# KOHSHIN RUBBER CO.,LTD.

http://www.kohshin-grp.co.jp/







# AQUA

日常生活の都市化が進み、日々の暮らしが複雑になるにつれ自然との深い結びつきを強く感じざるを得ません。自然の恵みの一つでもある「水」はあらゆる生命の源であることを感じるとともに、人間にとってもとても身近な存在です。私たち、弘進ゴム株式会社も「水」のごとくありたいと考え、新たなキーワードとして再認識していきたいと考えております。

The further urbanization of daily life has made it increasingly complex, and as a result we have come to realize the deep relationship we have with nature. Water, one of nature's blessings and the source of all living things, is an indispensable part of human life. Kohshin Rubber hopes to be, like water, an indispensable part of everyone's lives and will renew its focus on this life-giving substance, regarding it as a new keyword.

# 私たちは、新しい価値の創造で、 豊かな暮らしを実現します。

Enriching Lives through the Creation of New Values.







取締役社長 西井英正 President and Director Hidemasa Nishii

私たち弘進ゴムは長年にわたり、皆様の暮らしに役立つことを第一 に、常に時代を見つめ市場に敏感に対応した製品づくりに努めてまい りました。

いまや、市場の多様化、高品質、高嗜好性など時代の要請が厳しくなる一方で、それに応えるメーカーにも臨機応変さと柔軟なフットワークが欠かせません。私たちの経営理念 "Imagine & Create" には、伝統に甘んずることなく想像の翼を広げ、時代を俯瞰する視野と行動力で、新しい価値を創造していくという決意が込められています。こうした製品づくりが評価され支持されてきた結果、弘進のゴム加工品、ビニル加工品は、家庭用をはじめ工業用、産業用などさまざまな分野で活躍するに至っています。中でもゴム長靴の製造販売は、創業以来国内でトップの座を誇ります。

現在、弘進はゴム加工品、ビニル加工品の専門メーカーとして、フットウエア・レインウエア部門と、工業用品関連、産業用品関連、健康関連からなる化工品部門の2つの柱を中心に製品展開しています。シューズ・レインウエア部門は、各種長靴、安全スニーカー、厨房用シューズなど業務用を中心に、レジャー、スポーツ用までのラバーブーツやその他シューズ。また、業務用、一般用のレインウエアから各種作業用エプロン・グローブまで。工業用品関連では、ゴム、樹脂を原料とした、土木建設用、農業用、食品用、医療用の各種ホースなど。産業用品関連では、防水シートに代表されるシート、フィルム製品など。健康関連では、介護用おふろ、エアーマットや酸素シャワーカプセルなど多岐にわたっています。

これからも弘進は、人間と地球環境にやさしい思いやりのある製品を提供し続けるとともに、暮らしに密着した製品提供を通して豊かさのある社会づくりに貢献してまいります。

貝臥してまいります。

#### 会社概要

商 号 弘進ゴム株式会社

所在地 仙台市若林区河原町二丁目1番11号

tel.022-214-3011(代表)

前 立 昭和10年(1935年)6月10日投 員 取締役会長 西井 弘取締役社長 西井英正

資本金 10,000万円

事業内容 ゴム・ビニル製品の製造販売

Throughout the years, the primary goal of Kohshin Rubber has been to contribute to the lives of its customers. Accordingly, we have made every effort to develop products that precisely answer market demand, keeping a careful eye on current trends.

Amid market diversification, an increased demand for high-quality products, and more diversity in taste, manufacturers, whose job it is to answer market demand, are required to be more flexible and better able to adapt to changing circumstances. Our company slogan, "imagine and create," is a reflection of our determination to create new values by fully utilizing our imagination as well as our ability to act and our willingness to break from tradition. All this is possible thanks to our broad vision, allowing us to notice trends. Because our customers highly appreciate and support our ideas in product development, our rubber and vinyl products are widely used in many different sectors of society, from households to manufacturers. Kohshin Rubber has been the No. 1 manufacturer and seller of rubber boots in Japan since its foundation.

Kohshin Rubber deals in two main areas of products: footwear/rainwear and products for manufacturing and industrial applications, as well as health-related products. Our main products in footwear/rainwear are used mainly for business purposes and include varius boots, safety sneakers, and rubber shoes made specifically for the food industry. We also offer rubber boots and other shoes for leisure and sports as well as rainwear, aprons, and gloves for industrial and home use. Manufacturing-related products include a variety of rubber and plastic hoses used for civil engineering, agricultural, medical, and food-related purposes. Industry-related products are also varied and include waterproof sheets and film. Products for the health care industry range widely from bathtubs designed specifically for nursing care, inflatable mats and oxygen-shower tanks.

Kohshin Rubber will continue its contributions toward creating a rich society by providing innovative products that are both consumer and environment friendly and developing products that are more useful in daily life.

Corporate Profile
Name: Kohshin Rubber Co., Ltd.
Address: 1-11, 2-chome, Kawaramachi, Wakabayashi-ku,
Sendai City
Telephone: 022-214-3011
Date of establishment: June 10, 1935
Officers: Hiroshi Nishii, Chairman and Director
Hidemasa Nishii, President and Director

Business activities: Production and sales of rubber and vinyl products



# 常にお客様の立場になって考え、お役に立つ製品を像にしてお届けします。

販売

We view things from the customer's point of view and create and deliver products that help our customers.

