

知らないうちに、暮らしのどこかに。

[会社案内]  
CORPORATE PROFILE

四国化成

四国化成ホールディングス株式会社

香川県丸亀市土器町東八丁目537番地1 TEL 0877-22-4111  
<https://www.shikoku.co.jp>





## 暮らしのどこかに、四国化成。



あるとないとでは暮らしが変わる。  
普段の暮らしの中で、きっとあなたに出会っている。  
そんな暮らしを支える製品を、他には無い発想で  
生み出すのがわたしたちの「独創力」。

化学や建材、さらには見えない分野で  
今までになかった新しい快適が  
あなたの暮らしの当たり前になるまで、  
四国化成ホールディングスは「独創力」を  
發揮し続けます。



■ トップメッセージ ■

四国化成グループは、二人の若い技術者が化学繊維レーヨンの原料、二硫化炭素の革新的な製法の発明を基に起業したのが原点です。

戦後間もない1947年のことでした。

創業以来の「独自製法」というDNAは、いつしか他の追随を許さない研究開発力に昇華し、今日ではニッチながら世界有数のシェアを持つ製品の数々を擁する化学メーカーとして認知されるに至っています。

一方、1970年には化学の知見を生かした画期的な左官壁材「ジュラックス」を発明、ほどなく開始したエクステリアとともに今日の建材事業を形作っています。

この「化学品」と「建材」の二つの事業を柱に、私たちは豊かで快適な暮らしを支える様々な製品を提供してまいりました。

独創的な発想を会社発展の力とする「独創力」を変わらぬ企業理念に、化学品事業は「四国化成工業株式会社」、建材事業は「四国化成建材株式会社」として特性の大きく異なる二つの事業がそれぞれ伸び伸びと飛躍することを目指しています。

築き上げてきた技術を次世代製品に発展させ、技術や製品提案を通して、地球に、ひとに、暮らしに、好循環を生み出していく。

私たちは「化成」の言葉を、より良いものを生み出しながら変化する力、と捉えます。

目指す姿、私たちの合言葉は『独創力で、“一歩先行く提案”型企業へ』です。

百年企業を目指す四国化成グループに、今後とも一層のご支援を賜りますようお願い申し上げます。

代表取締役社長  
渡邊 充範



■ 企業理念 ■

私たちは常に独創性を重んじ、これを会社発展の原動力とする。

- ・「独創力」は、未来永劫掲げていく四国化成グループの理念
- ・二硫化炭素の革新的な製法の発明に始まり、その後も節々で独創性の發揮を成長の礎、発展の力としてきた
- ・一人ひとりの持つ知恵を結集し、思いもよらない発想で常に新たな道を切り拓いてゆく



