



J-WITEX CORPORATION



ジェイ・ワイテックス株式会社
J-WITEX CORPORATION

CORPORATE BROCHURE



<http://j-witex.co.jp/index.html> (日本語)



<http://j-witex.co.jp/en/index.html> (English)

Passion for Wire Passion for Strength

切れない、折れない、錆びないが、お客様の安心につながると信じて、私たちの挑戦は続きます。

Our challenge continues with the belief that being hard to break and hard to rust will reassure our customers.



Mission

顧客志向のリーディングカンパニーとして鋼線技術による社会貢献を目指します

Contributing to society through Steel Wire Technologies, striving to be a customer-oriented leading company.

Vision



横道にそれずあくまで「線」にこだわる会社であり続けます

J-Witex wishes to be a "Wire" manufacturer, concentrating just on Steel Wire technologies without any divergence.

We are "J-Witex".

J-Witexの社名は「Japan+wire+technology+X（未来）」を組み合わせた造語です

未来に向けて「線」で伸びるメーカーでありたいという願いが込められています

J-Witex: Japan + wire + technology + future

"W" symbolizes our passion for "Wire".

"Wire" extending with technology towards "Future(X)".

会社概要

COMPANY FACTS

商号	ジェイ-ワitech株式会社
設立年月日	2007年4月1日
本社所在地	大阪府貝塚市堤300番地
資本金	4億5,000万円
従業員数	400名 2020年9月30日現在 (国内外関連会社を除く)
代表者	代表取締役社長 木村 英興
事業内容	硬鋼線、ピアノ線、めっき鋼線、 めっき鋼より線、ワイヤロープ、 ガードロープ、巻付グリップ、メタ ルファイバーの製造販売、各種機械 の修理、保全、改造、据付、販売

Company Name
Date Established
Head Office
Capital
Number of Employees
Representative
Business

J-Witex Corporation
April 1, 2007
300 Tsutsumi, Kaizuka-Shi, Osaka, Japan
450 Million Japanese Yen
400 as of September 30, 2020 (excluding
Affiliated companies and Global bases)
Hideoki KIMURA, President
Production and Sales of Steel Wire products
including Hard Drawn Steel Wire, Piano Wire,
Coated Steel Wire, Coated Steel Strand,
Steel Wire Rope, Guard Rope, Wire Grip,
Metal Fiber, etc.

沿革 CORPORATE HISTORY

1937年 設立
Founded in 1937

株式会社メタックス <ばね・コントロールに特化>
METAX CORPORATION
Specialized in Steel Wires for Spring and Control Cables

1936年 設立
Founded in 1936

興国鋼線索株式会社 <ワイヤロープに特化>
KOKOKU STEEL WIRE, LTD.
Specialized in Wire Ropes

1961年 設立
Founded in 1961

関東鋼線株式会社 <電力・通信関係に特化>
KANTO WIRE PRODUCTS CORP.
Specialized in Electric Power and Communications

2007年 ジェイ-ワitech株式会社
興国鋼線索、メタックス、関東鋼線の
3社が合併し設立

J-WITEX CORPORATION
Established in 2007 through merger of
the three leading Wire Product
manufacturers



ジェイ・ワイ・テックス 3つのコア市場

J-Witex's Three Target Markets

卓越した伸線技術・めっき技術を武器に、3つのコアとなる市場に対し、幅広いビジネスを展開しています。

Armed with outstanding wire drawing and coating technologies, J-Witex continues to develop a wide range of products for these three core markets.



