

We Produce
Creative Power

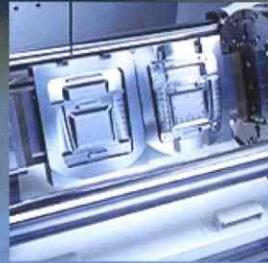
MACHINE COORDINATOR

OISHI

大石機械株式会社

発想主義。

卓越したコンサルティングノウハウを
最先端機械メーカーにマッチングさせ、
ユーザーの期待にジャストフィットします。



CONCEPTIONism.

当社の創業は昭和27年1月。それ以来、工作機械・機械工具の専門商社として、お取引先の温かいご支援を頂きながら、皆様と共に歩み成長してまいりました。グローバル化・ハイテク化・ネットワーク化社会といった未曾有の変革期に突入している今日、当社は来るべき新時代を見据えて、最先端技術の導入を高めつつ、さらに技術指向を強めております。そして、マーケティングをはじめ、設備計画まで提唱できる商社として、培ったノウハウを皆様方のお役に立てさせて頂くことを念願と

しております。今後とも、工作機械・機械工具の専門商社機能を基軸に据え、物流機器や環境衛生機器などの販売部門を強化し、当社貿易部による輸出入業務の拡大に努めてまいります。さらに大石機械グループ関連各社の総力を結集させ、多岐にわたるユーザーのニーズを創造し、多様なニーズに対応する企業体制の構築に取り組んでいく所存でございます。何卒、今後とも倍旧のお引立てと、ご高配の程、賜りたくお願い申し上げます。

Since its foundation in January of 1952, Oishi Machine, as a trading company which specializes in industrial machinery and machine tools, has been able to grow together with its customers thanks to their kind support and cooperation. In these times in which we are experiencing for the first time revolutionary advances in information and other technologies and a trend toward an increasingly aged society, Oishi Machine is looking toward the future, promoting the increased implementation of leading-edge high technologies as well as further strengthening its technical consulting activities. As a trading company which is involved not only in the simple marketing of products, but also in the provision of equipment and production planning services, it is our hope to be able to make the experience and knowledge which we have acquired over the years of use to our customers. In the future, we plan to build upon our foundation as a trader of industrial machinery and machine tools, to strengthen our sales departments which deal in warehouse logistics and environmental protection equipment, to expand the import/export activities of our trading department. We will further devote all of the energies of our group companies to developing a variety of user seeds, while creating a company structure capable of effectively responding to those same needs. More than ever we look forward to your receiving your continued patronage and support.

A Message from President 〈代表取締役〉 大石 直良

One's ideas clearly

各産業分野で技術革新が加速する中、製造企業は高精度の追求やコスト削減、納期短縮などに全力で取り組んでいます。特に生産拠点におけるFA(ファクトリーオートメーション)化の進展はとどまるところをありません。

大石機械は“機械をつくるための機械”、つまり工作機械・機械工具の専門商社です。創業時より培ってきたコンサルティングノウハウを、先端技術を有する製造メーカーにマッチングさせ、FAを強力にサポートすること。これが最大の使命です。ユーザーニーズを的確に把握して製造メーカーに持ちこみ、共同で技術開発・システム構築を行う。その成果を設備計画や生産計画に接地させ、ユーザーにフィードバックしています。

このような事業展開の過程で重要なのは、常識にとらわれない『発想』です。マーケティングに裏打ちされた技術志向を貫いた上で、世の中になかった工作機械や機械工具を創造する気概を持たなくてはなりません。私たちは、FAの未来探索のために発想力を切磋琢磨し、総合的なコンサルティング業務を通してNEXT-NEWを追究しつづけています。

Factory automation (FA) means the automation or reduction of human intervention in production processes. FA has not only resulted in direct benefits to human beings it has also contributed to the conservation of the earth's natural resources. Nowadays, with every sector of industry experiencing rapid technical innovation, manufacturing firms are striving to attain ever higher levels of quality, reduce manufacturing costs, and shorten order-to-delivery times. All of these factors have contributed to increased levels of factory automation.

