

明日の希望を、 Denkaの化学で。

常識ってなんだろう。
当たり前ってなんだろう。
本当に大切なことは
いつもの暮らしの中にある。

だからこそ、デンカは宣言します。
より豊かで安心して暮らせる未来に向けて
新しい当たり前を創造していくことを。
100年を超える伝統と最新のテクノロジーを融合させ
化学の未知なる可能性を切りひらくことを。

5G・EV向けの先端素材の開発や
ライフサイエンス領域での新たな挑戦など
私たちは、明日の希望をつくる企業をめざして
多様化する社会の発展に貢献していきます。

できるをつくる。

Denka

デンカ株式会社
東京都中央区日本橋室町2-1-1 日本橋三井タワー
www.denka.co.jp

暑中広告

人間さんよ。

ボクらや、
地球のことも、
ヨロシクね。

すべての
いのちに、
おいしい
空気を。

地球環境への負荷を軽減していくために、
東ソーは、自動車の排ガスを浄化する
「ハイシリカゼオライト」を開発。
いつまでも澄んだ、
この星の空気を守っていきます。



TOSOH

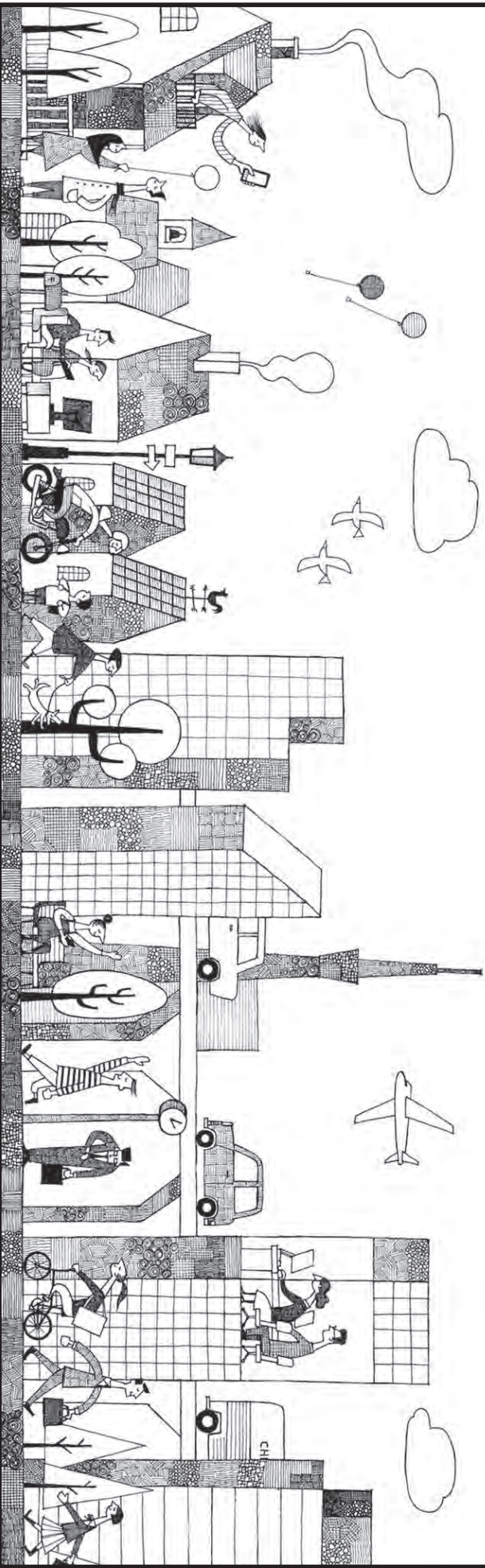
問う。
創造する。

東ソー株式会社

素材を極め、未来を拓く
For Your Dream & Happiness

ChemMat

 NIPPON STEEL



日鉄ケミカル&マテリアル

NIPPON STEEL Chemical & Material

その先の信頼へ。

三谷産業は1928年の創業以来、高度な技術と知識、情報、ネットワークに裏打ちされた、付加価値の高いサービスを提供してまいりました。

絶えず変化する現在の社会において、日本とベトナムを結び、私たちにしかできない唯一無二の想像力と調達力を駆使し、よりよい未来の創造に貢献する会社として、さらなる進化を目指してまいります。



MITANI

想像力と調達力で未来を創る



化学品



エネルギー



樹脂・
エレクトロニクス

三谷産業が
展開する
6つの事業領域



住宅設備機器



情報システム



空調設備工事

三谷産業株式会社

金沢本社

〒920-8685

石川県金沢市玉川町1-5

Tel:076-233-2151(代)

