



企業情報 COMPANY INFO

会社概要

社名	日本機材株式会社
設立	1965年(昭和40年)5月
本社	〒541-0052 大阪市中央区安土町1-8-15 野村不動産大阪ビル8F TEL.06-6261-8351 FAX.06-6261-8620
代表者	代表取締役社長 脇坂 雄三
役員	取締役 岡田 良介 営業本部長 取締役 平尾 英幸 NKソリューションセンター長 取締役 林 謙一郎 管理本部長 取締役 磯江 敏夫 取締役 太田 昌宏 監査役 正井 好文 監査役 前橋 豊 執行役員 黒松 大造 ソリューションエンジニアリング本部長 太田 芳朗 営業副本部長 執行役員 北川 圭 事業推進室長 執行役員 瀬戸 正基 営業本部 西日本・京滋地区担当 兼 西日本・京滋地区統括 執行役員 鈴木 聡 海外事業部長 執行役員 松島 浩之 内部監査室長 執行役員 水口 和彦 調達部長 兼 研修センター長 執行役員 平岡 宏之 経営企画室長
従業員数	491名(海外含む583名) 2023年3月末現在 ※パート社員含む
資本金	3億400万円
売上高	388億円(海外含む422億円) 2023年3月期
事業内容	各種自動制御機器、産業用ロボット及びシステム、並びに各種産業機械の販売及び輸出入、加工品の国内海外の調達、各種装置のユニット、モジュール、アルミフレームなどの設計製作及び販売、ECサイトの運営、機械器具設置工事業、各種共同開発事業
認定資格	一般建設業(大阪府知事許可(般-4)第137754号)
インボイス登録番号	T9120001048670
拠点	営業所 西部:大阪、けいはんな、京都、滋賀、彦根、神戸、岡山、松山、九州、北九州、熊本 東部:東京、甲信、松本、埼玉、宇都宮、長岡、山形 中部:名古屋、豊田、豊橋、浜松
	オフィス 西東京、厚木、仙台、福島、三重、広島
	<ul style="list-style-type: none">ロジスティクスセンター/西日本(京都府木津川市)、東日本(埼玉県草加市)オンラインストア/ThaNKs web中国現地法人/昂凱机电(上海)有限公司 (営業所:上海、青浦、蘇州、常熟、嘉興、平湖、大連) (物流部:青浦物流、成都物流分室)シンガポール現地法人/NK AUTOMATION PTE.LTD.マレーシア現地法人/NK AUTOMATION MALAYSIA SDN.BHD.(PENANG、KUALA LUMPUR)
加入団体	公益社団法人京都工業会 公益社団法人日本バリュー・エンジニアリング協会 公益社団法人日本ロジスティクスシステム協会 公益社団法人東納税協会 一般社団法人中部産業連盟 一般社団法人日本フルードパワーシステム学会 一般社団法人京都発明協会 一般社団法人日中経済貿易センター 一般社団法人ロボットシステムインテグレータ協会



企業情報 COMPANY INFO

会社沿革

国内ネットワーク		海外ネットワーク
1965年	5月 焼結金属工業株式会社（現SMC株式会社）の製品を販売する事を目的に、脇坂卓也が大阪市南区（現在の中央区）に資本金100万円で日本機材株式会社を設立	
1968年	7月 京都営業所を開設	
1969年	8月 本社を大阪市西区に移転	
1970年	4月 東京営業所を開設	
1979年	6月 名古屋営業所を開設	
1982年	10月 神戸営業所を開設	
1986年	10月 埼玉営業所を開設	
1988年	3月 滋賀営業所を開設	
1990年	4月 宇都宮営業所を開設	
	7月 資本金を9500万円に増資	
1996年	4月 彦根営業所を開設	
1997年	7月 豊田営業所を開設	
1998年	5月 山形営業所を開設	
2000年	3月 九州営業所を開設	
2001年	11月 長岡営業所を開設	
2002年	6月 ISO14001 認証取得（全事業所） 7月 ISO9001 認証取得（全事業所）	
2004年	4月 西日本ロジスティクスセンターを開設 6月 現・脇坂雄三が社長に就任 8月 東日本ロジスティクスセンターを開設 10月 三重営業所を開設	5月 中国現地法人「昂凱机电（上海）有限公司」を設立
2005年	9月 資本金を3億4百万円に増資	
2006年	4月 南近畿営業所を開設 5月 本社及び大阪営業所を大阪市中央区に移転	
2007年	4月 岡山営業所を開設 8月 西東京営業所を開設 12月 甲府営業所を開設	7月 シンガポール支店を開設
2008年	3月 松本営業所を開設 4月 北九州営業所を開設	7月 昂凱机电（上海）有限公司 蘇州営業所を開設 12月 昂凱机电（上海）有限公司 浦東営業所を開設
2009年		3月 昂凱机电（上海）有限公司 製造部・物流部を上海市青浦区に開設（F棟） 9月 昂凱机电（上海）有限公司 ISO9001取得（全事業所）
2012年		8月 シンガポール現地法人「NK AUTOMATION PTE.LTD」を設立 昂凱机电（上海）有限公司 製造部増床（G棟）
2013年	5月 浜松営業所を開設	3月 マレーシア現地法人「NK AUTOMATION MALAYSIA SDN.BHD」を設立
2014年	5月 豊橋営業所を開設	3月 昂凱机电（上海）有限公司が製造権を取得
2015年	4月 厚木営業所を開設 5月 創業50周年記念式典 開催 9月 松山営業所を開設	
2016年	10月 ThaNKs webを開設	2月 昂凱机电（上海）有限公司 平湖営業所を開設 5月 NK AUTOMATION MALAYSIA SDN.BHD(KUALA LUMPUR)を開設
2017年	10月 福島オフィスを開設	5月 昂凱机电（上海）有限公司 成都物流分室開設
2018年		2月 昂凱机电（上海）有限公司 製造部増床（盈港東路）
2019年	4月 熊本営業所を開設	1月 昂凱机电（上海）有限公司 嘉興営業所を開設 4月 昂凱机电（上海）有限公司 常熟営業所と常熟製造部を開設
2020年	4月 NKソリューションセンター（京都府木津川市）を開設 4月 けいはんな営業所を開設	