Oishi Machine is trading company which specializes in "machines used to produce other machines", or as they are more commonly called, machine tools and implements. Since its foundation, Oishi Machine has maintained close relations with manufacturing firms, supporting their factory automation projects as a supplier of machinery. Our mission is the matching of our consulting expertise to the needs of leading-edge manufacturing firms. The right level of expertise, backed by a solid record of performance allows us to fulfill that role. With a knowledge of engineering trends confirmed through market research, we have expanded our activities to include what users really need, such as facility planning, production scheduling, equipment installation, and programming instruction among others. With industry currently facing a major turning point, Oishi Machine is bringing all of its resources together to further unleash the full potential of FA. By providing total consulting services, we are producing creative solutions for industry. Oishi Machine is a company that you can count on.

発想を
鮮明に

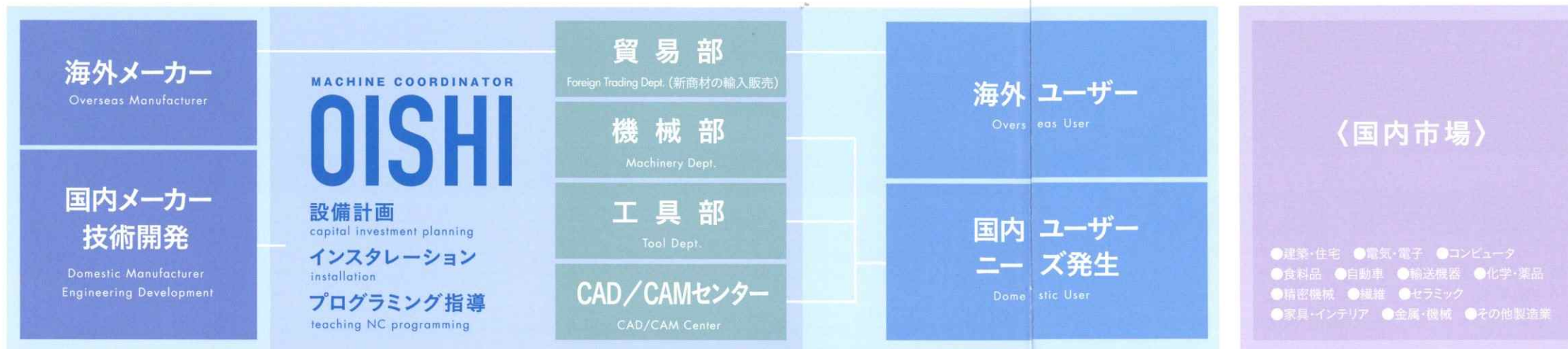
3つの事業領域に CONCEPTIONismを通底させ、 産業社会に貢献する。

大石機械の最も大きな柱は、機械部と工具部が担当する設備計画・インストール(搬入設置)・プログラミング指導などの[コンサルティング活動]です。この他、CAD/CAMセンターの[サービス活動]、貿易部の[グローバル活動]の事業構成となっています。ユーザーとメーカーを太いパイプで連結する専門商社として、信頼関係の構築を第一義に掲げ堅牢な経営基盤を確立してきました。その事業展開の背景には、いつも《発想主義》が息づいています。

他社に真似のできない斬新なコンセプトで、画期的な提案を行う。CONCEPTIONismは、私たちの変わらぬスタンスなのです。

Everything we do is geared toward the advancement of industry

Oishi Machine's operations can be broadly divided in three areas of activity: consulting, servicing, international trading. With first priority placed on the development of solid relationships with our customers, we strive to develop the natural abilities of employees engaged in each area of activity. In this way Oishi Machine has been able to firmly establish its status as a specialized trader. Every facet of our activity, both now and in the future, is meant to contribute to the further progress of industry; this is the core of Oishi Machine's philosophy.



