

**ISHiGURO**

## HISTORY OF ISHIGURO

**Founded in 1939**

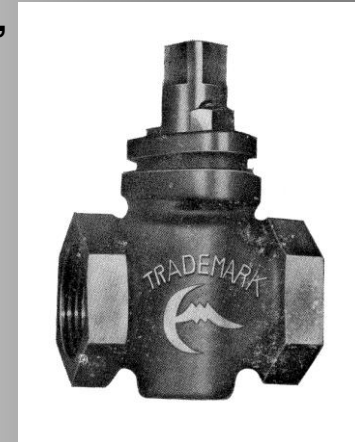


**Koji Ishiguro, the founder of Ishiguro Company Ltd(“ISHIGURO”), was born in 1916 during the World War I.**

**He established a valve manufacturing company (Tsuki-Fuji brand) in 1939, and built the foundation of our business.**

**In 1950, he also started wholesale business and contributed to postwar reconstruction though distributing building and plant materials.**

**Nowadays, ISHIGURO has focused on wholesale business and is a leading company with over 80-year-history in the market.**



**Over 80-year-history in the market**

## Company Profile

Exchange rate: 1 USD = 106 JPY

### Ishiguro Co., Ltd.

**President:** *Katsuji Ishiguro*

**Executive Vice-President:** *Koji Ishiguro*

**Founded:** Feb in 1939

**Capital Stock:** 1M USD

**Head Office Location:** Tokyo

**Branch Office & Warehouse:** 63 Offices & 52 Warehouse

**Business:**

- Wholesaling & Importing Valves, Piping & Fittings
- Control valve assembly
- Oil-free and degreasing products
- Repairing valves & Pressure / leakage test
- Testing & Commissioning Hydronic System

**Turnover in 2020(Group) :** 647M USD

**No. of employee(Group) :** 1,179



Head Office



Main Warehouse



Laboratory

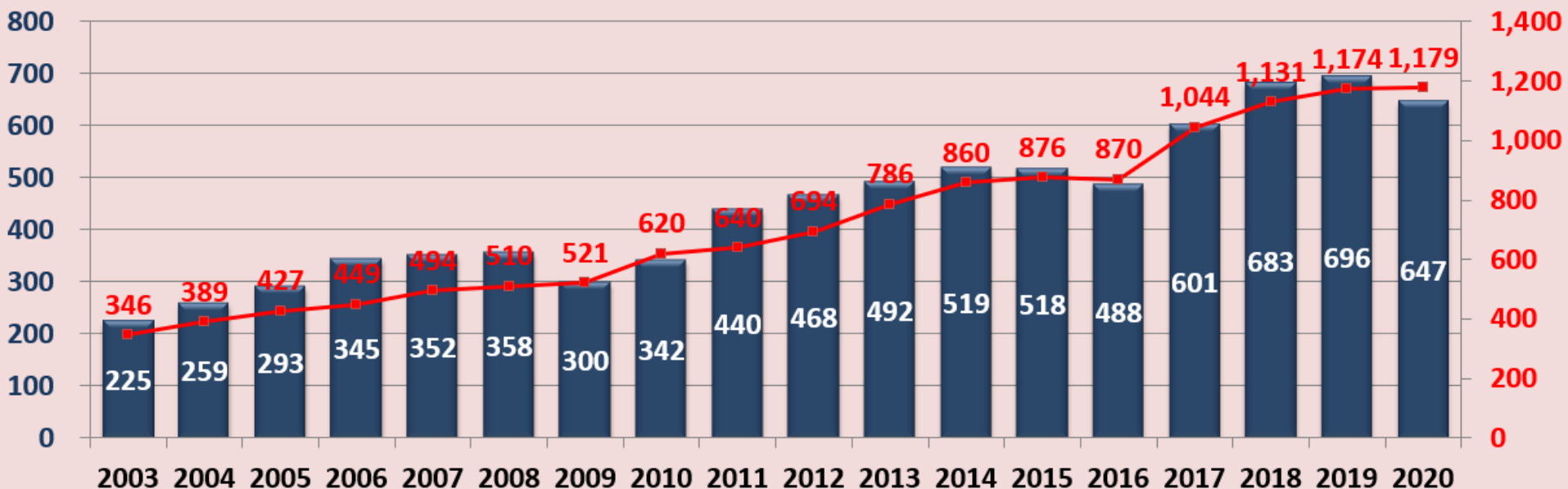
**A leading company in the market.**

## Sales for Group Total

Unit : Million U.S. Dollar

Exchange rate: 1 USD = 106 JPY

■ Sales  
—■ Employee





# Ishiguro Distribution Network

**63 Sales Offices &  
52 Warehouses**

|                 |             |                 |
|-----------------|-------------|-----------------|
| Ishiguro        | : 42        | ★               |
| Group Companies | : 21        | ★               |
| <b>Total</b>    | <b>: 63</b> | (Sales Offices) |

As of April 20, 2021



Osaka



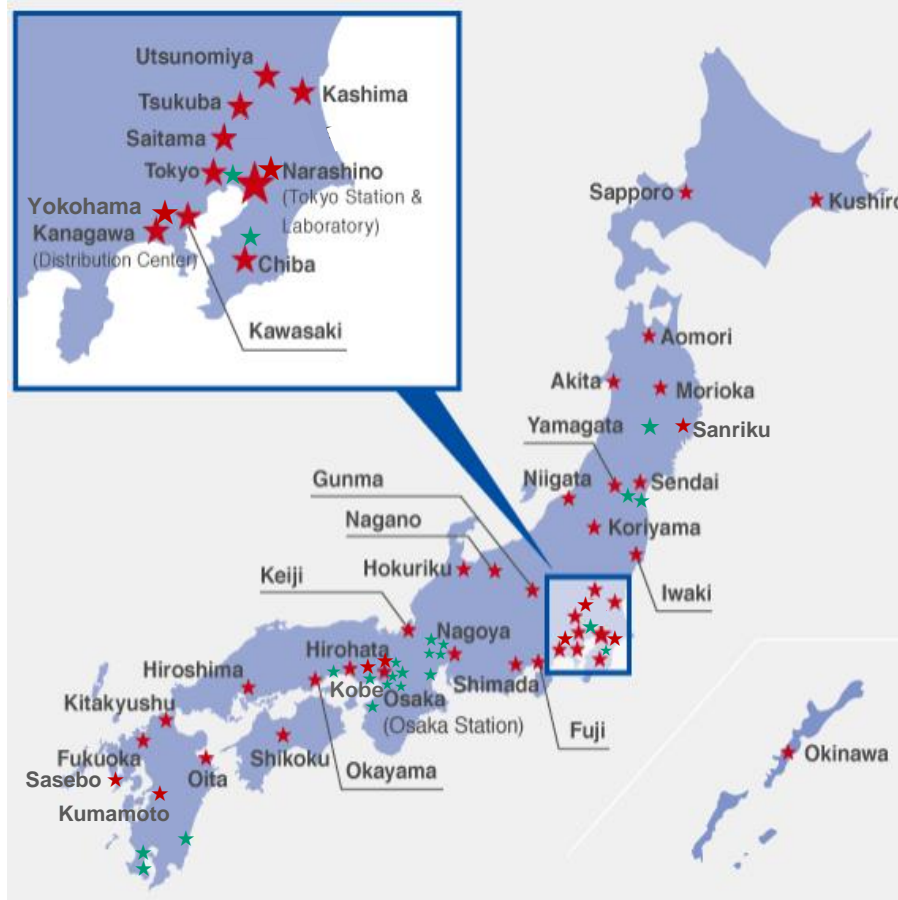
Nagoya



Hiroshima



Fukuoka



Sapporo



Sendai



Tokyo



Chiba



**Wins trust of customers with on-time delivery service.**

# Ishiguro Distribution Network (Warehouses)

Exchange rate: 1 USD = 106 JPY

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| <b>Distribution Station</b> | <b>2</b>  |
| <b>Distribution Center</b>  | <b>4</b>  |
| <b>Stockholding bases</b>   | <b>46</b> |
| <b>Total Warehouses</b>     | <b>52</b> |

## ISHIGURO GROUP

Stock Amount : 72M USD

Stock Item : 155,000

### Distribution Station (Tokyo Station)

Stock Amount : 16M USD

Stock Item : 15,400



### Distribution Station (Osaka Station)

Stock Amount : 7M USD

Stock Item : 13,100



# Ishiguro New Warehouse Tokyo Station Second Group



**Under Construction**

- 1 Steel-framed 4-stored building with a site area of 6,463 M<sup>2</sup>, containing a total floor area of 13,922 M<sup>2</sup>.
- 2 Construction started in July 2021 and scheduled to completed by August 2022.
- 3 Facilized by Automated Warehouse facilities using latest IT / IoT / AI (roller conveyor /vertical conveyor, etc.)  
※Image diagram Next page