東京本社

〒101-8429

東京都千代田区神田神保町2-36-1

Tel:03-3514-6001(代)

www.mitani.co.jp

KAITEKI Value for Tomorrow

未来を描く。明日が変わる。

未来はどんな姿だろうか。持続可能な未来のためになにができるだろう。

人、社会、地球の心地よさがずっと続いていく、KAITEKIの実現をめざして、

私たちは明日を変えるソリューションをつくり続けたい。はるか先の未来を見つめながら。

www.mitsubishichem-hd.co.jp

 株式会社三菱ケミカルホールディングス

 MITSUBISHI
CHEMICAL

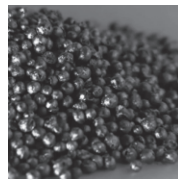
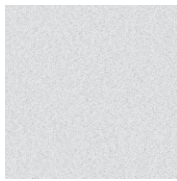
 田辺三菱製薬

 LSII

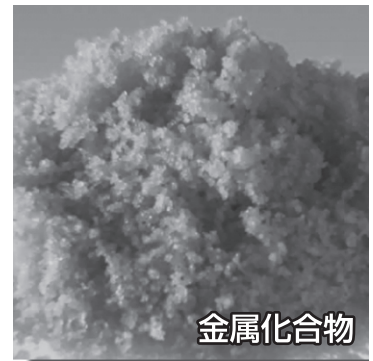
 日本酸素ホールディングス

暑中広告

世界屈指の ヨウ素サプライヤー



ヨウ素



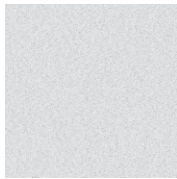
金属化合物



天然ガス



技術力を支える
研究開発



伊勢化学工業株式会社
ISE CHEMICALS CORPORATION

〒104-0031

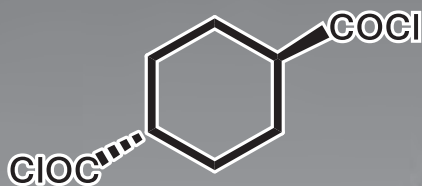
東京都中央区京橋一丁目3番1号(八重洲口大栄ビル)

