

Corporate Profile

# MARUBISHI OIL CHEMICAL



丸菱油化工業株式会社  
MARUBISHI OIL CHEMICAL CO.,LTD.

丸菱油化工業株式会社  
MARUBISHI OIL CHEMICAL CO.,LTD.

未来に役立つ

地球と人にやさしい

もの創りを目指して

for the Future

丸菱油化工業は、昭和2年日本初の毛紡油メーカーとして創業以来界面活性剤を基本に常にお客様のニーズにこたえる製品づくりを心がけ、数多くの工業用油剤・添加剤を開発、特に繊維・合成樹脂・石油化学・エレクトロニクス・自動車・建築など多くの産業に於ける高性能化・高機能化のお手伝いとして、「帯電防止剤」「防曇剤」「防炎・難燃剤」「分散剤」「洗浄剤」などを提供することによって微力ながら社会の発展に貢献して参りました。

お陰様で、平成29年2月には創業90周年を迎えることができ、これもひとえに皆様方の絶大なるご支援の賜物と心より深く感謝いたしております。

これからも社員一同全力を尽くして、これまで永年に渡り頂戴いたしました「伝統と信用」を礎に、確かな技術と高品質のサポートでお客様の未来を創造するお手伝いを提案し続け、また、人と自然と化学の調和を図り、これからの地球環境の持続可能な発展へ貢献して参ります。

代表取締役 名田 雅巳

As the first Japanese spinning oil manufacturer, Marubishi Oil Chemical Co., Ltd. has always been developing and providing a variety of products that meet the customers' needs since its establishment in 1927. These products based on surfactants include various types of industrial oils and additives. By taking part in promotion of functionality and performance that are becoming higher and higher in a wide range of industries, from textiles, plastics and petrochemicals to electronics, automobiles, architecture, etc., we have been providing antistatic agents, antifogging agents, flame retardants, dispersal agents, cleaning agents, etc., thereby contributing to the advancement of society.

We are pleased to inform you that we reach the establishment of a business 90th anniversary in February, 2017 thanks only to your continuing support and cooperation given to us, for which we wish to extend our sincere gratitude.


Based on the "tradition and trust" that we have acquired over the years, through every effort of the Company's staff, we will work toward harmony between nature and chemistry with the support of established technologies and superior quality, and contribute to the sustainable development of the global environment.

President Nada, Masami

# 未来につなぐ伝統と信用の源泉

The fountainhead of tradition and trust being passed on to the posterity

プロフィール	Profile
<p>昭和2年、当時輸入品のみであった毛紡油の開発に成功し創業。この新製品が輸入品を全量置き換え使用されたことに始まり、戦前は毛紡油の国内総需要量の大部分を確保、更に一般工業用油剤、特に界面活性剤の研究に邁進し性能の向上を図りました。</p> <p>戦中は長年の研究実績を認められ毛紡油は勿論、兵器保存用油剤の特命を受け、これを完遂。戦後は統制法により、市場を広く業界に解放せざるを得ませんでしたが、伝統を持つ当社製品の優秀性が評価され数年で市場を回復しました。</p> <p>その後移り変わる市場に対応し、お客様と一体となった研究開発を進め、繊維・プラスチック・木材・紙・金属分野・エレクトロニクス・環境など幅広い分野にわたる添加剤の製造販売を行っております。今後は限られた資源・自然を生かすべく高度な機能向上剤、環境改善分野等に力を入れ研究を進めて参ります。</p>	<p>In 1927, we succeeded in the development of spinning oil, which was available only as an import in those days, and established a company. With this new product replacing all the imported spinning oil, we supplied most of the domestic demand for spinning oil before World War II. Furthermore, we put our effort into studying general industrial oils—particularly surface active agents—to improve their performance.</p> <p>During the war, the result of our long-time R&amp;D were recognized and we received from the government a special mission of developing weapons preservation agents in addition to spinning oils and accomplished the mission successfully.</p> <p>After the war, Deregulation forced us to open up the market, widely to the industry. However, thanks to the highly acclaimed traditional excellence and reliability of our products, we regained our large share in the market within a few years. Afterwards, to respond to ever transitional market demand, we have been conducting research and development by taking customers' opinions into consideration. Now we manufacture and sell various types of additives for a wide range of fields, from textiles, plastics, wood and paperto metal, electronics, environment, etc.</p> <p>Marubishi Oil Chemical Co., Ltd. will continue to put our efforts into the study of higher-performance additives, environmental improvement, etc., giving enough consideration to the limited natural resources and to the protection of the earth's environment.</p>
 	 <p>創業当時〈昭和初期〉 Early in the SHOWA era.</p>