■ 四国化成グループ長期ビジョン ■

## Challenge 1000

2030年に  
ありたい姿

独創力で、“一歩先行く提案”型企業へ

独創的なアイデアで社会課題を解決し、世界をリードする

財務目標

売上高  
1,000億円

営業利益  
150億円

ROE  
10%以上

戦略の柱

事業変革方針

全社変革方針

積極投資

SDGsの達成

四方よし

顧客  
一步先の価値を

従業員  
挑戦と成長を

株主  
利益還元を

社会  
より良い明日を

# さまざまな暮らしの中で、 一歩先の価値を提案する四国化成グループ

「化学品」と「建材」、2つの事業を柱に世界中の人々の豊かで快適な暮らしを支えています。

## たとえば家庭で



## サニタリー製品

塩素化イソシアヌル酸の技術を生かした家庭用配管洗浄剤や洗濯槽クリーナーなど、キレイな暮らしをサポートしています。



## カーポート

大切な愛車を風雨から守り、ライフスタイルにあわせた豊富なラインアップとこだわりのデザインで、住まいを引き立てます。



## 浄化槽の工事・点検

浄化槽の工事及び点検、清掃など、各種水処理施設の分野で衛生的で快適な生活環境を支えています。

## たとえば学校で



## サイクルポート

駅前や病院など、さまざまな公共施設で活躍する駐輪場。設置場所に応じた多彩なデザインで景観を彩ります。



## ネオクロール

強い紫外線の下でも安定した高い殺菌力を発揮し、目への刺激が少ない安全性の高いプール用殺菌消毒剤。



## ゴミストッカー

煩雑で不衛生になりがちなゴミ置き場を清潔で美しいスペースに変え、快適な住環境づくりに貢献しています。

## たとえば街中で



## GLiCAP(グリキャップ)

プリント配線板の薬剤として、膨大なデータを高速で送る5G通信など、進化する情報通信技術を支えています。



## アーチウェイ

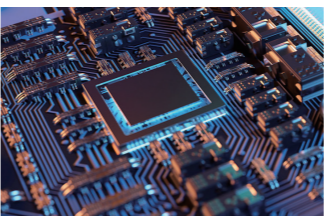
強い日差しや雨などから歩行者を守る「アーチウェイ」。まわりの景観と調和し、美しい街づくりに貢献しています。



