

C o m p a n y P r o f i l e



# 「美しい国づくりのために」

私たちが住む日本は地域による気候・風土の多様性や四季の変化に富み、「山紫水明」と謳われたように、水と緑豊かな美しい自然に恵まれています。また、先人は地域の歴史や文化に根ざした街並みや気候・風土に育まれた建造物などを、私たちに残してくれています。

戦後の高度経済成長やモータリゼーションの進展は、日本の風景を急速に変えました。しかし、日本の風景や伝統を愛しむ気持ちと技術力があれば、世界に誇れる「美しい国づくり」のために私たちにできることはたくさんあります。

一方、国土の約 7 割が山岳地帯で周囲を海で囲まれ、南北に伸びる列島は、地震や津波、台風や集中豪雨・豪雪などの自然の脅威に常にさらされています。これらのもたらす災害から尊い人命や財産を守るために、安全対策を怠ることはできません。

神鋼建材工業は総合建材メーカーとして、創業以来安全で高品質な、人と環境にやさしい製品を開発・製造し、提供してまいりました。近年は景観に配慮した防護柵をプロデュースし、その高い技術力とデザイン性は NETIS の登録に認められるなど高い評価を得ています。また、培った技術力を、防災製品や防音製品、海洋製品の開発にも活かし、安全と安心を社会に提供するために、取り組んでいます。

今後も社会資本整備という大切な使命を担い、安全で豊かな美しい国づくりのために、お客さまのニーズに迅速にお応えしてまいります。

## 神鋼建材工業経営理念

快適な職場からよい商品、製品、サービスを市場、顧客に提供する事により豊かな社会づくりに貢献するとともに、従業員とその家族の生活向上と地域社会発展に寄与する。

### KOBELCOの 3つの約束

1. 信頼される技術、製品、サービスを提供します。
2. 社員一人ひとりを活かし、グループの和を尊びます。
3. たゆまぬ変革により、新たな価値を創造します。

# 私たちができること」

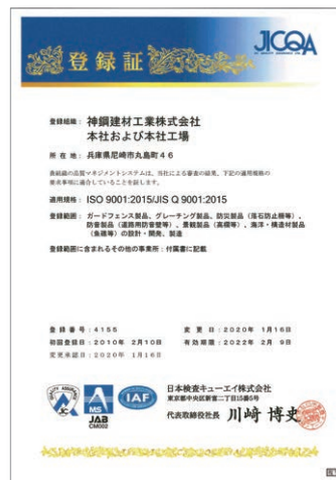
## ISO 品質方針

当社は安全・安心・快適な国づくりに取り組む会社である。

その為に、社員一人ひとりの衆知を結集し、製品の信頼性を高め、顧客満足を向上し、技術力・営業力を強化するため、以下の活動を行う。

1 品質マネジメントシステムの有効性を継続的に改善するために、品質方針に基づいて、各部署で品質目標を設定し、行動する。

2 品質方針及び品質目標の定期的なレビューを行い、その結果に基づいて、見直しを行う。



## 環境方針

### [ 環境理念 ]

当社は、道路建材製品や防災製品の製造・販売・サービスを通じて、環境負荷低減、地球温暖化対策に貢献する総合建材メーカーです。

環境に配慮したトムス型ガードパイプ、アルミ多孔吸音防音壁、防災製品のハイジュールネット（高エネルギー吸収型落石防止柵）、津波キーパーなどのオンリーワン製品を提供しています。また、水産資源確保を目的とした鋼製魚礁や、山林保護を目的としたケーブルネット関連製品は生物多様性にも貢献しています。

当社は経営理念として「快適な職場からよい商品、製品、サービスを市場、顧客に提供することにより豊かな社会づくりに貢献するとともに、従業員とその家族の生活向上と地域社会発展に寄与する。」を掲げ、企業活動における地球環境への負荷低減に積極的に取り組みます。

### [ 環境方針 ]

当社道路建材製品の製造・販売事業活動の中で、環境保全が経営の重要課題であることを認識し、環境経営システムを構築・運用し、全社一丸となって自主的・積極的に、環境保全活動に取り組みます。



