

たゆまぬ挑戦で社会課題を解決し、地球上の笑顔の回数を増やしていきます



「研究者の方々のお役に立ちたい」という創業の想いのもと、最先端分野の研究ニーズに応える総合試薬メーカーとして、100年以上もの長きにわたり、高品位の製品を開発・製造してきました。当社の強みである独自の「技術力」を生かして、「試薬事業」をはじめ「化成事業」「臨床検査事業」の3つの事業を核とし、アカデミア、企業および医療関係の方々幅広いニーズにお応えしています。

富士フィルムグループでは、社会における存在意義を示すグループパーパス「地球上の笑顔の回数を増やしていく。」を掲げています。このグループパーパスの下、当社では、長年かけて培った技術力、国内の強固な生産・販売基盤を生かして、学術研究、産業、医療など幅広い分野に新たな製品・サービスを提供すると同時に、海外での積極的な事業拡大を通じて、グループのヘルスケア分野・エレクトロニクス分野を担う“グループの中核企業”としての事業活動を推進しています。

よりよい未来を創り、地球上の笑顔の回数を増やしていくために、次の科学のチカラとなる新製品・新技術の開発はもちろんのこと、さらなるグローバル化の推進、マーケティング力の強化、業務のDX化などを積極的に実施し、先端技術分野に携わる企業としてたゆまぬ挑戦を続けるとともに、幅広い領域で人々に寄り添い、従業員一人ひとりが「アスピレーション(志)」を持ってグループパーパスの実現を目指していきます。

2025年7月
代表取締役社長 吉田 光一

グループパーパス & Wako Way

富士フィルムグループパーパス

地球上の笑顔の回数を増やしていく。

わたしたちは、多様な「人・知恵・技術」の融合と独創的な発想のもと、様々なステークホルダーと共にイノベーションを生み出し、世界をひとつずつ変えていきます。

Wako Way

- ミッション** 次の科学のチカラとなり、人々の幸せの源を創造する
- ビジョン** 科学を牽引し、世界中のお客様に感動を提供する会社
- 行動指針** 常になぜの心をもって探求する
一歩先を見て決断し実行する
情熱をもって新しい世界に挑戦する

わたしたちは「研究者の方々のお役に立ちたい」という想いから創業し、長年にわたり、試薬の提供を通じて科学の発展のために邁進してきました。関係してきた多くの人々からの信頼を大切にすること、より良いモノづくりにこだわること、学術研究や産業、医療といった科学に貢献すること、そして、それらに誠実に取り組み続けることが、わたしたちがこれからも大切にしていこう価値観です。

Wako Wayとは、これらの価値観を基に策定した、3つの要素からなる道しるべです。3つの要素とは、わたしたちが社会において果たしたい・果たすべき役割である“ミッション”、目指す未来としての“ビジョン”、ミッションを遂行し、ビジョンを達成するために身に付けるべき特性としての“行動指針”です。わたしたちはWako Wayを実践することで成長し、より一層社会に貢献していきます。

社会課題解決への取り組み

CSR方針

富士フィルムグループの創業の原点といえる写真フィルムは、製造時に「大量の清浄な水と空気」が不可欠であり、撮影前に試すことができない「信頼を買っていただく商品」です。そのため、環境保全、ステークホルダーからの信頼は当社ビジネスにとっての大前提という考え方が、事業活動の根底にあります。これが富士フィルムのCSR(企業の社会的責任)の原点であり、DNAとなっています。

富士フィルムグループのCSRの考え方

富士フィルムグループの考えるCSRとは、誠実かつ公正な事業活動を通じて、社会の持続可能な発展に貢献することです。わたしたちは、経済的・法的責任を果たすことはもとより、①グローバルおよび地域の様々な環境・社会課題を認識し、事業活動を通してその解決に向けた価値を提供していきます。②私たちの事業プロセスが環境・社会に与える影響を常に評価し、その継続的な改善を進めるとともに、社会にポジティブな影響を広めていきます。③ステークホルダーとのコミュニケーションを通して、社会の要請や期待に適切に応えているか、私たちの活動を常に見直していきます。④積極的に情報開示を進め、企業の透明性を高めます。