## 不溶性硫黄

ラジアルタイヤの必須原料。世界の主要メーカーとして、高品質な製品を安定供給しタイヤの安全性に貢献しています。

## たとえばオフィスや工場で



## タフエース

スマートフォンや身近なデジタル製品に欠かせない、世界シェアトップの環境にやさしいプリント配線板の水溶性防錆剤。



## アコーディオン門扉

伸縮機構でコンパクトに収納、広い間口を確保。1972年、日本で初めて上市しエクステリア事業に参入しました。



## システム開発

お客様がお持ちのノウハウや意見を尊重したシステムを開発。現場の業務改善や生産性向上に貢献しています。

## たとえば飲食店で



## 二硫化炭素

化学繊維レーヨンの原料として、衣料やサニタリー用品分野で幅広く活用されている当社の祖業製品。



## けいそう壁

優れた調湿・消臭・吸音性など「珪藻土」の特性を生かした塗り壁材。結露を抑え、快適な住空間を提供します。



## ハンバーガーショップの運営

香川県内4店舗のハンバーガーショップをフランチャイズ経営。美味しいと想いの空間を提供しています。

## たとえばこんなところにも



## ネオクロールマリン

船舶のバラスト水による海の生態系の破壊を防ぐ、バラスト水処理装置用薬剤です。船舶用のバラスト水管理システムも取り扱い、総合的な事業を展開しています。



## ICOI

受動喫煙を防止するとともに、スタイリッシュな佇まいでクリーンなイメージの喫煙スペースをつくります。

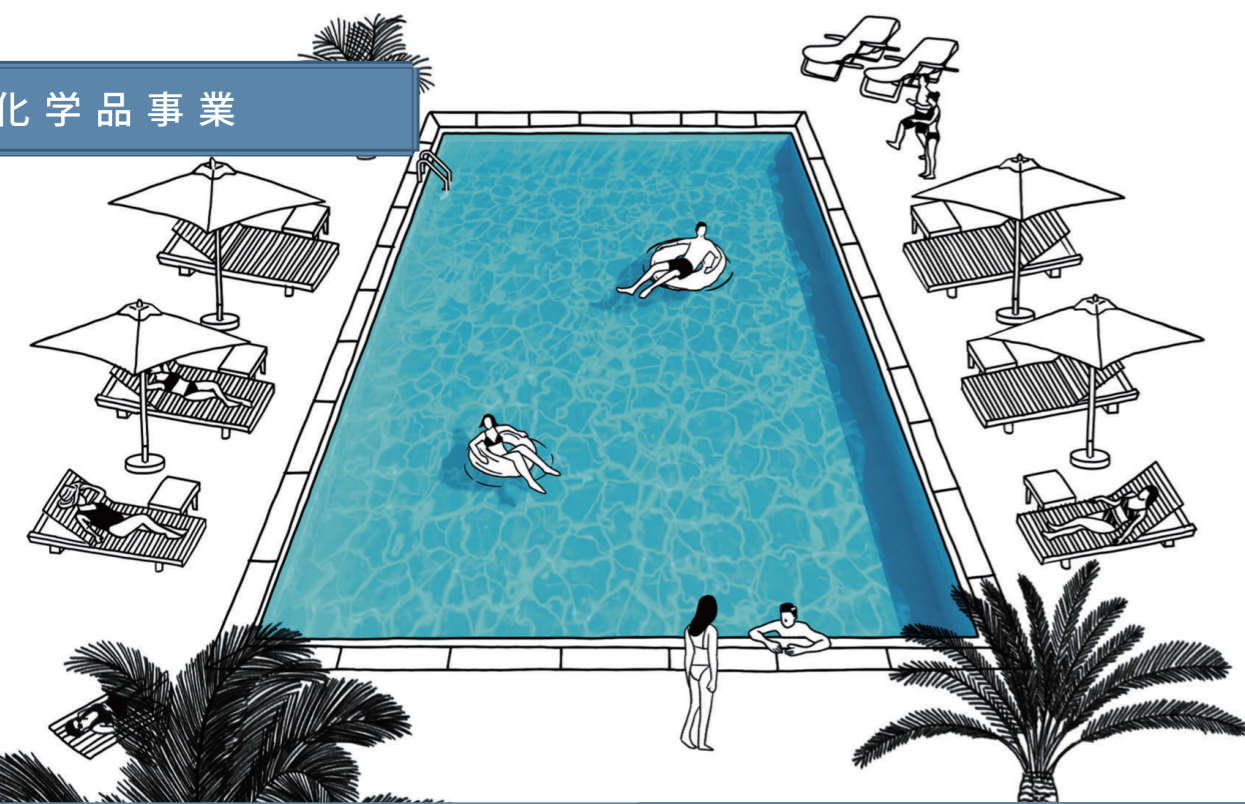


## 分析業務

環境問題の解決に向けた高精度な測定・分析を通じて、安心・安全な生活環境を支えています。



## 化学品事業



化学品事業を支える  
四国化成グループ

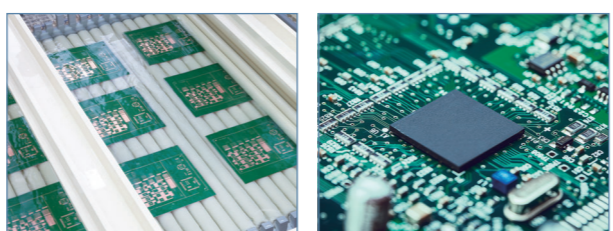


無機化成品、有機化成品、  
ファインケミカルの研究開発及び製造、販売

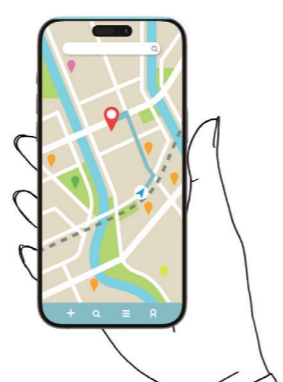
四国化成工業株式会社



プリント配線板の銅回路を酸化から守る  
耐熱型水溶性防錆剤「タフエース」は世界トップシェア。  
樹脂製品の性能向上に貢献する材料や、  
5G時代の世界標準を目指す  
密着性向上プロセス「GLiCAP」など、  
先端領域における高付加価値材料を展開しています。



