

時代を動かす力、ステンレス鋼

**DAIWA**  
**OUT LINE OF DAIWA TOKUSHUKO**

大和特殊鋼株式会社

Leading the future

明

, building the new age.

目を拓く

時代を築く

### より誠実に より着実に

ステンレス鋼をはじめとする特殊鋼はいまやどの分野でも広く使われ  
その役割はますます大きくなっています。

昭和22年、ステンレス鋼の専門商社として発足した当社は  
誠意と信用をモットーに着実に発展し、今日に至っております。

現在においてステンレス鋼を扱う商社の使命は  
いかに各種製品を合理的に

かつ安定して流通させるかにあります。

こうした社会的要求にお応えするため

当社は、ユーザーから収集したニーズの分析

製鋼メーカーが開発した新素材の積極的な紹介、2次加工の強化

さらには納入のスピード化を図るなど

時代の変化に即応した事業を推進し、その使命を果たしております。

今後は、次の時代に向け

付加価値の高い確かな製品を迅速、かつ安定して提供することに努め

皆さまのご期待にお応えしたいと考えております。

代表取締役社長 山本正廣



### ステンレス鋼の専門商社として

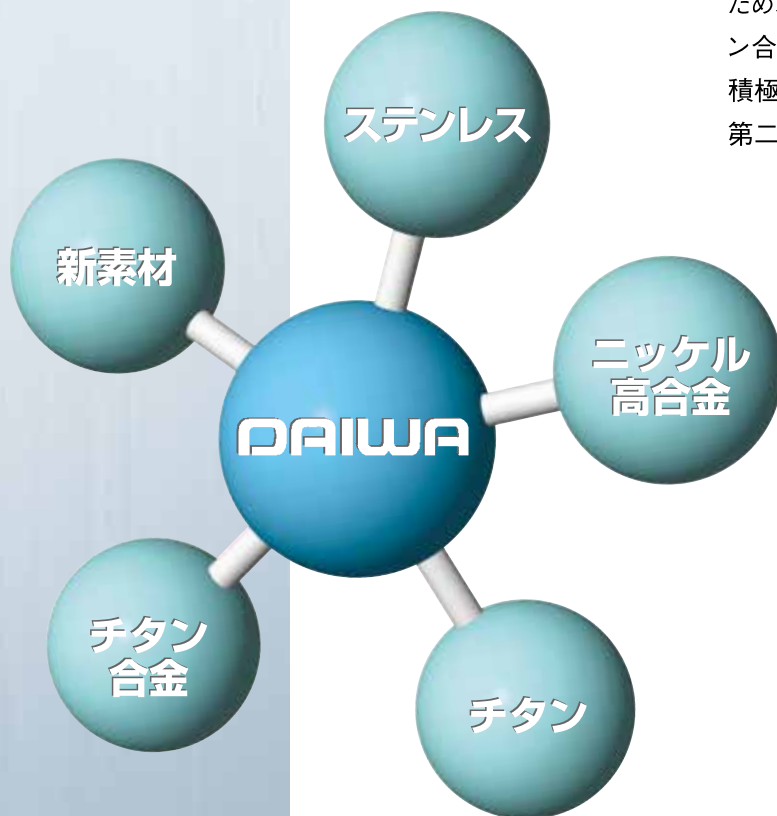
当社は、ステンレス鋼ならびに高級特殊鋼に徹した事業活動を行なっており、この業界では我が国有数の実績を誇っています。創業以来50年にわたって蓄積してきた専門知識やノウハウはきわめて豊富であり、ことステンレス鋼に関してはどのような製品のご要望、技術サービスにもお応えできる体制を整えています。

### より優れた製品を厳しく選定

それぞれの分野において製品の品質化、高精度化が進んでいますが、こうした傾向はステンレス鋼においても同じことがいえます。当社は創業以来一貫して品質を重視し、また用途にあった製品であるかどうかということについても徹底して調べるなど、常にユーザーの立場に立って各種製品を提供。その結果として今日、当社は皆さまから高い評価を受け、厚い信頼をお寄せいただいています。