# Ishiguro New Warehouse Tokyo Station Second

Automated Warehouse



Bucket Conveyor



Palette Conveyor





# Ishiguro Overseas business



Map data ©2021 Google, SK telecom, INEGI

# Ishiguro Business Field / Products in Line



**Plant**

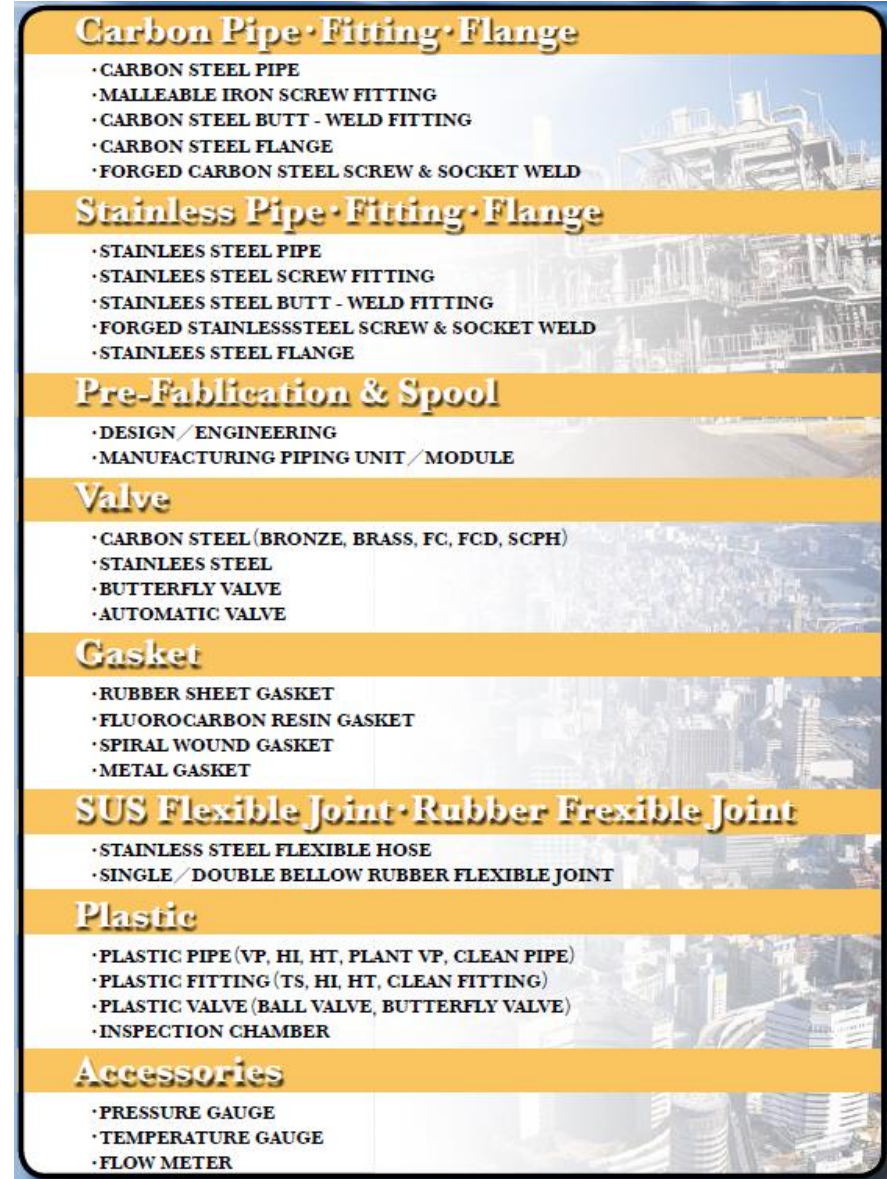
- Petrochemical
- Steel Mills
- Thermal Power Generation
- LNG/LPG
- Heat Supply
- District Heating & Cooling

**Building Application**

- Hydronic System

**General Industry**

- Semiconductor
- Paper Manufacturing
- Textile
- Water Treatment
- Food & Beverage
- Health Care
- Medical Supplies



**Carbon Pipe · Fitting · Flange**

- CARBON STEEL PIPE
- MALLEABLE IRON SCREW FITTING
- CARBON STEEL BUTT - WELD FITTING
- CARBON STEEL FLANGE
- FORGED CARBON STEEL SCREW & SOCKET WELD

**Stainless Pipe · Fitting · Flange**

- STAINLESS STEEL PIPE
- STAINLESS STEEL SCREW FITTING
- STAINLESS STEEL BUTT - WELD FITTING
- FORGED STAINLESSSTEEL SCREW & SOCKET WELD
- STAINLESS STEEL FLANGE

**Pre-Fabrication & Spool**

- DESIGN / ENGINEERING
- MANUFACTURING PIPING UNIT / MODULE

**Valve**

- CARBON STEEL (BRONZE, BRASS, FC, FCD, SCPH)
- STAINLESS STEEL
- BUTTERFLY VALVE
- AUTOMATIC VALVE

**Gasket**

- RUBBER SHEET GASKET
- FLUOROCARBON RESIN GASKET
- SPIRAL WOUND GASKET
- METAL GASKET

**SUS Flexible Joint · Rubber Flexible Joint**

- STAINLESS STEEL FLEXIBLE HOSE
- SINGLE / DOUBLE BELLOW RUBBER FLEXIBLE JOINT

**Plastic**

- PLASTIC PIPE (VP, HI, HT, PLANT VP, CLEAN PIPE)
- PLASTIC FITTING (TS, HI, HT, CLEAN FITTING)
- PLASTIC VALVE (BALL VALVE, BUTTERFLY VALVE)
- INSPECTION CHAMBER

**Accessories**

- PRESSURE GAUGE
- TEMPERATURE GAUGE
- FLOW METER



# Ishiguro Laboratory Facility

**QA 1st Priority**

High quality and reliability, not only **functionally** but also **visually**, is taken for granted in the market.

Pressure Testing Equipment



Laboratory



Oil-free & Degreasing Equipment



External Leakage Testing



**TA, SAMSON and MANKENBERG  
100% inspected.**



Hydronic Testing Unit

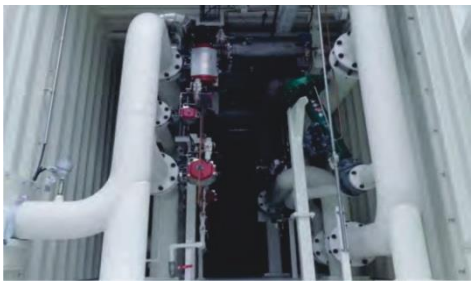
**Ishiguro is a quality & reliability-focused company.**







# PRE-FABRICATION



# Motor Valve, Large sized Valve, Forged Valve





# Instrumentation, Semiconductor & High Duties Valves

## Instrumentation



## Semiconductor



## Valves



|                 |                      |                         |                        |                   |                     |                                 |                       |                        |
|-----------------|----------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------|---------------------------------|-----------------------|------------------------|
| <b>Fittings</b> | <b>Quick Connect</b> | <b>Fittings</b>         | <b>Valves</b>          | <b>Regulators</b> | <b>Ball Valve</b>   | <b>Double Block &amp; Bleed</b> | <b>Gate Valve</b>     | <b>Hydrogen Valves</b> |
|                 |                      |                         |                        |                   |                     |                                 |                       |                        |
|                 |                      |                         |                        |                   |                     |                                 |                       |                        |
| <b>Valves</b>   | <b>Manifold</b>      | <b>Diaphragm Valves</b> | <b>Bending Flanges</b> | <b>Tube BA-EP</b> | <b>Glove Valves</b> | <b>Check Valves</b>             | <b>Actuator Valve</b> | <b>LNG Valves</b>      |