## Sales



販売の第一線に立つ営業マンに求められるのは、好感度と高感度。人間性はもちろん、多様多彩なマーケットニーズに対応できる高感度アンテナと豊かな商品知識を併せ持つこと、そしてお客様のイメージする物を製品として具体化するプロデュース能力です。 弘進の営業マンは、「人間性溢れるふれあい」のスローガンのもと、ビフォアからアフターサービスまでトータルに活躍しています。

The first requisite for the marketing staff at the forefront is having a favorable public image and being highly sensitive to the market. Marketing staff are required to be not only people oriented but also highly sensitive to various market needs and extremely knowledgeable about commodities. The ability to turn what the customer wants into an actual product is also important. The marketing staff of Kohshin Rubber is actively engaged in comprehensive services, including before and after sales, under the slogan "communicating with kindness,"

「必要な物を必要な時に必要な所に」いま必要としているお客様にお届けするのが物流の基本。全国ブロックの主要都市に配置した物流センターでは、ムダ・ムリのないルート設定および受注から配送、納入に至るまで、きめ細かくスピーディーに対応しています。

"Provide what is needed when it is needed and where it is needed." Providing products to customers who need them immediately is the basics of distribution. Distribution centers located

in major cities in respective blocks in Japan promptly and meticulously handle matters relating to the reception of orders and the setting of the most reasonable routes as well as distribution and delivery.

Logistics

企画・開発

企画開発から生産・納品まで。 弘進では、長年培われた 独自の生産システムを通して 多様化する市場ニーズに、 トータルに対応しています。

Kohshin Rubber's scope of activities range from planning and development to manufacturing and delivery. The Company comprehensively fulfills diverse market needs by using its unique production system, which has been continuously improved over many years.

物流

製造

# **Marketing & Planning**

「あんなモノがあったら、こんなコトができるのに」小さなシーズを大きな製品に結実させる力は、常にお客様側に立った考え方から生まれます。企画開発部門では、より複雑化する市場ニーズの収集・分析、製品の機能・デザイン・価格設定、販売促進などをトータルプランニング。柔軟な発想から生まれるアイディアと、それを実現する大胆な行動力が重要なファクターとなります。弘進の製品が、グッドデザイン商品に選定されるなど、数々の高い評価を得ているのにも理由があります。

"We could have done it if we had that." The ability to turn a small seed into a big product is cultivated by the standpoint of the customer. Important factors in the

planning and development stages are the collection and analyses of information on increasingly complex market needs; the total planning of functions, designs, prices, and sales promotion of products; ideas generated by flexible concepts; and the ability to bring such ideas to reality. This is why our products have often been highly appreciated, and some of them have even won awards for their designs, including the Good Design Award.

# Technology





弘進の製品には、長年にわたり培われた高度な技術力が余すところなく生かされています。最新の機器によるデータ分析や加工技術へのフィードバックなど、高度な生産技術をサポートする体制が確立されています。時代をリードする先端的な製品づくりで弘進が高い信頼を得ているのも、これらの優れた生産技術があるからです。

Kohshin Rubber's advanced technologies, which have accumulated over the years, are fully

reflected in the Company's products. Also, a system that supports such advanced manufacturing technologies has been established and includes schemes for analyzing data using state-of-the-art equipment and those for giving feedback on processing technology. The development of leading-edge products, which resulted in customers' trust in Kohshin Rubber, is supported by these excellent production technologies.

製造部門では、「よりよい製品づくり」を共通課題とし、独自の配合技術、製造技術を生かし、消費者に安心して使用していただける製品づくりをしています。すべての工程に品質管理システムを導入、厳しく品質を追求し、ハイクオリティー、ハイコストパフォーマンスを実現しています。さらに、国内、海外の生産拠点ネットワークを駆使し、多品種少量生産にもフレキシブルに対応しています。亘理工場で環境維持の国際ルールであるISO14001認証登録を受けるなど、弘進は環境保全と資源保護を優先した活動も行なっています。

A common theme in the manufacturing sector is the creation of even better products. Under this theme, we develop products that consumers trust, utilizing an

original combination and manufacturing technologies. A quality control system was introduced to all processes to aggressively pursue even-higher quality and realize high quality and high cost performance at the same time. In addition, we are able to cope flexibly with a limited production of a wide variety of products, fully utilizing a production network comprising both domestic and overseas manufacturing bases. Also, Watari Factory received ISO 14001 certification, which is an international standard for environmental management. This shows that Kohshin Rubber is engaged in activities that give priority to the preservation of the environment and the protection of resources.

**Manufacturing** 

3





**FOOT WEAR** 

# プロの確かな目に選ばれた業務用はじめ、レジャーから ビジネスまで多彩に展開する弘進のフットウエア。

Many of the footwear produced by Kohshin are worn for many different reasons, such as leisure and business, and includes products selected by professionals who recognize quality equipment.