# 受注から製造・出荷まで一貫体制

安全で安心、高品質な製品をお客様にお届けするため、  
私たちは社内のインフラを整え、各工程での品質管理や生産調整、納期管理を徹底しております。  
販売と製造・設計はオンタイムで情報を共有し、良好なコミュニケーションを図り、  
社内一丸となって、お客様のニーズにお応え致します。





**G**UARD FENCE  
ガードフェンス



**S**LOPE PROTECTION  
防災製品



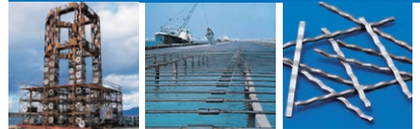
**S**OUNDPROOF WALL  
防音製品



**B**RIDGE RAILING  
高欄



**A**RTIFICIAL REEF / TIE ROD / STEEL FIBER  
海洋・構造材製品



**A**NTI-SLIP/OTHER PRODUCT  
アンチスリップ鋼板・その他



# ガードフェンス

## 安全で快適な環境整備を通じて21世紀社会に貢献

日本では、東京オリンピック(1964年)を機に、高速道路の路線網の拡大や舗装道路の整備が進みました。モータリゼーション(車社会化)の進展は便利で豊かな生活をもたらす一方、交通事故や交通渋滞、排気ガスや騒音などの公害を引き起こす一因ともなりました。

防護柵は、私たちの人命や財産を交通事故から守り、安全な都市機能をもたらしてくれます。

今日の防護柵は、安全で高品質であることはもちろん、人にやさしく、美しい景観を保つことが求められています。神鋼建材工業は、やさしく美しいを理念に製品開発を行い、常に新しい防護柵を提案してまいりました。

私たちは、安全で快適な、都市景観や自然環境に調和する洗練された防護柵で皆さまの街を彩ります。

### 景観に配慮した防護柵



TMS型ガードパイプ



TMS型ガードパイプ 中央分離帯用



TMS型ガードパイプ ツインタイプ



Gガードパイプ



アスノロード 歩行者・自転車用横断防止柵



景観に配慮した防護柵

車両用防護柵

ツインガードフェンス

スタンダードフェンス

ぎぼくフェンス

眩光防止柵

張出歩道

落下物防止柵



TMS型ガードパイプ

車両用防護柵



ガードレール



ガードケーブル



ボックスビーム



暫定2車線用ワイヤロープLD種

スタンダードフェンス



パイプ縦柵タイプ



パイプ横柵タイプ



エキスパンドパネルタイプ



ツインガードフェンス



ぎぼくフェンス



眩光防止網



落下物防止柵



# LOPE PROTECTION

## 防災製品

### 地震や災害から尊い人命と財産を守るために

神鋼建材工業は、長年にわたり道路建材製品を中心に開発、製造してまいりました。

日本国土の約7割は山岳地帯で、その中を縫うように道路や鉄道が東西南北に走っています。

地震や台風も多く、落石や崖崩れなどの自然災害への安全対策の充実が大きな課題です。

私たちは、様々な防災対策に対応できる最適な製品を提供できるよう、日々研究や調査に取り組んでおります。最先端の技術を追求め、安全で経済的な商品をよりスピーディーに提供し、防災製品の総合メーカーとして社会に貢献してまいります。

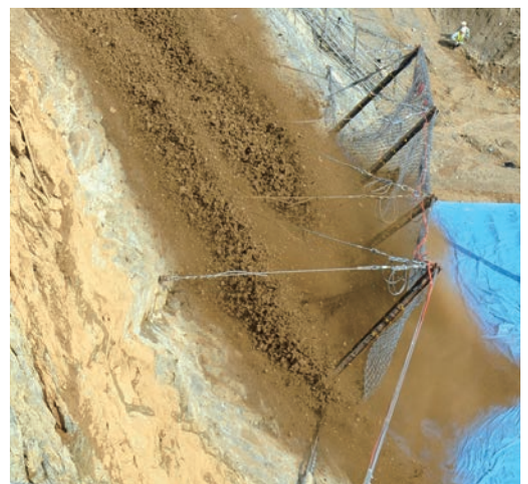
ロックホールド100



ESネット工法



ハイジュールネット（崩壊土砂用）



- ロックホールド100
- ハイジュールネット
- ESネット
- ケーブルネット
- SK厚ネット
- 落石防止柵
- ロックガード
- 落石防止網
- ミニコアラ
- 雪崩予防柵