電力・通信関連

Electric Power
& Communications

めっき技術と多彩なラインナップで送配電・通信網の発展に貢献

Contributing to the development of power transmission and distribution and communication networks by coating technology and a diverse lineup of products

コアマーケット

Ever Evolving Business
Core Market



自動車関連
Automobile

精密伸線技術で自動車の高機能化に貢献

Contributing to the increase of functionality in automobiles by precision wire drawing technology



鋼索製品
Wire Rope

品質と耐久性に優れたワイヤーロープで顧客の安全に貢献

Contributing to securing safety by highly reliable and durable wire rope

電力・通信関連

for ELECTRIC POWER
and COMMUNICATIONS

電気は通しませんが、
送電網や通信網の発展を支えています

For the Development of Power Grid
and Communications Networks

■亜鉛・亜鉛アルミ合金めっき鋼より線

ZINC, ZINC-ALUMINUM ALLOY COATED
STEEL STRAND

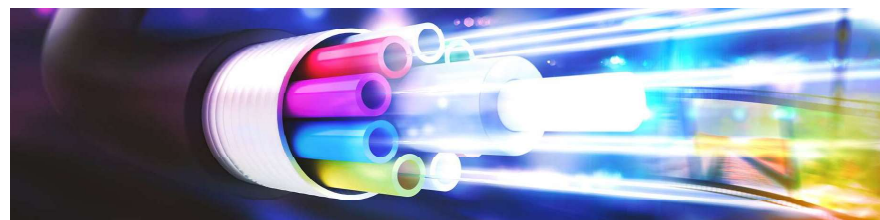


亜鉛めっき・亜鉛アルミ合金めっき鋼より線は、各種電線・通信線を支持するメッセンジャー・ワイヤ等の用途で使用されています。

Zinc and Zinc-Aluminum alloy coated steel strands are used in applications such as messenger wires that support various power and communication lines.

■亜鉛・亜鉛アルミ合金めっき鋼線

ZINC, ZINC-ALUMINUM ALLOY COATED
STEEL WIRE



現代・次世代の高速通信網を支える光ファイバーケーブル。ジェイ-ワイテックスの亜鉛めっき・亜鉛アルミめっき合金めっき鋼線は、それらを支持するテンションメンバー等の用途で使用されています。

Fiber optic cables support current and next generation high speed communications networks.
J-Witex's Zinc and Zinc-Aluminum steel wires are used in applications such as tension members that support these Fiber optic cables.

■巻付グリップ

WIRE GRIP AND SPLICING



巻付グリップは電柱の支線やメッセンジャー・ワイヤの引留・接続に用いる留め具です。施工に工具を必要とせず、様々な架設の作業効率向上に寄与します。

Wire Grip and Splice is a fastening to hold and connect pole supports and messenger wires without using any tools for installation.
It contributes to improve work efficiency in various type of erection work.

烟台基威特金属製品有限公司（巻付グリップ・海外生産拠点）
YANTAI J-WITEX METAL PRODUCTS CO., LTD.
(PRODUCTION BASE OF WIRE GRIP AND SPLICE IN CHINA)

中国山東省烟台市に位置する烟台基威特金属製品有限公司（烟台J-WITEX）は、巻付グリップを主要な生産品目としています。
高品質な巻付グリップは、世界のユーザーから高評価を頂いております。

Yantai J-Witex Metal Products Co., Ltd. is located in Yantai City, Shandong Province, China, whose principal product is Wire Grip and Splice.
Its quality products have been highly evaluated by customers worldwide.

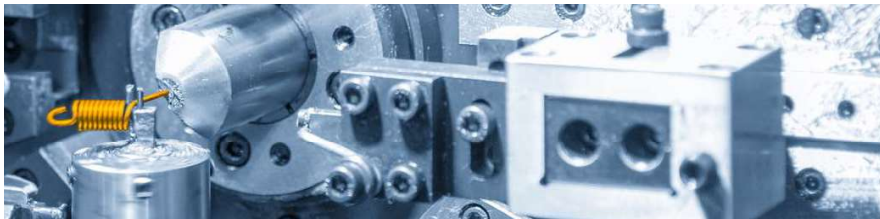
自動車関連

for AUTOMOBILE

押す、引く。自動車の機械要素を支えます

For Push and Pull Mechanical Elements
in Automobiles, etc.