### 業務用から、一般用ラバーブーツまで。

弘進のフットウエアは、ラバーブーツとPVCブーツに大きく分けられます。 ラバーブーツおよびPVCブーツは、水産、農業、食品、土木建設などの業務 用ブーツからレジャー、スポーツ用の一般向けまで幅広く活躍。用途に合わ せた機能性はプロの厳しい目にも適って多くの支持を獲得、その独自の技 術は他の追随を許しません。吟味された素材と長年培われた技術で、造り はもちろんデザイン、履き心地にこだわった確かな一足一足をお届けして

#### From Industrial Applications to Rubber Boots for the Consumer Market

Kohshin Rubber's footwear lineup is divided into rubber boots and PVC boots. Rubber and PVC boots are widely used for industrial purposes in the fishery. agricultural, and food industries, civil engineering and construction, and for leisure and sports. The superiority of these products in meeting functional require-

ments is widely recognized by professionals with a discerning eye, and our unique technologies have no equal. With carefully selected materials and technologies cultivated over the years, we offer outstanding design and comfort, in addition to careful attention to manufacturing, for every pair of boots we deliver.

## Rubber boots

 VinyI boots •Canvas shoes

その他

●ラバーブーツ ●ビニルブーツ

◆キャンバスシューズ

フットウエア事業

Others



environment.

●厨房関連(長靴・スニーカー・前掛) ●自動販売機(カップ自販機用ホース)

やさしさから、生まれる。

与えない生産システムの構築に取り組んでいます。

Created by Friendliness.

弘進が企業活動の上で大切にしているものは、「人と地球にやさしい」こ

と。そのため現在、より快適で便利な製品の開発、誰でも使いやすいデザイ ンの提案、そして省エネルギー、リサイクルシステムなど地球環境に負荷を

A top priority of Kohshin Rubber is to be both consumer and

environment friendly. To this end, we are currently striving to

develop convenient products that the customer can trust,

propose designs that are easy to use by everyone, and

establish production systems, such as energy-saving and

recycling systems, that do not impose a burden on the global

●洗車・ガーデニング (ブーツ・シューズ

●車(パワーステアリングホース

●プール(プール用防水シート)

●通勤 (レインウエア・ブーツ)

- Food industry-related products (boots, speakers, and aprops)
- Vending machine products
- (hoses for vending machines with cup dispense
- Car washing and gardening products (boots and shoes)

### In Daily Life

- Car products (power steering hoses) Commuting-related products (rainwear and boots)
- Swimming pool products
- terproof sheets for swimming pools)
- ●Home care-related products

#### ●介護関連 (エアマット・おふろ・滑り止めマット) (air mats, baths, and antislip mats)

liquid pressure suction hoses, and aprons

- (hoses for feeding and discharging water cement pressure transportation hoses, and safety shoes
- (clothing, boots, and corrosion-proof coating

(seepage control sheets for artificial ponds)

## 市場で活躍する 弘進の製品群

Widely Used Kohshin Rubber Products

BORN

●工場(薬品輸送、粉・流体圧送吸引用ホース・ 食品加工場前掛・ブーツ)

- ●建設現場(吸排水用ホース・ セメント圧送用ホース・安全靴)
- ●農・漁業(ウエア・ブーツ・防蝕コーティング) 公園(人工池用遮水シート)

•Factor-related products transportation of chemicals, powder/

and boots for food processing factories) Construction products

- Agricultural and fishery-related products

## 「つまりにくく、とれやすい」ハイブリーダー

畜産業界で発生する「鳥インフルエンザ |や「口蹄疫 |は感染の 拡散防止が大きなカギとなっています。感染区域を歩行した靴底 の溝やくぼみには泥や汚れが詰まり、洗浄をしても完全に取れず、 感染の一つの要因とされていました。この問題の解決として、泥や 汚れが「つまりにくく、とれやすい」クリーンウエーブソールを搭載 した「ハイブリーダー」を開発。更にアッパーから底意匠まで全体を 鏡面仕上げにすることでハイレベルな衛生仕様となり、防汚性と 洗浄性が向上、感染防止に役立っています。

#### Hi-Breeder-Designed to be always clean

For the control of infectious diseases in the livestock industry, including avian influenza and foot-and-mouth disease, prevention of the spread of infection is a key point. It has been said that one of the causes of spread of infection

is mud and dirt in grooves/hollows of shoe soles from an infection zone, which cannot be completely removed by cleaning. To resolve this issue, we have developed the Hi-Breeder with a wave sole designed to be always clean: the sole is stain-resistant, and, even when stained, mud and dirt on the sole can be easily removed. Furthermore, the surface of the product is entirely mirror-finished, from the upper part to the sole. This high hygienic specification has improved the soil resistance and washability of the product, therefore making a worthwhile contribution to disease control.