CSR計画

富士フィルムグループは、持続的に発展していくための経営の根幹をなす計画として、2030年度をゴールとするCSR計画「Sustainable Value Plan(サステナブル・バリュー・プラン)2030(SVP2030)」を策定しています。この計画の下、革新的技術・製品・サービスの提供などで、事業活動を通じた社会課題の解決により一層取り組み、サステナブル社会の実現にさらに貢献する企業を目指しています。



環境

私たちは、化学物質を取り扱う企業として、環境保全・安全操業は会社存続に関わる重要課題であると認識し、これらの問題にいち早く取り組んできました。2000年に環境マネジメントシステムISO14001の認証を取得し、本社・東京本店と子会社を含めた8工場で運用しています。また、有機ふっ素化合物(PFAS)分析用試薬や揮発性有機化合物(VOC)をはじめ、環境関連製品の開発による社会貢献をはじめとする水質分析用試薬など、地域住民・近隣企業とともにクリーン活動などの実施にも努めています。

私たちは、顧客から真に信頼される企業を目指し、地球環境の保全のために真摯な取り組みを続けていきます。



健康

当社は2020年から6年連続で「健康経営優良法人(大規模法人部門)」に認定されています。また特に優良な取り組みを実践している上位500法人を顕彰する「ホワイト500」に2年連続で認定されています。「従業員の健康維持増進」を重要な経営課題として捉え、生活習慣病、がん、メンタルヘルス、喫煙、長時間労働の5つの重点領域を中心に取り組みを進め、これからも従業員一人ひとりが心身ともに健康でいきいきと働き、最高のパフォーマンスを発揮できるよう、健康経営を推進していきます。



働き方

富士フィルムグループでは、「働き方の変革」「多様な社員の実力発揮」「支援の充実」を3つの柱とするWSI活動において、DXを積極的に活用した取り組み(WSI×DX)を進めています。WSI×DXでは、「仕事の質とスピードを上げる」「多様な従業員が活躍できる環境づくりに取り組む」を主軸に置き、「チームで高い成果を出し続ける」会社の実現を目指しています。このような方針の下、当社においても、多様な従業員が主体的に、意欲高く働いていけるよう、在宅勤務制度の導入、育児短時間勤務制度・看護休暇制度の拡充等を進めています。



Business Summary

事業概要

富士フィルム和光純薬は総合試薬メーカーとして、先進の技術開発をベースに、さまざまな顧客ニーズに応える高機能・高品質な試薬・化成品・臨床検査薬を提供しています。長年かけて培ってきた国内の強固な研究開発・生産・販売基盤を活用すると同時に、海外への積極的な事業拡大を通じて、富士フィルムグループのヘルスケア事業・高機能材料事業を担う“グループの中核企業”として事業活動を推進しています。

臨床検査薬事業

がんや生活習慣病などの予防や早期発見・治療を実現するために、医療を支えるさまざまな検査薬、検査機器などを提供しています。

生化学分野

- 酵素、脂質
- 含窒素、蛋白、無機物
- 生体色素(ビリルビン)



免疫血清・微生物分野

- 腫瘍マーカー
- ホルモン
- 感染症



臨床検査薬事業

人々の命とQOLを支える
医療に貢献する

病院や健診センターで受ける血液検査などに使われている臨床検査薬。臨床検査薬事業では、がんや生活習慣病の診断に使う検査薬、試薬・装置の一体型システムなど、疾病予防や早期発見・治療のために、医療を支えるさまざまな製品を開発・販売しています。検体検査を通じて医師の診断をサポートし、日々進歩し続ける医療の発展・質の向上に貢献します。



