The background of the cover features a large, abstract, faceted geometric shape in shades of green and brown, resembling a crystal or a complex industrial component. This shape is set against a background of fine, intersecting lines in yellow and purple, creating a grid-like pattern. A large, thin white circle is positioned in the upper left quadrant, and a white stepped-line graphic extends from its bottom edge towards the center. A horizontal black bar with a white diamond shape on the left side is located in the middle of the page.

会社案内

# Corporate Profile

# 「今」が求めるもの、 「これから」が求めるものを

To catches the thing which "now" pursues, the article which demands "from now on", and further, developing it from one product.

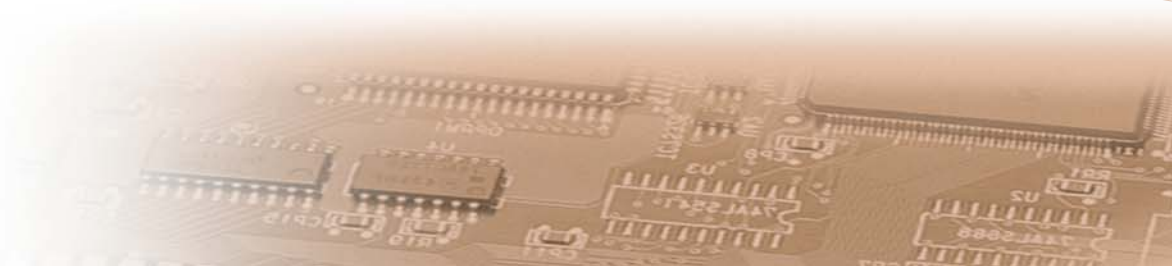
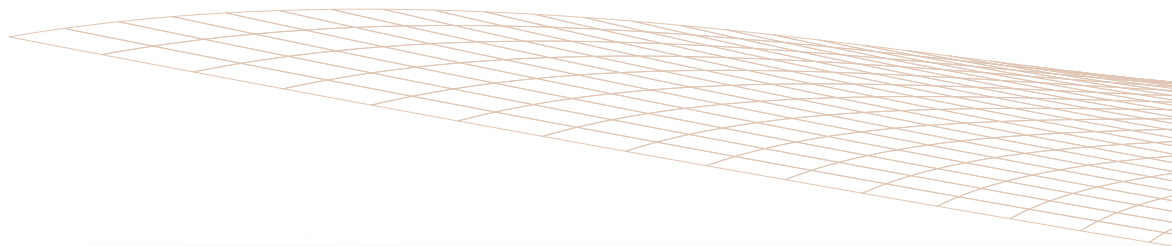
## 企業紹介 Introduction

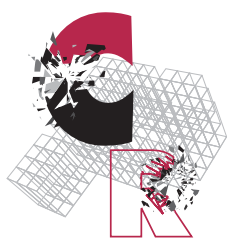
日本カーバイド工業は1935年の設立以来70年以上、我が国の化学工業の一端を担ってきました。「カーバイド」は今でこそ耳慣れない言葉になってしまいましたが、石油化学工業が全盛になる以前は、化学工業の主役とも言える製品でした。化学工業の主役が移り変わるなか、化学工業の発展とともに日本カーバイド工業も、その業務内容を拡げ、現在では電子材料部門という異分野の売上げが大きく伸び、事業の一翼を担うようになりました。さらに主要部門として、化学品、樹脂、フィルムの各部門があり、「カーバイド」という社名とは大分、事業内容が違ってきています。

創業以来、「技術をもって社会に貢献」という方針のもと、社会に求められるものの提供を追求してきました。21世紀という歴史の大きな扉が開かれた今日、私たちの日常がより便利で快適なものになるよう、新技術、新製品を開発し、新世紀を担う子供たちに誇れる、より良い明日の実現に貢献していきます。

Nippon Carbide Industries has been part of Japan's chemical industry for over 70 years, since its foundation in 1935. "Calcium carbide" might sound strange to you. But it was a mainstay product in the days before the petrochemical industry attained its prosperity. In the midst of a transition to a new form of chemical operations, Nippon Carbide Industries continued to expand its business. Now, surprising as it may seem, our electronics material segment has grown so sharply that it accounts for a substantial part of our business activities. Other chief operations of our company cover chemicals, resins and films. We have become quite a different company from what the name "carbide" implies.

Guided, ever since its establishment, by the concept of "Contributing to society with technology," Nippon Carbide Industries has been striving to offer what is truly desired by society. Now that the great door of the history has been opened to usher in the 21st century, we will continue to strive to develop new products and technologies that will make people's daily life more convenient and more comfortable, and we will help realize a better future which we can hand over to our children with pride.





## Chemicals , Plastics & Resins

**化学品部門**は、基礎化学品からファインケミカル製品、例えば医農薬の中間製品等です。

### Chemicals Department

handles products ranging from basic to fine chemicals, e.g., intermediates for the production of pharmaceuticals and agricultural chemicals.

**樹脂部門**では、メラミン樹脂、スチレン系トナー用樹脂、それに接着剤や粘着剤の機能樹脂があります。

### Plastics & Resins Department

offers melamine resins, styrene acrylic copolymer, and specialty polymers for adhesive and gluing agents.