# カラー、デザインも豊富なレインウエア。

## Rainwear Available in Various Colors and Designs.



### ムレにくく着やすい縫製、溶着加工。

レインウエアには、弘進の縫製、溶着加工の技術が生かされて います。主材のビニルやナイロン樹脂の裏に各種原料をラミネ ートした素材を縫製、特殊テープで目張りするなどの縫製製 品は着やすく、ムレにくいのが特長です。ビニルやナイロン 加工製品は防水性も抜群。レジャーや作業時の活動 範囲を広げ快適な環境をお約束します。弘進のレイン ウエアは、農林漁業、土木建築などの作業用から通勤・ 通学、レジャーなど多彩な用途に合わせ、カラー、デザ インも豊富に揃えています。また、レインウエアの他に も作業用ゴム、ビニル素材のエプロンやグローブにも 弘進の技術は余す所なく生かされています。

#### Rainwear that is put together by sewing and an adhesion treatment releases heat and moisture and makes it easy to put on.

Kohshin Rubber's sewing technology and adhesion treatment is fully employed in manufacturing the Company's rainwear products. Products that are sewn are easy to put on and do not trap heat and moisture. The back of the product's main materials-vinyl and nylon resin are laminated with a variety of materials and sealed with special tape. Because vinvl and nylon products are extremely waterproof, they will expand your sphere of activities and are

sure to offer you a comfortable environment. Kohshin Rubber's rainwear is available in various colors and designs to answer various demands, including those from agricultural, forestry, and fishery industries, civil engineering and construction, and commuters and leisure-minded customers. Kohshin Rubber's technologies are fully employed in rubber and vinyl industrial aprons and gloves.

### **RAIN WEAR**

#### レインウエア事業

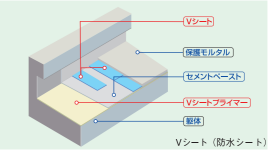
- ●ゴム・ビニル素材、 縫製加工ウエア
- ●エプロン
- ●グローブ各種
- •Rubber and vinvl materials. rainwear that is sewn Aprons
- Various gloves



目に見えない所で、暮らしを支える技術。

Technologies That Support Our Lives from behind the Scenes.





### 流体をスムーズに通す技術。――各種ホース

ふだんの風景の目に見えない所で弘進のホース製品が働 いています。具体的には、車のエンジンルーム、自動販売機 の液体搬送、医療機器の血液搬送などさまざまな場面に及 んでいます。ホースはゴム、樹脂といった原料の違いと製法 の違いにより、ゴムホース、樹脂ホース、サクションホースなど に分類できます。これらの製品は産業用、土木建設用、農業 用、食品用、医療用と幅広く使用されています。その他にも パイプ、タンクなどの腐触を防ぐ各種樹脂コーティング技術 などで、お客様のニーズにお応えします。

#### Various Hoses Technology That Facilitates the Smooth Flowing of Liquids.

Hoses produced by Kohshin Rubber work behind the scenes in our daily lives. Specifically, they are used in the engines of cars, for liquid transportation in vending machines, and for blood transportation in medical devices as well as for other various purposes. According to their materials, such as rubber and resin, and manufacturing processes, they are divided into rubber hoses, vinyl hoses, suction hoses, etc. They are used in a wide variety of areas, including industries, civil engineering and construction, agriculture, food manufacturing, and medicine. In addition, Kohshin Rubber answers customer needs by utilizing various resin coating technologies that prevent the corrosion of pipes and tanks.

## 遮る、漏らさないの技術。

長い間に培った弘進の防水・遮水技術。それが幅広く活 躍する防水シートに生かされています。弘進ではカレンダー 製法によるシート・フィルム、フィルム・シートを他の素材(繊 維、不織布、紙など)に積層したラミネート製品、およびフィル ム・シートのラミネート製品を裁断、溶着、組立てをした加工 品を製造しています。輸送用袋「フレコンバック |をはじめ産 業廃棄物処理場の遮水シート、護岸補強用シートなど暮ら しの大切な場面でも活躍。この他にもプール、水槽用ライニ ングシートやビル屋上のルーフィングシートなど、使用される 用途・場面に応じたさまざまな産業資材を提供しています。

### Various Sheets

### Technology That Blocks and Prevents Leakage.

Kohshin Rubber has long striven to improve waterproofing and sealing technologies, which are fully employed in manufacturing waterproof sheets that are used in a wide variety of areas. The Company provides sheets and film produced using the calendar method and laminated products or other materials (fibers, bonded textiles, paper, etc.) laminated with film and sheets, and processed products produced by cutting, adhering, and assembling film or sheet-laminated products. The Company also manufactures other products used for important purposes in people's lives, including sealing sheets used at industrial waste disposition sites, such as frecon bag used in transportation, and sheets for bank protection reinforcement sheets. Other various industrial materials, such as lining sheets for swimming pools/water tanks and roofing sheets for buildings, are offered according to the purpose and place they are used.