## Approved By

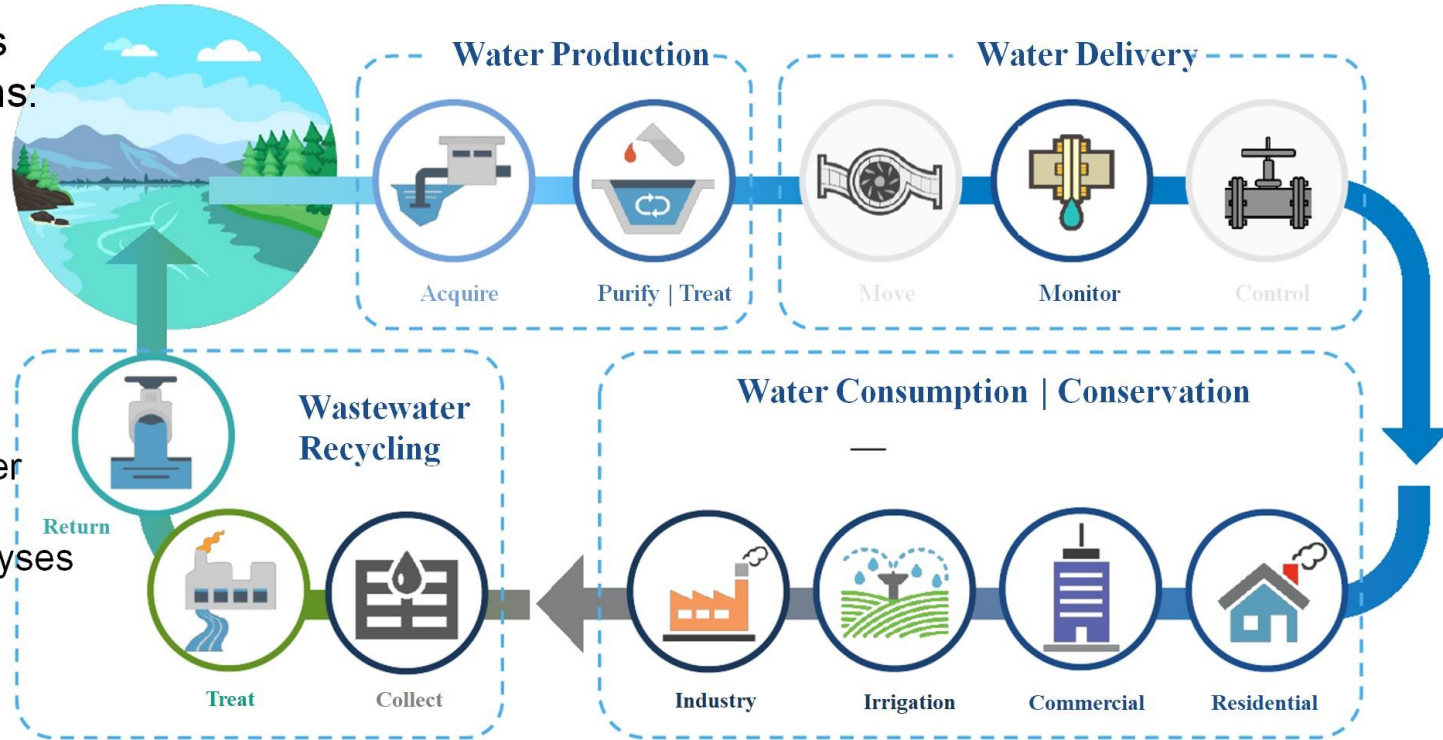


|                            |                      |                                     |                       |                  |                       |                      |                             |                      |
|----------------------------|----------------------|-------------------------------------|-----------------------|------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------|
| <b>Applicable Industry</b> | <b>Oil &amp; GAS</b> |                                     | <b>Semi-conductor</b> |                  | <b>Petro Chemical</b> |                      | <b>Plant &amp; Refinery</b> |                      |
|                            |                      | <b>Hydrogen Fuel Cell &amp; CNG</b> |                       | <b>EPC Plant</b> |                       | <b>Ship-building</b> |                             | <b>Rolling Stock</b> |

# Water Utility & Flow Instrumentation Solution Group

• Smart measurements for optimized operations:

- Flow (total and rate)
- Water quality
- Fluid chemistry
- Temperature and pressure
- Hydronic energy
- Cellular Data Transfer / Data Collections
- Smart Metering Analyses