■ばね用ピアノ線・硬鋼線



自動車の中で使われる様々なばねに加工される鋼線。ジェイ-ワイテックスのばね用鋼線は、近年ますます求められる自動車の軽量化に合わせて、より精密な加工に耐える均質性を備えています。

PIANO WIRE & HARD DRAWN STEEL WIRE FOR SPRINGS

Steel Wire is processed into various springs used in automobiles. J-Witex's Steel Wire for springs has better homogeneity, enabling it to withstand more precise processing, to meet the increasing demand for lighter weight vehicles.

■亜鉛・亜鉛アルミ合金めっき鋼線 (コントロールケーブル用・ばね用)



優れた防錆性能と加工性を持つジェイ-ワイテックスの亜鉛・亜鉛アルミ合金めっき鋼線は、自動車のコントロールケーブル用として、また様々なばね用として使用されています。

ZINC, ZINC-ALUMINUM COATED STEEL WIRE (FOR CONTROL CABLES AND SPRINGS)

J-Witex's Zinc/Zinc-Aluminum Alloy Coated Steel Wire with excellent corrosion resistance and workability is used for automotive control cables in automobiles and springs in various applications.

煙台基威特鋼線製品有限公司（自動車向け鋼線製品・海外生産拠点） YANTAI J-WITEX WIRE PRODUCTS CO., LTD.

PRODUCTION BASE OF WIRE PRODUCTS FOR AUTOMOBILE IN CHINA



煙台基威特鋼線製品有限公司（烟台J-WITEX）は、コントロールケーブル用鋼線の製造を目的として、2010年に中国山東省煙台市に設立されました。J-WITEXが培っためっき・熱処理・伸線技術を生かし、中国から世界へ高品質な鋼線を出荷しています。

Yantai J-Witex Wire Products Corporation was established in 2010 to manufacture steel wire for control cables. Its steel wires with the coating and drawing technologies that J-Witex has cultivated are highly evaluated by customers all over the world.

鋼索製品 WIRE ROPE

世界の物流や建設、ものづくりを支えます

Supporting Global Logistics, Construction and Manufacturing

■ ワイヤロープ

STEEL WIRE ROPE



製鉄所、港湾、建設現場など、多彩な用途のクレーンにジェイ-ワイテックスのワイヤロープが使われています。用途に合わせて、最適な強度・耐久性を発揮するワイヤロープをご提案致します。

J-Witex's wire ropes are used in a variety of applications including steel mills, container cranes, construction sites, fishing boats, etc. A wide range of wire ropes is available depending on the application such as with optimum durability and excellent resistance against corrosion and/or abrasion.