ハイジュールネット（落石用）



ケーブルネット



SK厚ネット



落石防止柵



落石防止網覆式



落石防止網ポケット式



雪崩予防柵



# S

## OUNDPROOF WALL

### 防音製品

#### 安全で快適な美しい都市環境づくりを目指して

社会インフラである道路や鉄道は私たちの生活に必要な不可欠なライフラインです。

その一方、高度経済成長期以降、車両の増加・大型化に伴い、騒音の問題も顕著化してきました。

弊社は、道路建材製品の開発・製造を通じて培った技術と経験を活かし、又親会社でもある神戸製鋼所の知見も取り入れ、特長ある防音製品の開発・製造に取り組んできました。

これからも、安全で快適な美しい都市環境づくりをめざし、高品質で地球に優しい製品づくりに尽力してまいります。

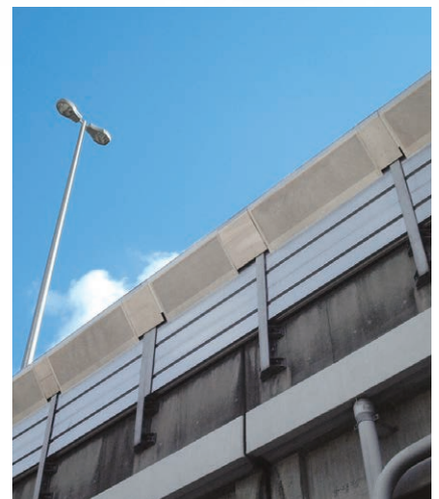
統一型



透光型パネル



サイレンスキーパー



#### エコキューオン

- 道路用
- 道路用 支柱背面隠蔽型
- 道路用 両面型
- 道路用 低層型
- 鉄道用
- 工場用
- エコキューオンクリア

#### 統一型

#### 透光型パネル

#### サイレンスキーパー

エコキューオン



道路用



エコキューオンクリア



鉄道用



工場用



道路用 両面型



道路用 低層型

# RIDGE RAILING

## 高欄

私たち神鋼建材工業は、社会資本整備を担うメーカーとして、橋梁をはじめとする道路、公園、港湾、ダムなど様々な分野の製品の開発・製造を通じて社会に貢献しています。

その時代時代において望まれた社会資本整備のスピードに追随し、より機能的な製品を、また高付加価値な製品を提供してまいりました。

今日では、景観の保護や自然環境の保持・回復を意識した社会資本整備が望まれるようになり、当社はこれらの新たなニーズに対応する製品を提供しております。

当社のオリジナル製品である「TMS型橋梁用防護柵」、「レビューラ」、「ブロックカル」は、国土交通省制定の「景観に配慮した防護柵の整備ガイドライン」に準拠しており、安全で高品質であることはもちろん、人と環境にやさしい高いデザイン性でご好評を頂いております。

今後もお客さまの様々なニーズを敏感に捉え、永く愛される製品の提供に努めてまいります。

### KSL景観配慮型製品

#### TMSシリーズ



#### KSL景観配慮型製品

- TMSシリーズ
- レビューラ
- ブロックカル
- アスレール
- ミライン

#### 標準製品

- アルミ高欄
- 鋼製高欄

#### 関連製品



アルミ高欄(レビューラ)

標準製品

レビューラ



ミライン



アルミ高欄



ブロッカル



鋼製高欄



アスレール



関連製品



### 海洋・構造物製品

SKSリーフ(魚礁・増殖礁)



タワーシリーズ

限りある資源を有効活用し、水産業を発展させるため、さまざまな魚礁の開発に取り組んでいます。

魚が集まり、増え、漁獲しやすいをテーマに、浅場から大水深まで、北から南までの底魚から回遊魚に至る魚種に合わせて様々な魚礁をご提供しております。



バイオシリーズ



タワーシリーズ



ポーラスシリーズ



kk礁 (kk-21 高層礁研究会開発)

