

“プラチナくるみん”
“えるぼし”認定企業

女性の育休取得・復帰
率100%を誇り、男性の
育休や妻の出産休暇な
ど様々な制度を取り入れ
ています。



DENSO TEN

株式会社デンソーテン



三菱自動車工業



三菱自動車はブランド・メッセージ『Drive your Ambition』を掲げて、世界各国の需要動向に応じて新型車の開発・生産を行う自動車メーカーです。お客様ファーストの理念のもと「環境への貢献」「走る喜び」「確かな安心」を技術展開し、お客様に満足を提供し続けます。

特に環境対策の新技术と走行性能を両立する次世代技術の開発を推進し、世界屈指の電動車両技術を強みに、より良い未来を創造します。

(株)モリタホールディングス

人と地球のいのちを守る

MURITA

株式会社モリタホールディングス



「人と地球のいのちを守る」
グローバルな
総合防災ソリューション企業へ

創業113年、消防車両・防災・産業機械・環境車両という社会の安心・安全を支える、オンリーワン、ナンバーワンのモノづくりをしています。

主力工場は兵庫県にあり、製品開発、営業企画、営業、人事など主要な部門で神大OBOGが活躍しています。

卒業生がブースにて皆さんのお越しをお待ちしております！



製造業(機械)

NCホールディングス株式会社



弊社グループは物流システムの効率化と都市空間の有効活用に貢献している東証一部上場の機械メーカーです。事業会社である『日本コンベヤ(株)』は1949(昭和24)年設立以来70年間、大型コンベヤ事業を主力として、立体駐車装置事業、システム開発事業と、その事業を拡大してまいりました。

全長が14kmに及ぶ長大なコンベヤ、製鉄所等のプラントコンベヤ、土木工事に使われ垂直に土砂を搬送するスネークベルコンなど、大型コンベヤのトップメーカーです。また、立体駐車装置事業では、東京スカイツリーや六本木ヒルズ、新宿高島屋、銀座三越など数百台規模の機械式駐車装置を納入しております。ものづくりに興味があり、機械メーカーでエンジニアとして活躍したいと考えておられる学生の皆様には最適な環境が準備されております。

NTN株式会社



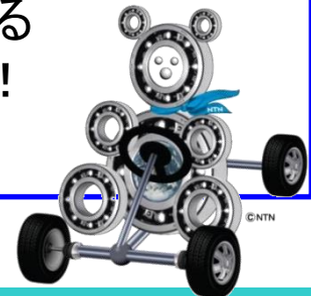
NTNはベアリング世界シェア4位、自動車用ハブベアリングの世界シェア1位。

NTNのベアリングはあらゆる機械の回転部分に使われており、身の回りにあるスマホや家電製品から、自動車、電車、医療機器、はてはロケットまで、あらゆる機械に不可欠な存在です。

国内・欧米・アジアなど世界各地で皆さんの生活を支えています。

積極的に新分野にも挑戦し、技術・商品開発力に強みがある会社です。

失敗を恐れず、専門外の分野にも果敢に挑戦することができる方をお待ちしております！



栗田工業株式会社



国内最大の産業用
水処理企業として、

- ・プラント
- ・ケミカル

を製造、駆使し様々な
モノづくりに貢献しています。



コニカミノルタ



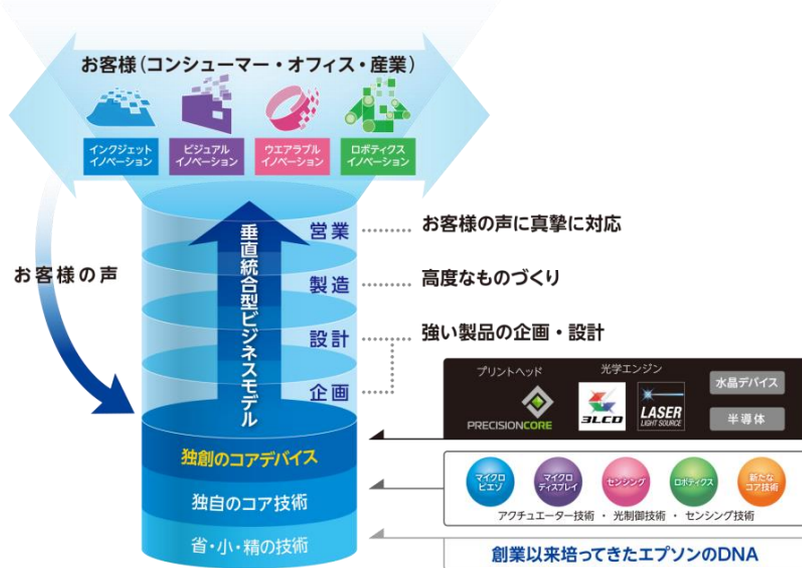
海外売上80%。コア技術を武器に、オフィスから医療機器まで多分野で事業展開。IoT技術を組み合わせ、お客様・社会の課題提起・解決を目指すデジタルカンパニーです。