耐熱型水溶性防錆剤  
「タフエース」による処理工程



各種製品の製造・包装及び運搬  
シコク興産株式会社

化学品及び建材商品のマーケティング、販売  
SHIKOKU INTERNATIONAL CORPORATION

二硫化炭素及び硫化水素の製造、販売  
シコク硫炭株式会社

ファインケミカルの研究開発及び製造  
増田化学工業株式会社

化学品のマーケティング及び販売  
SHIKOKU INDIA

## 世界の進歩のために、 進化と深化を続ける化学品

タイヤから繊維の素材まで、日々の豊かな暮らしに貢献する「無機化成品」。

プールやパラスト水など、世界の様々な水環境をキレイにする「有機化成品」。

IoTや5Gなど、世界中の最先端技術に寄与する「ファインケミカル」。

私たちの技術は、暮らしの安全や発展を支えています。

### 無機化成品



ラジアルタイヤの製造に不可欠な  
不溶性硫黄「ミュークロン」、  
化学繊維レーヨンの原料である二硫化炭素、  
粉末合成洗剤や入浴剤に用いられる  
中性無水芒硝やソーダ灰など、暮らしに深く  
関わりがある数々の製品をお届けしています。



ラジアルタイヤの加硫剤  
不溶性硫黄「ミューカロン」



二硫化炭素を使用した  
化学繊維レーヨン

### 有機化成品



1964年に四国化成が国内で初めて量産化した  
塩素化イソシアヌル酸。その優れた特性を生かした  
プール用殺菌消毒剤「ネオクロール」をはじめ、  
入浴施設の衛生管理から産業用水の排水処理まで、  
水の衛生環境改善に貢献する製品が世界各国で  
愛用されています。