## Flow Measurement and Control Materials



Electromagnetic Flow Meters



Ultrasonic Flow Meters



Variable Area Flow Meters



Turbine Meters



Oval Gear Meters



Vortex Meters



Nutating Disc Meters



Coriolis Mass Meters



Impeller Meters



Differential Pressure Flow Meters



# PRESSURE VESSEL



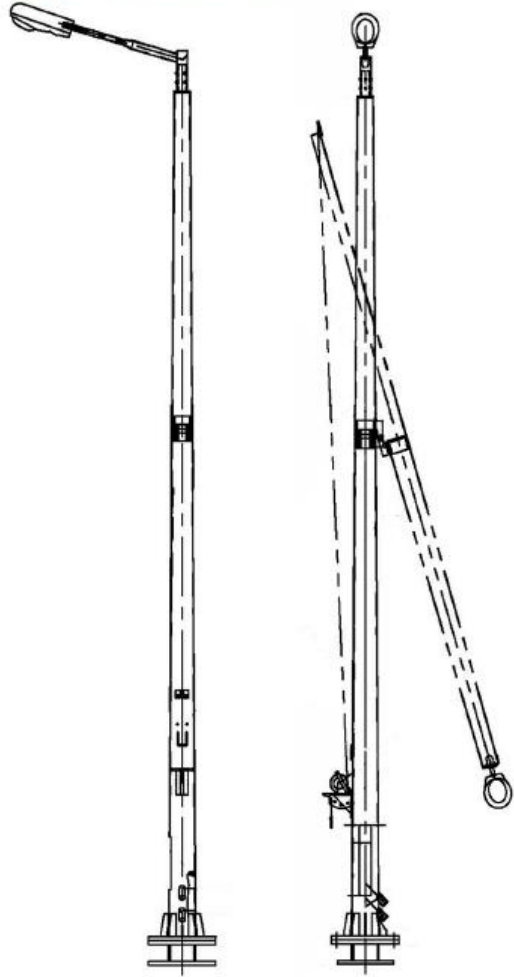


# CABLE TRAY & LADDER

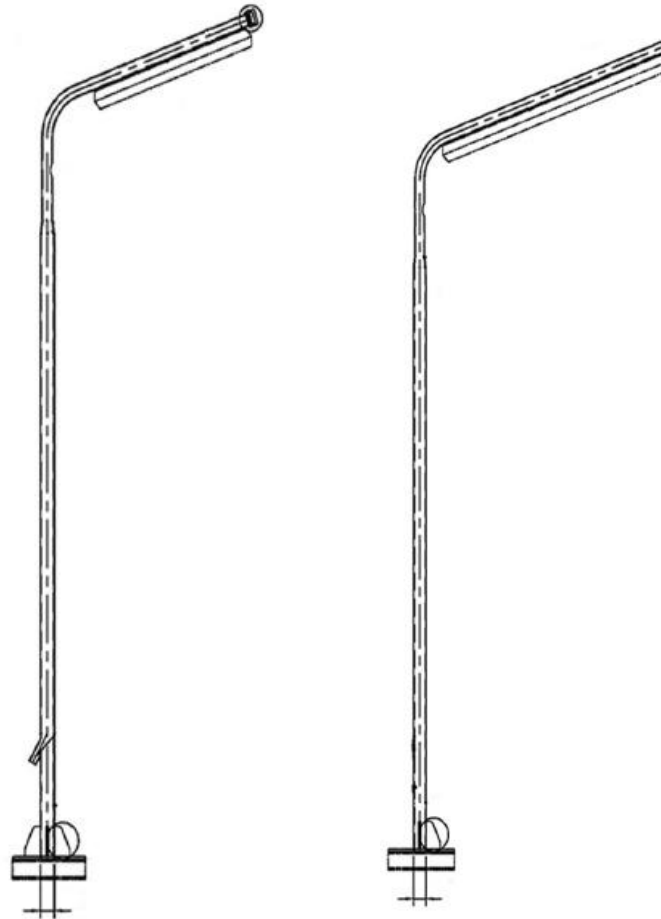


# LIGHTING POLE 1/2

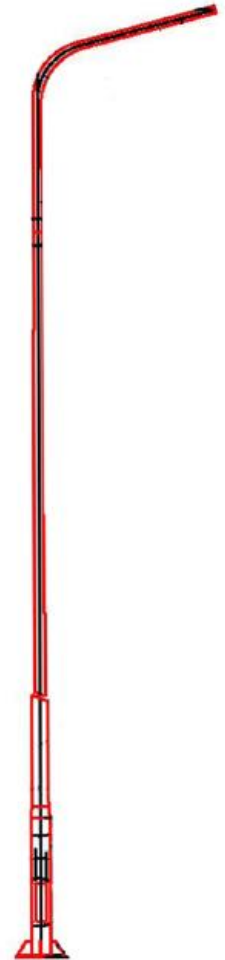
10m Hinged Type Street Pole



Foundation Type Pole



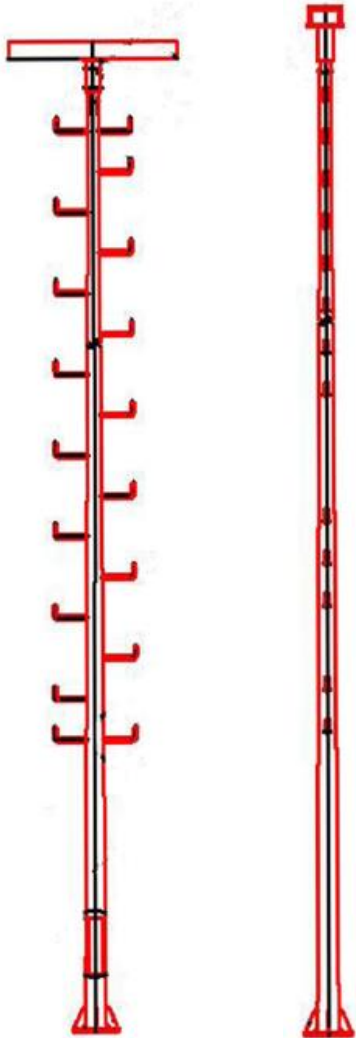
10m Street Pole



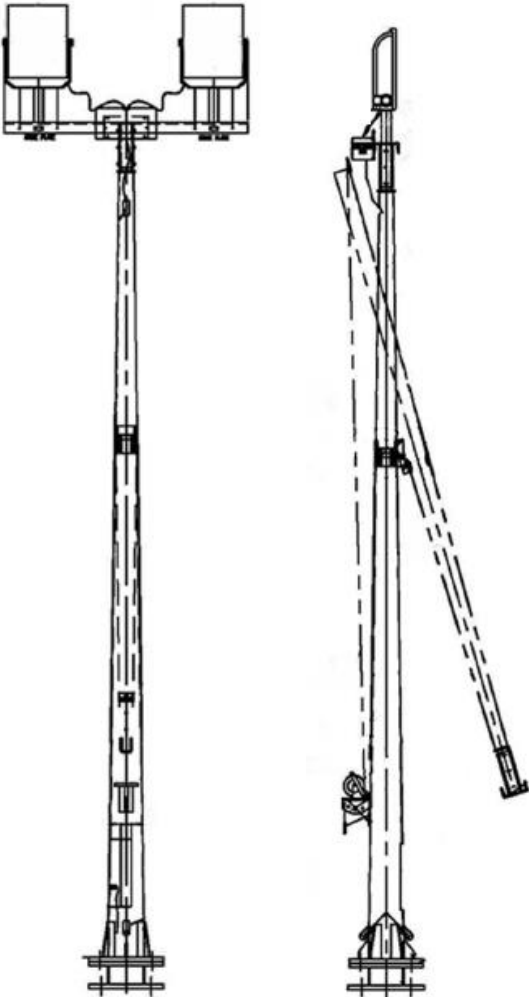


# LIGHTING POLE 2/2

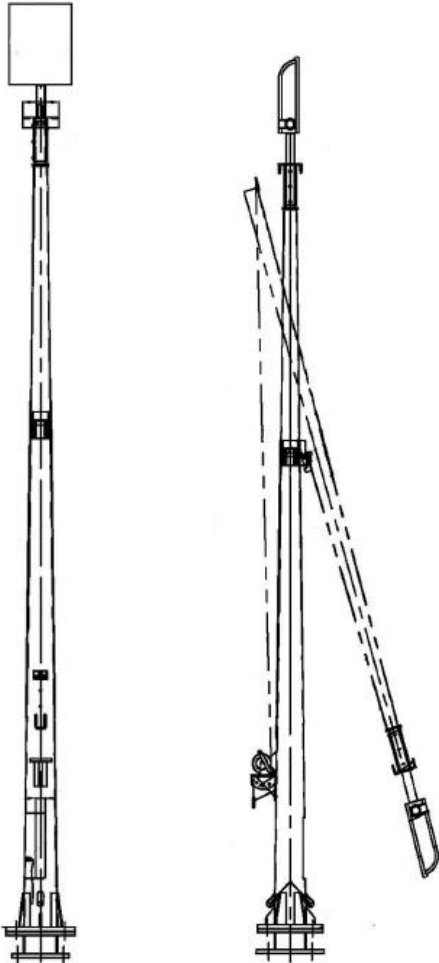
Double Flood Pole



8m Hinged Type Double Flood Lighting Pole



8m Hinged Type Single Flood Lighting Pole



# Ishiguro Product's Lineup

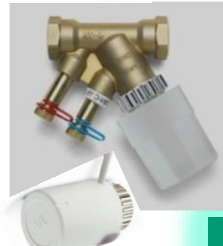


**Dp Controller**

**Balancing Valves**



**Butterfly Valves**



**Control Valves Actuators**

**Ball Valves**

**Calorie Meters**



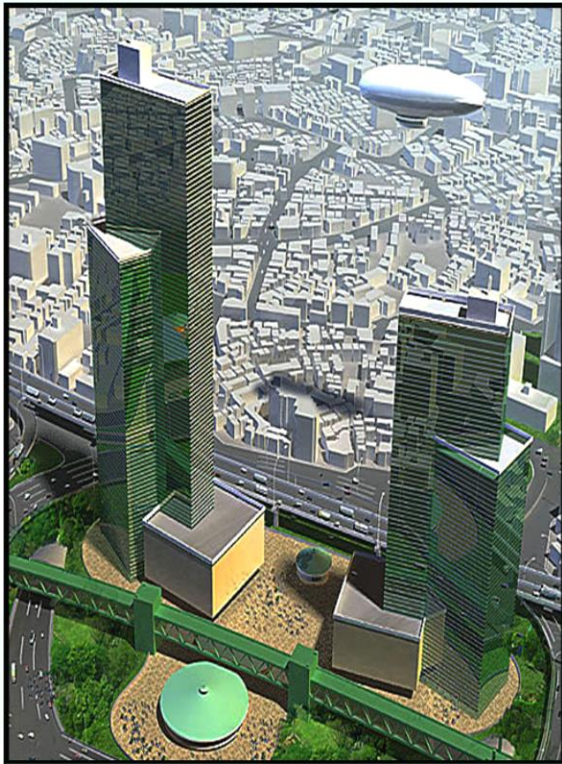
**Flow Meters**

**Temperature Sensors**



**Pressure Gauges**

**Fittings**



**Pipes**

**Tubes**



**Ishiguro is a total system solution supplier.**



**Quality Management System  
Certificate of Registration**

***Ishiguro Corporation***  
Head Office : 4-5-8 Hacchobori, Chuo-ku, Tokyo, JAPAN

This is to certify that the above organization's Quality Management System has been assessed by Registration Body for IS, Inc. and found to be in accordance with the standard as below within the scope.

|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| Applicable Standard        | : JIS Q 9001:2015 / ISO9001:2015 |
| Registration No.           | : RB-Q14036                      |
| First Registration Date    | : October 5, 2011                |
| Last Renewal Date          | : October 6, 2020                |
| Expiry Date                | : October 5, 2023                |
| Issue No.                  | : RB-Q14036-06                   |
| Appendix No.               | : RB-Q14036-06A,B                |
| Scope of Product / Service | : As described in the Appendix   |

Issue Date : October 4, 2020

---

**Registration Body for IS, Inc.**  
1-32-11 Yoyogi, Shibuya-Ku, Tokyo, JAPAN

*M. Suda*  
Masayo Suda  
Senior Executive

**Environment Management System  
Certificate of Registration**

***Ishiguro Corporation***  
Head Office : 4-5-8 Hacchobori, Chuo-ku, Tokyo, JAPAN

This is to certify that the above organization's Environmental Management System has been assessed by Registration Body for IS, Inc. and found to be in accordance with the standard as below within the scope.

|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| Applicable Standard        | : JIS Q 14001:2015 / ISO14001:2015 |
| Registration No.           | : RB-E14014                        |
| First Registration Date    | : October 5, 2011                  |
| Last Renewal Date          | : October 6, 2020                  |
| Expiry Date                | : October 5, 2023                  |
| Issue No.                  | : RB-E14014-06                     |
| Appendix No.               | : RB-E14014-06A,B                  |
| Scope of Product / Service | : As described in the Appendix     |