### ステンレス鋼を超える 金属への取り組み

技術革新に伴う使用分野の広がりに伴い、金属素材に対する機能要求はますます厳しいものになって来ています。当社はこのようなニーズにも的確に対応するためステンレス鋼を超える金属～チタン、チタン合金、ニッケル高合金、そして新素材にも積極的に取り組んでおり、ステンレス鋼に続く第二の柱として力を入れています。



# サービステクノロジーの提供を通じ、社会に貢献すること これが次の時代を見つめるDAIWAの理念です

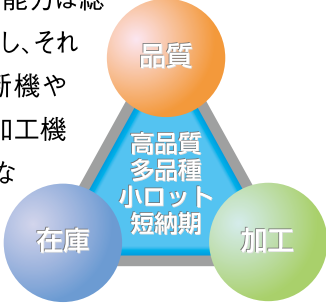
## 多品種、小ロット、 そして即納体制を確立

当社の販売先は、半導体関連、食品機械、住宅関連、産業機械、原子力関連、電気機器、輸送用機器、精密機械など製造業全般にわたり、その数は約1,200社にも及んでいます。当社がこのような数多くのお得意さまからご注文をいただいても、それに素早く対応できるわけの一つは豊富な在庫量にあります。つまり、多品種、小ロット体制の徹底を図り、いつでも配送できるシステムを確立しているというわけです。



## 用途に合わせて、 それぞれの製品を切断、加工

営業拠点にはいずれも倉庫、工場を設け、それぞれの製品に板金、鍛造、研磨、引抜き加工、シャーリング加工を施せる設備を整えています。現在、倉庫の在庫能力は総計26,000トンを有し、それぞれが各種の切断機や鋸盤など、最新の加工機械を導入。さまざまな加工のご要望にお応えしています。



## ISO9001 ISO14001 認証取得

2000年12月にISO9001 2005年6月にISO14001の両認証を全事業所で所得しております。2018年5月に2015年度版も取得しております。品質へのこだわりは創業以来当社のモットーです。又、今や人類にとって最大の課題である地球環境問題に対しても真剣に取り組んでおります。

### 主な取扱メーカー(国内)

愛知製鋼株式会社	ナス鋼帯株式会社
新家工業株式会社	ナストーア株式会社
株式会社 関西金属工業所	日鉄鋼管株式会社
株式会社 神戸製鋼所	日鉄工材株式会社
コベルコ鋼管株式会社	日鉄ステンレス株式会社
山陽特殊製鋼株式会社	日鉄ステンレス鋼管株式会社
JFEスチール株式会社	日鉄日新製鋼株式会社
大ーステンレス鋼管株式会社	日本精線株式会社
株式会社 大同キャスティングス	日本製鉄株式会社
大同特殊鋼株式会社	日本冶金工業株式会社
東北特殊鋼株式会社	明道メタル株式会社
東洋特殊鋼業株式会社	モリ工業株式会社
特殊技研工業株式会社	ヤマシンスチール株式会社
	(五十音順)

### 主な取扱メーカー(海外)

ATI	HAYNES International, Inc.
BGH	Outkumpu. K.K.
Bohler Uddeholm	VDM Metals
	(アルファベット順)

# ステンレスの周辺は、いま、こんなにも多彩。

## さまざまな製品を豊富に取揃えて

ステンレス鋼の専門商社として、そのベースとなっているのが在庫です。当社は、東は東京から西は九州まで、各地に広がるお得意さまにいつでも納入できる豊富なストックを誇っており、その取扱い品目は約13,000品目にもものぼっています。

また商取引の基本は、相互メリットの追求であるとの見地から、①品質の高い製品のみを取扱うこと ②受注品を即納できる体制であること、以上2つを営業政策の柱としてその活動を展開。単なる取引関係にとどまらず“共存共栄の精神”に立脚した営業活動を推し進めます。