■ めっきワイヤロープ

COATED STEEL WIRE ROPE



漁業や海上作業船など、過酷な腐食環境で使用されるワイヤロープに、ジェイ-ワイテックスが長年培っためっき技術が生かされています。

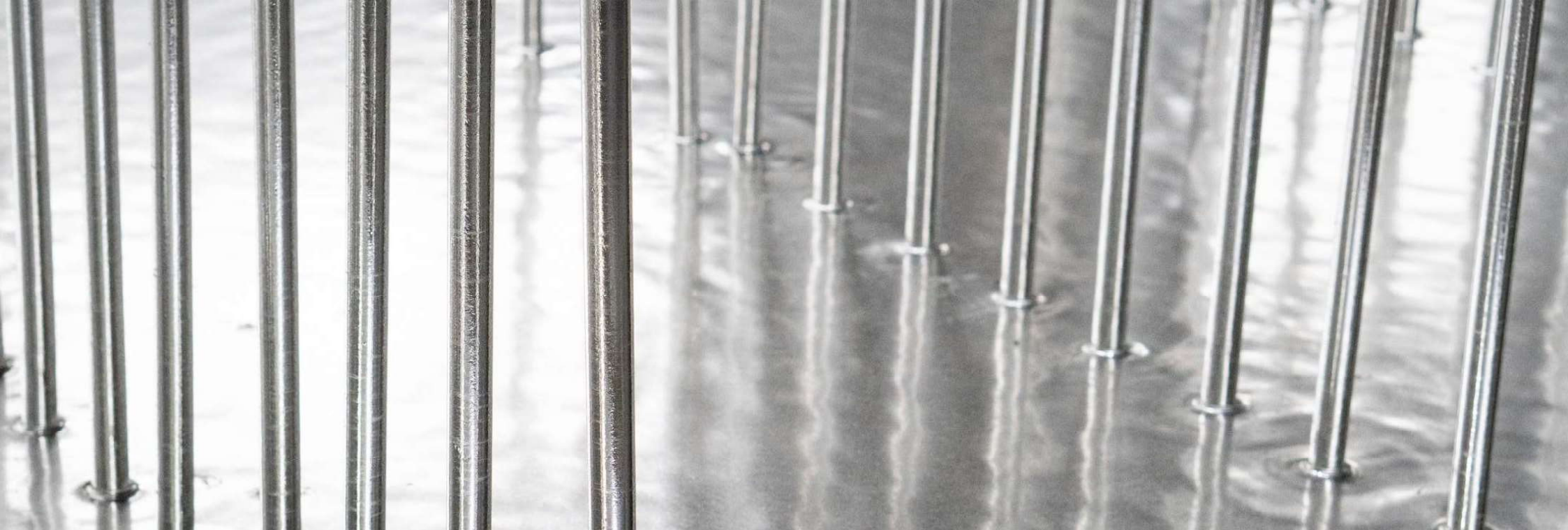
亜鉛めっき、亜鉛アルミ合金めっきなど、使用環境に最適なめっきワイヤロープをご提案致します。

J-Witex's coating technology, developed over years of experience, is employed in wire ropes used in harsh and corrosive environments, such as in fisheries and offshore work vessels. The most suitable coating method, depending on the operating environment, is available with options including Zinc coating, Zinc-Aluminum alloy coating, etc.

Never
Compromise on Quality

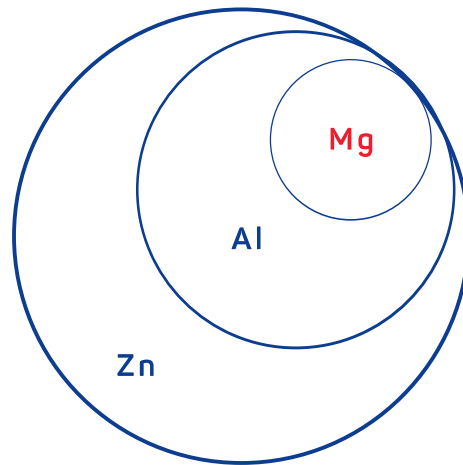
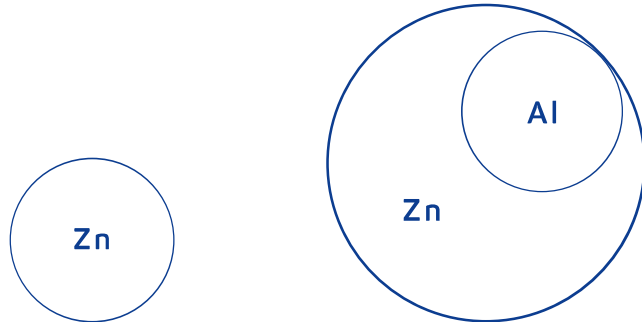
妥協なき品質の追求





CORE COMPETENCE

ジェイ-ワイテックスのめっき技術
COATING TECHNOLOGY



鍛びにくい、への挑戦

私たちジェイ-ワイテックスは、長年培っためっき技術を用いて製品の長寿命化を図り、製品品質向上とコスト削減に貢献します。

最もスタンダードな亜鉛（Zn）めっき、
より鍛びにくい亜鉛アルミ合金（Zn+Al）めっき、
そして、新規開発の全く新しい三元（Zn+Al+Mg）
めっきと、豊富なめっきラインナップで、お客様に
最適な表面処理を提案します。

Challenge to High Corrosion Resistance

J-Witex, with a long history of coating technology,
contributes to the higher value and a quality of its
customer's products, providing longer service
lifetime and various cost reductions.