# PROCESSED PRODUCTS

#### 化工品事業

- ●ゴムホース
- ●成形ホース
- ●樹脂ホース
- ●サクションホース
- ●電解槽ライニング
- ●PVCゾルコーティング
- ●シリコーンおよび異形押出
- ●プレス型物各種
- ●各種ターポリン・フィルム
- ●コンクリート蒸気養生シート
- ●プール用防水シート
- ●土木用遮水シート
- ●湿式防水シート
- ●防護マット
- ●各種シート加工品
- •Rubber hoses
- Molded hoses
- Resin hoses
- Suction hoses •Electrolysis vessel linina
- PVC sol coating
- Silicone and profile extrusion
- Various press die products
- •Various tarpaulins and film Sheets for steam curing of concrete
- Waterproof sheets for swimming pool
- Seepage control sheets for
- civil engineering works Wet waterproof sheets
- Protection mats
- Various processed sheet products

# より快適な生活を目指します。

# For Higher Levels of Living Comfort.



## ホームケアに求められている機能とやさしさをかたちに。

高齢社会の到来は、老人介護の問題を身近な問題にしています。弘進は 「ホームケアに求められている機能と優しさをかたちに」をテーマに画期的な 介護用製品を送り出しています。浴室内での転倒防止のすべり止めマット 「オーバルリンク」、入浴介助がひとりでもできる「コーシン快護おふろ」、 突然の雨でも素早く簡単に着脱できる「車いすレインはおるっちゃ」など。 これからもやさしさ、思いやりを基本に、ニーズに合ったよりよい製品を開発、 ベスト製品を続々登場させていきます。

#### Our goal in the health care area is to provide the functionality and gentleness required of homecare. The aging of society has made homecare for the elderly a problem

that hits close to home. With the goal of providing functionality and gentleness required of homecare, Kohshin Rubber introduces epoch-making homecare products into the market. Our products include the non-slip bath mat "Oval Link" to reduce bathroom fall risk; the "Kohshin Homecare Bath" that requires only one bathing helper; and the rain poncho for wheelchair users, "Kurumaisu rain Haoruccha", which is easy to put on and take off even in the case of sudden rain. We will continue to develop better products and offer products that best answer for customer needs with thoughtful attention and care.

### **HEALTH CARE PRODUCTS**

#### 健康関連事業

- ●すべり止めマット オーバルリンク
- ●介護用おふろ ●酸素シャワーカプセル
- ●車椅子レイン
- ●その他介護用品
- •Non-slip mats "Oval Link"
- •Baths for the elderly under homecare supervision Oxygen-shower tanks
- Rain poncho for wheelchair users
- •Other homecare-related products

## HISTORY & NETWORK

### ■沿革

昭和10年6月 仙台市古城に弘進護謨工業株式会社を設立 昭和13年7月 ゴム使用制限令により三馬護謨工業合資 会社仙台工場と共同作業を行う

昭和28年5月 北陸工場を設置、操業開始 昭和29年6月 本社工場 総ゴム靴JIS表示許可工場となる 昭和29年12月 資本金6,000万円

昭和30年6月 本社ビニル工場新設 操業開始 昭和32年1月 資本金12,000万円

昭和33年2月 社名を弘進ゴム株式会社と変更 昭和34年12月 本社工場手ばりゴム引布製品JIS表示許可 昭和35年6月 北陸工場 ゴム履物および手ばりゴム引布

製品JIS表示許可 昭和35年11月 青森工場を設置 昭和36年5月 北陸工場 ゴムホースJIS表示許可

昭和38年4月 東京支店開設 昭和38年5月本社工場に自動プラスチック射出製靴機 (西独デスマ社)を導入

昭和41年11月 亘理工場を設置

昭和43年9月 青森工場 ゴム履物 JIS表示許可工場となる 昭和44年8月 自動プラスチック射出製靴機、亘理工場に移設・2機増設 昭和45年9月大阪支店を開設

昭和47年3月 名古屋営業所開設 昭和48年12月 仙台市古城に本社社屋を落成 昭和49年4月 ミシュランタイヤ販売開始

昭和49年5月 弘進バンダグ株式会社設立 昭和49年11月 北陸工場にゴムおよびシリコーン型物設備を設置

昭和51年10月 亘理工場にKSライナー及びKSコーティング 成形設備設置

昭和52年12月福岡支店を開設 昭和55年6月 亘理工場に自動プラスチック射出製靴機

(イタリー、オットガリー社)増設



昭和48年 仙台市古城に本社社屋落成

Ltd., in Furujiro, Sendai

#### Corporate History Established Kohshin Gomu Industries Co., June 1935

Engagedin joint operations with Sendai Fac-tory of Mitsuuma Gomu Industries in re-July 1938 sponse to the Direction on Limitation of Rubber Uses Established Hokuriku Factory and started operations June 1954 The main factory was permitted to put a December 1954 Capital: ¥60 million Established a new vinyl factory at its headquarters and started operations Capital: ¥120 million anuary 1957 February 1958 Changed the company name to Kohshir December 1959 The main factory was permitted to put a JIS mark on hand-stretched rubber cloth products June 1960 Hokuriku Factory was permitted to put a IIS mark on rubber shoes and hand-stretched rubber cloth products Established Aomori Factory Hokuriku Factory was permitted to put a May 1961 JIS mark on rubber hoses April 1963 Set up Tokyo Branch Introduced an automatic plastic projection shoe maker (made by Desma of West Germany) at the mainfactory
November 1966 Established Watari Factory September1968 Aomori Factory was permitted to put a JIS

mark on rubber shoes August1969 Moved the automatic plastic projection shoe

maker to Watari Factory and installed two additional shoe markers

September1970 Set up Osaka Branch March 1972 Set up Nagoya Branch Office December 1973 Completed building a headquarters in Furujiro in Sendai City April 1974

