

会社简介

会社案内

Company Profile



Curtain Wall Fittings
Sash Fittings
Stainless Steel Products
Plastic Products
Die-cast Products
Titanium Products

カーテンウォール金物
サッシ金物
ステンレス製品
プラスチック製品
ダイカスト製品
チタン製品

玻璃幕墙用五金
窗框固定件
不锈钢产品
塑料产品
压铸产品
钛合金产品



代表取締役 三井田 靖宗

敝公司自创立以来,秉承以建筑五金制造为中心,倾注全新的设计、制造理念为国内外客户提供质量和性能优异的产品。我们不只专注建筑五金的功能,而且致力于兼备美观与安全。通过多年来种类多小批量,按照客户特殊要求和适应社会发展要求进行产品设计开发,试做,耐久性能试验等,积累了丰富的技术和制造方法。

为适应全球经济一体化要求,强化了和中国、韩国、德国等海外企业的协作关系。本着开拓创新,科学严谨的精神,推进融合最新技术和先进理念产品的开发,全心全意为国内外用户提供高品质,多样化的产品。

弊社は創業以来、建築金物の製造を中心として、新しいアイデアを盛り込みながら設計・製造にあたってまいりました。建築金物の分野は機能だけでなく、見た目の美しさと、安心感を兼ね備えなくてはなりません。そのような中、長年にわたり少量多品種、各種オーダー製品の生産開発、試作、耐久開閉テストを通じ、多くの技術と製造方法を蓄積してまいりました。

グローバルな経済社会にも対応すべく、中国・韓国などの海外パートナー企業との連携も強化しております。これからも、お客様に満足いただけるよう、新しい技術やアイデアで信頼される製品づくりを進め、確かな製品をお届けできよう誠心誠意取り組んでまいります。

Since our founding, we have focused on manufacturing architectural fittings, and designed and manufactured these products while incorporating new ideas. In the field of architectural fittings, products must not only have function, but also beauty to the eye and sense of security. Against that backdrop, we have accumulated many technologies and manufacturing methods through production development, prototyping and durability open/close testing of low-quantity/high-diversity and order-made products.

To respond to the global economy and society, we have also strengthened our collaboration with overseas partner companies in China, South Korea and other countries. Going forward, we will work with singleness of purpose to produce and deliver trusted, reliable products—based on new technologies and ideas—to satisfy our customers.

会社简介(会社概要)(Company Profile)

日研工業株式会社

本 社	〒130-0002 東京都墨田区業平1丁目3番3号 TEL (03) 3623-6029(代) FAX (03) 3624-9166
大 阪 工 場	〒577-0827 大阪府東大阪市衣摺5丁目5番5号 TEL (06) 6728-7698(代) FAX (06) 6720-4465
韓国事務所	Jin-Young1 37-212 Kan-Suk3Dong Nam Dong-Ku Incheon Korea TEL (032) 429-2741
中国事務所	中華人民共和国青島市
創業年月日	昭和 45 年 4 月 2 日
資本金	1000万円
代表者	三井田 靖宗
従業員	38名
建設業 許可	(般-22)第134997号
関連会社	日東工業株式会社

工場概要(工場概要)(Factory Profile)

生産能力(吨/毎月) 生産能力(1ヶ月当り/t)
Production Capacity (tons/month)

品 目	生産容量
SUS304 FB棒材	SUS304 FB・丸棒製品 45 t
SUS304 板材	SUS304 板製品 30 t
ST 产品	ST製品 2 t
ZDC 产品	ZDC製品 4 t
ADC 产品	ADC製品 3 t
合成樹脂产品	合成樹脂製品 2 t
精密铸造产品	ロストワックス 製品 10 t

各分厂概要

(工場別概要)(Overview of Each Factory)

工場名	所在地
金属加工工場	東大阪市衣摺
プラスチック・塗装・プレス工場	東大阪市衣摺
ダイカスト工場	東大阪市衣摺
第二工場	大阪市平野区加美北
倉庫	東大阪市衣摺

製品紹介 (製品紹介)(Products)

把手

ハンドル Handles



窓開閉調整器

窓開放調整器 Window Opening Adjusters



铰链

送り開きバーヒンジ Slide Opening Bar Hinges



精密鋳造品 固定件

精密鋳造品 DPG金物 Precision Casting DPG Fittings



其他

その他 Other



■ 合页(丁番・Hinges)



■ 隔断用五金(障子下り止め・Dropping Restraint for Paper Sliding Doors)



■ 固定块(リンケージロック・Linkage Locks)



■ 滑輪(ピニオン・ラック・Pinion/Rack)

把手

ポップアップハンドル Pop-up Handles



開閉範囲調整器

開放制限付 面付調整器 Countersunk Adjusters with Opening Limits

酒店・医院等也有采用案例！

ホテル・病院等で採用されています！
Used in hotels and hospitals etc.!



非常出入口等外部把手，在外面旋转90度可以打开。
在室内遇异常时可以打破塑料盖，旋转90度，可以全部打开。

非常出入口等では外部ハンドルの1アクションで90°までの一発開放が可能です。室内側からは非常時にカバーを破り、つまみを回せば簡単に90°まで開放することが出来ます。



At locations such as rescue entrances, this fitting can be opened at once to 90° with a single action. In an emergency, the cover can be torn from the indoor side, and the window can be easily opened to 90° by turning the knob.

以上全部产品皆可根据客户要求供应。可以对应指定颜色产品。
可以提供图纸设计，强度计算等服务。

全ての製品は、オーダーメイドでの対応が可能です。ご指定色への対応も致します。
図面設計、強度計算等させていただきます。

All products can be provided on an order-made basis. They can also be made a designated color. We will provide drawing designs and strength calculations.

健全的检查体系，保证产品的质量稳定。

万全の検査体制で品質の安定化と向上に努めています。

We are working to stabilize and improve quality with a first-class inspection system.

产品検査(製品検査)(Product Inspection)

試験設備(試験設備)(Testing Equipment)



圧縮・拉伸・弯曲試験機
(圧縮・抵張力・曲げ試験機・Compression/Tension/Bending/Tester)



塩水噴霧試験機
(塩水噴霧試験機・Salt Spray Tester)



洛氏硬度計
(ロックウェル硬度計
Rockwell Hardness
Tester)



光学発光分析機
(光学発光分析機・Optical Emission Analyzer)

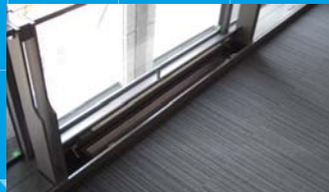


維氏微小硬度計
(ビッカース微小硬度計・Vickers Microhardness Tester)

施工例(施工例)(Examples of Installation)



室内扶手
室内手摺 Indoor Hand Rails



換気用小窗
換気用小窓 Small Ventilation Window



内部隔断
インナーサッシ Inner Sash

地图(地図)(Map)