## 製品を売る前に、まず人間性を売る

当社の販売方法はいわゆるルートセールスです。それぞれの専任営業マンが日常の訪問活動を通じて人間関係を深め、情報を交換し、個々のお得意さまのニーズを吸収したうえでご要望どおりの製品を納入するというものです。したがって、こういう販売方法は、製品を売るというよりも、まず人間性を買ってもらおうということを基本にしたセールスといえるでしょう。当社は、お得意さまが求めている製品とともに、その知識、情報、技術サービスなどをトータルに提供することこそが営業マンの最も重要な務めであると考えています。



## 電子商取引にも素早く対応

このネット時代において、電子商取引への取り組みは不可欠です。当社はこの潮流にも素早く対応しており、ホームページ上で「ダイワネット」を公開しています。「ダイワネット」をご利用戴きますと見積、発注は勿論のこと、納期確認、溶解番号検索など必要な情報をいつでも引き出すことが出来ます。



ホームページURL  
<http://www.susdaiwa.co.jp>

# 迅速な行動により、納入もいたってスピーディです



東大阪商品センター

〈倉庫面積:5,800㎡ 収容能力:11,000トン〉



春日工場

〈倉庫面積:7,678㎡ 収容能力:5,000トン〉



稲沢商品センター

〈倉庫面積:5,338㎡ 収容能力:10,000トン〉

# 加工部門を強化、充実。

## 最新の加工設備を導入

近年、ステンレス鋼を含むすべての特殊鋼は、より加工度の高いものが求められるようになってきています。

当社は、こうした要望を受け、ステンレス鋼などにさまざまな加工を施し、より使いやすい形状にして納入。皆さまのニーズを満たした付加価値の高い製品づくりに努めています。

一方、加工設備については、いずれの工場とも最新の機械を装備。高度な加工技術を駆使し、あらゆるニーズにお応えしています。

## よきパートナー、大和シャーリング(株)と共に

当社は、増大する加工需要にお応えするため、大和シャーリング(株)と一体となって、その業務を推進しています。

大和シャーリング(株)は、昭和38年にステンレス鋼板の加工専門工場として日本冶金工業(株)と大和特殊鋼(株)の共同出資により誕生した会社です。しかし、その後、当社の全額出資会社となり、よきパートナーとして大いに活躍しています。

### 大和特殊鋼の機械設備

	切断能力	
システムノブソー(ASPC430)	330角	3台
全自動帯鋸盤(PCSAW720)	720角	1台
全自動帯鋸盤(PCSAW530他)	530角	5台
全自動帯鋸盤(PCSAW430AX)	430角	1台
全自動帯鋸盤(PCSAW330他)	330角	3台
全自動帯鋸盤(HFA300)	300角	8台
全自動帯鋸盤(HFA250)	250角	1台
全自動丸鋸盤(CM400他)	60丸	3台
超鋼丸鋸盤(CM-100CNCII)	100丸	1台
超鋼丸鋸盤(CM-75CNCII)	75丸	1台
砥石高速度切断機	200丸	3台
砥石高速度切断機	100丸	1台
NC旋盤加工機(TCN2600 L6)	240丸	1台

### 大和シャーリングの機械設備

	最大切断寸法 / 厚み × 幅 × 長さ			
ギャップシャーリング機(関西鉄工所)	25mm × 3,100mm ×	—	—	1台
ギャップシャーリング機(関西鉄工所)	6mm × 4,100mm ×	—	—	1台
スケアシャーリング機(DCT1265)	2mm × 1,270mm ×	—	—	1台
スケアシャーリング機(ESH1213)	6mm × 1,240mm ×	—	—	1台
プラズマ溶断機(PC-8000CNC)	50mm × 4,200mm ×	14,200mm	1台	
プラズマ溶断機(ハイフォーカス 440I)	50mm × 3,900mm ×	10,700mm	1台	
プラズマ溶断機(ハイフォーカス 600I NEO)	150mm × 3,500mm ×	13,500mm	1台	
レーザー切断機(LASERTEX-3560TRZ)	35mm × 3,200mm ×	18,500mm	1台	
レーザー切断機(TruLaser 5060)(7Kw)	30mm × 2,100mm ×	6,100mm	1台	
レーザー切断機(TruLaser 5040 ファイバー L47)(5Kw)	20mm × 2,100mm ×	4,100mm	1台	
レーザー切断機(TruLaser 5060)(6Kw)	25mm × 2,025mm ×	6,050mm	1台	
レーザー切断機(FOMII 4222NT)(4Kw)	15mm × 2,100mm ×	4,100mm	1台	
傘取ロール矯正機	20mm × 350mm ×	—	1台	
全自動帯鋸盤(PCSAW530)	— × 530mm ×	530mm	1台	
全自動帯鋸盤(HFA400CNC)	— × 400mm ×	400mm	1台	
手動縦鋸盤(VM420)	— × 300mm ×	420mm	1台	
手動縦鋸盤(VM2500)	500mm × 1,080mm ×	2,500mm	1台	
ビニール圧着機	3mm × 1,220mm ×	2,500mm	1台	