会社概要	Outline of the company
<p>商 号 丸菱油化工業株式会社</p> <p>所 在 地 大阪市北区堂島浜1丁目4番16号</p> <p>設 立 昭和2年2月11日</p> <p>資 本 金 1,800万円</p> <p>代 表 者 名田雅巳</p> <p>従業員数 124名（2022年4月）</p>	<p>Company Name: MARUBISHI OIL CHEMICAL CO.,LTD.</p> <p>Head Office: 1-4-16, Dojimahama, Kita-ku, Osaka City 530-0004</p> <p>Date of Establishment: February 11, 1927</p> <p>Capital: ¥18,000,000</p> <p>President: Nada, Masami</p> <p>Number of Employees: 124</p> <p>Type of Business: Manufacture and sales of industrial chemical agents and surface active agents.</p>
<p>主要業種：工業用薬剤及び界面活性剤の製造販売</p> <p>1) 各種界面活性剤</p> <p>2) 合成樹脂用添加剤</p> <p>3) 繊維工業用油剤</p> <p>4) 金属工業用油剤</p> <p>5) 防炎剤／難燃剤</p> <p>6) その他工業用油剤・特殊品</p>	<p>1) All types of surface active agents.</p> <p>2) Additives for synthetic resins</p> <p>3) Oils for the textile industries</p> <p>4) Chemical agents for the metal working industries</p> <p>5) Flameretardants</p> <p>6) Chemical agents for the other industries-special field products</p>
	