A wide range of coating technologies extends from Zinc (Zn) coating as the most general method and Zinc-Aluminum alloy (Zn + Al) with higher corrosion resistance to the newly developed high-grade technology by three elements (Zn + Al + Mg), namely ZinXperior®. J-Witex remains fully dedicated to coating technology while contributing to the optimal surface treatments.

ジェイ-ワイテックスの技術開発

TECHNICAL HIGHLIGHTS

タフガード・ハード® ZinXperior®比類なき耐食性

日本製鉄株式会社との共同開発で、独自の新しいめっき種、タフガード・ハード®を開発しました。

従来の亜鉛や亜鉛アルミ合金めっきを遥かに上回る耐食性を持ち、お客様のコスト削減に貢献し、製品の交換頻度を減らすことで環境効果も非常に高い製品となりました。

Superior Coating.

The first in the wire industry, J-Witex has introduced a new coating technology that realizes an extremely high performance in corrosion resistance, namely ZinXperior® by three elements [Zn + Al + Mg]. ZinXperior®, Eco-Friendly technology, realizes a longer service life, resulting in a longer replacement cycle and reduction of industrial waste which leads to the cost reduction.

"ZinXperior®" is the internationally registered trademark by J-Witex Corporation & Nippon Steel Corporation.

地球環境のために鋼線製品ができること
What Steel Wire Can Do for Global Environment

鉄は、加工が容易なだけでなく、極めてリサイクルのしやすい、実は環境に優しい素材なのです。

私たちはそんな鉄を扱い、様々な表面処理を通じて、お客様の製品の寿命を延ばし、それによって環境の保全と持続可能な社会に貢献したいと考えています。

Steel is, as a matter of fact, an eco-friendly material. It is an easily recyclable as well as easily processable material.

As a company that manufactures such steel products, J-Witex would like to extend the service life of its customers' products through various surface treatments, thereby contributing to environmental conservation and sustainable society.

生分解性グリス Biodegradable Grease海洋汚染を技術で解決する

ワイヤロープの品質を保つために塗布されるグリースは、非常に大切な役割を果たしています。

しかしながら、揮発し、剥がれ落ちて減っていくグリースの行き先は、世界中の海の上でした。私たちは、かけがえのない美しい海を次世代に残していくために、自然に分解されるグリースをお客様に提案しています。

*本製品は、日本グリース株式会社とジェイ-ワイテックス株式会社の共同開発製品です。

Technological Solution to Marine Pollution

J-Witex strives for Eco-Friendly technology for Wire Rope applications, and has recently developed a solution to the long-standing problem of pollution to the irreplaceable and beautiful ocean by grease applied to Wire Ropes.

J-Witex's Biodegradable Grease is naturally and harmlessly degraded to the sea, keeping nature for the next generation.

*This product is developed in a joint effort by Nippon Grease Co., Ltd. and J-Witex Corporation.

所在地案内 Business Directory



製造拠点 Production bases in Japan

■本社第一事業所

製造品目：各種鋼より線・
ワイヤロープ・単線
〒597-0054
大阪府貝塚市堤300番地
TEL : 072-436-6802
FAX : 072-436-6812

■Headquarters

Manufactured Item:
Galvanized Steel Strand, Wire Rope, Steel Wire
300 Tsumuri, Kaizuka-Shi, Osaka 597-0054
Japan
Tel: +81-72-436-6802
Fax: +81-72-436-6812



■本社第二事業所

製造品目：ばね用鋼線、各種単線
〒597-0015
大阪府貝塚市堺1丁目12番2号
TEL : 072-431-1309
FAX : 072-431-1939

■Osaka Hori Works

Manufactured Item:
Steel Wire for Spring and other applications
1-12-2 Hori, Kaizuka-Shi, Osaka 597-0015
Japan
Tel: +81-72-431-1309
Fax: +81-72-431-1939

■関東事業所

製造品目：各種鋼より線・巻付グリップ
金属纖維
〒321-0155
栃木県宇都宮市西川田南2丁目5番12号
TEL : 028-658-0511
FAX : 028-658-0561