Started selling Michelin tires Set up Kohshin Bandag Co., Ltd. Installed rubber and silicon mold facilities November 1974 at Hokuriku Factory October 1976 Installed KS liner and KS coating molding

facilities at Watari Factory December 1977 Set up Fukuoka Branch

昭和55年7月 北陸工場 ガス用ゴム管 JIS表示許可 昭和57年2月 本社工場合成高分子ルーフィング3種 JIS表示許可 昭和58年9月 北陸工場にウレタンダイレクトマシーン (西独デスマ社)を導入

昭和62年6月 北陸工場を分離、株式会社トヤマ弘進を設立 昭和63年12月 亘理工場長靴 IIS表示許可 平成3年9月中国・大連に合作による大連第二工場完

成、生産開始 平成 4年5月 名古屋支店を開設

平成 4年6月 仙台市若林区河原町に本社社屋完成営業開始 平成 4年8月 百理に百理事業所開設営業開始

平成 4年8月 産業資材事業部 亘理に新工場設置・移 転 諸設備移設と同時に26インチ新カレンダ -導入 生産開始

平成 5年1月 KKS事業部開発によるコーシン快護マット 等販売開始

平成 5年2月 亘理工場内にプラスチック射出製靴機増設 平成 7年4月 青森工場を分離、株式会社アオモリ弘進設立 平成 9年9月 中国・金州に合作による大連金弘橡膠

(ゴム)有限公司完成 生産開始 平成13年3月 亘理事業所にビニルホース一貫生産ラインを導入 平成14年7月 資本金22,000万円

平成14年10月 亘理事業所 ISO14001の認証登録 平成15年3月 資本金37,000万円 平成16年11月 北陸工場 ISO9001:2000の認証登録

平成17年8月 弘進商事株式会社 仙台店を設置 平成18年2月 亘理事業所 ISO9001:2000の認証登録 平成18年3月 資本金10,000万円に減資

平成18年11月 大連金弘橡膠有限公司を買収

平成19年6月 経済産業省「元気なモノ作り中小企業300社 2007年版 に選定



平成4年 亘理事業所開設

certification

August 2005 Kohshin Shoji's Sendai Shop opened

February 2006 Watari Office acquired ISO9001-2000 certification

June 1980	Installed an additional automatic plastic projection shoe making machine (made by Ottogari of Italy) at Watari Factory	March 2006 November 2006 June 2007	Capital reduced to ¥100 million Acquired Dalian Jinhong Rubber Co., Ltd. Chosen for the Ministry of Economy, Trade
July 1980	Hokuriku Factory was permitted to put a JIS mark on rubber tubes for gas	June 2001	and Industry's "300 of Japan's Exciting Monozukuri (Manufacturing) SMEs 2007"
February 1982	The main factory was permitted to put a JIS mark on three types of synthetic macromolecular roofing	October 2007	Ecolight Zona, new lightweight injection boots, granted an Award for Excellence in the 11th Mivagi Monozukuri (Manufacturing) Grand Prix.
September 1983		November 2007	Granted the 10th annual Sitijyusiti Business Award (FY 2007) by the 77 Business Support Foundation.
June 1987	Separated Hokuriku Factory and established Toyama Kohshin Co., Ltd.	July 2008 October 2009	Kagoshima Branch Office established. Practical boots series (Jitsuyou dainaga
December 1988			typeF, Jitsuyou hannaga typeF, Toku doutsukinaga typeK) granted the Eco Mark
September 1991		March 2011	certification (certification No. 09 143 006). The headquarters of Kohshin Bandag Co., Ltd.
May 1992	Set up Nagoya Branch		was impacted by the tsunami after the Great
June 1992	Completed building a headquarters in Kawaramachi in Sendai City and started		East Japan Earthquake. Started post-disaster rehabilitation work while the office was closed.
	business transactions	August 2011	Changed the company name from "Kohshin
August 1992	Set up Watari Office in Watari and started		Bandag Co., Ltd." to "Kohshin Retread Co., Ltd."
	business transactions	4	and started operations under the new name
August 1992	Industrial Material Department established a new factory and moved to Watari. A new	August 2012	Added another rubber hose spiral machine to Hokuriku Factory
	26-inch calendar was introduced when the	September 2013	The super non-slip kitchen shoes "Chefmate
	other facilitieswere moved		Grasper CG-001" won the Excellence Prize in the
January 1993			Product and Technology Development Category
T	etc., developed by the KKS Department		of the 5th Monodzukuri Nippon Grand Award, a
February 1993		May 2014	commendation from the Prime Minister of Japan. Set up SW Development Center at Watari
April 1995	making machine at Watari Factory Separated Aomori Factory and established	May 2014	Factory, and started operations
11p1fi 1555	Aomori Kohshin Co., Ltd.	March 2016	Won a prize in the Manufacturing Industry Promotion
September 1997			Category of the 4th Fuken Miyagi Grand Prix
•	Co. in Jinzhou in China and started production	August 2016	Relocated Osaka Branch to Edobori, Nishi-ku, Osaka
March 2001	Introduced an integrated manufacturing	December 2016	Constructed the new Tokyo Branch building
	system for vinyl hoses at Watari Office		in Taito ku, Tokyo, and started business there
July 2002	Capital: ¥220 million	May 2017	Concluded a naming-rights agreement for
October 2002			Sendai Athletic Stadium, and named it
March 2003	Capital: ¥370 million	1 2019	Kohshin Rubber Athlete Park Sendai
November 2004	Hokuriku Factory acquired ISO9001-2000	January 2018	Selected as a Driving Company for the Regional Future

# 技術と信頼で未来へ広がる、弘進のネットワーク。

Kohshin Rubber's Network Expands into the Future, Supported by Technology and Customer Trust.