牧野フライス製作所
立形マシニングセンター



牧野フライス製作所
CNC放電加工機



オークマ
門形マシニングセンター



オークマ
複合加工機



マスターキャム
Multi Axis



アイダエンジニアリング
リンクモーションプレス



三菱電機
2次元レーザー加工機



コマツ産機
ACサーボプレスブレーキ



3次元測定機



■主要取扱い機械メーカー (五十音順)

相澤鐵工所 アイダエンジニアリング アマダマシンツール 市川製作所 イワシタ エグロ エンシュウ オーエム製作所 オークマ 大阪機工 オージービー社 大島機工 大宮マシナリー 岡本工作機械製作所 小川鉄工 オプトン オリメック カール・ユング社 川崎油工 キタムラ機械 北村製作所 紀和マシナリー 倉敷機械 黒田精工 コマツ産機 コマツNTC コンドウ 三起精工 GFマシニングソリューションズ	ジュイテクト シギヤ精機製作所 静岡鐵工所 シチズン時計 澁谷工業 嶋田鉄工所 庄田鉄工 新日本機 スキ/マシン スター精密 ステューダー社 ソディック 太陽工業 大日金属工業 高松機械工業 瀧澤鉄工所 武田機械 ツガミ 津根精機 東芝機械 東洋工業 ナガセインテグレッタス 中村留精密工業 ニイガタマシンテクノ ニコテック ニッコー 日進機械製作所 ニッセー フアナック	富士機械製造 不二精機製造所 不二越 平安コーポレーション 牧野フライス精機 牧野フライス製作所 丸栄機械製作所 三井精機工業 三井ハイテック 三菱工業 三菱電機 ミロク機械 村田機械 森精機製作所 安田工業 山崎技研 ヤマザキ・マザック 山田ドビー 理工社 碌々産業 和井田製作所
---	--	---

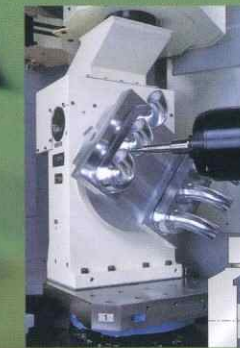
■主要取扱い工具機器メーカー (五十音順)

赤松電機製作所 浅沼技研 アズワン アネスト岩田 アマノ アンドソー イiscal イビディングラフアイト 瓜生製作 nji エフエスケー MSTコーポレーション エロワ日本 オイス工業 オーエスジー 岡崎精工 沖電線 オークラ輸送機 オリオン機械 カトウ機 カネテック キノコ 北川鉄工所 キトー 京セラ	キラ・コーポレーション 黒田精工 神戸製鋼所 広和エムテック サーマル サカエ 三協オイルレス工業 三共製作所 三甲 サンドビック GFマシニングソリューションズ 聖和精機 スイデン スギヤス 杉山電機システム 鈴木油脂工業 住友電気工業 スーパーツール ダイジェット工業 大昭和精機 大同DMソリューション ダイフク ダイヘン タンガロイ 津田駒工業	東京精密 ナカニシ ナベヤ ニコテック ニコソ 日研工作所 日進工具 日東工業 日本オートマチックマシン 日本ホイスト 日立金属 日立立機 日立産機システム 不二越 双葉電子工業 ブラザー工業 フリーベアコーポレーション マキタ ミツトヨ 三菱日立ツール 三菱マテリアル 村田機械 明治機械製作所
---	--	--

Consulting

問題意識を
CONCEPTIONismにリンク、
最適なコンサルティング活動を展開

Together, these two departments from the nucleus of Oishi Machine's activities. Staff members, possessing a high degree of technical capability, are able to push the limits to generate creative solutions which benefit both users and manufacturers; as such they might more aptly be termed "machinery coordinators". Involved in the development of leading-edge technology, Oishi Machine provides first-rate consulting services.



牧野フライス製作所 立体パレットマガジン

コンサルティングは大石機械の中核です。スタッフはマシンあるいは工具の問題解決者として、旺盛な探求心でニーズをつかみ、柔軟な発想で機械・工具メーカーと共にニーズを満たす。つまり、CONCEPTIONismを縦横無尽なコミュニケーションと技術開発力で具体的なモノに変換する仕事、といえるでしょう。ユーザーの要望を上回るようなカスタムメイドのマシンを。多様な生産現場の声に応えるジャストインタイムの工具を。私たちは激動の時代だからこそ、ますますモチベーションを高めています。

Consulting is a vital part of our activities. Our staff, as a solution provider of machine tools, grasps user's need with the full of vigorous spirit of inquiry and satisfies user's need with flexible idea, in cooperation with machine tool manufactures. Namely, our sales activities transform CONCEPTIONism into materialization of user's need with our communication and engineering expertise. We always try harder to exceed expanding end-user demand for machine tools under consideration. We always try harder to exceed customer need for tools to come up to user's expectation with various request of production site. Now, we are living in rapidly changing social and production situation. That is why we motivate ourselves harder than ever.

