

国内外拠点

● 国内生産拠点

名古屋工場

名古屋港に面した立地で、硫酸、高品位尿素水などを製造しています。



富山工場

富山平野の中央に建ち、基礎化学品、環境化学品、機能性材料など多様な製品群を製造しています。



小野田工場

山口県山陽小野田市にあり、農薬、医薬品を中心とした精密有機合成品の生産拠点となっています。



埼玉工場

埼玉県北部にあるこの工場では、農薬製剤を製造しています。



袖ヶ浦工場

千葉県袖ヶ浦市の工場地帯に位置し、機能性材料の生産拠点となっています。

● 事業所一覧

本社・営業拠点

本社

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町3-7-1 興和一橋ビル
Tel : 03-3296-8111 (番号案内)

仙台オフィス

〒980-0811 仙台市青葉区一番町2-7-12 グリーンウッド仙台一番町ビル
Tel : 022-266-4311

大阪オフィス

〒530-0001 大阪市北区梅田1-8-17 大阪第一生命ビル
Tel : 06-6346-7200

札幌オフィス

〒060-0002 札幌市中央区北二条西1-1 マルイト札幌ビル
Tel : 011-251-0261

名古屋オフィス

〒453-0801 名古屋市中村区太閤3-1-18 名古屋KSビル
Tel : 052-452-8623

福岡オフィス

〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1-4-4 JPR博多ビル
Tel : 092-432-3421

工場

袖ヶ浦工場

〒299-0266 千葉県袖ヶ浦市北袖11-1
Tel : 0438-63-2341

埼玉工場

〒369-0305 埼玉県児玉郡上里町大字神保原町字西台235-1
Tel : 0495-34-2810

名古屋工場

〒455-0045 名古屋市港区築地町7
Tel : 052-661-1676

袖ヶ浦工場五井製造所

〒290-0045 千葉県市原市五井南海岸12-17
Tel : 0436-22-2110

富山工場

〒939-2753 富山県富山市婦中町笹倉635
Tel : 076-433-9602

小野田工場

〒756-0093 山口県山陽小野田市大字小野田6903-1
Tel : 0836-83-2800

研究所

物質科学研究所

〒274-8507 千葉県船橋市坪井西2-10-1
Tel : 047-465-1112

生物科学研究所

〒349-0294 埼玉県白岡市白岡1470
Tel : 0480-92-2513

材料科学研究所

〒274-0052 千葉県船橋市鈴身町488-6
Tel : 047-774-0200

〒299-0266 千葉県袖ヶ浦市北袖11-1
Tel : 0438-64-2881

〒939-2753 富山県富山市婦中町笹倉635
Tel : 076-465-7133

● グループ会社

国内

日星産業株式会社

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-10-5
Tel : 03-3241-2548
■ 化学品などの販売、保険代理業、不動産業

日産緑化株式会社

〒101-0047 東京都千代田区内神田3-16-9
Tel : 03-3256-4031
■ 造園、土木、緑化工事などの設計・施工

株式会社環境技術研究所

〒123-0872 東京都足立区江北2-11-17
Tel : 03-3898-6643
■ 環境保全コンサルティング、環境測定

サンアグロ株式会社

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-10-5
Tel : 03-3510-3601
■ 肥料の製造・販売

日産物流株式会社

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-10-5
Tel : 03-5255-6901
■ 運送業

日産エンジニアリング株式会社

〒136-0071 東京都江東区亀戸1-28-6
Tel : 03-3636-7578
■ プラントエンジニアリング

日本肥糧株式会社

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-10-5
Tel : 03-3241-4231
■ 肥料の製造・販売

クラリアント触媒株式会社

〒113-0021 東京都文京区本駒込2-28-8
Tel : 03-5977-7300
■ 工業用触媒の製造・販売

国内外拠点

● 海外拠点 (2017年3月31日現在)



Nissan Chemical Europe S.A.R.L.
Parc d'Affaires de Crécy - 10A rue de la Voie Lactée
69370 Saint Didier au Mont d'Or, France
Tel : +33-4-37-64-40-20

■ 農薬の販売



NCK Co., Ltd.
127, Chupalsandan-ro, Paengseong-eup, Pyeongtaek-si,
Gyeonggi-do, 17998, Korea
Tel : +82-31-691-7044