SKSリーフ(魚礁・増殖礁)

- タワーシリーズ
- バイオシリーズ
- ポーラスシリーズ
- kk礁 (kk-21 高層礁研究会開発)

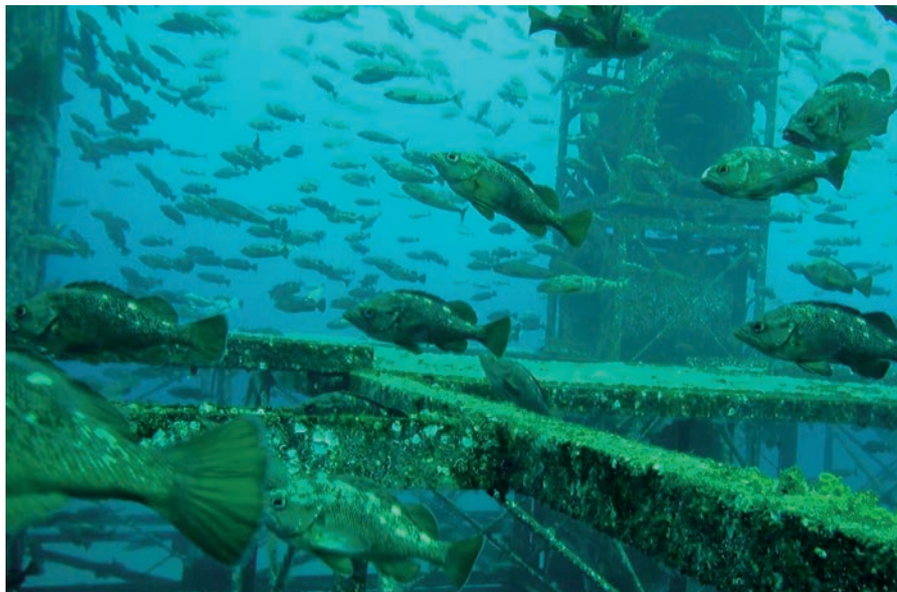
ファイバー

- スチールファイバー  
ドラミックス/ドマエース

タイロッド

- 港湾・土木用

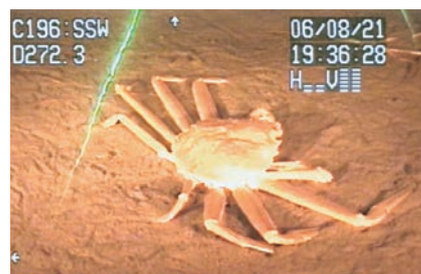
## SKSリーフの効果事例



豊かな漁場の創出



魚礁 (漁場造成)



保護礁 (大水深)



藻場礁 (磯焼け対策)



藻場礁に隠れる小魚



増殖礁 (稚魚の育成)

## タイロッド

神鋼ハイテンタイロッドは、常に安定した品質を確保し、港湾・河川・土木用に採用頂いています。



## ファイバー

ファイバーコンクリートは普通コンクリートに比べて引張り強度や曲げ強度が高い、極めて韌性に富んだコンクリートです。コンクリートのもろくて割れやすい欠陥を克服するものとして法面吹付、トンネル吹付、トンネル覆工、道路舗装、建築土間等で採用されています。