機械部

Machinery Dept.

厚い信頼と実績を基盤に、
機械販売市場で揺るぎない
地位を構築。

ユーザーとメーカーをコーディネートし、機械の技術開発にも携わる機械部の営業スタッフ。マシンコーディネーターといわれる所以はここにあるのです。そんなことから、営業スタッフは人とのコミュニケーションを何よりも大切にしています。最新の機械・技術の情報収集はもちろんのこと、常に問題意識を念頭においたコンサルティング活動を実践。ここから生み出されるマシンは、どれもがユーザーニーズにマッチしたカスタムメイドです。

工具部

Tool Dept.

生産現場の声を吸い上げ、
高精度で高品質の機械工具を
幅広く提供。

どんなに技術革新が進展し、ハイテク化された工作機械でも、高精度で高品質の機械工具なしでは、高い最終製品精度は得られません。その機械工具を一手に扱っているのが工具部です。日本国内の有名メーカーはもとより、海外の有カメーカーの工具機器まで、自信をもってお薦めできる商品を幅広く取り揃え、多種多様な生産現場の声にも、ジャスト・イン・タイムで対応しております。貴社の資材部として、大石機械の工具部をお役立てください。

Service

IT時代と併走する
CONCEPTIONismで、
システム運用を
サポートするサービス活動

The CAD/CAM Center is responsible for introducing the three-dimensional world of CAD/CAM to our customers and helping them achieve the most effective use of their systems. The department's staff are your personal guides to the field of CAD/CAM.

In order to respond to constantly diversifying customer needs, Oishi Machine has expanded its service activities to include computer software support.



CAD/CAMセンター

CAD/CAM center

ハイテク化が加速する中で、
コンピュータソフトの
先端を切り拓く。

ハイテク化が進むマシンの世界では、コンピュータを駆使した製造管理や効率的なシステム運用が常識となってきました。大石機械ではCAD/CAMセンターを設置して、3次元ワールドのメリットをお客様に訴求すると同時に、コンピュータソフトに関するトータルサービス活動を行っています。私たちは、ハードウェア・ソフトウェアの急速な進化に歩調を合わせ、インパクトの強いCONCEPTIONismを体現中です。

At the forefront of the latest developments in computer software

The trend toward systemization has played an important role in accelerating developments in the field of machinery. Amid such trends, Oishi Machine established a CAD/CAM Center in order to be able to flexibly cope with the complicated requirements of the user. For example, we assist our customers in training computer programmers and hold seminars specially intended for design engineers, machine operators, NC programmers and other professionals. Our staff, who have developed a sound knowledge of the design/production environment through numerous case studies, endeavor in every possible way to become a partner to the customer.

