



IDECC
YOKOHAMA

横滨企业 集群指南

面向中国社会课题
提供解决方案·服务

2021

横滨企业集群指南

横滨市位于东京的西南部，从羽田机场乘轨道交通30分钟即可抵达，人口约374万人，是日本第二大城市，是自1859年港口开放发展起来的城市。横滨市和上海市是友好城市，和北京市是友好交流城市。

日本公益财团法人横浜企业经营支援财团上海代表处作为促进横滨与中国间的经济技术交流、支援横滨企业在中国经贸活动的窗口，于1987成立于上海。

这次，为了协助横滨企业拓展中国市场，把各领域拥有特长的企业信息印刷成册。横滨企业的主要领域是制造业（汽车零部件，电器电子等）、环保·城市基础设施建设、健康·养老福祉。

本册主旨在于协助横滨企业在中国的市场开拓，促进横滨企业与大企业、大学以及研究机构的合作，用于在商务对接会、展示会等的宣传，以及便于抱团向中国地方·中央政府进行推广，开创新商机，展开新合作。

中国企业来横滨落户时也可与本册中的横滨企业进行合作。

本市出台了横滨市企业落户支援制度指南，设立落户补助制度，希望中国企业来横滨落户。

感谢为本册的制作而倾注心力的各位企业人士，希望横滨企业和中国企业合作起来，共同创造新未来！

2021年2月

日本公益财团法人横浜企业经营支援财团上海代表处

机械加工

株式会社 Alpha Tech	1
安满能国际贸易（上海）有限公司.....	27
株式会社吉冈精工	2
株式会社 Nano	3
株式会社 ThreeHigh	4

机器人 / 无人机

株式会社 ICON.....	40
----------------	----

IoT 信息服务

Atlantis 株式会社（广风会 Group）	16
Enestone Corporation.....	5
株式会社 GLAD 软件	6
医疗法人社团 广风会.....	20
株式会社横滨研	7
株式会社吉冈精工	2
株式会社 Liquid Design Systems.....	22
MedVigilance 株式会社	23
YAMAGATA 株式会社.....	41

汽车 / 铁路 / 船舶

安满能国际贸易（上海）有限公司.....	27
DRS Co., LTD.....	11
株式会社横滨研	7
株式会社 KOHKEN.....	8
Nippon Rare Metal, Inc.	24
有限会社 Sakura Diamond Tool 研究所.....	13
苏州新锐电子工业有限公司	9
株式会社 ThreeHigh	4
株式会社 Tsujimaki.....	15

家电 / 电子

株式会社 Aitecosystem	10
DRS Co., LTD.....	11
横滨油脂工业株式会社.....	21
株式会社 ICON.....	40
株式会社吉冈精工	2
株式会社 MIC	34
Micro Module Technology 株式会社	12
有限会社 Sakura Diamond Tool 研究所.....	13
株式会社 SANKO NAME.....	14
株式会社 Tsujimaki.....	15

航空 / 宇宙 / 海洋

株式会社 Nano	3
有限会社 Sakura Diamond Tool 研究所.....	13
株式会社 Tsujimaki.....	15

医疗 / 照护福祉 / 健康

株式会社 Alpha Tech	1
Atlantis 株式会社（广风会 Group）	16
爱心商业有限公司.....	36
CO2 SYSTEMS 株式会社	17
EARTH SUPPORT 株式会社.....	18
风险计量技术株式会社.....	19
医疗法人社团 广风会.....	20
横滨油脂工业株式会社.....	21
株式会社 Liquid Design Systems.....	22

MedVigilance 株式会社	23
Nippon Rare Metal, Inc.	24
株式会社 ONE WILL	29
株式会社 SANKO NAME.....	14
株式会社三笠	37
苏州新锐电子工业有限公司	9
株式会社 Tsukui Staff	25
UNIQS 株式会社	26
YAMAGATA 株式会社.....	41

环境 / 能源

安满能国际贸易（上海）有限公司.....	27
DRSCo., LTD.	11
Enestone Corporation.....	5
高千穗 Shirasu 株式会社	32
株式会社横滨环境设计.....	28
横滨油脂工业株式会社.....	21
MAX 建材株式会社.....	33
Micro Module Technology 株式会社	12
株式会社 ONE WILL	29
日之出产业株式会社	30
株式会社 TATSUNO	31

建筑 / 住宅 / 设备

CO2 SYSTEMS 株式会社	17
EARTH SUPPORT 株式会社	18
高千穗 Shirasu 株式会社	32
MAX 建材株式会社	33
株式会社 MIC	34

生物 / 农业

株式会社 Nano	3
-----------------	---

食品

横滨油脂工业株式会社.....	21
株式会社崎阳轩	35
日之出产业株式会社	30
上海美岛国际贸易有限公司	38

生活用品

爱心商业有限公司.....	36
高千穗 Shirasu 株式会社	32
株式会社 MIC	34
株式会社 ONE WILL	29
株式会社三笠	37
上海美岛国际贸易有限公司	38
株式会社武杉制作所	39