ドラミックス

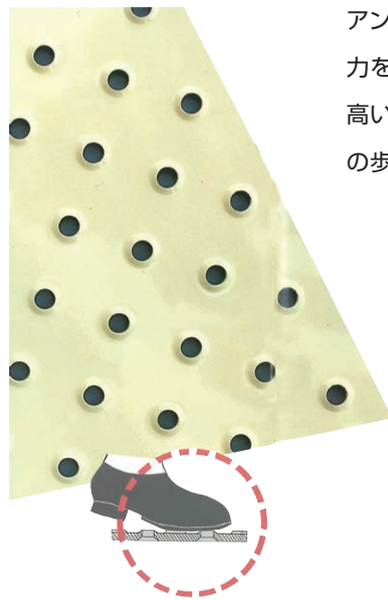
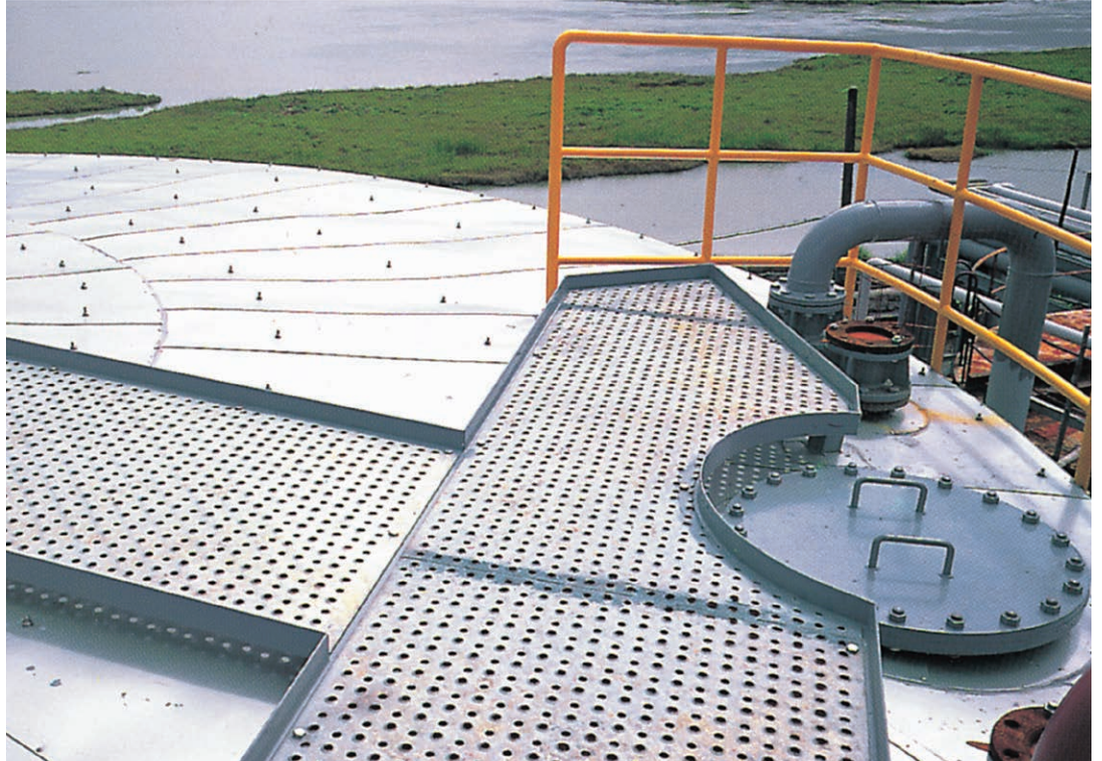


ドマエース

# A

## NTI-SLIP/OTHER PRODUCT

### アンチスリップ鋼板



アンチスリップ鋼板は、一定間隔に突起したフランジ付孔により高い摩擦力を有しており、その安全性は各種の実験結果から確認されています。高い滑り止め効果と通気性のある鋼板として、トンネルの歩廊、工場設備の歩廊、船舶、輸送用車両等で採用されています。



定尺板

- アンチスリップ鋼板
- アマグレフェンス
- 緊急開口部用防護柵
- 動物侵入防止柵
- コンテナ流出防止柵
- 津波キーパー



アンチ孔 編鋼板



階段踏板



孔なし鋼板

# その他製品

## アマグレフェンス

グレーチング形状の高強度のパネルを使用した強くて経済的なセキュリティフェンスです。立入防止柵や落下物防止柵として、空港、鉄道、道路、工場等で採用頂いています。



航空局型（耐雪仕様タイプ）



一般型



落下物防止柵タイプ

## 緊急開口部用防護柵



レーンオープナー



TMS型ガードパイプ



ボックスビーム

## 動物侵入防止柵



## コンテナ流出防止柵



## 津波キーパー



## CSR活動

私たち神鋼建材工業は、企業としての社会的責任(CSR)を果たすことを経営の重要な施策と位置づけ、具体的な行動指針として「企業倫理綱領」を制定しています。

ものづくりを担うメーカーとして、環境に配慮した製品開発および生産活動を第一とし、環境保全と社会貢献を通じて持続的に発展する企業を目指します。



CSR・・・「企業の社会的責任」  
(英文：Corporate Social Responsibility)