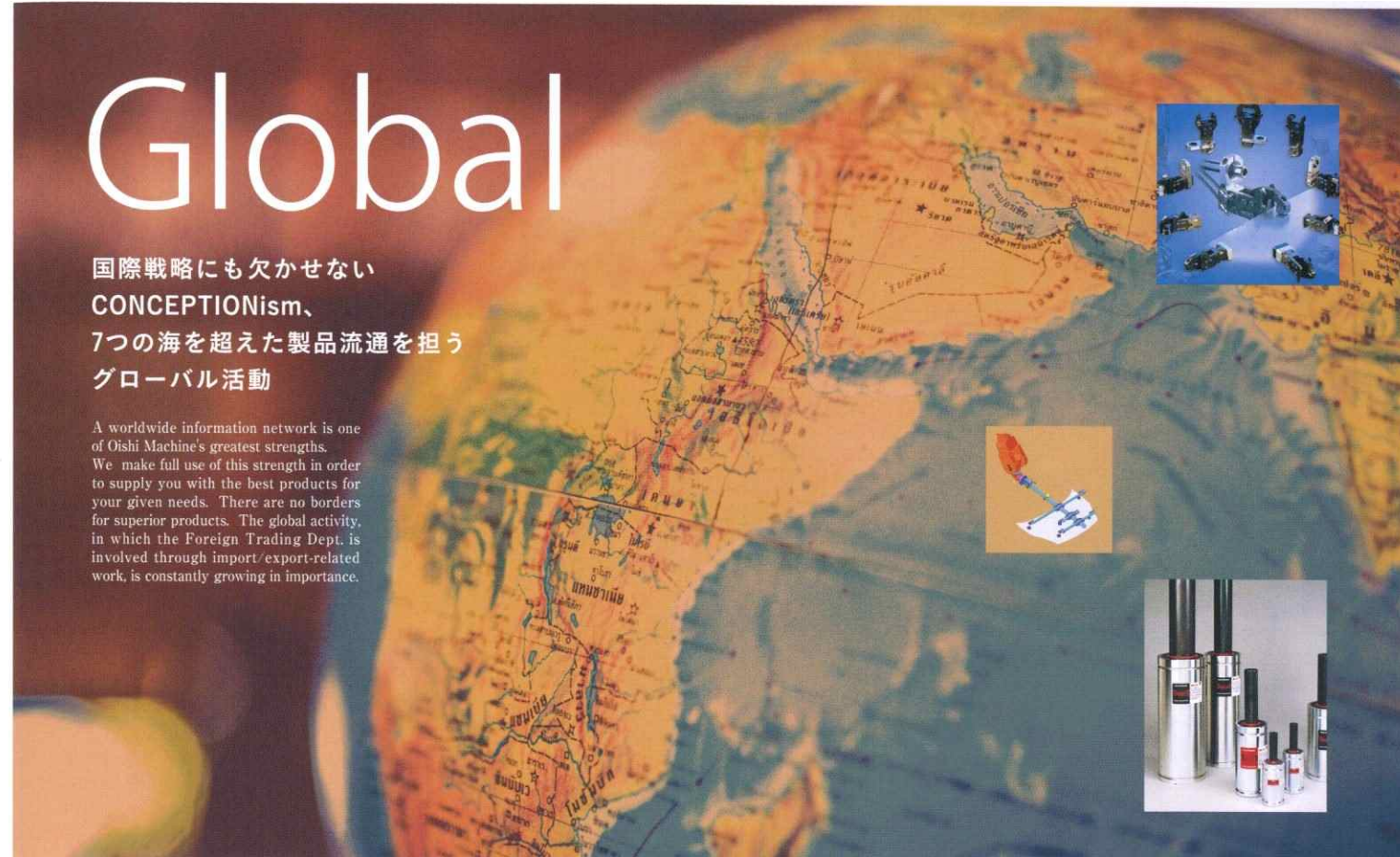
■ソフトウェア・CAD/CAMメーカー (五十音順)

ISIDテクノソリューションズ アルゴグラフィックス インテグラ技術研究所 NTTデータエンジニアリングシステムズ
エムフュージョン オートデスク オープン・マインド・テクノロジー・ジャパン キャムタス クボタシステムズ
倉敷機械 計算力学研究センター ゴードンソリューション コダマコーポレーション サイバネットシステム
C&Gシステムズ ジュービーエム シムックス セイロジャパン 先端力学シミュレーション研究所 タクテックス
トヨタケラム 日本イーエスアイ 日本ユニシス ハイパビュー 富士通 ユーロソフトウェア
ユーズ・コーポレーション ヨシカワメイブル

Global

国際戦略にも欠かせない
CONCEPTIONism、
7つの海を超えた製品流通を担う
グローバル活動

A worldwide information network is one of Oishi Machine's greatest strengths. We make full use of this strength in order to supply you with the best products for your given needs. There are no borders for superior products. The global activity, in which the Foreign Trading Dept. is involved through import/export-related work, is constantly growing in importance.