プラズマ溶断機



# 高度な加工技術のもと、多様なニーズに対応



レーザー切断機



全自動帯鋸盤



レーザー切断機



NC旋盤加工機



システムバンドソー

# 新しい分野・領域の素材開発も着々と大きく広がるステンレスの用途

## 情報サービスの提供をより強化

産業機器、自転車、建設資材、家電、厨房機器など、いまや使われてない分野がないともいえるほど広く活躍しているステンレス。しかし、新しい素材を使って開発された製品となるとまだ一般にはあまり知られていないことが多いようです。

たとえば、従来のものより耐久性や耐食性があり、また加工しやすく安価であるといった製品、さらには高品質化、低コスト化を実現した新工夫の鋳造品など、新しいメリットを兼ね備えた新製品が続々と誕生しています。当社は、こうした新素材による新製品情報を

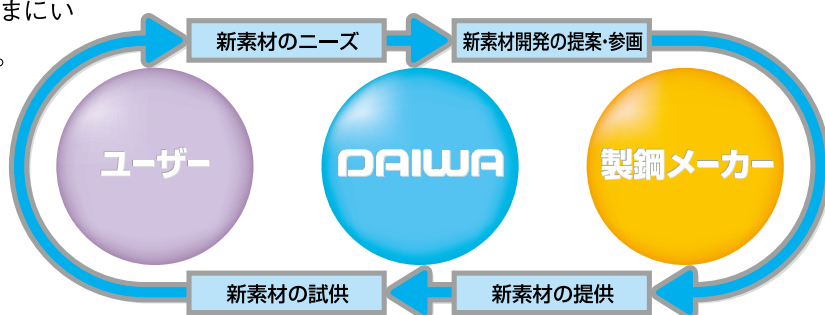
各分野のお得意さまにいち早く伝達し、供給。

皆さまが抱えているさまざまな製品問題の解決にも大きな力となっています。

## 製鋼メーカーと共に、新製品づくりを推進

海洋開発、航空機産業、太陽熱利用など、いわゆる未来産業で使われているステンレス、チタン、ニッケル合金等は、いまたいへん研究・開発が活発で、需要そのものもここ数年大きく伸びています。

現在、製鋼メーカーが中心となって進めている新製品開発についても、当社は、その市場ニーズを提供するなど、よりよい製品づくりに協力。今後とも当社は、ステンレスをはじめ、高級特殊鋼の提供とサービスを通じ、広く産業社会に貢献したいと考えています。



道頓堀川水門と大阪ドーム

## 会社概要

### ●会社の商号

大和特殊鋼株式会社 DAIWA SPECIAL STEEL CO., LTD.