■ 電子材料の研究・製造・販売

Nissan Chemical Agro Korea Ltd.
Room 2001, 74, Sejong-daero, Jung-gu,
Seoul 04526, Korea
Tel : +82-2-774-6470

■ 農薬の販売

日产化学制品(上海)有限公司

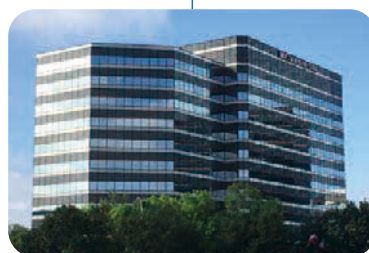
上海市婁山関路83号
新虹橋中心大厦1110室
Tel : +86-21-6236-8300

■ 農薬の販売支援・普及サービス

台湾日産化学股份有限公司

高雄市路竹区路科二路67号5F
Tel : +886-7-695-5252

■ 電子材料の研究



Nissan Chemical America Corporation
10333 Richmond Avenue, Suite 1100, Houston,
Texas 77042, U.S.A.

Tel : +1-713-532-4745

■ 米国における統括会社

Nissan Chemical Do Brasil

Avenida Gisele Constantino, 1850,
Salas 1518 a 1520, Parque Bela Vista,
Votorantim, SP, 18110-650, Brasil
Tel : +55-15-3019-8772

■ 農薬の販売支援・普及サービス

会社沿革

日産化学のあゆみ

当社は、1887年(明治20年)、高峰讓吉、渋沢栄一、益田孝ら明治の先覚者により、わが国初の化学肥料製造会社である東京人造肥料会社として創業しました。

その後、関東酸曹株式会社、日本化学肥料株式会社等を合併していくなかで大日本人造肥料株式会社に商号変更、1937年(昭和12年)に日本産業株式会社傘下の日本化学工業株式会社に資産等を包括譲渡したのちに、現在の社名である日産化学工業株式会社に改称しました。

沿革

1887年 2月	東京人造肥料会社(のちの東京人造肥料株式会社)設立
1889年 7月	日本舎密製造会社(のちの日本化学肥料株式会社)設立
1891年 3月	日本舎密製造会社小野田工場(現在の当社小野田工場)完成
1895年12月	合資会社王子製造所(のちの関東酸曹株式会社)設立
1897年11月	関東酸曹株式会社王子工場(のちの当社王子工場)完成
1907年12月	東京人造肥料株式会社小松川工場(のちの東京日産化学株式会社)完成
1910年 7月	東京人造肥料株式会社が大日本人造肥料株式会社と改称
1919年 2月	株式会社日本人造肥料会社(のちに日本化学肥料株式会社に合併) 名古屋工場(現在の当社名古屋工場)完成
1922年 6月	大正運送株式会社(現在の日産物流株式会社)設立
1923年 5月	大日本人造肥料株式会社が関東酸曹株式会社と日本化学肥料株式会社を合併 研究開発部門として、本社に工務部研究課、王子工場に研究係を設置
1928年 4月	大日本人造肥料株式会社富山工場(現在の当社富山工場)完成
1931年 2月	大日本人造肥料株式会社肥料試験場(横浜市市安)を白岡に移転(現在の当社生物科学研究所)
1932年10月	株式会社文化農報社(現在の日星産業株式会社)設立
1937年12月	大日本人造肥料株式会社が日本化学工業株式会社に資産等を譲渡したのちに、日本化学工業株式会社は、日産化学工業株式会社と改称
1943年 4月	日本鉱業株式会社と合併、同社の化学部門となる
1945年 4月	日本油脂株式会社が日本鉱業株式会社から化学部門の営業譲渡を受け、社名を日産化学工業株式会社と改称
1949年 5月	証券取引所の再開に伴い、当社株式上場
1949年 7月	企業再建整備法により、油脂部門(現在の日油株式会社)を分離
1965年 1月	日産石油化学株式会社を設立、石油化学事業へ進出
1968年11月	東京日産化学株式会社が埼玉県上里村に工場移設(現在の当社埼玉工場)
1969年 8月	王子工場の閉鎖・移転計画に伴い千葉県に現在の袖ヶ浦工場を建設
1969年12月	王子工場の生産を停止、閉鎖
1988年 6月	協和醗酵工業株式会社(現在のKHネオケム株式会社)他へ石油化学部門を営業譲渡し同事業から撤退
1989年10月	ニッサン ケミカル アメリカ コーポレーション(NCA)を米国に設立
1996年 7月	ニッサン ケミカル ヒューストン コーポレーション(NCH)を米国に設立
1998年 4月	東京日産化学株式会社を吸収合併し、当社埼玉工場とする
2001年 4月	韓国日産化学株式会社(現在のNCK株式会社)を韓国に設立
2001年 6月	研究開発組織を再編し、物質科学研究所、電子材料研究所、機能材料研究所を設置
2001年10月	日産アグリ株式会社(現在のサンアグロ株式会社)を設立、肥料事業を分社化するとともに同事業に関連するグループ会社を統合
2002年 7月	日本モンサント株式会社より国内農薬除草剤事業を買収
2002年12月	ニッサン ケミカル ヨーロッパ S.A.R.L.(NCE)をフランスに設立
2005年 2月	日産化学アグロコリア株式会社(NAK)を韓国に設立
2010年 1月	米国ダウアグロサイエンス社より農薬殺菌剤を買収
2010年10月	台湾日産化学股份有限公司(NCT)を台湾に設立
2013年 6月	Thin Materials GmbH(ドイツ)を買収
2013年10月	NCHをNCAに吸収合併
2014年 1月	日産化学制品(上海)有限公司(NCS)を中国に設立
2014年10月	電子材料研究所と無機材料研究所を再編し、材料科学研究所を設置
2016年 6月	ニッサン ケミカル ドゥ ブラジル(NCB)をブラジルに設立