貿易部

Foreign
Trading Dept.

強力な海外ネットワークを
活かし、世界からより優れた
製品を輸入。

世界10数カ国に張り巡らされた大石機械の情報ネットワーク。この国際情報網を活用して、優れた工業パーツを輸入し、それを設計・加工・アッセンブリして製品化後、国内外に販売するセクションが貿易部です。輸出入業務とセールスエンジニアリングを両輪としたグローバルな活動を支えるのも、卓越したアイデア。私たちのCONCEPTIONismは、既にグローバルスタンダードの域に達しているといえるでしょう。

Using a strong overseas network to import superior products from all over the world

Oishi Machine's global activity presently extends to more than ten countries. The Foreign Trading Dept. is charged with the important responsibility of carrying out all import/export activities. Utilizing a strong overseas network, the department imports superior industrial products such as tool & die components from the United States and Europe. In order that it may deliver imported industrial products to the customer in the form of "complete solutions", the Foreign Trade Dept. also provides design services, while Die Tool Engineering, an Oishi Group company, carries out machining and assembly services. These value-added products are currently supplied both to domestic manufacturing firms operating in the automobile and other industries, and exported to Korea and other Asian nations. The "Nitrodyne System" and "Syron Finger System", both of which incorporate the latest imported industrial components, are two products which are representative of the Foreign Trading Dept.'s activities.

■貿易部取扱いメーカー

HYSON Products
PRONIC
PHD
SCHMALZ K.K.
ANCHOR DANLY
ABB
LSP INDUSTRIES, INC.



グループパワーを発揮して、FAの可能性を拓く。

Bringing the resources of the entire group together to unleash the potential of factory automation



大石機械株式会社 本社ビル
静岡市葵区昭和町10番地
Oishi Machine, Inc. Head office
10 Showa-cho, Aoi-ku, Shizuoka city



浜松支店
浜松市東区流通元町1-2
Hamamatsu branch office
1-2 Ryutsumotomachi,
Higashi-ku, Hamamatsu city



掛川支店
掛川市杉谷南2-1-10
Kakegawa branch office
2-1-10 Sugiyaminami,
Kakegawa city



焼津支店
焼津市道原15-1
Yaizu branch office
15-1 Doubara,
Yaizu city



富士沼津支店
富士市津田町56-2
Fuji-Numazu branch office
56-2 Tsuda-cho, Fuji city



北関東支店
群馬県太田市岩瀬川町251-1
Kita Kanto branch office
251-1 iwasegawacho,
Ota city



**工業機械館
機械展示場**
The Hall of Industrial Machine
Exhibiting machine tools

概要・沿革

社名 大石機械株式会社
創業 昭和27年1月
所在地 静岡市葵区昭和町10番地
資本金 6,250万円
社員数 120名、グループ総数200名
営業品目 ●工作機械●鍛圧機械●機械工具
●省力化機器●FA機器の販売
●金型及び部品●治工具の製造
●機械工具・金型部品の輸出入
大石機械グループ ●大石精工株式会社
●静岡マシンサービス株式会社
●ダイツール・エンジニアリング
●大石事業企画株式会社
●Oishi Machine(Thailand)Co.,Ltd
●大石機械(天津)有限公司
●Oishi Machine India Private.Ltd.
●PT.OISHI MACHINE INDONESIA