TEL 03-3242-0520(代表) FAX 03-3242-0521

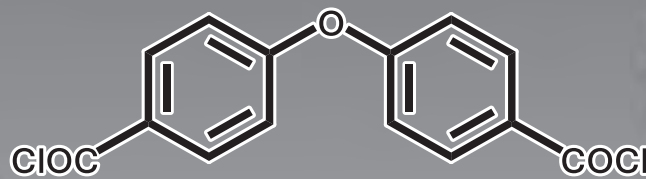
URL <https://www.isechem.co.jp/>



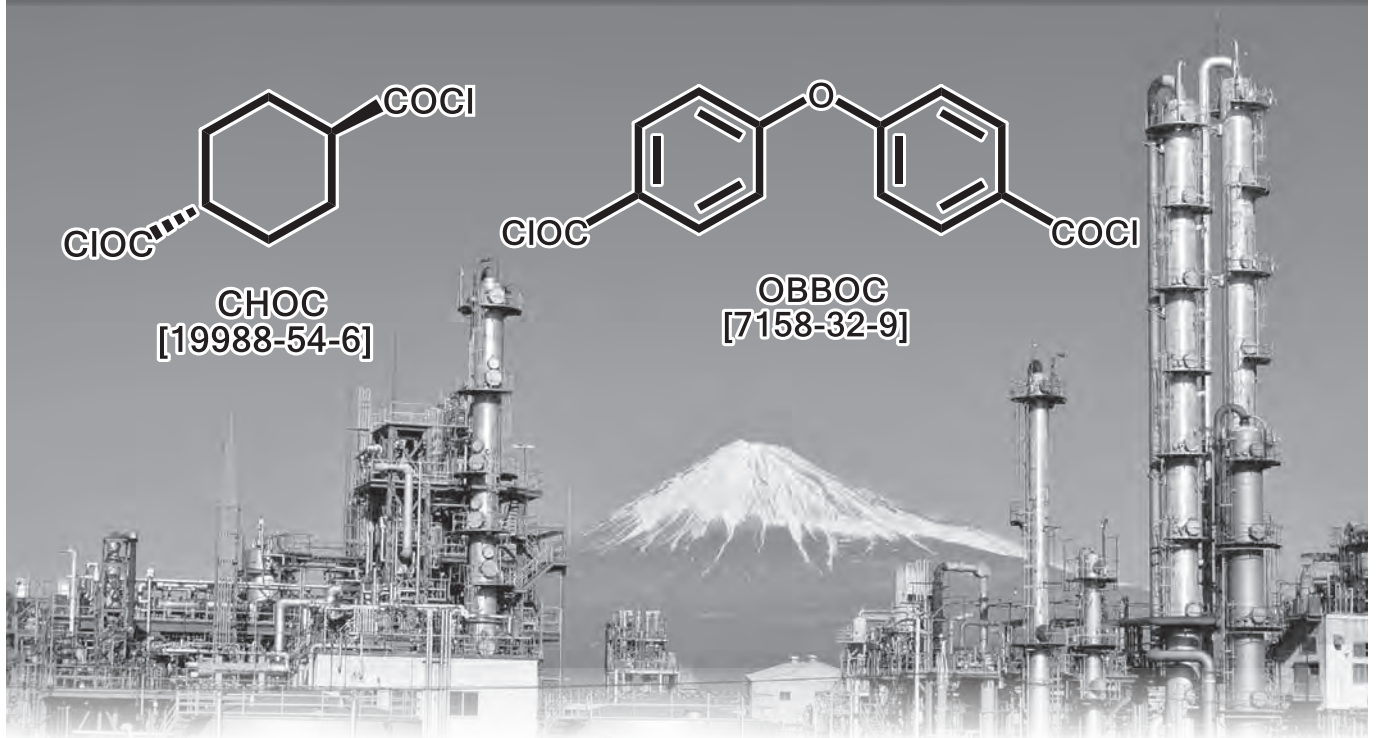
塩素化・酸クロのことならイハラニッケイ イハラニッケイ化学工業株式会社



CHOC
[19988-54-6]



OBBOC
[7158-32-9]



東京事務所 〒110-0005東京都台東区上野3丁目2番8号新ジイドビル6階
TEL 03-3833-7250 FAX 03-3833-7240 r.and.d@iharanikkei.co.jp

1931年創業
ISO14001 認証



ヨウ素

For a Great Tomorrow.

千葉県から未来へ 貴重な国産資源をお届けします



■ 天然ガス採取・販売 ■ ヨウ素製造・販売 ■ かん水販売
Natural Gas Iodine Brine



関東天然瓦斯開発株式会社

Kanto Natural Gas Development Co., Ltd.

〒297-8550 千葉県茂原市茂原661

電話 代表 0475-23-1313

K&O エナジーグループ

<http://www.gasukai.co.jp/>

ECO・CHEMICALS

～自然と共に歩み、化学で豊かな未来へ～

有機合成・製剤化・培養



精密化学品

- ・耐熱性樹脂原料
- ・医農薬中間体
- ・受託合成

機能性薬品

- ・防腐防カビ剤
- ・各種抗菌剤
- ・環境衛生薬品

バイオ製品

- ・飼料原料
- ・酵素
- ・受託培養



ケイ・アイ化成株式会社
K-I CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD.

本社 〒437-1213 静岡県磐田市塩新田328番地
東京事務所 〒110-0008 東京都台東区池之端一丁目4番26号
クミアイ化学工業ビル7階
TEL : 03-5843-8499(代) FAX : 03-5843-8447

Change the World

白鳥製薬は人の健康と科学の美を
お客様との共創により創出・創造しつづける企業です。



原薬・中間体の製造、輸入販売

SHIRATORI PHARMACEUTICAL CO., LTD.

白鳥製薬株式会社

東京都千代田区神田東松下町12 JBSL神田ビル7F 03-3526-2588 <http://www.shiratori-pharm.co.jp>

70th Anniversary Since 1951

お陰様で創業70年

かぐや姫も満70歳 今後も皆様と共に健康であり続けます



信頼と実績でグローバルアクセス

新日本薬業株式会社



東京本社



試験室



南港L&Lセンター



大阪支店

東京本社 東京都中央区日本橋小伝馬町15-10 Tel: 03-3667-5941
大阪支店 大阪府大阪市西区靱本町3-4-16 Tel: 06-6445-7101
南港L&Lセンター 大阪府大阪市住之江区南港東8-2-55