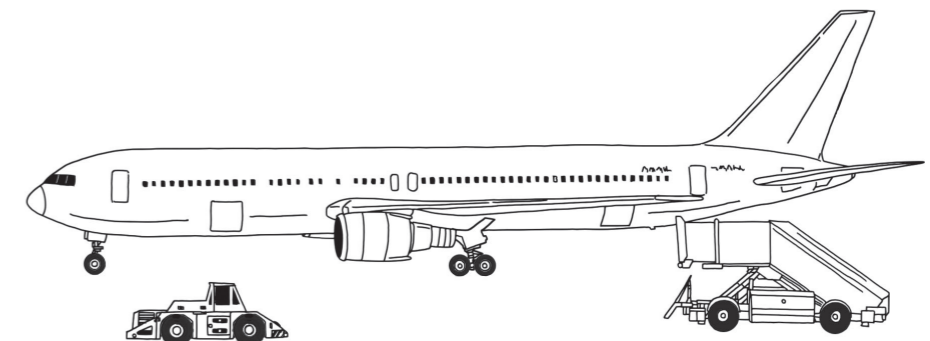
プール用殺菌・消毒剤  
「ネオクロール」



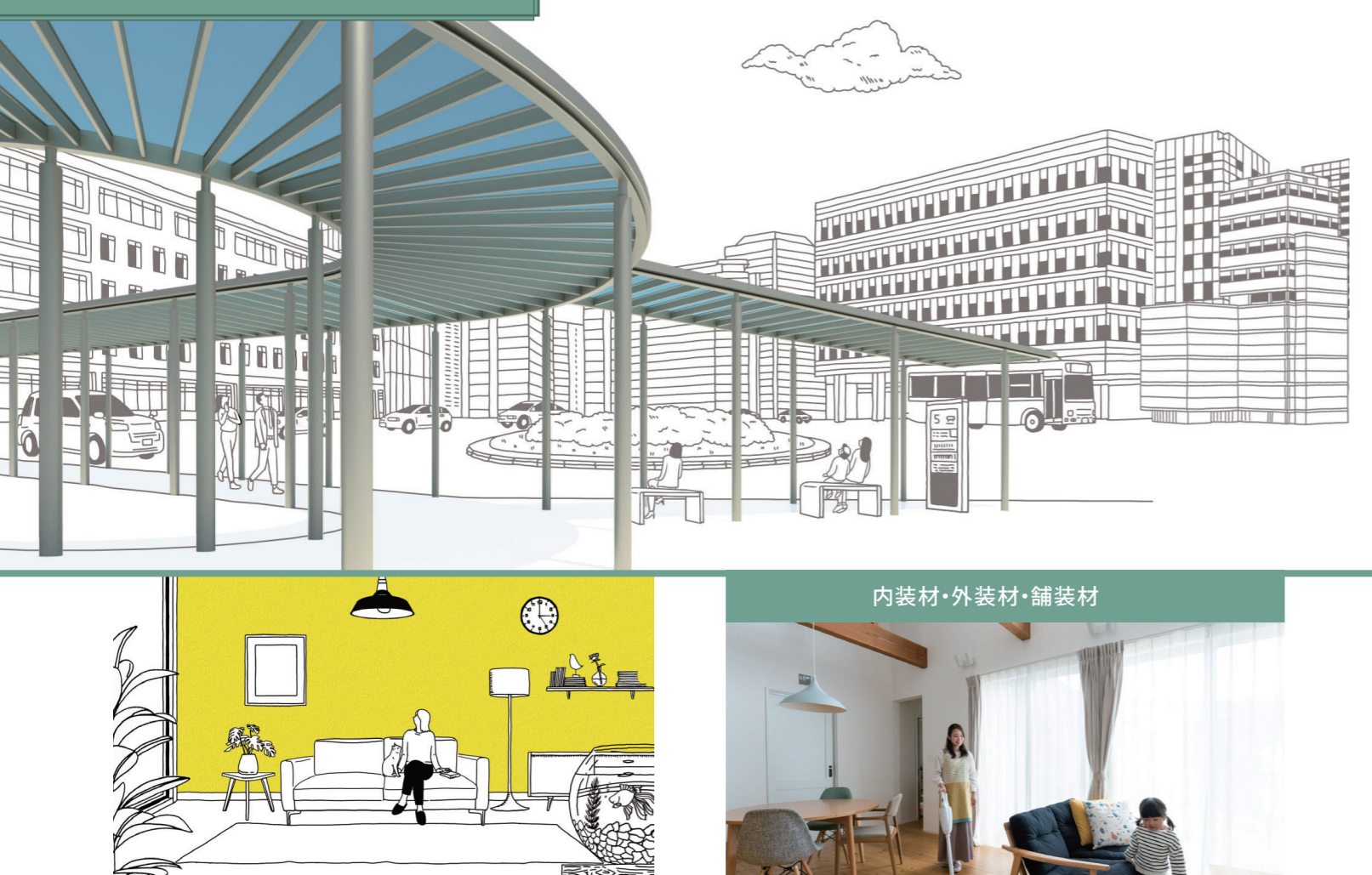
プール用自動塩素管理システム  
「ナピックス」



WASHMANIA 洗濯槽クリーナー



## 建材事業



建材事業を支える  
四国化成グループ



内装・外装・舗装材、エクステリア商品の  
開発及び製造、販売

四国化成建材株式会社

エクステリア商品の製造  
シコク景材株式会社

エクステリア商品の製造  
菱和化成工業株式会社

エクステリア商品、シャッター等  
店舗関連商品の製造  
シコク景材関東株式会社

エクステリア商品の製造  
シコク工機株式会社



内装材



外装材



舗装材

# 未来の暮らしをデザインし、 笑顔で暮らせる世界の街づくりに貢献

伝統と新たな技術で、住空間に安らぎを与える「内装材・外装材・舗装材」。

機能性と高いデザイン性で、豊かなライフスタイルに貢献する「住宅エクステリア」。

美しいデザインで、より快適な都市空間を演出する「景観エクステリア」。

私たちが追求する機能美は、安心・快適な暮らしを豊かにしています。

## 景観エクステリア



訪れる多くの人々が心地よいと感じる素材やデザインに  
こだわりながら、機能的で快適な公共空間づくりを提案する  
景観エクステリア商品。安全性への細やかな配慮とともに、  
柔軟な特注対応力を生かした提案で、美しい街づくりに  
貢献しています。