＜展開ビジネス例＞

- オフィス事業 (オフィスサービス、複合機など)
- プロフェッショナルプリント事業 (産業・商業用印刷機、テキスタイルプリンターなど)
- ヘルスケア事業 (医療機器、医用計測機器など)
- 産業用光学システム事業 (光学部品、計測機器など)
- 材料・コンポーネント事業 (産業用フィルム材料、電子材料など)
- プラネタリウム事業

セイコーエプソン株式会社

垂直統合型ビジネスモデル



エプソンは、創業時から培ってきた「省・小・精の技術」に磨きをかけ、マイクロピエゾ、マイクロディスプレイ、センシング、ロボティクスという4つのコア技術を垂直統合型ビジネスモデルによって最大限活用し、プリンティングをはじめとする4つの領域でイノベーションを起こし、世界中のあらゆるお客様に驚きや感動をお届けできるよう、革新的な技術の創造に挑戦し続けます。そして、私たちは世の中にとって「なくてはならない会社」であるべく新しい価値創造のため、日々挑戦しています。



フードテクノエンジニアリング株式会社

安全・安心な「おいしい」を届ける。

若い世代がオンリーワン技術を目指して
夢を持って、生々発展する会社になる。



代表取締役
野田 憲司

「フリーザー」
メーカー



急速凍結装置
インピジメントフリーザー

食品工場向け
エンジニアリング



食品工場専門の
エンジニアリング

研究開発（オープンラボ）



世界初!! 脱フロンに向けた
水冷式CO2冷凍システム



当社は、食品工場や低温物流センターの冷却設備を中心としたエンジニアリング会社です。またフリーザー（急速冷凍装置）のメーカーでもあります。チャレンジとチェンジで安全・安心な「美味しい」食品を作るために新しい挑戦を日々行っています。地球環境とエネルギーをコンセプトにした研究施設や製造、アフターサービス、海外への事業展開も積極的に進めています。

大企業にはない自由な社風の中、若い人達の個性を生かせる会社で、自分の設計した機械・プラントを歴史に残しませんか。

ブラザー工業株式会社



brother
at your side



ハイレゾカラオケ
JOYSOUND MAX GO



<ブラザーの特徴>

1. 時代の変化に合わせて新しい製品を開発し続けてきた
チャレンジ精神
2. **独自の技術開発**に注力する
モノ創り企業
3. **海外売上比率約80%超**の
グローバル展開

<事業内容>

プリンター・複合機、家庭用・工業用ミシン、
工作機械、業務用通信カラオケシステム、
産業用印刷機器などの企画、開発、製造



電機・機械

三菱電機株式会社



創業は1921年。

三菱電機は、ルームエアコン「霧ヶ峰」の様な家電事業から、気象観測衛星「ひまわり8号」の様な宇宙事業まで、幅広いフィールドで社会への貢献性の高い事業をグローバルに展開している「総合電機メーカー」として、世界でもトップクラスの事業・製品・技術を多数有しています。

当社は、コーポレートステートメント“Changes for the Better”の理念の下、常により良いものを目指して変革を続けることで、新たな価値を生み出してきました。

現在は、地球温暖化やエネルギー問題など、新たな課題にも挑戦し続けながら、豊かな社会構築に貢献するグローバル環境先進企業を目指し、国内だけでなく、海外への事業拡大を行っています。





精密機械

大和製衡株式会社



会社概要 | プロフィール

社名	大和製衡株式会社
創業	1920年
設立	1945年
資本金	4億9,700万750円
従業員数	536人
売上高／経常	275億円／30.8億（2018年度実績）
事業内容	計量システム機器の製造と販売
事業所	兵庫県明石市
拠点	国内主要都市および海外