化成品事業

安全で快適な暮らしを創造する

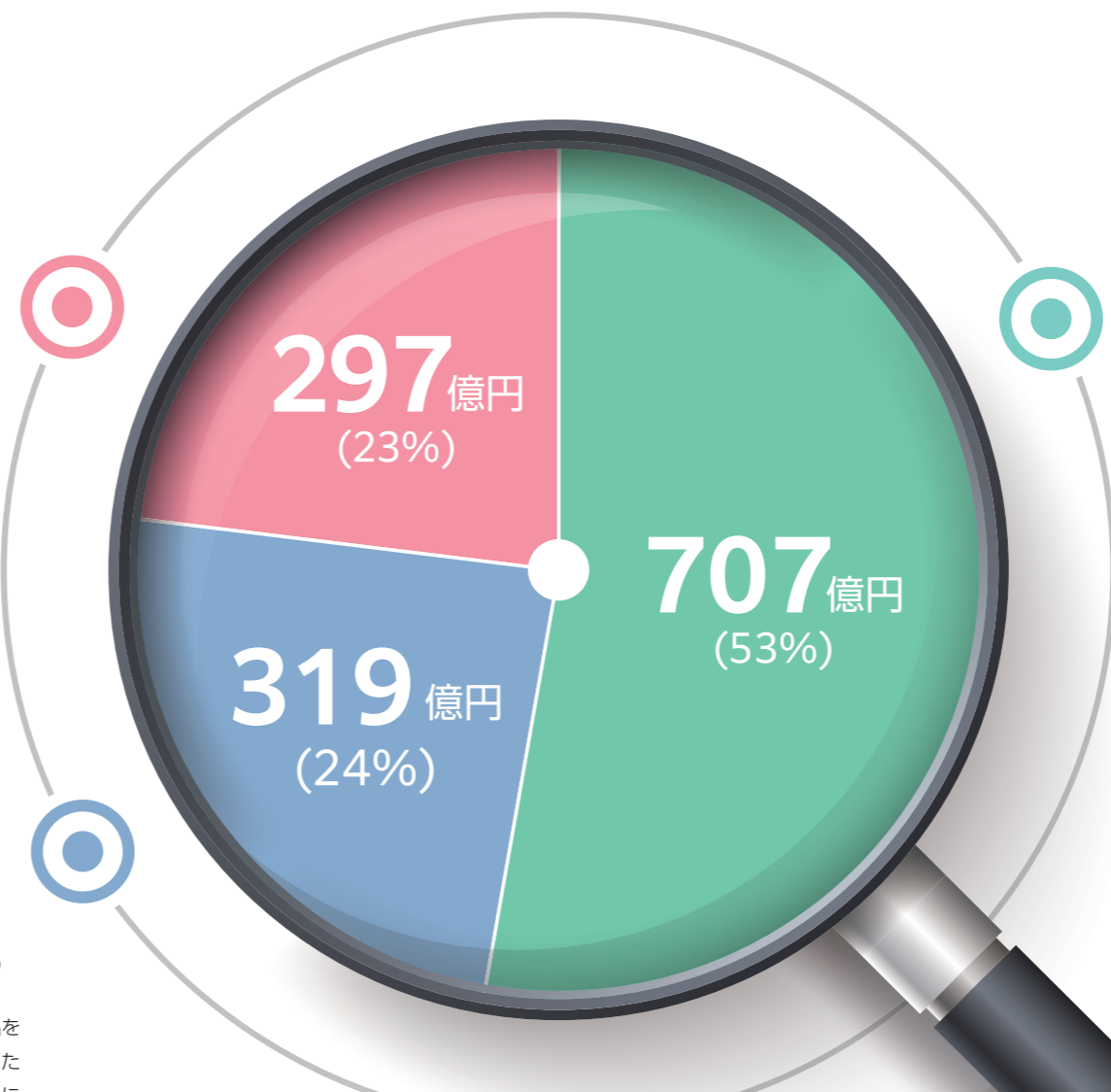
社会や人々の暮らしを支えるさまざまな製品を提供している化成品事業。試薬製造で培った独自の有機合成技術、製造技術、分析技術に基づき、卓越した技術力と最先端設備・システムを備えた体制で、高付加価値の製品開発・受託ビジネスを提案し、安全で快適な社会づくり、暮らしづくりに貢献します。



試薬事業

幅広いニーズに応え
研究を支援する

先端技術分野のさまざまな研究ニーズに応える高品位な製品を提供し続けてきた試薬事業。総合研究支援型企業として、ライフサイエンス関連試薬をはじめ、環境分析用試薬、有機合成試薬などの製品群を幅広く取りそろえています。創薬支援分野においては、研究用試薬だけでなく、バイオ医薬品の製造に使用される培地および各種原料の提供も行っています。また、医薬品中間体および原薬の受託製造も承っております。これからも、常に世界の研究動向を見据え、豊富な品ぞろえとスピーディーな供給体制で、信頼される研究支援パートナーとしての役割を担ってまいります。