事業案内 BUSINESS INFO

環境提案

環境対応製品およびシステムの提案により、環境負荷の低減に努めます。

今や企業にとって地球環境問題を考えることは社会的責任で、ものづくりの現場におきましても、製造工程や部品調達面で環境保護の視点に立った選択が求められています。

こうした背景の下、日本機材はISO14001にもとづく環境提案活動を積極的に推進し、環境対応型の生産設備・システムづくりに貢献しています。

1、省エネに繋がる製品の提案を推進しています。

日本機材では、工場や生産現場で使用される機能機器の省エネ機器や省電力機器の提案を推進しており、お客様のご要望に応じた取り組みを行っています。

2、お客様の工場環境の改善

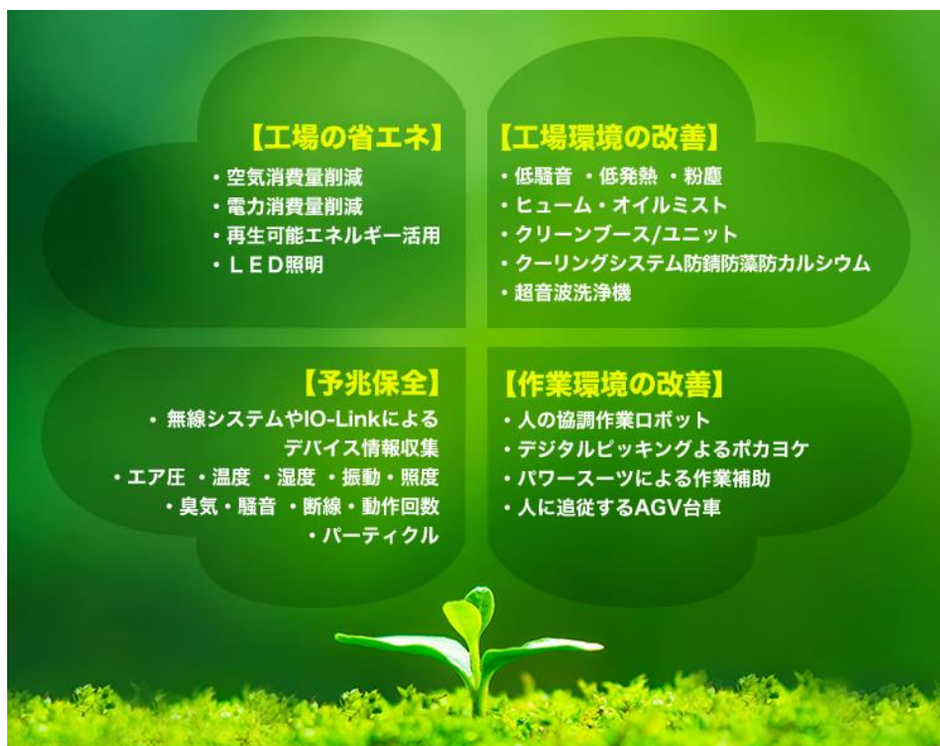
お客様の工場での空気や製造現場の臭い、油煙対策、設備騒音の低音化などの改善につながるシステムの提案を行っています。