Yamato



プラットフォームエンジニアリング

日鉄テックスエンジ(株)



NS-TEXENG 日鉄テックスエンジ



- 日本製鉄グループの設備エンジニアリング・メンテナンス系8社が2014年10月に合併し、新生「日鉄テックスエンジ」となりました。設備エンジニアリング機能の更なる強化・拡大を追求する為、各社が培ってきた技術を集結、最大限発揮し、テクノロジーを無限に追求していきます。
- 当社は総合エンジニアリング会社で、1946年の創業以来、製鉄プラントで培ってきた幅広い専門技術力を有し、その事業領域は機電エンジニアリング事業、建設事業、製鉄関連事業と多岐にわたっています。
- 具体的には、機械・電気設備の設計・施工・メンテナンス、プラントエンジニアリング・プロセスコンピューター・マイコンのシステム設計、FA・メカトロ等の企画・開発・製作などの機電エンジニアリング事業、鉄鋼製品等の製造、スラグ製品の製造販売、産業廃棄処理などの製鉄関連事業、土木、建築工事の企画・設計・施工などの建設事業など、守備範囲の広い総合エンジニアリング企業です。そして、それぞれの事業領域における専門技術力、ノウハウの「複合化」による新しい総合エンジニアリング企業を目指しています。

食品・
農産業

中部飼料株式会社

中部飼料株式会社



〈飼料業界とは・・・〉

良質で安全な飼料を畜産農家に安定供給することにより、消費者に毎日美味しいお肉や卵、乳製品を提供する、フードチェーンの川上に位置する業界です。

〈中部飼料は・・・〉

商社系列の会社が多い中で、商社に属さない独立系の飼料会社です。愛知県名古屋市に本社を設置し全国にグループ合わせて12の飼料工場を保有する会社です。

食品業界に興味のある学生の皆様是非、中部飼料のブースにお越しく下さい

ニチレイグループ



～おいしい瞬間を届けたい～

私たちニチレイグループは
冷凍食品のニチレイフーズ
低温物流のニチレイロジグループ
水産・畜産のニチレイフレッシュ
バイオサイエンスを担う
ニチレイバイオサイエンス
この4社で皆さん食のあらゆる場面を
支えています。

「おいしい瞬間を届け」るべく
日々邁進しております。

フィード・ワン株式会社



フィード・ワンは配合飼料の製造を通じて食卓を彩る畜・水産物を皆様にお届けしています。

私たちは飼料効率のよい製品を低コストで提供することでお客様の経営に貢献したい、そんな思いを胸に研究開発に取り組み、ニーズに合った安心安全で効率の良い飼料をお届けしています。お客様の最強のパートナーとして、畜・水産業界の持続的発展に貢献するリーディングカンパニーを目指して私たちは挑戦を続けます。

鐵鋼・非鐵・
金屬製品

株式会社栗本鐵工所



【事業内容】

株式会社栗本鐵工所は、「社会インフラ」「産業設備」を事業領域として、人々の暮らしを社会の根底から支えるモノづくりを行っています。

【募集職種】

- 技術系：設計、生産技術、品質管理
研究開発等
- 事務系：営業、人事、総務、経理等

【一言PR】

- ・明治42年創立、社会を支え110年
永い歴史に裏打ちされた技術力
- ・唯一無二のモノづくり
一気通貫、未来を創る大きな仕事

住友電気工業



- 自動車・情報通信・エレクトロニクス・産業素材・環境エネルギー・5つの事業分野と幅広い製品を提供することで社会を支えているのが住友電工です。約400に及ぶ世界各国・地域に拠点を構え、世界を舞台に挑戦し続ける当社のブースにぜひお越しください。大学のOB・OGの方にもお越しいただきますので、疑問点や不安を解決はもちろん、充実したラインナップでお届けします！皆様の来場をお待ちしております。



運輸・物流

西日本旅客鉄道株式会社 (JR西日本)



■ 鉄道事業を中心に鉄道ネットワークを活かしたビジネスを展開

JR西日本は鉄道を中心とした事業を展開しており、安全を第一に、お客様から安心、信頼していただける企業となることをめざした事業運営を進めています。

また、毎日約500万人ものお客様にご利用いただいている鉄道ネットワークや約1,200もの「駅」という拠点を活かし、さまざまなビジネス(物販・飲食、ホテル、ショッピングセンター、不動産など)を展開することで、地域の発展や活性化に貢献しています。