Issue Date : October 4, 2020

---

**Registration Body for IS, Inc.**  
1-32-11 Yoyogi, Shibuya-Ku, Tokyo, JAPAN

*M. Suda*  
Masayo Suda  
Senior Executive

# Manufacturers in our deal ①

| Manufacturers   | English Name                                  | HP  |
|-----------------|---|---|
| <b>バルブ</b>      |   |   |
| 東洋バルブ           | Toyo Valve Co., Ltd.                          | <a href="http://www.toyovalve.co.jp/">http://www.toyovalve.co.jp/</a>   |
| キッツバルブ          | KITZ CORPORATION                              | <a href="http://www.kitz.co.jp/">http://www.kitz.co.jp/</a>   |
| 株式会社クワフィルタ      | KITZ MICRO FILTER CORPORATION                 | <a href="http://www.kitzmf.com/">http://www.kitzmf.com/</a>   |
| 東大バルブ           | Yamato Valve Co., Ltd.                        | <a href="http://www.yamatovalve.co.jp/">http://www.yamatovalve.co.jp/</a>   |
| 三井バルブ           | MIYOSHI VALVE CO., LTD.                       | <a href="http://www.miyoshivalve.com/">http://www.miyoshivalve.com/</a>   |
| 日立バルブ           | Hitachi Valve, Ltd.                           | <a href="http://www.hitachivalve.com/">http://www.hitachivalve.com/</a>   |
| キッツエシエー         | KITZ SCT Co., Ltd.                            | <a href="http://kitz-sct.jp/company/">http://kitz-sct.jp/company/</a>   |
| キッツエンジニアリングサービス | KITZ ENGINEERING SERVICE Co., Ltd.            | <a href="http://www.kitsec.co/">http://www.kitsec.co/</a>   |
| 東イデーエム          | Okumura Engineering Corporation               | <a href="http://www.okm-net.co.jp/">http://www.okm-net.co.jp/</a>   |
| 株式会社イデーコーポレーション | Network Corporation                           | <a href="http://www.netcorp.co.jp/">http://www.netcorp.co.jp/</a>   |
| バルブ             | TOMOZE VALVE CO., LTD.                        | <a href="http://www.tomozvalve.com/">http://www.tomozvalve.com/</a>   |
| 製鋼              | Kurimoto, Ltd.                                | <a href="http://www.kurimoto.co.jp/">http://www.kurimoto.co.jp/</a>   |
| 新鋭ロディングシステムズ    | NGIGATA LOADING SYSTEMS, LTD.                 | <a href="http://www.ngigata-ls.co.jp/">http://www.ngigata-ls.co.jp/</a>   |
| ペンタ             | NAKANIN CO., LTD.                             | <a href="http://www.nakanin.jp/">http://www.nakanin.jp/</a>   |
| ペンタ KTM         | Valves & Controls, a business unit of Pentair | <a href="http://jp.valves.pentair.com/valves/">http://jp.valves.pentair.com/valves/</a>                             |
| 日本ダイマバルブ        | Nippon Daiga Valve Co., Ltd.                  | <a href="http://www.ndvc.co.jp/">http://www.ndvc.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | HISAKA WORKS, LTD.                            | <a href="http://www.hisakaworks.com/">http://www.hisakaworks.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | FURUKAWA KOGYO CO., LTD.                      | <a href="http://www.furukawa-valve.co.jp/">http://www.furukawa-valve.co.jp/</a>                                     |
| 東洋製鋼            | TAKAYA Seisakuho Co., Ltd.                    | <a href="http://www.takayavalve.co.jp/">http://www.takayavalve.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | MIYABE IRON WORKS CO., LTD.                   | <a href="http://www.miyabe-iron.com/">http://www.miyabe-iron.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | SHOWA VALVE CO., LTD.                         | <a href="http://www.showavalve.co.jp/">http://www.showavalve.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | Masuzawa Industries, Inc.                     | <a href="http://www.masuzawa.co.jp/">http://www.masuzawa.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | SHIMIZU ALLOY MFG. CO., LTD.                  | <a href="http://shimizuagkin.co.jp/">http://shimizuagkin.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | HEIWA VALVE CO., LTD.                         | <a href="http://www.heiwa-valve.com/">http://www.heiwa-valve.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | CHINO BELLOWS IND. CO., LTD.                  | <a href="http://www.chinobelows.co.jp/">http://www.chinobelows.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | Flapkin Incorporated                          | <a href="http://www.flapkin.com/">http://www.flapkin.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | Hirose Valve Industry Co., Ltd.               | <a href="https://all.hirose-valves.co.jp/index.php">https://all.hirose-valves.co.jp/index.php</a>                   |
| 東洋製鋼            | SHORITSU SEISAKUSHO CO., LTD.                 | <a href="http://www.shs.co.jp/">http://www.shs.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | OKA VALVE SCIZO CO., LTD.                     | <a href="http://www.okavalve.com/">http://www.okavalve.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | UTSUJE VALVE CO., LTD.                        | <a href="http://www.utsujevalve.com/">http://www.utsujevalve.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | KYOEI VALVE CO., LTD.                         | <a href="http://www.kyoivalve.com/kyovalvebasic-j.htm">http://www.kyoivalve.com/kyovalvebasic-j.htm</a>             |
| 東洋製鋼            | ISHIZAMI Mfg. Co., Ltd.                       | <a href="http://www.ishizami-mfg.co.jp/">http://www.ishizami-mfg.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | FM VALVE CORPORATION                          | <a href="http://www.fmvale.com/">http://www.fmvale.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | Kawa Kogyo Co., Ltd.                          | <a href="http://www.kawakogyo.com/">http://www.kawakogyo.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | HOKUJI LIVING                                 | <a href="http://www.hokuji-living.com/">http://www.hokuji-living.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | OSAKA PIPE FITTING AND VALVE MFG CO., LTD.    | <a href="http://www.oskai.co.jp/">http://www.oskai.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | THREE M INDUSTRY                              | <a href="http://www.three-m.com/eng.html">http://www.three-m.com/eng.html</a>                                       |
| 東洋製鋼            | Nito Valve Co., Ltd.                          | <a href="http://www.n210.co.jp/">http://www.n210.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | SB VALVE INDUSTRIAL CO., LTD.                 | <a href="http://sbvalve.jp/">http://sbvalve.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | SHOEI METAL CO., LTD.                         | <a href="http://www.shoekkk.jp/">http://www.shoekkk.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | ASOH Co., Ltd.                                | <a href="http://www.asohco.com/">http://www.asohco.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | HAMAI INDUSTRIES LIMITED                      | <a href="http://www.hamai-net.com/">http://www.hamai-net.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | NIPPON VALVE CONTROLS, INC.                   | <a href="http://www.nvco.co.jp/">http://www.nvco.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | Toy Valve Engineering Inc.                    | <a href="http://www.tovealve.co.jp/">http://www.tovealve.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | IS VALVE MANUFACTURING CO., LTD.              | <a href="http://www.is-p.com/">http://www.is-p.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | MATSUO VALVE INDUSTRY CO., LTD.               | <a href="http://www.matsuovalve.com/">http://www.matsuovalve.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | CONSUS CORPORATION                            | <a href="http://www.consus.co.jp/index.php">http://www.consus.co.jp/index.php</a>                                   |
| 東洋製鋼            | Valves & Controls, a business unit of Pentair | <a href="http://jp.valves.pentair.com/valves/">http://jp.valves.pentair.com/valves/</a>                             |
| 東洋製鋼            | Valves & Controls, a business unit of Pentair | <a href="http://jp.valves.pentair.com/valves/">http://jp.valves.pentair.com/valves/</a>                             |
| 東洋製鋼            | Ishida Valve Mfg. Co., Ltd.                   | <a href="http://www.ishidavalve.co.jp/">http://www.ishidavalve.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | ASTAM CO., LTD.                               | <a href="http://www.astam.co.jp/">http://www.astam.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | UCHIYAMA VALVE SEISAKUSHO CO., LTD.           | <a href="http://uchi-yama-valve-seisakusho.co.jp/index.html">http://uchi-yama-valve-seisakusho.co.jp/index.html</a> |
| 東洋製鋼            | MIYAIRI VALVE MFG. CO., LTD.                  | <a href="http://www.miyairi-valve.co.jp/index.html">http://www.miyairi-valve.co.jp/index.html</a>                   |
| 東洋製鋼            | Hirata Valve Industry Co., Ltd.               | <a href="http://www.hvci.co.jp/">http://www.hvci.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | NIPPON BALL VALVE CO., LTD.                   | <a href="http://www.nbv.co.jp/">http://www.nbv.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | SF KOGYO KAISHA, LTD.                         | <a href="http://www.sf-kogyo.co.jp/">http://www.sf-kogyo.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | KBS COORPORATION                              | <a href="http://www.kbs-valve.co.jp/">http://www.kbs-valve.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | Eagle Industry Co., Ltd.                      | <a href="http://www.eiki.co.jp/">http://www.eiki.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | TOKO VALVE CO., LTD.                          | <a href="http://www.toko-valve.co.jp/">http://www.toko-valve.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | HATANAKA SPECIAL VALVE INDUSTRIES CO., LTD.   | <a href="http://www.hsv.com/">http://www.hsv.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | YENN CO., LTD.                                | <a href="http://www.yenn.co.jp/">http://www.yenn.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | Yoshitake Inc.                                | <a href="http://www.yoshitake.co.jp/">http://www.yoshitake.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | FUSHIMAN HANBAI CO., LTD.                     | <a href="http://www.fushiman-hb.co.jp/">http://www.fushiman-hb.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | MOTOYAMA ENG. WORKS, LTD.                     | <a href="http://www.mtoyama-eng.co.jp/">http://www.mtoyama-eng.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | DANLE Co., Ltd.                               | <a href="http://www.danle.co.jp/">http://www.danle.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | FUKAI MFG. CO., LTD.                          | <a href="http://www.fukai.co.jp/">http://www.fukai.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | FURUKI SEISAKUSHO CO., LTD.                   | <a href="http://www.furukico.com/">http://www.furukico.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | MIYAHARA SEISAKUSHO CO., LTD.                 | <a href="http://www2.comnet.jp/kawachi/">http://www2.comnet.jp/kawachi/</a>   |
| 東洋製鋼            | KANEUCHI CO.                                  | <a href="http://www.kaneuchi.co.jp/">http://www.kaneuchi.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | NAKAKITA SEISAKUSYO CO., LTD.                 | <a href="http://www.nakakita.co.jp/">http://www.nakakita.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | Kahn Co., Ltd.                                | <a href="http://www.kahn-va.co.jp/">http://www.kahn-va.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | SAGINOMIYA SEISAKUSHO, INC.                   | <a href="http://www.saginomiya.co.jp/">http://www.saginomiya.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | CKO Corporation                               | <a href="http://www.cko.co.jp/">http://www.cko.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | Azbil Corporation                             | <a href="http://www.azbil.com/jp/">http://www.azbil.com/jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | Kagawa Corporation                            | <a href="http://www1.kagawa.co.jp/index.html">http://www1.kagawa.co.jp/index.html</a>                               |
| 東洋製鋼            | MIYAWAKI Inc.                                 | <a href="http://miyawaki-inc.com/">http://miyawaki-inc.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | TLV CO., LTD.                                 | <a href="http://www.tlv.com/ja/jp/company_gaiyo.html">http://www.tlv.com/ja/jp/company_gaiyo.html</a>               |
| 東洋製鋼            | Valves & Controls, a business unit of Pentair | <a href="http://jp.valves.pentair.com/valves/">http://jp.valves.pentair.com/valves/</a>                             |
| 東洋製鋼            | OVK Machine Works Co.                         | <a href="http://www.ovk.jp/">http://www.ovk.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | SHOEI SHOJI CO., LTD.                         | <a href="http://www.shoeshoji.co.jp/33.html">http://www.shoeshoji.co.jp/33.html</a>                                 |
| 東洋製鋼            | WASINO KIKI CO., LTD.                         | <a href="http://www.wasinokiki.co.jp/">http://www.wasinokiki.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | Spirax-Sarco Limited                          | <a href="http://www.spiraxsarco.com/">http://www.spiraxsarco.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | TPI Co., Ltd.                                 | <a href="http://www.tpi.co.jp/">http://www.tpi.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | LEONARD SYSTEMATIC CONTROL                    | <a href="http://www.leonard.co/">http://www.leonard.co/</a>   |
| 東洋製鋼            | HOKUTO MFG. CO., LTD.                         | <a href="http://www.hokuto-mfg.com/">http://www.hokuto-mfg.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | KANEKO SANGYO CO., LTD.                       | <a href="http://www.kaneiko.co.jp/">http://www.kaneiko.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | KOYO SANGYO, Ltd.                             | <a href="http://www.koyosangyo.co.jp/">http://www.koyosangyo.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | KIPPON CO., Ltd.                              | <a href="http://www.kippon.co.jp/">http://www.kippon.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | KIPPON VALVE Co., Ltd.                        | <a href="http://www.fuji-mfg.co.jp/">http://www.fuji-mfg.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼            | Valves & Controls, a business unit of Pentair | <a href="http://jp.valves.pentair.com/valves/">http://jp.valves.pentair.com/valves/</a>                             |
| 東洋製鋼            | SAMSON K.K.                                   | <a href="http://www.samsonkk.com/">http://www.samsonkk.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | SMC Corporation                               | <a href="http://www.smcworld.com/">http://www.smcworld.com/</a>   |
| 東洋製鋼            | DAIDO MACHINES CO., LTD.                      | <a href="http://www.daidomachines.com/">http://www.daidomachines.com/</a>   |