3、予兆保全システムのソリューションをご提供します。

日本機材では、工場や生産現場で使用される機能機器の省エネ機器や省電力機器の提案を推進しており、お客様のご要望に応じた取り組みを行っています。

4、作業環境の改善

現場での人の作業をお手伝いしたり、同じ作業を補助する事により危険防止や体力的な負荷の軽減化に繋がる機器の提案を行っています。





事業案内 BUSINESS INFO

製品提案

あらゆる製造業界に対応するきめ細やかな製品と
その製品を使用したソリューション提案を行う技術が当社にはあります。

自動車、エレクトロニクス、ライフサイエンス・ヘルスケア、食品、機械・装置などの幅広い分野に、日本機材の提供する製品と技術は及んでいます。流体制御、メカトロニクス、センシング関連、電気制御、装置・物流、環境、省エネ、IoT 関連、レーザ機器にいたるまで、きめ細やかな製品ニーズに対応しています。



VEにもとづく付加価値の高い製品を、お客様のご要求に合わせソリューション提案を致します。



テクニカルサービス

技術商社として、当社にはSE認定を受けた営業も多数在籍し、あらゆるオートメーションの知識と現場力を活かした提案営業を行っています。また国家資格である「空気圧装置組み立て技能士」の有資格者が、営業のみならず、業務から物流担当者に至るまで約200名取得しており、あらゆる場面で顧客満足を追求しています。



ソリューションサービス

ソリューションエンジニアリング本部による、制御を含めたシステム構築から装置に至るまで様々な御要求に合わせたソリューションを提供しています。



マニュファクチャリング

ものづくりセンターにおいてお客様の仕様に合わせた「モジュール」や「ユニット品」の製作を行っています。部品手配から設計・組立・配線、組立、検査まで一貫して行い、量産から多品種少量のご要求にもフレキシブルに対応する事により、短納期対応・コスト低減に貢献しております。



事業案内 BUSINESS INFO

流通提案

日本全国から海外まで。充実のネットワーク網でご満足いただけるサービスをお届けします。

国内の東部・西部にロジスティクスセンターの拠点を設け、全国の調達、配送をカバーしています。配送ルートも多彩な路線便と契約し、お客様の地場に強い運輸業者を選ぶことで、正確・迅速に直接納品を実現しています。

日本機材では、リードタイム短縮、オペレーションのスマート化により、お客様のコスト削減に貢献しています。



日本最大級の在庫量

豊富な在庫量でお客様のリードタイムの大幅な短縮に貢献します。

戦略的に効率良く在庫を置く事で、リードタイムのかかる商品の即納が可能となりました。また、継手・チューブ・スピコンなど SMC 機器については、日本最大級の豊富な在庫量を確保し、タイムリーに納品する事が可能になりました。

VMIにより、お客様の調達戦略に貢献

VMI(Vender Managed Inventory)を、お客様との個別協定により実施しており、特定製品の在庫運用で、戦略的調達のお手伝いをさせていただきます。



流通のカスタマイズ対応

物流センターには、お客様毎に梱包形態に関する【ユーザカルテ】が存在致します。

お客様毎の【ユーザーカルテ】には、個別に作成した「梱包マニュアル」があり、個別荷姿や注文番号・製造番号など毎の細分化された対応を行っています。また、ご要望により、梱包単位の商品リストをご提供しています。



流通のスマート化提案

お取引様のご要望にお応えし、ご不要な伝票のやりとり削減により、納品の「スマート化」を実現し、スムーズな受け渡しをご提供します。

産業廃棄物削減に繋がる「通い箱」により、納品の「スマート化」を実現



ものづくりセンターをロジスティクスセンター内に配置し、ユニット品の短納期対応を実現

ロジスティクスセンター内に「ものづくりセンター」を配置する事で、部品の供給から設計・組立・配線の内製化及び、検査体制のスピーディーな対応が可能



海外物流のスマート化

日本・中国・東南アジアの拠点を繋ぎ、相互に「もの」の流れをお手伝い。

2016年4月より、西日本ロジスティクスセンターに国際物流部門を発足し、商社として各社フォワード・クーリエとの連携強化により輸出・輸入に関するご提案を致します。お客様の輸出・輸入に関する代行においても INVOICE・PAKING LIST 等、貿易に必要な書類を作成致します。

中国加工品の出荷前品質検査で安心を提供

日本への中国加工品については、当社の中国現地法人で一貫した品質検査を実施しています。日本へ出荷する前に、品質検査手順に沿って検査を実施し、海外加工品リスクの低減による安心を提供しています。また、アセアン地区からの、加工品輸入についても順次拡大を進めております。





CSR

企業の社会的責任

活動

すべてのお客様への信頼の証として、ISO9001、ISO14001の国際規格を認証取得し、万全の品質保証と環境管理体制を構築しています。



ISO9001

顧客満足を第一に考え、常に質の高いサービスを追求し提供します。

日本機材は顧客満足の向上をめざしてISO9001を認証取得しました。これにもとづき、営業・販売管理システムのP D C Aによる合理化・品質向上の充実化をさらに推進しています。