### コンプライアンスの強化・徹底

コンプライアンス(法令遵守)を企業存立の大前提とし、法令はもとより、企業倫理を含めた社会的ルールを遵守します。法令教育や研修およびコンプライアンスセミナーなどのコンプライアンス教育の実施により、全社員のコンプライアンスに対する理解を深めます。また、内部通報システムにより、コンプライアンス違反や不正行為の早期発見および問題解決に努め、あらゆるリスクの顕在化や拡大を未然に防ぎます。

### リスク管理活動

法令および社会の変化を踏まえて作成された全社の「共通リスク」に基き、各部署が独自の「リスク管理計画」を策定、事業の中で実行していきます。経営トップおよび各部門の責任者が半期ごとに活動結果を点検・確認し、以降の取り組みにつなげます。

### 環境マネジメントシステム

ものづくりを担うメーカーとして、環境保全が経営における重要課題であることを認識し、エコアクション21を活動の幹とし、全社一丸となって環境保全活動に取り組みます。

### 品質マネジメントシステム

品質マネジメントの国際規格であるISO9001の認証を受け、適正に運用し、お客さまに安心して採用頂ける製品の提供に努めます。

※一部販売製品を除く

### 情報セキュリティ

コンピュータシステムのセキュリティ対策および物理的なセキュリティ(施設施設錠など)を強化、企業が保護すべき情報資産について、機密性・完全性・可用性をバランスよく維持し、改善します。

### J-SOX

コベルコグループの一員である神鋼建材工業は、内部統制報告制度の対象です。

財務報告関連の統制状況を内部評価し、事業年度ごとに監査法人による監査を受けています。

## ■ 会社概要

会社名 神鋼建材工業株式会社  
Kobelco Engineered Construction Materials Co.,Ltd.  
設立 1949年(昭和24年)9月  
代表者 代表取締役社長 工藤 寛

## ■ 沿革

1949年(昭和24年) 尼崎工機株式会社として設立  
1950年(昭和25年) 建設業許可(登録)を受ける  
1954年(昭和29年) 社名を尼崎建材株式会社に改称  
1960年(昭和35年) 社名を尼鉄建材株式会社に改称  
1961年(昭和36年) アルミサッシ工場完成  
1963年(昭和38年) 組立型グレーチング工場完成  
1965年(昭和40年) 社名をアマケンサッシ工業株式会社に改称  
株式会社神戸製鋼所の系列となる  
1967年(昭和42年) 社名を神鋼建材工業株式会社に改称  
1968年(昭和43年) グレーチング販売業務を神戸製鋼所より移管を受ける  
圧接型グレーチング工場完成  
1970年(昭和45年) アンチスリップ鋼板を神戸製鋼所より移管を受け  
生産販売体制確立  
1979年(昭和54年) ガードフェンス類、タイロッドを主体とする15品目、  
およびIBグレートを生産販売体制確立  
1981年(昭和56年) 土木工事業・とび土木工事業・鋼構造物工事業の  
建設大臣建設業許可を受ける  
1982年(昭和57年) 建築工事業の建設大臣許可を受ける  
1983年(昭和58年) 神鋼型鋼製魚礁、水産庁の許可を受け販売開始  
1986年(昭和61年) アルミ高欄、アルミガードレールなどアルミ道路資材を  
神戸製鋼所より移管を受け生産販売体制を確立  
1987年(昭和62年) ガードフェンス製造設備を本社工場に新設し  
生産体制の合理化を図る  
1989年(平成1年) ガードフェンス縦柵製造設備完成  
1991年(平成3年) ガードフェンス新製缶設備完成  
1994年(平成6年) スチールファイバーを神戸製鋼所より移管を受け  
生産販売体制を確立  
1997年(平成9年) 国土交通省の車両用防護柵技術提案コンペに入選し  
TMS型ガードパイプ開発  
1998年(平成10年) TMS型ガードパイプ製造販売開始  
2007年(平成19年) 新厚生棟「リフレッシュセンター」完成  
ガードフェンス第二塗装ライン完成  
2007年(平成19年) 防音製品「エコキューオン」製造販売開始  
防災製品「ハイジュールネット」製造販売開始  
2009年(平成21年) 高欄製品「リビューラ」「ブロックル」製造販売開始  
2010年(平成22年) 防災製品「ロックホールド100」製造販売開始  
2011年(平成23年) 防音製品「エコキューオンクリア」製造販売開始  
TMS型ガードパイプ第1回JUDIパブリックデザイン  
賞で製品受賞  
2013年(平成25年) 新本社建屋完成  
2015年(平成27年) 高欄製品「ミライン」製造販売開始  
2016年(平成28年) 「神鋼建材社友会」発足  
2019年(令和元年) 「創立70周年祝賀会」の開催