会社概要

2017年3月31日現在

商号	日産化学工業株式会社
本社	東京都千代田区神田錦町3丁目7番地1 TEL: 03-3296-8111 (〒101-0054)
創業	1887年(明治20年)
資本金	18,942百万円
従業員数	連結2,402名
上場証券取引所	東京証券取引所 市場第一部
株主名簿管理人	三井住友信託銀行株式会社 東京都千代田区丸の内1丁目4番1号(〒100-8233)

取締役／監査役／執行役員

2017年6月28日現在

代表取締役・取締役社長	木下 小次郎
取締役副社長	宮崎 純一
取締役専務執行役員	袋 裕善
取締役常務執行役員	畑中 雅隆
	宮地 克明
	瀧下 秀則
	本田 卓
社外取締役	梶山 千里
	大江 忠
常勤監査役	中島 康之
	鈴木 規弘
	竹本 秀一
監査役	片山 典之
常務執行役員	岩田 武史
執行役員	浜本 悟
	水流 添暢
	鬼塚 博
	鈴木 周
	西田 雄二
	吉田 洋憲
	八木 晋介
	石川 元明
	生頼 一彦
	三宅 敏郎
	吉田 元

株式の状況

2017年3月31日現在

発行可能株式総数 360,000,000株
 発行済株式の総数 154,000,000株
 株主数 11,976名

大株主(上位10名)	所有株式数(千株)	出資比率(%)
日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	18,061	11.9
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口)	12,871	8.5
みずほ信託銀行株式会社 退職給付信託 みずほ銀行口 再信託受託者 資産管理サービス信託銀行株式会社	7,633	5.0
農林中央金庫	4,800	3.2
日産化学 取引先持株会	3,968	2.6
資産管理サービス信託銀行株式会社(証券投資信託口)	3,217	2.1
損害保険ジャパン日本興亜株式会社	2,380	1.6
小野薬品工業株式会社	2,376	1.6
日産化学従業員持株会	2,205	1.5
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口5)	2,108	1.4

(注) 1.当社は自己株式を2,242,017株保有していますが、上記大株主からは除外しております。
 2.出資比率は自己株式を控除して算出しております。

区分	金融機関	証券会社	その他国内法人	外国人	個人・その他	自己株式
所有株式数の割合(%)	47.3	4.1	11.4	24.1	11.6	1.5

*2017年5月9日に自己株式2,242,017株のうち、2,000,000株の消却をいたしました。

株価および出来高(2015年4月~2017年3月)