ISO14001

**日本機材の社員一人一人は、常に自然を尊重する心を持ち、
企業活動を通じてより良い環境実現に貢献します。**

日本機材は環境に配慮し、ものづくりの現場に貢献するため、ISO14001を認証取得しました。行動指針にもとづく目的・目標を設定し、全員参加でこれを推進しています。

社会貢献活動



日本機材グループは社会的存在としての企業責任を常に考え、社会貢献活動を行っています。

その一つが、発展途上国の恵まれない学校や施設への寄贈活動です。最近では、公益財団法人緑の地球防衛基金、公益財団法人ジョイセフの各団体に対し、文房具や使用済切手・プリペイドカード等を寄贈し、教育施設および、植林活動に役立てていただいています。

できることから積極的に、今後もこのような地道な活動を続けていきます。



働きやすい職場環境づくり、人材育成方針

SMILE運動の推進

日本機材グループは、「SMILE運動」を推進しています。これは改善の積み重ねの基礎となる5Sの徹底的な推進により、顧客満足の上昇をめざし、さらには日本機材の企業価値（ブランド力）を向上させるという大きな目標を持っています。

5Sを超え、「日本機材のCSブランド」「何事も清潔、明るい社風で顧客満足の向上」を目指した観点からSMILE運動と名づけました。日々の具体的な改善行動により、より強い企業体質と明るく透明性の高い社風を築いていきます。



ワークライフバランスの推進

個人のライフステージにおける変化に左右されることなく能力が発揮できるように、「産休・育休制度」の活用や「有給休暇」の取得促進を推進しています。また、仕事の変化に合わせたフレックス制度等の導入も行い、働きやすい職場環境の整備に努めています。

研修制度による人材育成と表彰制度

新入社員から経営管理者に至るまでの各階層別研修プログラムを実施し、仕事への主体的なチャレンジとその達成を通して、本人の成長につなげています。ハラスメント研修およびコンプライアンス研修も実施しています。また、国家資格である「空気圧装置組立技能士」や「物流技術管理士」等の資格取得に対し、会社からの支援も行い、専門知識の向上やマネジメント技術育成に力を注いでいます。

グローバルに活躍できる人材育成の強化

海外グループ会社従業員との交流を行うことで、グローバルに活躍できる人材の雇用と育成に努めています。

ダイバーシティへの取り組み

女性営業社員の登用、一般職社員から総合職社員への任用、外国籍の社員の登用等、多様な人材の活用および採用を行っています。また、再雇用制度により、働き方のバリエーションを増やし、スキルを持った人材が、定年後も継続して活躍できる場を提供しています。

メンタルヘルスケアの取り組み

海外赴任者を含む全グループ従業員のストレスチェックの受診徹底に取り組んでいます。



CSR

企業の社会的責任

SDGsへの取り組み

日本機材では、「信頼と活力」の経営理念のもと、社業の発展を通じて広く社会に貢献していくことを目指しています

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



事業活動で貢献するテーマ

環境製品の取り扱い拡充

当社では、省エネ化など地球環境に配慮した製品を取り扱っています。
また、工場・設備環境対策製品を通して、働きやすい労働環境づくりを提案しています。

環境に配慮した物流

梱包資材は、最後はゴミとして処分されます。
当社では、ゴミの総量を減らすために、繰り返し利用できる通い箱を使用した物流に取り組んでいます。
また、梱包の際に使用する緩衝材は、環境に配慮した素材を使用しています。

最新技術の提案

労働力人口の減少にともなう作業の合理化・業務の効率化、次世代システムに対応するため、各種ロボットや『AI・IoT・5G』などの最新技術を提案し、産業界に貢献します。

NKソリューションセンター南側敷地の市民への開放

当社では、2020年8月に京都府木津川市に、NKソリューションセンターを開設しました。
敷地総面積17,875㎡の中にロボットセンター、ものづくりセンター、西日本ロジスティクスセンターの機能を併せ持つ複合施設です。この敷地の一部を市民の皆様へ開放し、地域の憩いの場を提供しております。
また、地域雇用、緑化活動、近隣清掃、災害時のトイレ設置(3か所)などを通して地域社会へ貢献する企業を目指しています。

NKソリューションセンター屋上スペースを利用した太陽光発電

地球温暖化への対策として、世界全体の温室効果ガス排出量を大幅に削減することが急務とされています。
当社では、温室効果ガス排出量削減への取り組みとして、NKソリューションセンターの屋上スペースを利用し、太陽光発電を行っています。
太陽光を用いた再生可能エネルギーを活用することで、CO₂の削減・気候変動対策へ貢献していきます。