1952年 1月 静岡市昭和町10番地にて大石商店を創業し、機械工具の販売を開始。
1959年 6月 静岡市昭和町9番地に移転し、(株)大石商店に改組(資本金200万円)。
1969年 7月 沼津営業所を開設。(現在富士沼津支店)
1970年 4月 富士営業所を開設。(現在富士沼津支店)
1970年 7月 掛川営業所を開設。(現在掛川支店)
1971年 2月 当社製造部門の工機部を分離独立し、大石精工株式会社(資本金2,000万円)を設立。
1972年 1月 海外優良金型部品の輸入を目的として貿易部を設置し米国TELEDYNE/HYSON社日本総代理店となる。
1979年 6月 藤枝市八幡字岩下582-1に機械ショールームとして工業機械館(1792.23)が完成。
1982年 7月 静岡市昭和町9-2本社向側にNCプログラミングの指導を目的としたエンジニアトレーニングルームを開設。
1985年 2月 焼津市道原15-1に鉄筋コンクリート造2階建(571)当社焼津支店を開設。
米国TELEDYNE・HYSON社との技術提携により製造部門を分離独立し
ダイツール・エンジニアリング(有)(資本金1,000万円)設立。
1994年 米国 サイロン社のプレス用フィンガーシステムの日本総代理店となる。
1996年 7月 フランス アデンバ社のタッピングユニットの日本・韓国の総代理店となる。
2002年 2月 浜松市市野町1694に浜松支店開設。
2002年 8月 大石機械株式会社設立五十周年記念式典開催。
2002年 11月 タイ Bangleeに現地法人 Oishi Machine(Thailand)Co., Ltd開設。
2003年 2月 中国 天津市に駐在員事務所 日本大石機械株式会社天津代表処開設。
2004年 9月 中国天津市に大石機械(天津)有限公司開設。
2006年 5月 掛川支店、掛川市杉谷南2-1-10に移転。 浜松支店、浜松市東区流通元町1-2に移転。
2006年 10月 群馬県太田市に北関東支店開設。
2007年 7月 中国広州市に大石機械(天津)有限公司廣州分公司開設。
2007年 10月 富士支店、沼津支店を統合し、富士市津田町56-2に富士沼津支店開設。
2008年 3月 Oishi Machine(Thailand)Co.,Ltd, BOI取得。独資企業となる。
2008年 5月 Oishi Machine India Private, Ltd 開設。
2010年 11月 大石機械(天津)有限公司上海事務所開設。
2011年 11月 PT.OISHI MACHINE INDONESIA開設。
2012年 3月 Oishi Machine India Pvt,Ltd Chennai Branch Office開設。
2017年 6月 Oishi Machine India Pvt,Ltd Ahmedabad Branch Office開設。



**静岡マシンサービス株式会社
中古機械売買・サービス**
Shizuoka Machine Service, Inc.
Trading used machine tools and
conducting maintenance service



**ダイツール・
エンジニアリング
エンヂニアリング
株式会社**
プレス用クッションシステム製造
Die Tool Engineering, Ltd.Manufacturing
cushion systems for press operation



**大石事業企画株式会社
賃貸ビル管理**
Oishi Business Planning, Inc.
Managing rental buildings



**大石精工株式会社
ゴム金型製造**
Oishi Seikou, Inc.
Manufacturing rubber moulds



**Oishi Machine
(Thailand)CO.,LTD**
12/555 Kuab Building 5th Floor Room4-2,
3 Moo15,Bangnae-Traki Rd.(Km.4.5)
Bangkaew,Bangplee,Sarnutprakarn
10540 Thailand



**大石機械(天津)
有限公司**
1# Wande Industry Park, No.7
Nuijiang Rd,Hexi District,
Tianjin,China



**大石機械(天津)有限公司
廣州分公司**
No.5 room,Jiaxuyuan Building,
Zhongyuan Street Huangpu
Road,Tianhe District,Guangzhou
City,China



**大石機械(天津)有限公司
上海事務所**
Room 205 Block B, No.3770
Qixin Road, Shanghai, China



**OISHI MACHINE
INDIA PRIVATE LIMITED**
D-462,Ground Floor,C.R.Park,
New Delhi-110019 India



**OISHI MACHINE INDIA
PVT. LTD / Chennai
Branch Office**
No.52 A3,3rd Main Road,
Nolambur,Chennai-600037



**OISHI MACHINE INDIA
PVT. LTD
Ahmedabad Branch Office**
U-105, Satyesh Residency,
Sarand Highway,
Ahmedabad, Gujarat, 382210, India