| Manufacturers | English Name                                     | HP  |
|---------------|--|---|
| 東洋製鋼          | KOMEI MFG. CO., LTD.                             | <a href="http://www.komei.co.jp/">http://www.komei.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | ASKA CORPORATION                                 | <a href="http://www.tb-aska.co.jp/">http://www.tb-aska.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | YONEI CORPORATION                                | <a href="http://www.yonei.co.jp/">http://www.yonei.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | WADA VALVE CORPORATION                           | <a href="http://www.wada-valve.co.jp/">http://www.wada-valve.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | Daikei Co., Ltd.                                 | <a href="http://www.daikei.co.jp/">http://www.daikei.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | FLO-TEC, LTD.                                    | <a href="http://www.flo-tec.jp/news/news.html">http://www.flo-tec.jp/news/news.html</a>                                   |
| 東洋製鋼          | Kawabuchi Co., Ltd.                              | <a href="http://www.kawabuchi.co.jp/index.html">http://www.kawabuchi.co.jp/index.html</a>                                 |
| 東洋製鋼          | Tayo-Valve Mfg. Co., Ltd.                        | <a href="http://www.tayo-valve.co.jp/">http://www.tayo-valve.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | ADKI CO., LTD.                                   | <a href="http://www.adki.co.jp/index.html">http://www.adki.co.jp/index.html</a>   |
| 東洋製鋼          | ORION MACHINERY CO., LTD                         | <a href="http://www.orionmki.co.jp/">http://www.orionmki.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | FUKURAKA Co., Ltd.                               | <a href="http://www.fukuraka.com/">http://www.fukuraka.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | ニュー・エム・コントロールズ                                   | <a href="http://www.nm-eng.com/">http://www.nm-eng.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | パーカー・ハニフィン                                       | <a href="http://www.parkerstore.jp/pt/">http://www.parkerstore.jp/pt/</a>   |
| 東洋製鋼          | Takai Company Ltd.                               | <a href="http://www.takai-astma.co.jp/">http://www.takai-astma.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | T.V. VALVE CO., LTD.                             | <a href="http://www.tv-valve.co.jp/">http://www.tv-valve.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | ノーノ  | <a href="http://www.nono.co.jp/">http://www.nono.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | I CH I N O S E CO., L T D.                       | <a href="http://www.mima.co.jp/">http://www.mima.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | Taisei Kogyo Co., Ltd.                           | <a href="http://www.taiseikogyo.co.jp/">http://www.taiseikogyo.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | NHON PISCO CO., LTD.                             | <a href="http://www.pisco.co.jp/">http://www.pisco.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | ITT WATER TECHNOLOGY INTERNATIONAL, INC          | <a href="http://www.ittwater.com/japanese/home_jp.html">http://www.ittwater.com/japanese/home_jp.html</a>                 |
| 東洋製鋼          | Aquametro AG                                     | <a href="http://www.aquametro.com/japanese/home_jp.html">http://www.aquametro.com/japanese/home_jp.html</a>               |
| 東洋製鋼          | Theodor Hammer Metallwerk GmbH                   | <a href="http://www.hammer.com/de/DE/">http://www.hammer.com/de/DE/</a>   |
| 東洋製鋼          | TA HYDRONICS (ディーエー ハイドロニクス)                     | <a href="http://www.tahydro.com/">http://www.tahydro.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | SANKYO MFG. CO., LTD.                            | <a href="http://www.sankyo-mfg.co.jp/">http://www.sankyo-mfg.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | KONAN ELECTRIC CO., LTD.                         | <a href="http://www.konan-em.com/">http://www.konan-em.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | ASCO Japan Co., Ltd.                             | <a href="http://www.asco-jp.com/">http://www.asco-jp.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | NICHIDEN KOGYO Corporation                       | <a href="http://www.nichiden-kogyo.co.jp/">http://www.nichiden-kogyo.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | TACO CO., LTD.                                   | <a href="http://www.taco-hd.com/">http://www.taco-hd.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | Aifa Level K. K.                                 | <a href="http://local.aifavalve.com/ja/jp/Pages/default.aspx">http://local.aifavalve.com/ja/jp/Pages/default.aspx</a>     |
| 東洋製鋼          | Nihon KOSO Co., Ltd.                             | <a href="http://www.koso.co.jp/">http://www.koso.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | KADAMA MFG. CO., LTD.                            | <a href="http://www.kadama.com/jp/home/">http://www.kadama.com/jp/home/</a>   |
| 東洋製鋼          | INTER-VALVE TECHNOLOGY CORPORATION               | <a href="http://www.ivas.com/jp/index.html">http://www.ivas.com/jp/index.html</a>   |
| 東洋製鋼          | V-TEK Corporation                                | <a href="http://www.vtek-systems.jp/">http://www.vtek-systems.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | SS&B Safety Systems Japan                        | <a href="http://www.ssb-systems.jp/">http://www.ssb-systems.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | Fin Air Japan Ltd.                               | <a href="http://www.finair.com/">http://www.finair.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | ASTAM Co., Ltd.                                  | <a href="http://www.astam.com/">http://www.astam.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | Vinyl Environmental Council                      | <a href="http://www.vvc.jp/english/about.html">http://www.vvc.jp/english/about.html</a>                                   |
| 東洋製鋼          | KISHIGAMI VALVE Co., Ltd.                        | <a href="http://www.kishigamivalve.co.jp/company.html">http://www.kishigamivalve.co.jp/company.html</a>                   |
| 東洋製鋼          | DaZURIK, Inc.                                    | <a href="http://www.dazurik.com/">http://www.dazurik.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | KOKUMA KIKAI CO., LTD                            | <a href="http://www.mirai-ai.net/ai_company2/company/0538.html">http://www.mirai-ai.net/ai_company2/company/0538.html</a> |
| 東洋製鋼          | Takagi Works Co., Ltd.                           | <a href="http://www.takagi-wc.co.jp/">http://www.takagi-wc.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | MURAKAMI MFG. CO., LTD.                          | <a href="http://www.muramif.co.jp/">http://www.muramif.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | YODOSHI CORPORATION                              | <a href="http://www.yodoshi.co.jp/">http://www.yodoshi.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | Hitachi Metals, Ltd.                             | <a href="http://www.hitachi-metals.com/">http://www.hitachi-metals.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | Nakanishi Malleable Cast Iron Co., Ltd.          | <a href="http://www.k-i-ktco.jp/index.html">http://www.k-i-ktco.jp/index.html</a>   |
| 東洋製鋼          | Higashio Mach. CO., LTD.                         | <a href="http://www.machco.jp/">http://www.machco.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | Riken Corporation                                | <a href="http://www.riken.com/">http://www.riken.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | RIKENKOKI CO., LTD                               | <a href="http://www.rikenkoki.com/">http://www.rikenkoki.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | CK METALS, Inc.                                  | <a href="http://www.ckmetal.co.jp/">http://www.ckmetal.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | JFE Pipe Fitting Mfg. Co., Ltd.                  | <a href="http://www.jpfc.com/">http://www.jpfc.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | TEROKU METALS CO., LTD.                          | <a href="http://www.teroku-metals.jp/">http://www.teroku-metals.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | NISHIYAMA Corporation                            | <a href="http://www.nishiyama.co.jp/">http://www.nishiyama.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | O.N. INDUSTRIES LTD                              | <a href="http://www.onk-net.com/">http://www.onk-net.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | INO Corporation                                  | <a href="http://www.inoc.com/">http://www.inoc.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | Yamato Special Steel Co., Ltd.                   | <a href="http://www.yamato-ss.com/">http://www.yamato-ss.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | NAGOYA Co., Ltd.                                 | <a href="http://www.nagoya-pf.co.jp/">http://www.nagoya-pf.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | FUJITOK Corporation                              | <a href="http://www.fujitok.com/">http://www.fujitok.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | SHIBUYA SEISAKUSYO K. K.                         | <a href="http://www.shibuya-seisakusyo.com/">http://www.shibuya-seisakusyo.com/</a>                                       |
| 東洋製鋼          | FUJII HI PRESSURE INDUSTRY CO., LTD.             | <a href="http://www.fhi.co.jp/index2.html">http://www.fhi.co.jp/index2.html</a>   |
| 東洋製鋼          | AWAJI MATERIA CO., LTD.                          | <a href="http://www.awaj-m.jp/">http://www.awaj-m.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | FURUBAYASHI WELDING PIPE FITTINGS MFG. CO., LTD. | <a href="http://www.furubayashi.com/">http://www.furubayashi.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | SEIKAN JAPAN KK.                                 | <a href="http://www.seikan-japan.com/">http://www.seikan-japan.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | KYOKUTO PIPE TURN IND. CO., LTD.                 | <a href="http://www.kyokuto.com/">http://www.kyokuto.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | TOHOKU PIPE TURN INDUSTRIES                      | <a href="http://www.ptpi.com/">http://www.ptpi.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | SUMIKIN KIKOH CO., LTD.                          | <a href="http://www.sumikin.com/">http://www.sumikin.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | M I E TECHN CO., LTD                             | <a href="http://www.mie-corp.jp/mie/index.html">http://www.mie-corp.jp/mie/index.html</a>                                 |
| 東洋製鋼          | TSUTSUMI CO., LTD.                               | <a href="http://www.tsutsumi.com/">http://www.tsutsumi.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | NAGASHIMA FITTING, LTD                           | <a href="http://www.nagashima-fitting.com/">http://www.nagashima-fitting.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | KUSUJIMA steel industry co.                      | <a href="http://www.kusujima.com/">http://www.kusujima.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | AMT Co., Ltd.                                    | <a href="http://www.amt-p.com/">http://www.amt-p.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | DADORE CO., LTD                                  | <a href="http://www.dadore.com/">http://www.dadore.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | TOAI KOKU PIPE & VALVE MFG CO., LTD              | <a href="http://www.toaikoku.com/">http://www.toaikoku.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | Kubota Corporation                               | <a href="http://www.kubota.co.jp/">http://www.kubota.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | TBC tabuchi Co., Ltd.                            | <a href="http://www.tabuchi.co.jp/">http://www.tabuchi.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | Masuzawa Kiyasu Industries Co., Ltd.             | <a href="http://www.gyo.co.jp/">http://www.gyo.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | SK-KAWANISHI Co., Ltd.                           | <a href="http://www.sk-kawanishi.com/">http://www.sk-kawanishi.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | Nagase Corporation                               | <a href="http://www.nel-nagase.co.jp/">http://www.nel-nagase.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | ALUMI TECH Corporation                           | <a href="http://www.alumitech.com/">http://www.alumitech.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | Ashvag Flange Co., Ltd.                          | <a href="http://www.ashvagflange.com/">http://www.ashvagflange.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | FUTABA FLANGE WORKS, CO., LTD                    | <a href="http://www.futaba-flange.com/">http://www.futaba-flange.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | Shimoda Iron Works Co., Ltd.                     | <a href="http://www.shimoda-ig.com/">http://www.shimoda-ig.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | SEI KOGATSU KOGYO CO., LTD.                      | <a href="http://www.sei-kogatsu.com/">http://www.sei-kogatsu.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | OMI INDUSTRY CO., LTD.                           | <a href="http://www.omi-industry.co.jp/">http://www.omi-industry.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | TAIYOSHA ELECTRIC CO., LTD.                      | <a href="http://www.taiyoshaelectric.co.jp/">http://www.taiyoshaelectric.co.jp/</a>                                       |
| 東洋製鋼          | Flabco Corporation                               | <a href="http://flabco.jp/">http://flabco.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | SATOHI SHOTEN CO., LTD.                          | <a href="http://www.sugiharb.com/index.asp">http://www.sugiharb.com/index.asp</a>   |
| 東洋製鋼          | Sanjia Valve Industry Corporation                | <a href="http://www.usunomatic.com/">http://www.usunomatic.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | Utsi Seisakuho Co., Ltd.                         | <a href="http://www.utsi-seisakuho.co.jp/">http://www.utsi-seisakuho.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | ABE MACHINERY                                    | <a href="http://www.abe-kiyakieng.co.jp/">http://www.abe-kiyakieng.co.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | TK CORPORATION                                   | <a href="http://www.tkibond.co.kr/eng/main/main.php">http://www.tkibond.co.kr/eng/main/main.php</a>                       |
| 東洋製鋼          | KYOWA STAINLESS                                  | <a href="http://www.kyowa-stainless.com/">http://www.kyowa-stainless.com/</a>   |
| 東洋製鋼          | DAICHI HIGH FREQUENCY CO., LTD.                  | <a href="http://www.dhco.jp/">http://www.dhco.jp/</a>   |
| 東洋製鋼          | The Yokohama Rubber Company, Limited             | <a href="http://www.yrc.co.jp/">http://www.yrc.co.jp/</a>   |