沿革	Corporate History
<p>昭和 2年 丸菱油脂化学工業所を大阪市旭区生江町575番に創立。</p> <p>9年 東京営業所を東京市麹町区三菱21号館に開設。</p> <p>13年 名古屋営業所を名古屋市中区朝日町に開設。</p> <p>14年 淀川工場を大阪市都島区高倉町4に開設。</p> <p>20年 本社を淀川工場に移転。</p> <p>22年 丸菱油脂化学工業所大阪営業所を大阪市西区大同ビルに開設。</p> <p>34年 新会社丸菱油化工業株式会社を設立し、丸菱油脂化学工業所は東京・名古屋の営業権を譲渡。</p> <p>名古屋営業所を本社とした。</p> <p>37年 ラップフィルム用防曇剤を開発。</p> <p>38年 丸菱油化工業株式会社は丸菱油脂化学工業所の全てを継承し、製造・販売業として発足。</p> <p>39年 福山出張所を福山市昭和町に開設。</p> <p>ポロプロピレン用帯電防止剤「デノン」を開発。</p> <p>42年 防炎加工剤「ノンネン」を開発。</p> <p>51年 「泉北臨海工場」を完成。</p> <p>53年 東京営業所、名古屋営業所を東京支店、名古屋支店と改称。</p> <p>62年 泉北臨海工場に高精度、高密度製品の生産設備完成。</p> <p>業界初の界面活性剤特殊造粒装置を導入。</p> <p>平成 3年 湿式微粉砕・分散設備導入。</p> <p>8年 合成樹脂用添加剤研究開発促進のため試験設備充実。</p> <p>10年 泉北臨海工場 ISO9002を取得。</p> <p>12年 淀川工場を泉北臨海工場に統合し、生産効率向上を図る。</p> <p>13年 研究部門を泉北臨海工場敷地内に移転。</p> <p>15年 ISO9001を取得。</p> <p>17年 本社を大阪市北区 新ダイビルに移転。</p> <p>20年 本社を大阪市北区アクア堂島NBFタワーに移転。</p> <p>21年 「名張工場」完成。</p> <p>23年 名張工場 M-EMSの認証を取得。</p> <p>24年 泉北臨海工場 KESの認証を取得。</p> <p>令和 2年 名張工場内に湿式粉砕工場完成。</p>	<p>1927 : Established Marubishi Oil and Fat Chemical Industries at 575, Ikue-cho, Asahi-ku, Osaka.</p> <p>1934 : Opened Tokyo sales office in Mitsubishi Bldg. No.21 at kojimachi-ku, Tokyo.</p> <p>1938 : Opened Nagoya sales office at Asahi-cho, Naka-ku, Nagoya.</p> <p>1939 : Opened Yodogawa plant at 4, Takakura-cho, Miyakojima-ku, Osaka.</p> <p>1945 : Head office was relocated to Yodogawa plant.</p> <p>1947 : Opened Osaka sales office of Marubishi Oil and Fat Chemical Co.,Ltd. in Daido Bldg. at Nishi-ku, Osaka.</p> <p>1959 : Established the new company as Marubishi Oil Chemical Co., Ltd. Marubishi Oil and Fat Chemical Industries transferred its personnel, trade rights and others in Tokyo and Nagoya sales offices. It was headquartered in Nagoya sales office.</p> <p>1962 : Developed antifogging agents for wrap film.</p> <p>1963 : Marubishi Oil Chemical Co., Ltd. took over all assets and liabilities of Marubishi Oil and Fats Chemical Industries and started manufacture and sales of all products.</p> <p>1964 : Opend Fukuyama business office at Showa-cho, Fukuyama. Developed antistatic agents "DENON" for polypropylene.</p> <p>1967 : Developed flameretardants "NON-NEN".</p> <p>1976 : Completed "Senboku Rinkai Factory"</p> <p>1978 : Tokyo sales office and Nagoya sales office were renamed Tokyo branch office and Nagoya branch office, respectively.</p> <p>1987 : High quality products manufacturing facility was completed in the Senboku Coastal Plant.</p> <p>Introduced the first-in-the-industry special surfactant pelletizing equipment.</p> <p>1991 : Introduced wet fine grinding and dispersion equipment.</p> <p>1996 : Testing facility was reinforced to promote research and development of additives for synthetic resins.</p> <p>1998 : Senboku Rinkai Factory acquired ISO9002 Certification.</p> <p>2000 : The Yodogawa Factory was unified with the Senboku Rinkai Factory to increase the production efficieney.</p> <p>2001 : Research department moved to Senboku Rinkai Plant site.</p> <p>2003 : Acquired ISO9001 Certification.</p> <p>2005 : Head office was relocated to Shin-Daibiru at Kita-ku,osaka.</p> <p>2008 : Head office was relocated to Aqua Dojima NBF Tower at Kita-ku,osaka.</p> <p>2009 : Completed "Nabari Factory".</p> <p>2011 : Nabari Factory acquired M-EMS Certification.</p> <p>2012 : Senboku Rinkai Factory acquired KES Certification.</p> <p>2020 : Wet process-grinding factory completed in Nabari Factory.</p>

経営理念	Management philosophy
<p>「伝統と信用」を礎に、自然と化学の調和を目指します。</p> <p>自ら掲げた経営理念のもと、お客様と産業界の発展に貢献します。</p> <p>わたしたちを取り巻くすべての人々との関係を大切にし、共存・共栄をはかります。</p> <p>多様化するお客様のニーズを的確に捉え、きめの細かい製品づくりをおこないます。</p> <p>社員に夢と向上心を抱かせる、人を柱とした会社創りに邁進します。</p> <p>コンプライアンス経営を貫きます。</p>	<p>We aim for the harmony of nature and chemistry, founded on “tradition and trust.”</p> <p>We contribute to the development of customers and the industry based on our stated management philosophy.</p> <p>We value the relationships with all of the people around us and aim for coexistence and mutual prosperity.</p> <p>We grasp the diversifying needs of customers accurately and implement meticulous product manufacturing.</p> <p>We work towards the creation of a company centered on people that lets employees have dreams and the spirit of improvement.</p> <p>We are committed to compliance management.</p>

# 時代を捉え、次代を創造する

Grasping the trends of the time to create the next generation

界面活性剤の研究から始まった丸菱油化工業の挑戦は、繊維・合成樹脂・木材・紙・エレクトロニクス・環境など多岐に及び、また、限られた資源・自然を生かすべく高度な機能向上剤、環境改善分野等に力を入れ研究を進めています。

The challenges of Marubishi Oil Chemical Co., Ltd., which started from surfactant research, now extend across a wide variety of areas including textiles, synthetic resins, timber, paper, electronics and the environment. In addition, we are advancing research with a focus on areas such as advanced function improving agents and environmental improvement to make the best use of limited resources and nature.