#### 本社

平成19年10月 新軽量インジェクションブーツ「エコライトゾナ」

実用半長F型、特胴付長K型)

平成23年3月 東北地方太平洋沖地震による津波で弘進

平成23年8月 弘進バンダグ(株)社名変更 弘進リトレッド

平成24年8月 北陸工場にゴムホーススパイラルマシーン増設

平成25年9月 超耐滑厨房用スニーカー「シェフメイト

平成26年5月 亘理工場内に「SW開発センター」を設置操業開始

平成28年3月 第4回「富県宮城グランプリ」ものづくり産業

平成28年12月 東京支店社屋を東京都台東区に新築 営業開始

平成29年5月 仙台市陸上競技場のネーミングライツ契約を締結

平成30年1月 経済産業省による「地域未来牽引企業」に選定

大連金弘橡膠(ゴム)近景

by the Ministry of Economy, Trade and Industry

February 2018 Relocated Nagoya Branch to Nishiki, Naka ku,

Nagova, Aichi

平成30年2月 名古屋支店を名古屋市中区錦に移転

平成28年8月 大阪支店を大阪市西区江戸堀に移転

平成19年11月 財団法人七十七ビジネス振興財団 主催

平成21年10月 実用長靴シリーズ(実用大長F型、

復旧に取り掛かる

株式会社 操業再開

グラスパーCG-001

振興部門當 受當

平成20年7月 鹿児島出張所開設

第11回みやぎものづくり大賞 優秀賞受賞

第10回(平成19年度) 「七十七ビジネス大賞」 受賞

エコマーク認定取得(認定番号09143006)

バンダグ(株)本社が被災店舗休業のうえ、

内閣総理大臣表彰 第5回ものづくり日本大賞

名称を「弘進ゴムアスリートパーク仙台」に

製品·技術開発部門 優秀賞受賞

弘進ゴム株式会社

〒984-0816 宮城県仙台市若林区河原町2丁目1-11 tel.022-214-3011(代) fax.022-214-6831

■支店·営業所·出張所

SW営業本部/〒984-0816 宮城県仙台市若林区河原町2丁目1-11 tel.022-214-3020 fax.022-214-6830 化工品営業本部/〒989-2383 宮城県亘理郡亘理町逢隈田沢字北疣石5-1 tel.0223-34-7711 fax.0223-34-6885

東京都台東区上野5丁目14-11 東京支店/〒110-0005 tel.03-3832-2231(代) fax.03-3832-2238 名古屋支店/〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦3丁目11-33-7F tel.052-218-5456(代) fax.052-222-0088

大阪支店/〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀2丁目1-1-3F tel.06-6131-5900(代) fax.06-6131-5910 福岡県糟屋郡志免町別府東3丁目3-1-2F 福岡支店/〒811-2231

tel.092-936-8911(代) fax.092-936-8913 秋田営業所/〒010-0061 秋田県秋田市卸町3丁目8-16 tel.018-823-8461 fax.018-823-8463

富山営業所/〒939-8086 富山県富山市東中野町3丁目11-19 tel.076-425-2738 fax.076-491-4244 鹿児島営業所/〒891-0115 鹿児島県鹿児島市東開町2-5

tel.099-263-5244(代) fax.099-269-2669 札幌出張所/〒003-0002 北海道札幌市白石区東札幌二条2丁目6 tel.011-822-8763(代) fax.011-822-8159

気仙沼出張所 / 〒988-0037 宮城県気仙沼市魚市場前2-12-2F tel.0226-41-0560 fax.0226-41-0778

長野出張所/〒381-0034 長野県長野市大字高田字高田沖346-1 tel.026-229-9681 fax.026-223-1395

宮城県亘理郡亘理町逢隈田沢字北疣石5-1 亘 理 工 場/〒989-2383 tel.0223-34-3151(代) fax.0223-34-6885 北陸工場/〒932-0052 富山県小矢部市泉町1-12

tel.0766-67-1666(代) fax.0766-67-3139

#### ■関連会社

弘進商事株式会社

札 幌 店/〒003-0002 北海道札幌市白石区東札幌二条2丁目6 tel.011-822-8155(代) fax.011-822-8159 北海道旭川市一条通21丁目左10 旭川営業所/〒078-8211 tel.0166-32-2235 fax.0166-32-2247 釧路営業所/〒084-0904 北海道釧路市新富士町4丁目3-26 tel.0154-51-9110 fax.0154-51-9114 函館営業所/〒040-0078 北海道函館市北浜町2-25 tel.0138-40-3845 fax.0138-40-3847