**PT.OISHI MACHINE
INDONESIA**
Ruko Cbd Blok F No.18,Pasirsari
Cikarang Selatan,-Bekasi,Indonesia

Corporate Summary

Corporate name : Oishi Machine, Inc.
Foundation : January, 1952
Location : 10 showa-cho, Aoi-ku, Shizuoka-city, Japan
Capital : 62,500,000 yen
Number of Employee : 120, (200 as a whole group)
Items of business : machine tool, press machine, cutting
tool, implement for labor-saving, implement for factory
automation, die and die parts, jig, import and export of tools
and die parts.
Oishi Machine Group consists of Oishi Seiko, Inc., Shizuoka
Machine Service, Inc., Die Tool Engineering, Ltd., and Oishi
Business Planning, Inc., and
Oishi Machine(Thailand)Co.,Ltd.
Oishi Machine(Tianjin)Co.,Ltd.
Oishi Machine India Private, Ltd.
PT.OISHI MACHINE INDONESIA

Corporate History

January, 1952 The founder, Rokuji Oishi, started business as Oishi Shouten selling machine tools and tools. The original site was 10 showa-cho, Shizuoka city.
June, 1959 Found Oishi Shouten, Inc. at 9 showa-cho Shizuoka city with capital of 2,000,000 yen.
July, 1969 Established Numazu branch office.
April, 1970 Established Fuji branch office
July, 1970 Established Kakegawa branch office
February, 1971 Separated die manufacturing division of Oishi Machine, and found Oishi Seikou, Inc. with capital of 20,000,000 yen.
January, 1972 Established Foreign Trade section, and contracted with Teledyne Hyson for exclusive distributor of die cushion system.
June, 1979 Established the hall of industrial machines with exhibiting area of 1792 square meter at 582-1 Yahata-aza Iwashita, Fujieda city.
July, 1982 Established Engineer Training Room for teaching NC programming to our customer, at 9-2 shouwa-cho Shizuoka city.
February, 1985 Established Yaizu branch office. Separated manufacturing division of cushion system from Oishi Seiko, Inc. and found Die Tool Engineering, Ltd. with capital of 10,000,000 yen.
1994 Contracted with Syron Engineering & Manufacturing (USA) for exclusive distributor of press finger system.
July, 1996 Contracted with Ademva (France) for exclusive distributor of tapping unit for progressive die.
February, 2002 Established Hamamatsu branch office.
August, 2002 Celebrated the 50th anniversary of Oishi Machine's foundation.
November, 2002 Established Oishi Machine (Thailand) Co., Ltd at Bangplee, Thailand.
February, 2003 Established Japan Oishi Machine, Inc. Tianjin representative office at Tianjin, China.
September, 2004 Established Oishi Machine (Tianjin) Co., Ltd. in Tianjin, China.
May, 2006 Moved Kakegawa branch office.
Moved Hamamatsu branch office.
October, 2006 Established Kita-Kanto branch office in Ohta city, Gunma-pref.
July, 2007 Established Oishi Machine (Tianjin) Co., Ltd. Guangzhou Branch Office in Guangzhou, Guangdong-prov, China.
October, 2007 Integrated Fuji and Numazu branch offices to establish Fuji-Numazu branch office in Fuji city.
March, 2008 Oishi Machine (Thailand) Co., Ltd. became a BOI-certified company.
May, 2008 Established Oishi Machine India Private, Ltd. in India.
November, 2010 Established Oishi Machine(Tianjin) Co., Ltd Shanghai Branch Office.
November, 2011 Established PT.OISHI MACHINE INDONESIA.
March, 2012 Established Oishi Machine India Pvt., Ltd Chennai Branch Office.
June 2017 Established Oishi Machine India Pvt., Ltd Ahmedabad Branch Office.

MACHINE COORDINATOR

OISHI

大石機械株式会社

本社 / 〒420-0033 静岡市葵区昭和町10番地

TEL : 054-254-4301 (大代表)

FAX : 054-254-4308

- 浜 松 支 店 (053) 422-3091
- 掛 川 支 店 (0537) 23-0171
- 焼 津 支 店 (054) 623-3136
- 富 士 沼 津 支 店 (0545) 51-3839
- 北 関 東 支 店 (0276) 30-0860
- CAD/CAMセンター (054) 254-5433
- 工 業 機 械 館 (054) 643-7766

<http://www.oishi-machine.com>