<https://www.snyjapan.co.jp>



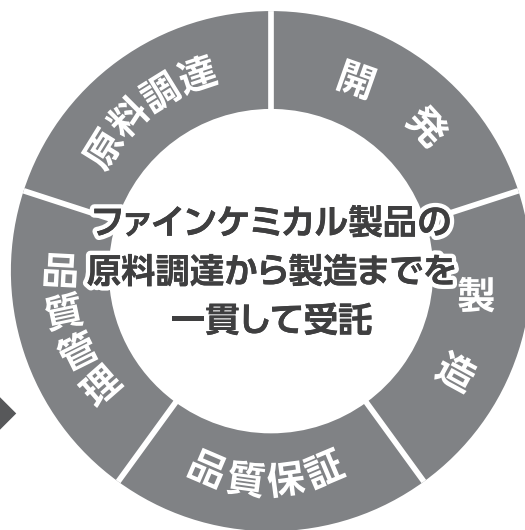
「かぐや姫」の望みを叶えたい
薔薇の香りもお届けする技術商社

イワキ株式会社と岩城製薬株式会社のファインケミカル事業を統合し
スペラネクサス株式会社として
 新しくスタートしました

イワキ株式会社



OEL \geq 0.1 μ /m³対応試験室
 (東京都北区 ノースキューブ)



岩城製薬株式会社



10L~10m³までの豊富な製造設備
 (静岡県掛川市 静岡工場)



スペラネクサス株式会社

当社ホームページ : <https://www.spera-nexus.co.jp>



本社所在地 : 東京都中央区日本橋本町4-8-2
 電話 : 03-3279-0545
 お問い合わせ : genyakubu@spera-nexus.co.jp

担当部署 : 営業部 (東京都中央区)
 受託事業所 : 合成技術研究部 (東京都大田区)
 静岡工場 (静岡県掛川市)



環境保全と人材活用の会社です。

あなただからできること。

Nippon
Environmental
Protection

- 環境保全**
 重金属処理剤 (廃水用・飛灰用)
 高分子凝集剤
 防汚・防カビ剤
- 表面処理剤**
 リン酸塩被膜化成剤
 脱脂剤
 洗浄剤
- 一般工業薬品**
 塩酸
 塩化第二鉄液
 PAC
 過酸化水素他
- ファインケミカル**
 クミアイ化学製品
 農薬・医薬中間体
- 人材派遣
 業務請負**

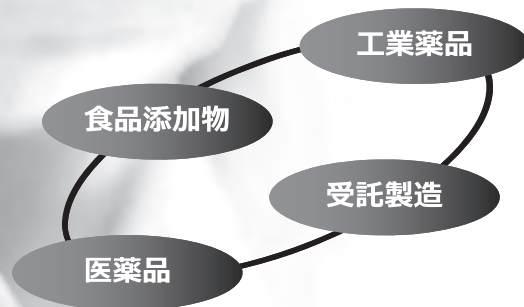
株式会社 ネップ

本社: 〒110-0008 東京都台東区池之端1-4-26 クミアイ化学工業ビル
 TEL03-5834-1680(代) FAX03-5834-1690 <http://www.kk-nep.co.jp>

●Nippon Environmental Protection(日本環境保全)の頭文字をとってNEP(ネップ)といいます●

見つめる先は、豊かな社会。

『ものづくり』で
人々の快適な暮らしを支えます。



有機合成薬品工業株式会社
YUKI GOSEI KOGYO CO., LTD.

東京都中央区日本橋人形町三丁目10番4号
TEL:03-3664-3980 FAX:03-3664-3998
URL:<https://www.yuki-gosei.co.jp>

刊行物ご案内

『化学と工業』2021年1月号別冊 化学系学生のための企業情報

化学系学部にて在籍する学生のための就職情報冊子。
本冊子の主な読者は約6,000名の日本化学会学生会員です。
2022年に就職を希望する学部・修士・博士課程の学生が数多く含まれます。
また、進路として企業も視野に入れる博士研究員（ポスドク）や、進路指導を行う教員も手にします。



- 発行日：2021年1月1日（「化学と工業」1月号に同封）
- 体裁：A4判 約80頁
- 主な配付先：本会学生会員（約6,000名）
- 販売：会員外の希望者には、1部¥1,000（税込）にて頒布。

<本件に関する問合せ先>

（公社）日本化学会 「化学と工業」担当
〒101-8307 東京都千代田区神田駿河台1-5
TEL 03-3292-6165 FAX 03-3292-6319
E-mail kakoshi@chemistry.or.jp