## 住宅エクステリア



車庫前門扉の代名詞「アコーディオン門扉」を発明した四国化成。  
門扉、フェンス、カーポート、デッキやテラスなど、  
機能性と高いデザイン性を兼ね備えた商品をラインアップ。  
四国化成ならではの外装材や舗装材とのコーディネートで、  
住む人の個性を表現します。



ファサード



カーポート



木質樹脂デッキ



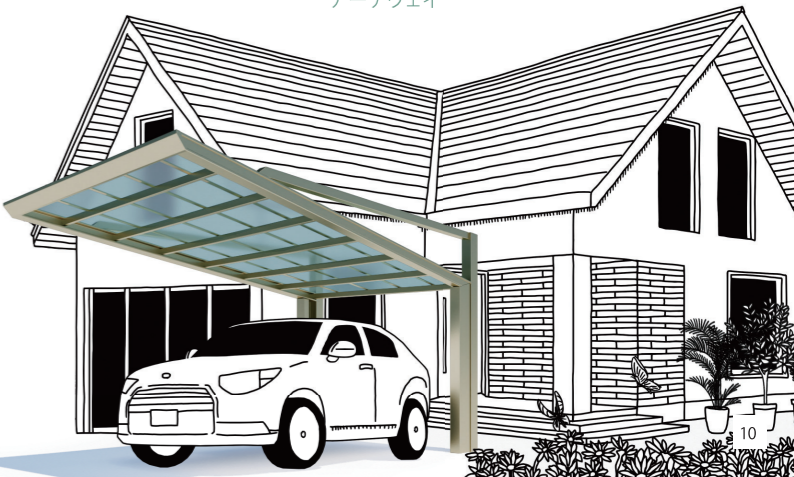
大型アコーディオン門扉



駐輪場(サイクルポート)



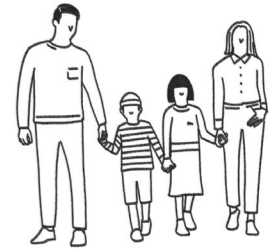
アーチウェイ





## 豊かで快適な暮らしを支える 多彩な商品・サービスを開発

産業や社会を支えるシステム開発から、安心・安全な生活環境づくりなど、四国化成グループは多彩な事業を開発しています。



### お客様のIT活用を トータルサポート

#### シコク・システム工房株式会社

システムの企画・コンサルタントから開発・構築、運用までトータルサポートしています。現場の業務改善や生産性向上に貢献。システム開発、Webコミュニティ構築、セキュリティ対策など多様なITシーンにおけるニーズをワンストップで解決しています。



### 地元の食の魅力を 全国にお届け

#### シコク・フーズ商事株式会社

香川県内で4店舗のモスバーガーのフランチャイズ運営と贈答品・生活用品・災害備蓄品を販売しています。また、新規事業として地元丸亀市の「骨付鳥」を「おやわか」というブランド名でECサイトとキッチンカーで販売。地元の食を全国に発信し、笑顔を広げています。



### 分析を通じて快適な 環境づくりに貢献

#### シコク分析センター株式会社

長年培ってきた経験・ノウハウを生かして、飲料水の水質分析・排ガス測定・汚染対策法指定の土壤底質分析・騒音振動測定・化学分析などを行っています。多種多様な環境問題の解決に向けて取り組み、快適な環境づくりに貢献しています。



### 地域に安心・快適な 住環境を提供

#### シコク環境ビジネス株式会社

浄化槽や排水処理などの各種水処理施設の保守点検、廃棄物の運搬のほか、ビル管理や住宅リフォーム、太陽光発電・オール電化関連製品の販売・施工を行っています。高い技術力と細やかなサービスで、衛生的で快適な生活環境を支えています。