# Manufacturers in our deal ③

| Manufacturers   | English Name                          | HP  |
|---|---------------------------------------|---|
| 清水アクリルシステム  | SEKISUI AQUA SYSTEMS Co.,Ltd.         | <a href="http://www.seksuisa.co.jp/">http://www.seksuisa.co.jp/</a>   |
| 船ダイシン   | Daishin Co., Ltd.                     | <a href="http://www.kidsaishin.com/">http://www.kidsaishin.com/</a>   |
| 日立化成工業  | Hitachi Chemical Co., Ltd.            | <a href="http://www.hitachi-chem.co.jp/japanese/index.html">http://www.hitachi-chem.co.jp/japanese/index.html</a>         |
| 昇本産業  | KISCO LTD.                            | <a href="http://www.kishimoto-sangyou.com/">http://www.kishimoto-sangyou.com/</a>   |
| 日立赤銅製作所   | ITACHIBORI Mfg. Co.,Ltd.              | <a href="http://www.itachibori.co.jp/">http://www.itachibori.co.jp/</a>   |
| 横浜製作所   | YOKOJI MANUFACTURING LTD.             | <a href="http://www.yokoji.co.jp/">http://www.yokoji.co.jp/</a>   |
| センジュスピンナー   | SENJU SPINNER Co., Ltd.               | <a href="http://www.senjuspinner.com/">http://www.senjuspinner.com/</a>   |
| ヤマプロテック   | YAMATO PROTEC CORPORATION             | <a href="http://www.yamatoprotec.co.jp/">http://www.yamatoprotec.co.jp/</a>   |
| 下田エレクトロニクス  | Shimoda Electech Co.,Ltd.             | <a href="http://www.shimoda-electech.co.jp/">http://www.shimoda-electech.co.jp/</a>                                       |
| ホルクス  | HORKOS CORP.                          | <a href="http://www.horko.co.jp/">http://www.horko.co.jp/</a>   |
| 本村製作所   |                                       |   |
| サンエス工業  |                                       | <a href="http://www.sansu-ind.co.jp/">http://www.sansu-ind.co.jp/</a>   |
| コンチネンタルシルマー   | Continental Schilmer Co.,Ltd.         | <a href="http://www.cont-achilmer.com/">http://www.cont-achilmer.com/</a>   |
| 徳野製作所   | EBARA CORPORATION                     | <a href="http://www.ebara.co.jp/">http://www.ebara.co.jp/</a>   |
| シバデン  | Shibano, Inc.                         | <a href="http://www.shibano.com/">http://www.shibano.com/</a>   |
| サキヤ   | Sakuya Co., Ltd.                      | <a href="http://www.sakuya.com/">http://www.sakuya.com/</a>   |
| 富士通ゼネラル   | FUJITSU GENERAL                       | <a href="http://www.fujitsu-general.com/jp/">http://www.fujitsu-general.com/jp/</a>                                       |
| ニワ電機  | SANYO Electric Co.,Ltd.               | <a href="http://panasonic.co.jp/sanyo/">http://panasonic.co.jp/sanyo/</a>   |
| グロエージャパン  | GROHE Group                           | <a href="http://www.grohe.co.jp/">http://www.grohe.co.jp/</a>   |
| セラトラッキング  | CERA TRACKING CO.,LTD.                | <a href="http://www.cera.co.jp/">http://www.cera.co.jp/</a>   |
| マルチピュア  | Multi-Pure Japan Corporation          | <a href="http://www.multi-pure.co.jp/">http://www.multi-pure.co.jp/</a>   |
| パーパス 株式会社   | PURPOSE CO., LTD.                     | <a href="http://www.purpose.co.jp/">http://www.purpose.co.jp/</a>   |
| レックス工業  | REX INDUSTRIES CO., LTD.              | <a href="http://www.rexind.co.jp/">http://www.rexind.co.jp/</a>   |
| アサヒ   | Asada Co., Ltd.                       | <a href="http://www.asada.co.jp/">http://www.asada.co.jp/</a>   |
| 第一産業株式会社  |                                       |   |
| 第二産業製作所   | Sanshin MFG CO., LTD.                 | <a href="http://www.sanshin-mfg.co.jp/">http://www.sanshin-mfg.co.jp/</a>   |
| 正和中央ポンプ株式会社   |                                       |   |
| 旭イノベーション株式会社  | ASAHI INOVEX LTD.                     | <a href="http://www.asahi-inovex.co.jp/flash.html">http://www.asahi-inovex.co.jp/flash.html</a>                           |
| 旭ムサシノ製作所  | MUSASHINO MFG CO., LTD                | <a href="http://www.sanyofelkksa.co.jp/">http://www.sanyofelkksa.co.jp/</a>   |
| 三菱重工  | Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.     | <a href="http://www.mhi.co.jp/">http://www.mhi.co.jp/</a>   |
| コマツエンジニアリング   | Komatsu Ltd.                          | <a href="http://www.komatsu.co.jp/">http://www.komatsu.co.jp/</a>   |
| ナック   | Nackish Co.,Ltd.                      | <a href="http://www.nackish.co.jp/">http://www.nackish.co.jp/</a>   |
| 日本電産  | Nihon Denetsu Co.,Ltd.                | <a href="http://www.nichnetu.co.jp/">http://www.nichnetu.co.jp/</a>   |
| コロナ   | CORONA CORPORATION                    | <a href="http://www.corona.co.jp/">http://www.corona.co.jp/</a>   |
| <b>【工具】 金具類 Orange Materials &amp; Metal Fittings</b> |                                       |   |
| アキ  | Akagi,                                | <a href="http://www.akagi-nt.co.jp/">http://www.akagi-nt.co.jp/</a>   |
| 三光  | Mikado,                               | <a href="http://www.mikado-nt.co.jp/">http://www.mikado-nt.co.jp/</a>   |
| 日栄インテック   | NICHIEI INTEC CO., LTD.               | <a href="http://www.nichieintec.jp/">http://www.nichieintec.jp/</a>   |
| 美光ケイコ・ソリューション   | MITSUKEN CORPORATION                  | <a href="http://www.mitsuken.co.jp/">http://www.mitsuken.co.jp/</a>   |
| 新鋭ケイコ・ソリューション   | Shoetsu corporation                   | <a href="http://www.shoetsu.co.jp/">http://www.shoetsu.co.jp/</a>   |
| 米栄工業  | Mitsui Industry Co.,Ltd.              | <a href="http://www.mitsui.co.jp/">http://www.mitsui.co.jp/</a>   |
| ワールド工業  | WORLD KOCYU Co.,Ltd.                  | <a href="http://www.world-kogyo.com/">http://www.world-kogyo.com/</a>   |
| 日隆製作所   | NIPPON LTD.                           | <a href="http://www.nip.co.jp/">http://www.nip.co.jp/</a>   |
| オンダ製作所  | ONDA MFG CO.,LTD.                     | <a href="http://www.onda.co.jp/">http://www.onda.co.jp/</a>   |
| サンコ工業   | SANKO KIZAI Inc.                      | <a href="http://www.sankokizai.co.jp/">http://www.sankokizai.co.jp/</a>   |
| ネグロス電工  | NEGURUSU DENKO CO.,LTD.               | <a href="http://www.negurusu.co.jp/">http://www.negurusu.co.jp/</a>   |
| カナフジ工業  |                                       | <a href="http://www.kanafuji.co.jp/">http://www.kanafuji.co.jp/</a>   |
| オヒツカ  | OHTSUKA CO., LTD.                     | <a href="http://www.ohtsuka-jpn.co.jp/">http://www.ohtsuka-jpn.co.jp/</a>   |