事業構成 (2024年度実績)
売上高 (1,323億円)

品質保証

各事業部の各分野において、さまざまなマネジメントシステムに取り組み、高度な品質保証体制の下、お客様に選んでいただける商品を安定的に提供しています。

化成品事業 試薬事業

ISO9001、ISO17034、ISO17025、
JCSS認定、JISマーク表示認証、GMP管理

臨床検査薬事業

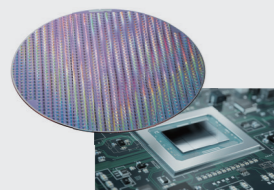
ISO13485(医療機器)

化成品事業

半導体や日用品、化粧品といったさまざまな製品に使用される原料・中間体を提供しています。

半導体

- レジスト材料



重合

- アゾ重合開始剤



化粧品

- 増粘剤



その他

- ディスプレイ材料
- 印刷複写材料



試薬事業

試験・研究用途で用いられるケミカル試薬とライフサイエンス試薬を幅広いラインアップで提供しています。

ケミカル分野

- 有機合成用試薬
- 環境分析用試薬
- クロマトグラフ用試薬
- 医薬品製造用原料
- 受託合成



ライフサイエンス分野

- 遺伝子研究用試薬
- 免疫研究用試薬
- 細胞培養用試薬
- エンドトキシン検出用試薬
- バイオ医薬製造用・細胞治療用培地
- バイオ受託サービス



Base List

拠点一覧

国内拠点

本 社：大阪市中央区道修町
 東京本店：東京都中央区日本橋本町
 営業所：大阪営業所、東京営業所、北海道営業所(札幌)、東北営業所(仙台)、筑波営業所、横浜営業所、長野営業所(松本)、東海営業所(名古屋)、北陸出張所(金沢)、中国営業所(広島)、九州営業所(福岡)
 事業所：戸田事業所、群馬事業所
 工場：東京工場(川越)、愛知工場(豊橋)、大阪工場(尼崎・三重分室)、播磨工場(赤穂)
 連結子会社：国内2社



海外拠点

中国：富士膠片和光純耀(上海)化学有限公司
 所在地：中華人民共和国上海市徐匯区肇嘉浜路789号均瑀國際広場26階C1-C2室
 電話番号：+86-21-6407-0511 FAX番号：+86-21-6445-8610

中国：富士膠片和光純薬製膜材料(無錫)有限公司
 所在地：中華人民共和国江蘇省無錫市新呉区錫興路55号
 電話番号：+86-510-8532-3030 FAX番号：+86-510-8532-3131

ドイツ：FUJIFILM Wako Chemicals Europe GmbH
 所在地：Fuggerstr. 12, 41468 Neuss, Germany
 電話番号：+49-2131-311-0 FAX番号：+49-2131-311-100

中国：富士膠片和光(香港)有限公司
 所在地：Units 9-12 and 15-18, Level 28, Tower 1, The Millennity, 98 How Ming Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong
 電話番号：+852-2799-9019 FAX番号：+852-2799-9808

中国：富士膠片和光(広州)貿易有限公司
 所在地：中華人民共和国広東省广州市越秀区先烈中路69号东山广场30楼3002、3003、3011室
 電話番号：+86-20-8732-6381(広州) +86-21-6288-4751(上海) +86-136-1133-3218(北京)

米国：FUJIFILM Wako Chemicals U.S.A. Corporation
 所在地：1600 Bellwood Road Richmond, VA 23237, U.S.A.
 電話番号：+1-804-271-7677 FAX番号：+1-804-271-7791

Company Profile

会社概要

名 称	富士フィルム和光純薬株式会社	設 立	1922年(大正11年)6月
代 表 者	代表取締役社長 吉田 光一	事 業 内 容	試薬、化成品、臨床検査薬の製造・販売
本 社	〒540-8605 大阪府大阪市中央区道修町3丁目1番2号 TEL：06-6203-3741(代)	資 本 金	2,339百万円
東京本店	〒103-0023 東京都中央区日本橋本町2丁目4番1号 日本橋本町東急ビル TEL：03-3270-8571(代)	連結売上高	1,323億円
		連結社員数	2,501人(2025年3月末現在)

沿革