### 新規事業への取り組み



### 新規事業で新たな時代を切り拓く

長期ビジョン「Challenge 1000」の全社変革方針の一つである価値づくりの施策として会社の成長に必要な新規事業の創出にも積極的に取り組んでいます。全グループ社員を対象に新規テーマを公募し、事業化を目指しています。一例として、街に憩いやにぎわいを創出する「パークレット」は、エクステリアの技術を生かして開発。「SWALOCCA(スワロッカ)」というブランド名で事業展開を進めています。今後も新たな可能性にグループ全体で挑戦していきます。

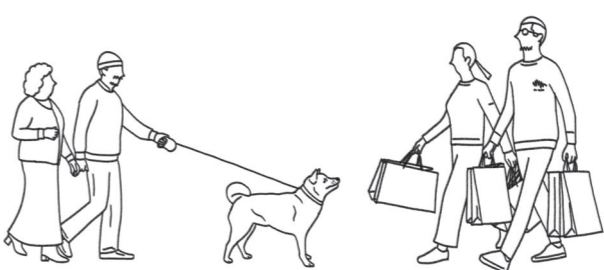
### 幅広い事業を展開する 四国化成グループ

経理、財務、人事、法務、税務、労務、コンプライアンス、内部統制、資産管理に関する支援業務等

#### 四国化成コーポレートサービス株式会社

化学品及び建材商品の輸出入  
四国化成(上海)貿易有限公司

損害保険・生命保険代理店業  
シコク・フーズ保険サービス株式会社



# 今に続く、未来へつなぐ、独創力の軌跡。

二硫化炭素の新製法の開発から始まった四国化成の歴史は、まさに挑戦の歴史。

1947年の創業以来、独自の技術を磨き続けながら、数多くの製品を開発しています。



レーヨンの原料。  
従来製法の欠陥を解決した  
革新的な製法を確立。  
当社の祖業製品。

1947 二硫化炭素

塩素化イソシアヌル酸の  
独自製法を開発。  
用途を漂白剤からプール、  
浄化槽等の殺菌消毒剤へと  
展開。

1964 塩素化イソシアヌル酸

1957 中性無水芒硝

1961 合成洗剤の添加剤「CMC」

レーヨン製造過程で副生する人絹芒硝を原料とし、  
独自の製造技術で中性無水芒硝が誕生。



1970 内装材

繊維壁の糊料として用いられていた  
CMCを自社製品に展開し、  
独自の内装壁材ジュラックスを開発。  
建材分野進出の第一歩。



1972 アコーディオン門扉

伸縮機構で  
簡単に開閉できる  
日本の狭小な宅地事情に  
応えた門扉。  
エクステリア業界への  
参入商品。

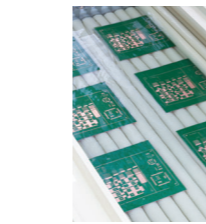


1977 カーポート

1979 アルミシャッター

1980 アルミ門扉・フェンス

1983 アーチウェイ



イミダゾールの技術を応用し誕生。  
脱有機溶剤や無鉛はんだ化への対応などの環境性能を  
いち早く取り入れ、この分野で世界トップシェアの地位へ。

1992 精密化学品

1990 タフエース

1989 ハイポルカ

1999 サニタリー製品

1994 舗装材

1997 珪藻土壁材

2001 ブロック外装材

2003 炭壁材

2021 半導体  
プロセス材料



2004 機能材料

有機合成技術を応用した  
密着性向上プロセス。  
銅と樹脂の密着性を向上。

2016 GliCAP

2008 粗化薬剤

室内での化学物質による  
健康への影響に注目し開発。珪藻土の持つ調湿性、  
断熱効果、吸音性、遮音性、耐火性など  
優れた機能を生かした塗り壁。

1997 セイフティビーム

1998 ゴミストッカー

2009 グリーンシェード

2012 アートウォール

ゴミ置き場の景観問題に着目し開発。  
美しい街並みのためのゴミ集積庫という新たな市場を創出。