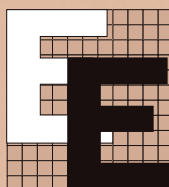


## Plastic Films

**フィルム部門**では、ラップフィルムや貼る塗料といわれるマーキングフィルムそれに道路標識に使われる再帰反射シートがあります。

### Plastic Films Department

deals with wrapping film and marking film (often called "stick it" paint), plus retroreflective sheeting for application of traffic signs.



## Electronic Materials

**電子材料部門**の、セラミック基板、プリント配線板はパソコン、ゲーム機、携帯電話などいろいろな製品に使用されています。

### Electronic Materials Department

Ceramic substrates and printed wiring boards from this department have found their way into a wide variety of consumer electronics such as PCs, game machines, and cellular phones.

## 企業沿革 History

- 昭和10年10月 日本カーバイド工業株式会社を資本金83万7,500円をもって設立  
本店を富山県下新川郡道下村本新751番地に設置
- 昭和11年1月 国産肥料株式会社を合併
- 昭和11年2月 工場操業開始(現 魚津工場)
- 昭和15年1月 本店を東京市麹町区丸の内2丁目2番地1に移転
- 昭和16年6月 大阪駐在所設置(昭和38年8月に大阪店に改称)
- 昭和22年8月 三和化学工業株式会社設立(昭和42年5月株式会社三和ケミカルに商標変更、現 連結子会社)
- 昭和24年5月 東京証券取引所に株式上場
- 昭和25年10月 東京研究室設置(昭和57年5月湘南ファインセンターに改称、平成5年3月関東ファインセンターに改称、平成11年4月研究開発本部に事業統合)
- 昭和34年6月 早月工場建設
- 昭和36年7月 大阪証券取引所に株式上場
- 昭和37年4月 ビニフレーム工業株式会社設立(現 連結子会社)
- 昭和38年8月 本店を東京都千代田区丸の内三丁目3番1号に移転
- 昭和44年7月 ダイヤモンドエンジニアリング株式会社設立(現 連結子会社)
- 昭和52年9月 九州営業所設置
- 昭和55年1月 株式会社北陸セラミックに資本参加(現 連結子会社)電子材料事業に進出
- 昭和62年9月 北陸支店設置
- 昭和63年10月 タイにELECTRO-CERAMICS (THAILAND) CO.,LTD.設立(現 連結子会社)
- 平成元年5月 東京支店設置(平成9年4月各事業本部に事業統合)
- 平成2年1月 株式会社関東応化に資本参加(平成9年4月エヌシーアイ電子株式会社に商号変更、現 連結子会社)
- 平成3年5月 ニッカポリマ株式会社設立(現 連結子会社)再帰反射シート事業に進出
- 平成3年7月 米国にNIPPON CARBIDE INDUSTRIES (South Carolina) INC.設立(現 連結子会社)
- 平成11年8月 本店を東京都港区港南二丁目11番19号に移転
- 平成12年12月 大阪支店を大阪市中央区淡路町二丁目5番9号に移転
- October 1935 Nippon Carbide Industries was founded, capitalized at ¥837,500 and with its Head Office at 751, Motoshin, Michishita-mura Shimoniikawa-gun, Toyama Pref.
- January 1936 We acquired Kokusan Hiryou KK.
- February 1936 Our factory operation started (at what is now our Uozu Factory).
- January 1940 Our Head Office moved to 2-1, 2-Chome Marunouchi, Kojimachi-ku, Tokyo.
- June 1941 Our Osaka Representative Office was opened (renamed Osaka Branch in August 1963).
- August 1947 Sanwa Kagaku Kogyou KK was founded (renamed Sanwa Chemical Co., Ltd. in May 1967, which is now our consolidated subsidiary).
- May 1949 We were listed on the Tokyo Stock Exchange.
- October 1950 We opened our Tokyo Research Laboratory (renamed Shonan Fine Center in May 1982; renamed Kanto Fine Center in March, 1993; integrated into Research & Development Division in April, 1999).
- June 1959 Construction of our Hayatsuki Factory started.
- July 1961 We were listed on the Osaka Stock Exchange.
- April 1962 Vinyframe Industry Co., Ltd. was established (now our consolidated subsidiary).
- August 1963 Our Head Office moved to 3-1, 3-Chome Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo.
- July 1969 Diamond Engineering Co., Ltd. was incorporated (now our consolidated subsidiary).
- September 1977 Our Kyushu Bussiness Place was opened.
- January 1980 We entered the electronic material market by acquiring equity ownership in Hokuriku Ceramic Co., Ltd. (which is now our consolidated subsidiary).
- September 1987 Our Hokuriku Branch was opened.
- October 1988 Electro-Ceramics (Thailand) Co., Ltd. was established (now our consolidated subsidiary).
- May 1989 Our Tokyo Branch was opened (integrated into individual business headquarters in April 1997).
- January 1990 We acquired equity ownership in Kanto Ouka Co., Ltd. (which is renamed NCI Electronics Co., Ltd. in April, 1997 and now is our consolidated subsidiary).
- May 1991 Nikka Polymer Co., Ltd. was founded (now our consolidated subsidiary, enabling our entry into retroreflective sheeting market).
- July 1991 Nippon Carbide Industries (South Carolina) Inc. was established in U.S. (now our consolidated subsidiary).
- August 1999 Our Head Office moved to 11-19, 2-Chome Konan, Minato-ku, Tokyo.
- December 2000 Our Osaka Branch moved to 5-9, 2-Chome Awaji-machi, Chuo-ku, Osaka.