日本通運株式会社



We Find the Way



★「**日本通運に運べないモノはない**」が当社の強みです。陸上・海上・航空の輸送モードを駆使し、これらを組み合わせることによって、国内や海外のお客様に安全・迅速・確実な物流を提供し、国際社会を支えています。

★また、日本における**重量品輸送のトッププレイヤー**として、インフラ関連の輸送・据付作業を一括して請け負い、公共性の高い業務を行っています。

★「物流」と「理工系」のイメージはなかなか結びつかないかもしれませんが、皆さんの強みを活かせるお仕事当社にはあります。ぜひ当社ブースにお越しください。

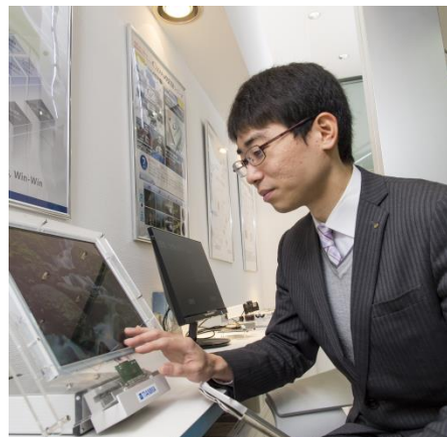


商社



ミカサ商事株式会社

創業72年の エレクトロニクス商社



“電子部品・電子機器・各種電気製品の製造
販売、並びに輸出入業務”

家電・産機・車載・ロボット・社会インフラ・教育
ICTと多岐に及ぶ事業展開を行う

技術・営業技術・営業 募集

年間休日 **128** 日

(2020年)

その他
サービス



総合レンタル業のパイオニア

西尾レンタルオール株式会社

技術の
NISHIO



差別化 = 提案力・技術力

ユーザーが抱える問題は様々。ただ単にモノを貸すだけではあれば私達は必要ありません。NISHIOは、ユーザーの立場で問題に立ち向かう。そのための武器が提案力であり、技術力があるからこそ、ないものを具現化することができます。

※写真：無人化施工システム
災害現場における重機遠隔システム。現代につながるICT技術の先駆者として業界をリードしています。

What is NISHIO ?

“NISHIOだからできる”

「建設機械」「イベント機材」の豊富な取扱商品と業界屈指の技術力。ノウハウを活かした“モノにとどまらない”様々なレンタルサービスでユーザーとともに、幅広く私たちの生活を支えています。そして、数あるレンタル会社の中から「選ばれるレンタルサービス」を提案・提供する為に、更なる技術力の向上に努めています。自らのアイデアをカタチにでき、ユーザーと長いお付き合いができるのがレンタルの面白さ。

是非一度、NISHIOのブースにお越し下さい。お待ちしております。

Corporate Profile

資本金	81億83万円
売上高	947億8,947万円（単体） 1,539億3,924万円（連結）
公開市場	東京証券取引所 市場第一部（証券コード 9699）
従業員数	2,218名
事業所	本社/1 支店/4 技術本部/1 事業部/2 営業部/31 営業所/230
事業内容	①建設機械レンタル分野 道路・土木・建築・設備・橋梁・メンテナンスなど幅広い工事に使用される機材及び付帯する機器のレンタル ②イベント・展示会分野 屋外イベントの会場設営やアミューズメント機材のレンタル 展示会場で使われるディスプレイ用の構造物や備品のレンタル ③その他分野 生産加工機のレンタル・商用車レンタカー 子供遊具施設の企画・製作・販売・設営・レンタル など

本 社 〒542-0083 大阪市中央区東心斎橋1-11-17



官公庁

防衛省（自衛隊）



防衛省
MINISTRY OF
DEFENSE



【業種】 特別職国家公務員

【事業内容】

国民の生命・財産を守り、大規模災害等に迅速に対応し、国連の活動に協力して世界で活躍する。このような重要な役割に迅速・的確に対応するため、国の防衛や安全保障を担う政策官庁として、防衛省自衛隊は活動しています。

【募集職種】

防衛省自衛隊の組織の骨幹として活躍する幹部自衛官

【担当から】

多種多様の職域がある中で、みなさんの能力を貢献という分野で発揮してみませんか？