弘進商事株式会社

店/〒780-0087 高知県高知市南久保15-46 tel.088-883-4181(代) fax.088-883-4415 松 山 支 店 / 〒791-8042 愛媛県松山市南吉田町515-1 tel.089-972-7700 fax.089-972-7400

株式会社トヤマ弘進(北陸工場)

店/〒932-0052 富山県小矢部市泉町1-12 tel.0766-67-1666(代) fax.0766-67-3139

弘進リトレッド株式会社 宮城県仙台市宮城野区中野字掃沼69 店/〒983-0013

tel.022-387-2166(代) fax.022-387-2167 大連金弘橡膠有限公司

中華人民共和国 遼寧省大連市

#### ■ HEADQUARTERS

Kohshin Rubber co., Ltd. 2-1-11, Kawaramachi, Wakabayashi-ku, Sendai, Miyagi 〒984-0816 tel.022-214-3011 fax.022-214-6831

#### BRANCH

SW Head Sales Office 2-1-11,Kawaramachi, Wakabayashi-ku, Sendai, Miyagi ∓984-0816 tel.022-214-3020 fax.022-214-6830

Diversified products Head Sales Office 5-1, Aza-Kitaiboishi, Okumatazawa, Watari, Watari-gun, Miyagi ₹989-2383

tel.0223-34-7711 fax.0223-34-6885 Tokvo Branch

5-14-11, Ueno, Taito-ku, Tokyo **〒110-0005** tel.03-3832-2231 fax.03-3832-2238

Nagoya Branch

goya Brallen 3-11-33-7F, Nishiki, Naka-ku, Nagoya, Aichi ∓460-0003 tel.052-218-5456 fax.052-222-0088

Osaka Branch 2-1-1-3F, Edobori, Nishi-ku, Osaka, Osaka 〒550-0002

tel.06-6131-5900 fax.06-6131-5910 Fukuoka Branch

3-3-1-2F, Befu Higashi, Shimemachi, Kasuya-gun, Fukuoka ₹811-2231 tel.092-936-8911 fax.092-936-8913

Akita Office 3-8-16, Oroshimachi, Akita, Akita ∓010-0061 tel.018-823-8461 fax.018-823-8463

Toyama Office 3-11-19, Higashi Nakanomachi, Toyama, Toyama ∓939-8086

tel.076-425-2738 fax.076-491-4244

Kagoshima Office 2-5, Tokaicho, Kagoshima, Kagoshima ₹891-0115 tel.099-263-5244 fax.099-269-2669

Sapporo Office 2-6, Nijo, Higashi Sapporo, Shiroishi-ku, Sapporo, Hokkaido ∓003-0002 tel.011-822-8763 fax.011-822-8159

Kesennuma Office 2-12-2F, Uoichibamae, Kesennuma, Miyagi ∓988-0037

tel.0226-41-0560 fax.0226-41-0778

Nagano Office 346-1, Aza-Takadaoki, Oaza-Takada, Nagano, Nagano ∓381-0034 tel.026-229-9681 fax.026-223-1395

Watari Factory

5-1, Aza-Kitaiboishi, Okumatazawa, Watari, Watari-gun, Miyagi ∓989-2383 tel.0223-34-3151 fax.0223-34-6885

Hokuriku Factory 1-12, Izumicho, Oyabe, Toyama ∓932-0052

tel.0766-67-1666 fax.0766-67-3139

#### Related Companies

Kohshin Shoji Co., Ltd. Sapporo Head Office

2-6, Nijo, Higashi Sapporo, Shiroishi-ku, Sapporo, Hokkaido ∓003-0002 tel.011-822-8155 fax.011-822-8159

Asahikawa Office Hidari 10, 21, Ichijo-dori, Asahikawa,Hokkaido ∓078-8211 tel.0166-32-2235 fax.0166-32-2247

Kushiro Office 4-3-26, Shinfujicho, Kushiro, Hokkaido 〒084-0904

tel.0154-51-9110 fax.0154-51-9114 Hakodate Office

00date Office 2-25, Kitahamacho, Hakodate, Hokkaido ∓040-0078 tel.0138-40-3845 fax.0138-40-3847

Kohshin Shoji Co., Ltd. Head Office 15-46, Minami Kubo, Kochi, Kochi ₹780-0087 tel.088-883-4181 fax.088-883-4415

Matsuyama Office 515-1, Minami Yoshidamachi, Matsuyama, Ehime 〒791-8042 tel.089-972-7700 fax.089-972-7400

Toyama Kohshin Co., Ltd. (Hokuriku Factory) 1-12, Izumi-cho, Oyabe, Toyama ¬932-0052 tel.0766-67-1666 fax.0766-67-3139

Kohshin Retread Co., Ltd.

69, Aza-Harainuma, Nakano, Miyagino-ku, Sendai, Miyagi ⊤983-0013 tel.022-387-2166 fax.022-387-2167

Dalian Jinhong Rubber Co., Ltd





tel.022-214-3011(代) fax.022-214-6831
2-1-11, Kawaramachi, Wakabayashi-ku, Sendai, Miyagi

10