



日油株式会社

会社説明

日油グループは、「バイオから宇宙まで幅広い分野で新しい価値を創造し、人と社会に貢献します」を経営理念とし、1937年の創立以来、化学メーカーとして事業を多面的に展開しております。

【事業内容】

・油化事業

油化事業は、1910年の油脂事業創業以来、わが国油脂化学分野のパイオニアとして業界をリードしてきました。現在では、脂肪酸類、脂肪酸誘導体、界面活性剤等油脂化学分野の製品に加えて、石油化学分野においてもアルキレンオキサイド誘導体や（メタ）アクリル酸エステル等をベースとした種々の機能性製品を開発し、資源・環境・エネルギー分野、電子・情報分野、ヘルスケア分野等、技術革新が目覚ましい成長分野へ提供しています。

製品情報：脂肪酸・グリセリン/脂肪酸誘導体/界面活性剤/石油化学品

・化成事業

化成事業は、1957年の有機過酸化物品事業創業以来、着実に事業領域を拡大し、現在では、有機過酸化物品、機能性ポリマー製品、石油化学製品、電子情報製品を柱として、多彩な事業を展開しています。

製品情報：有機過酸化物品/石油化学品/機能性ポリマー/ブロック化カルボン酸

・化薬事業

化薬事業は、1919年の火薬事業創業以来、卓越した研究開発力と製造技術による高機能製品群と安全性を最優先とした応用技術を開発し、社会に提供してきました。現在では、世界でも稀有な総合火薬メーカーとして確固たる事業基盤を築いており、産業用爆薬事業、防衛・宇宙開発事業および民生品事業を展開しています。

製品情報：宇宙ロケット用固体推進薬、火工品/産業用火薬類/海洋機器/防衛用火薬類/医薬関連製品/防犯関連商品/その他の開発品

・食品事業

食品事業は、創業以来、常に他社に先駆けて食用油脂の精製・加工技術の革新に取り組んできたパイオニアです。現在では、事業領域を拡充し、食用加工油脂事業と健康関連事業を展開しています。

製品情報：食用加工油脂/健康関連

・ライフサイエンス事業

ライフサイエンス事業は、「リン脂質極性基を有するLIPIDURE®（MPCポリマー（2-メタクリロイルオキシエチルホスホリルコリン重合体））の製造技術の開発」の成功を機に、本格的に事業運営体制を整え、生体適合性素材として積極的な市場展開を進めてまいりました。この展開分野は、スキンケア、スキンケア、オーラルケア用途等の医薬品分野、医療用デバイス分野、診断薬分野等多岐にわたっており、各分野で高い評価を得ています。

製品情報：Lipidure(MPCポリマー)/スキンケア分野製品/オーラルケア・外用剤分野製品/メディカルデバイス分野製品/診断薬分野製品/酸化ストレス抗体分野製品

・DDS事業

医薬品業界では、薬物の治療効果を最大限に発揮させる薬物送達システム（DDS：Drug Delivery System）を利用した医薬品が数多く商品化され、患者の治療に役立っています。なかでも、薬物の送達物質（キャリア）としてナノサイズのものを用い、医薬品の生物活性、副作用、病巣へのターゲティング、化学的安定性、代謝活性等を調整して、体内の必要な場所に必要な量を必要な時間だけ作用させ、医薬品の効果を高める技術が目まぐるしく進んでいます。

製品情報：PEG修飾剤/リン脂質/高純度不飽和脂肪酸およびその誘導体

・防錆事業

防錆事業は、独創性の高い防錆処理剤を核に最先端の表面処理技術を蓄積し、自動車部品防錆処理の世界的デファクトスタンダードとなるまでに発展してきました。

現在では、国内およびアジア地域で事業を展開する別ウインドウNOFメタルコーティングス株式会社を中心に、米国では別ウインドウNOF METAL COATINGS NORTH AMERICA INC.、欧州では別ウインドウNOF METAL COATINGS EUROPE S.A.（仏）等グローバルなネットワークを構築し、全世界の自動車生産拠点に向けた防錆処理剤の供給体制を整えています。

製品情報：金属防錆処理剤/乾式亜鉛めっき処理剤（ZCOAT+ノンクロメート処理）/潤滑安定剤

- ・ 物流・不動産 他

物流事業については、別ウインドウニチュ物流株式会社を核に、サプライチェーンマネジメントの観点から日油グループのさらなる経営効率向上を目的に事業を展開しています。

不動産事業については、日油商事株式会社が主体となり、きめこまかな不動産管理・運営に努めています。

会社概要

本社所在地

日本

事業内容

機能化学品事業、ライフサイエンス事業、化薬事業、その他

代表取締役

宮道 建臣

設立年

1949年7月1日

資本金

17,742百万円（2020年3月31日現在）

従業員数

1,000人以上

URL

<https://www.nof.co.jp/index.html>

オフィス情報

メインオフィス

〒1506019

東京都 渋谷区 恵比寿4-20-3

恵比寿ガーデンプレイスタワー