## BUSINESS FIELD

### 防災・難燃剤

#### Flame retardants

合成樹脂用	for synthetic resin
繊維用	for textile
木材用	for wood
紙用	for paper
その他	others

### 合成樹脂 添加剤

#### Additives for synthetic resins

帯電防止剤	Antistatic agents
防曇剤	Antifogging agents
滑剤	Lubricants
分散剤	Dispersal agents
その他	others

### 繊維用油剤

#### Oils for textile

精練剤	Scouring agents
紡績油剤	Spinning oils
染色助剤	Dyeing auxiliaries
仕上剤	Finishing agents
帯電防止剤	Antistatic agents

### 化成品

Chemical and  
Synthetic products

### 工業用洗淨剤

Industrial detergents

事業所

Head Office, Factories, Laboratory, Sales Offices

## 丸菱油化工業株式会社

**本 社** 〒530-0004 大阪市北区堂島浜1丁目4番16号 (アクア堂島NBFタワー2階)  
TEL.06-6342-7000 FAX.06-6342-7010

### 営業本部

大阪オフィス 〒530-0004 大阪市北区堂島浜1丁目4番16号 (アクア堂島NBFタワー2階)  
TEL.06-6344-5431 (代) FAX.06-6344-5450

東京オフィス 〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4丁目1番16号 (室町フェニックスビル6階)  
TEL.03-3517-6550 (代) FAX.03-3276-3711

**研究本部** 〒595-0075 大阪府泉大津市臨海町2丁目11番  
TEL.0725-33-4600 (代) FAX.0725-33-4824

**泉北臨海工場** 〒595-0075 大阪府泉大津市臨海町2丁目11番  
TEL.0725-21-6955 (代) FAX.0725-33-7332

**名張工場** 〒518-0752 三重県名張市蔵持町原出522番73号  
TEL.0595-61-0380 (代) FAX.0595-61-0383



研究本部

## MARUBISHI OIL CHEMICAL CO.,LTD.

**Head Office :** 1-4-16, Dojimahama, Kita-ku, Osaka City 530-0004  
PHONE.06-6342-7000 FAX.06-6342-7010

### Sales Division

Osaka Office : 1-4-16, Dojimahama, Kita-ku, Osaka City 530-0004  
PHONE.06-6344-5431 FAX.06-6344-5450

Tokyo Office : 4-1-16, Nihonbashimuromachi, Chuo-ku, Tokyo 103-0022  
PHONE.03-3517-6550 FAX.03-3276-3711

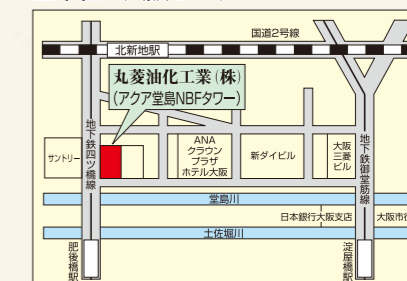
**Laboratory :** 2-11, Rinkai-cho, Izumiotsu City, Osaka 595-0075  
PHONE.0725-33-4600 FAX.0725-33-4824

**Senboku Rinkai Factory :** 2-11, Rinkai-cho, Izumiotsu City, Osaka 595-0075  
PHONE.0725-21-6955 FAX.0725-33-7332

**Nabari Factory :** 522-73, Harade, Kuramochi-cho, Nabari City, Mie 518-0752  
PHONE.0595-61-0380 FAX.0595-61-0383

**URL :** <http://marubishi.jp/>

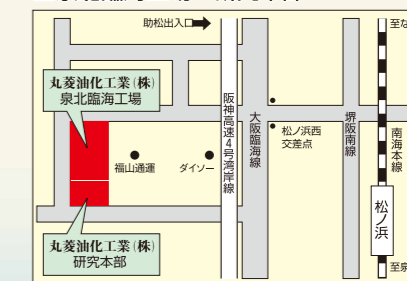
### ■本社・大阪オフィス



### ■東京オフィス



### ■泉北臨海工場・研究本部



### ■名張工場