### ●事業所の所在地

本社 〒550-0012 大阪市西区立売堀4丁目1番3号

営業部 ☎(06)6532-6261(代) FAX(06)6532-0615

総務部 ☎(06)6532-6691(代) FAX(06)6532-6132

名古屋支店 〒492-8446 愛知県稲沢市目比町土深49番1

稲沢商品センター ☎(0587)35-3940(代) FAX(0587)35-3922(代)

東京営業所 〒104-0031 東京都中央区京橋2丁目12番9号ACN京橋ビル401

☎(03)3562-1071(代) FAX(03)3562-1072

滋賀営業所 〒520-0832 大津市栗津町4-7石山駅前近江鉄道ビル4階B室

☎(077)533-6480(代) FAX(077)534-2920

東大阪商品 〒577-0002 東大阪市稲田上町2丁目8番40号

センター ☎(06)6745-4034(代) FAX(06)6744-4035

### ●設立

昭和26年6月16日

### ●資本金

8,350万円

### ●代表取締役社長

山本正廣

### ●営業品目

ステンレス全般／板、棒鋼、平鋼、各種パイプ、線、帯鋼、溶接棒、鋳・鍛鋼品、アングル、引抜(丸・平・角・六角棒)

チタン、チタン合金／板、棒、線、パイプ

耐熱、耐食高合金／板、棒、線、パイプ

上記加工品全般／鋳金加工、パイプ加工、鍛造加工、研磨加工、引抜加工、切削加工

### ●関連会社

大和シャーリング株式会社

本社 〒550-0012 大阪市西区立売堀4丁目1番3号

☎(06)6532-6261(代) FAX(06)6532-0615

東大阪工場 〒577-0002 東大阪市稲田上町2丁目8番40号

☎(06)6745-4034(代) FAX(06)6744-4035

春日工場 〒669-3416 兵庫県丹波市春日町野山301-1

☎(0795)70-3511 FAX(0795)74-2651

営業内容 各種ステンレス鋼板切断

### 海外

Daiwa special steel Korea Co.,Ltd

2503 CENTROAD OFFICE B-dong, 323, Incheon tower-daero, Yeonsu-gu, Incheon, Republic of Korea

## 会社沿革

### ●昭和22年1月

大阪市北区葉村町(現黒崎町)において大鋼商会として特殊鋼(主としてステンレス)の販売を開業。

### ●昭和26年6月

大阪市西区現住所へ業務拡張のため移転し大和特殊鋼株式会社と社名を改め、株式会社組織として現在に至る。



### ●昭和38年12月

シャーリング部門拡大のため子会社大和シャーリング株式会社併営。

### ●昭和40年7月

名古屋市中村区に名古屋営業所を開設。

### ●昭和47年11月

東大阪市西堤に倉庫ヤード並びにシャーリング工場を開設。

### ●昭和48年8月

名古屋営業所を支店に昇格。

### ●昭和58年8月

名古屋支店を名古屋市港区津金に移転。

### ●昭和60年8月

東大阪倉庫ヤードの第3期工事完了にともない本社倉庫を吸収集約化し、東大阪商品センターに改称。



### ●平成3年5月

滋賀地区の業容拡充の為、滋賀営業所を開設。

### ●平成11年9月

プラズマ専門工場として春日工場を建設。



### ●平成21年5月

名古屋支店を稲沢市に移転、倉庫配送部門を稲沢商品センターに改称。



### ●平成27年6月

東京都中央区に東京営業所を開設。

### ●平成29年4月

海外販路拡大のため、Daiwa special steel Korea Co.,Ltd を設立。



### ●平成29年11月

春日工場増築

東大阪商品センターよりシャーリング機を移設。





## 大和特殊鋼株式会社

本 社 〒550-0012 大阪市西区立売堀4丁目1番3号  
☎(06)6532-6261(代) FAX(06)6532-0615

名古屋支店 〒492-8446 愛知県稲沢市目比町土深49番1  
稲沢商品センター ☎(0587)35-3940(代) FAX(0587)35-3922(代)

東京営業所 〒104-0031 東京都中央区京橋2丁目12番9号ACN京橋ビル401  
☎(03)3562-1071(代) FAX(03)3562-1072

滋賀営業所 〒520-0832 大津市栗津町4番7号石山駅前近江鉄道ビル4階B室  
☎(077)533-6480(代) FAX(077)534-2920

東大阪商品センター 〒577-0002 東大阪市稲田上町2丁目8番40号  
☎(06)6745-4034(代) FAX(06)6744-4035

春日工場 〒669-3416 兵庫県丹波市春日町野山301-1  
☎(0795)70-3511 FAX(0795)74-2651