| 徳田精機  | FUKUNISHI FOUNDRY CO.,LTD             | <a href="http://www.fukunishimono.co.jp/">http://www.fukunishimono.co.jp/</a>   |
| 伊藤鉄工  | ITO TEXCO CO.,LTD                     | <a href="http://www.ige-a.co.jp/">http://www.ige-a.co.jp/</a>   |
| 旭長谷川精機  | Hasegawa Foundry Co., Ltd.            | <a href="http://www.hasegawa.co.jp/index.htm">http://www.hasegawa.co.jp/index.htm</a>                                     |
| 旭長谷川フロンダー   | Ohtaka-bundry Corporation             | <a href="http://ohtaka-fd.jp/">http://ohtaka-fd.jp/</a>   |
| <b>【工具】 Others</b>                                    |                                       |   |
| 森永エンジニアリング  | Moriyaga Engineering Co., Ltd.        | <a href="http://www.moriyaga.co.jp/">http://www.moriyaga.co.jp/</a>   |
| 徳大佐   | Daiza Co.                             | <a href="http://www.dai-daiza.co.jp/">http://www.dai-daiza.co.jp/</a>   |
| 日興工業  | NITTO IRIKI ENGINEERING CO.,LTD.      | <a href="http://www.nitto-iriki.co.jp/">http://www.nitto-iriki.co.jp/</a>   |
| 日興工業  | Saiko Kogyo Co., Ltd.                 | <a href="http://www.saiko.com/jp/index.html">http://www.saiko.com/jp/index.html</a>                                       |
| 第二産業製作所   | SAN-EI Faucet Mfg Co.,Ltd             | <a href="http://www.san-ei-web.co.jp/">http://www.san-ei-web.co.jp/</a>   |
| 徳カクダイ   | KAKUDAI MFG CO., LTD                  | <a href="http://www.kakudai.jp/">http://www.kakudai.jp/</a>   |
| 徳KVI  | K V K CORPORATION                     | <a href="http://www.kvk.co.jp/">http://www.kvk.co.jp/</a>   |
| ミヤコ   | Miyako, Inc.                          | <a href="http://www.miyako-inc.jp/">http://www.miyako-inc.jp/</a>   |
| 徳竹製作所   | TAKEMURA Senakuzuyo Co.,LTD.          | <a href="http://www.takemura-sa.com/">http://www.takemura-sa.com/</a>   |
| 徳中央金製作所   | Hikari Gokin Co., LTD.                | <a href="http://www.hikarigokin.co.jp/">http://www.hikarigokin.co.jp/</a>   |
| 徳東工業  | TOEI-KOJOYO Co.,LTD                   | <a href="http://www.toei-kogyo.co.jp/">http://www.toei-kogyo.co.jp/</a>   |
| フジホリ産業  | Fujimori Sangyo Co.,Ltd.              | <a href="http://www.fujimori.co.jp/">http://www.fujimori.co.jp/</a>   |
| 日本バルカ工業   | NIPPON VALQUA INDUSTRIES LTD.         | <a href="http://www.nipvalqua.co.jp/">http://www.nipvalqua.co.jp/</a>   |
| ニチアス  | NICHIAS Corporation                   | <a href="http://www.nichias.co.jp/">http://www.nichias.co.jp/</a>   |
| 徳重メタル   | Aoki Metal, Ltd.                      | <a href="http://www.aoki-metal.co.jp/">http://www.aoki-metal.co.jp/</a>   |
| トキカミ電機  | TOKIKAWA ELECTRIC CO., LTD.           | <a href="http://www.tokikawa.co.jp/">http://www.tokikawa.co.jp/</a>   |
| 東京特殊電機  | TOTOKU ELECTRIC CO., LTD.             | <a href="http://www.totoku.co.jp/">http://www.totoku.co.jp/</a>   |
| 山王工業  | Sannou Kogyo Co., Ltd.                | <a href="http://www.sannou.co.jp/">http://www.sannou.co.jp/</a>   |
| 日本ヘルメティクス   | NIHON HERMETICS CO., LTD.             | <a href="http://www.nihon-hermetics.co.jp/">http://www.nihon-hermetics.co.jp/</a>   |
| 徳石マーク   |                                       | <a href="http://www.ishimark.com/">http://www.ishimark.com/</a>   |
| アクアシステム   | AQUA-SYSTEM Corporation.              | <a href="http://www.aqua-system.net/">http://www.aqua-system.net/</a>   |
| 丸井産業  | MARUI SANGYO Co.,Ltd.                 | <a href="http://www.marui-sangyo.co.jp/">http://www.marui-sangyo.co.jp/</a>   |
| 徳洋行   |                                       | <a href="http://www.wakasaizangyo.co.jp/">http://www.wakasaizangyo.co.jp/</a>   |
| 徳電工   |                                       | <a href="http://www.sansai-dk.co.jp/">http://www.sansai-dk.co.jp/</a>   |
| 徳興工業 株式会社   | Hokusei Industry Co.,LTD.             | <a href="http://www.hokusei-kogyo.co.jp/">http://www.hokusei-kogyo.co.jp/</a>   |
| 日本ヘルメテック  | Hills Corporation                     | <a href="http://www.hills.co.jp/hp/jp/">http://www.hills.co.jp/hp/jp/</a>   |
| 徳エレクトロ  | UNIK CO.,LTD.                         | <a href="http://www.unik-coll.co.jp/">http://www.unik-coll.co.jp/</a>   |
| コンド-FRP工業   | KONDOP-FRP CO.,LTD                    | <a href="http://www.kondop-fp.co.jp/main.html">http://www.kondop-fp.co.jp/main.html</a>                                   |
| カネソウ 株式会社   | Kanesso Co., Ltd.                     | <a href="http://www.kanesso.co.jp/">http://www.kanesso.co.jp/</a>   |
| アンデッサン 株式会社   | ANDESANGYO Inc.                       | <a href="http://www.andessangyo.co.jp/">http://www.andessangyo.co.jp/</a>   |
| 徳興製作所   | Ohnara Manufacturing Co., LTD.        | <a href="http://www.ohnara.co.jp/">http://www.ohnara.co.jp/</a>   |
| 日本ピラー工業 株式会社  | NIPPON PILLAR PACKING Co.,Ltd         | <a href="http://www.pillar.co.jp/">http://www.pillar.co.jp/</a>   |
| トラスコ中山  | TRUSCO NAKAYAMA CORPORATION           | <a href="http://www.trusco.co.jp/">http://www.trusco.co.jp/</a>   |
| 徳野製作所   |                                       |   |
| 徳工業技術研究所  | SEIKO INDUSTRIAL GLASS SALES CO.,LTD. |   |
| TRIDON (トライドン)  | TRIDON                                | <a href="http://www.tridon.com.au/">http://www.tridon.com.au/</a>   |
| 徳会社テクノテック   | technotech CO.,LTD.                   | <a href="http://www.technotech.co.jp/">http://www.technotech.co.jp/</a>   |
| 米谷製作所   | komitani co.,Ltd                      | <a href="http://www.paperube.co.jp/">http://www.paperube.co.jp/</a>   |
| 徳ヘルメテック   | HERMETIC Co.,Ltd                      | <a href="http://www.hermetic.co.jp/">http://www.hermetic.co.jp/</a>   |
| 日本ジョイント   | The Nippon Joint, Ltd.                | <a href="http://www.nippon-joint.co.jp/">http://www.nippon-joint.co.jp/</a>   |
| 徳小島金  |                                       |   |
| 徳TJMデザイン  | TJM DESIGN CORP                       | <a href="http://www.tjmdesign.com/">http://www.tjmdesign.com/</a>   |
| エスコマテリアル  | ESCO MATERIAL CO.,LTD.                | <a href="http://www.escocomp.com/ESCO_MATERIAL_Copr./HOME.html">http://www.escocomp.com/ESCO_MATERIAL_Copr./HOME.html</a> |
| 徳セロイ  | mosi company.                         | <a href="http://www.mosi-nc.co.jp/">http://www.mosi-nc.co.jp/</a>   |