

About Nakamura choukou

# 会社概要



本社所在地 大阪府堺市西区鶴田町27番27号 設立年月日 1970年(昭和45年)12月21日 代表者 代表取締役社長 井上 誠

子会社 日本ノズル株式会社(持株比率100%)

中国現地法人 上海那科梦乐商贸有限公司







本社(MACセンター)

特殊精密機器事業/マテリアルサイエンス事業



〒593-8323 大阪府堺市西区鶴田町27番27号

営業本部・高機能機器生産部 TEL: 072-274-0777 / FAX: 072-273-3313 機 能 材 料 事 業 部 TEL: 072-274-0777 / FAX: 072-273-3312 管 理 本 部 TEL: 072-274-0007 / FAX: 072-273-1250

和泉工場

電子材料スライス周辺事業/マテリアルサイエンス事業



〒594-1157 大阪府和泉市あゆみ野2丁目1番3号

DW生産部・技術部 TEL: 0725-53-2525 / FAX: 0725-53-3333

日本ノズル(子会社)

化学繊維用紡糸ノズル事業



〒651-2241 神戸市西区室谷2丁目1番1号(神戸ハイテクパーク内)

TEL: 078-991-6821 / FAX: 078-991-6833

MAIL: inq@nippon-nz.com

株式会社中村超硬 Nakamura Choukou Co.,Ltd. お問合せ (営業本部) TEL: 072-274-0777

FAX: 072-273-3313



sales@nakamura-gp.co.jp



**Corporate History** 

# 会社沿革



#### 1954

大阪府堺市にミシンの小ネジをつくる 小さな鉄工所として中村鉄工所を創業 (創業者 中村 繁)

#### 1970

株式会社中村超硬を設立

#### 1987

創業者 中村 繁が急逝 井上 誠(現社長)が事業を継承

#### 1995

1989年 大阪府堺市西区鳳南町に本社工場を新設 ┌── 1995年 増築 ダイヤモンドノズルの販売拡大



#### 2001

大阪府堺市にMACセンター (現本社)を新設



#### 2005

MACセンターの新棟を新設 (産学連携の拠点)

#### 2010



大阪府和泉市に和泉工場(旧 D-Next)を新設 <ダイヤモンドワイヤ関連事業開始>



#### 2015

東京証券取引所 マザーズ市場(現グロース)上場 <新たな資本戦略へ>



### **2015**

大阪府和泉市に 和泉第2工場 (現 和泉工場) を開設



#### 2022

和泉工場内に ナノサイズゼオライトの パイロットプラントを開設

#### 1965

超硬合金加工技術に着手



#### 1988

1970

2000

2005

2015

焼結ダイヤモンド加工技術に着手

#### 199/

ダイヤモンド製電子部品吸着ノズルを開発 (社業の急成長に寄与)

<初の量産製品>

#### 2005

自動ノズル洗浄機 を開発・販売 (溶剤不要の環境製品)

<初の自社開発装置>



#### 2008

日本ノズル(㈱の子会社化 (化学繊維用紡糸ノズル事業) 特殊金属加工技術を獲得



#### 2012

国産初 フロー合成技術による マイクロリアクターシステム販売開始 <グリーンケミストリーの実現へ>



# h j

#### 2016

東京大学と共同開発した 革新的製造プロセスによる ナノサイズゼオライトの サンプル提供を開始

<素材分野での事業創出へ>

セラミック粉体のナノサイズ化で新たな用途を開拓



#### 2019

科学技術振興機構(JST)によるA-STEPにて 「ゼオライトナノ粒子の製造方法と粒径制御技術」が成功と認定

株式会社中村超硬 Nakamura Choukou Co.,Ltd.



sales@nakamura-gp.co.jp お問合せ



www.nakamura-gp.co.jp 会社ホームページ