■Kanto Works

Manufactured Item:
Galvanized Steel Strand, Preformed Wire Grip,
Metal Fiber
2-5-12 Nishikawada-Minami, Utsunomiya-Shi
Tochigi 321-0155 Japan
Tel: +81-28-658-0511
Fax: +81-28-658-0561

販売拠点 Sales Bases

■大阪支店

〒541-0053
大阪府大阪市中央区本町3丁目
4番10号 野村ビル8階
TEL : 06-6125-1861
FAX : 06-6125-1869

■東京支店

〒104-0031
東京都中央区京橋2丁目5番18号
京橋創生館11階
TEL : 03-5159-5331
FAX : 03-5159-5006

■Osaka Branch

Nomura Bldg. 8F, 3-4-10 Honmachi,
Chuo-Ku, Osaka-Shi Osaka 541-0053
Tel: +81-6-6125-1861
Fax: +81-6-6125-1869

■Tokyo Branch

Kyobashi-Soseikan 11F, 2-5-18
Kyobashi, Chuo-Ku, Tokyo 104-0031
Japan
Tel: +81-3-5159-5331
Fax: +81-3-5159-5006

■名古屋支店

〒450-0002
愛知県名古屋市中村区名駅2丁目
38番2号 オーキッドビル6階
TEL : 052-569-2685
FAX : 052-569-2686

■Nagoya Branch

Orchid Building 6F, 2-38-2,
Meieki, Nakamura-Ku, Nagoya-Shi
Aichi 450-0020 Japan
Tel: +81-52-569-2685
Fax: +81-52-569-2686



海外製造拠点 Global Production Bases

■煙台基威特鋼線製品有限公司

中国 山東省煙台市
經濟技術開發區北京南路8-3號
東方工業園20號棟
TEL:+86-535-637-4975
FAX:+86-535-693-1287



事業新別製造品目一覧 List of Production Items by Production Base

	本社第一事業所 Headquarters	本社第二事業所 Osaka Hori Works	関東事業所 Kanto Works	烟台基威特鋼線 Yantai J-Witex Wire Products	烟台基威特金属 Yantai J-Witex Metal Products
亜鉛・亜鉛アルミ合金 めっき鋼線/鋼より線 Zinc, Zinc-Aluminum Alloy Coating Wire / Strand	✓	✓	✓	✓	
ピアノ線 Piano Wire		✓			
硬鋼線 Hard Drawn Steel Wire	✓	✓		✓	
ワイヤロープ Wire Rope	✓				✓
巻付グリップ Preformed Grips			✓		✓
金属纖維 Metal Fiber			✓		

広島営業所

〒730-0013
広島県広島市中区八丁堀15番10号
セントラルビル8階
TEL : 082-224-2766
FAX : 082-224-2788

Hiroshima Office

Central Bldg. 8F, 15-10 Hatchobori,
Naka-Ku, Hiroshima-Shi,
Hiroshima 730-0013 Japan
Tel: +81-82-224-2766
Fax: +81-82-224-2788

International Sales: export@j-witex.co.jp

関連会社 Affiliated Companies

■株式会社エムアールケー

設備診断・設計・製作・運搬・据付・保全
〒321-0137
栃木県宇都宮市針ヶ谷
1丁目25番19号
TEL : 028-688-3350
FAX : 028-688-3352

■MRK Corporation

Facilities Maintenance, Engineering,
Diagnosis, Transportation, Installation
1-25-19 Harigaya, Utsunomiya-Shi,
Tochigi 321-0137 Japan
Tel: +81-28-688-3350
Fax: +81-28-688-3352

■南海サービス株式会社

ダイス修理・自動車部品製造加工
〒597-0015
大阪府貝塚市堺1丁目12番2号
TEL : 072-439-0151
FAX : 072-439-2179

■Nankai Service Corporation

Dies repair, Automotive parts
manufacturing
1-12-2 Hori, Kaizuka-Shi,
Osaka 597-0015 Japan
Tel: +81-72-439-0151
Fax: +81-72-439-2179