詳しくはホームページを参照願います <http://www.shinkokenzai.co.jp>

## ■ 事業所

本社・工場 〒660-0086  
兵庫県尼崎市丸島町46番地  
TEL. 06-6418-2621 FAX. 06-6418-6701  
北海道支店 〒060-0004  
札幌市中央区北四条西5丁目1番3号 日本生命北門館ビル  
TEL. 011-221-6368 FAX. 011-222-7180  
東北支店 〒980-0811  
仙台市青葉区一番町1丁目2番25号 仙台NSビル  
TEL. 022-263-2271 FAX. 022-225-5449  
東京支店 〒105-0021  
東京都港区東新橋2丁目3番17号 MOMENTO SHIODOME  
TEL. 03-5777-2950 FAX. 03-5777-2951  
名古屋支店 〒450-0002  
名古屋市中村区名駅4丁目2番28号 名古屋第二埼玉ビル  
TEL. 052-533-2757 FAX. 052-562-7410  
大阪支店 〒541-0041  
大阪市中央区北浜2丁目6番18号 淀屋橋スクエア  
TEL. 06-4300-7401 FAX. 06-4300-7409  
九州支店 〒812-0012  
福岡市博多区博多駅中央街1番1号 新幹線博多ビル  
TEL. 092-431-8424 FAX. 092-474-1857

## ■ 本社・工場アクセスMAP

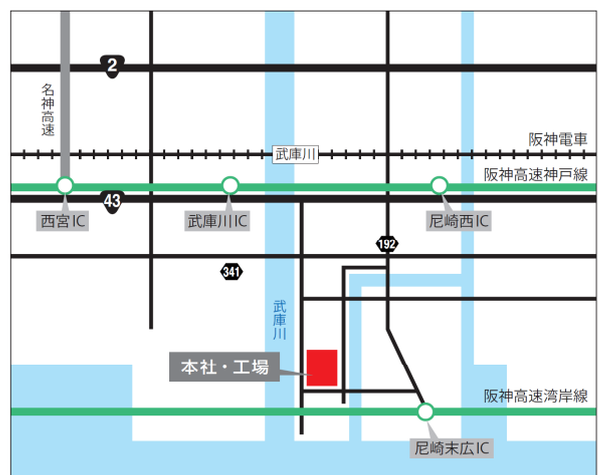
〒660-0086 兵庫県尼崎市丸島町46番地 TEL.06-6418-2621

### お車で お越しの場合

阪神高速湾岸線「尼崎末広出入口」より約3分  
阪神高速神戸線「武庫川出入口」より約5分  
阪神高速神戸線「尼崎西出入口」より約6分  
名神高速西宮より8分

### 電車で お越しの場合

阪神電車「甲子園」よりタクシーで約10分  
阪神電車「武庫川」より徒歩で約20分  
JR「甲子園口」よりタクシーで約15分



神鋼建材工業株式会社

URL <http://www.shinkokenzai.co.jp/>