国际化拓展

株式会社 GLAD 软件	6
横滨油脂工业株式会社.....	21
株式会社 ICON.....	40
MAX 建材株式会社	33
日之出产业株式会社	30
株式会社三笠	37
上海美岛国际贸易有限公司	38
UNIQS 株式会社	26
株式会社武杉制作所	39
YAMAGATA 株式会社.....	41

通过微尺寸的无心加工，为需要以医疗器械为首的所有领域的精细精密加工零件的客户做出贡献。

マイクロサイズのセンタレス加工

金型用小径ピン
コアピン、マイクロバネチ

医療用ツール
カテーテル用ワイヤー、
ダイレクター芯金

電子部品
プローブピン、ドットピン

その他
新素材加工、新規開発品

細穴放電加工用電極
電極、その他のストリートワイヤー

【加工事例】
銅線、銅製ハイス、ハイス、タンクステン、
各種ステンレス内挿、パイプコイル、ピアノ線、
モリブデン、シリコニア、アルミナ、炭化ケイ素、炭酸ダイヤ、
NITL、サマコ、フェライト、GFRP、PEEK、PTFE etc...

株式会社 **アルファテック** Alphatech Co., Ltd.
〒226-0006 横浜市緑区白山 1-11-40 URL: <http://www.alphatech-yokohama.co.jp>
TEL: 045-935-0650 FAX: 045-935-0654 E-mail: toiawase@alphatech-yokohama.co.jp

マイクロサイズのセンタレス加工

ニッケルチタン

NiTi

ALPHATECH
MEDICAL SUPPORT
TECHNOLOGY

血管内治療をサポートする
カテーテル用高精度ワイヤー

ロングテーバー、多段テーバー等の加工も可能!!

柔軟な発想と対応で不可能を可能にする技能集団

株式会社 **アルファテック**

技术亮点

- 精细加工…用砂轮研磨加工，可以加工到直销的最小直径为φ0.03mm (30μm)，段差销的最小直径为φ0.006mm (6μm)。作为医疗器械相关的零件，擅长在长尺的钢丝上进行长锥形的加工等，以定制的形式按客户指定的形状进行加工。
- 加工材质…在难削材的加工上有优势。可以加工超硬、Ni-Ti等合金、不锈钢等各种特殊钢、钨等金属类、陶瓷、超级工程塑料等。

主要业务 / 主要产品

细孔放电加工用电极、医疗器具用部件（导管用钢丝、芯金、内窥镜部件等）、HID前灯用电极、打印机用印字销、接触探针、塑料成形用芯销、微冲头等。

主要客户群 / 市场领域

汽车、医疗用部件、模具、电子部件、能源等。

应用事例 / 业绩（含全球业务）

除了在日本国内上述领域均有产品被采用的业绩外，也有向中国和韩国出口的业绩。

期待在中国发展的业务

在各种技术不断发展的中国，医疗领域的需求也有望扩大。想通过向中国的医疗器械制造商等提供日本的高品质部件，为大家开发更高性能的产品做贡献。

获奖情况

2002年：横滨市综合保险医疗财团奖，2003年：横滨市长奖，2007年：技术优良奖，2013年：技术开发奖，2016年：技术优良奖。

主要设备 / 研究体制

无心研磨床 26 台、平面研磨床 11 台、滚筒研磨床、切割机、小型精密铣床、超声波洗净机、数控磨床、LED 外径测量仪、工具显微镜、高精度图像尺寸测量仪、高精度数字测量仪、激光显微镜、图像处理模块、真圆度测定仪、表面粗糙度测定仪、实体显微镜。

主要客户

医疗器械制造商、材料制造商、电子器械制造商、模具制造商、机床制造商等。

企业名	株式会社 Alpha Tech		法定代表人	大野 和实	联络人	大野 和基	注册资金 (万日元)	1,000	公司员工数 (人)	41
邮编	226-0006	地址	横浜市緑区白山 1-11-40		电话	0081-45-935-0650	传真	0081-45-935-0654		
公司网站	http://www.alphatech-yokohama.co.jp				邮箱	yokohama@idec-sh.com				



株式会社吉冈精工

横浜企业集群指南

本公司创立 60 年，总部工厂设于横滨市内，主要从事半导体制造装置的精密零件的设计、生产等一站式业务。最擅长制造半导体制造工序中使用的真空吸盘“多孔吸盘”。



株式会社 吉冈精工



荣誉



工厂一角

技术亮点

本公司多孔吸盘的特点

- ①可实现吸附面平面度在 3μm 以下
- ②可以根据客户的用途定制
- ③可以同时实现吸附功能与加热、发光等复合功能模块化组合的制作

主要业务 / 主要产品

- ◆标准规格
标准规格的多孔吸盘。性价比高，可快速交付。
- ◆细孔卡盘
具有精密气孔的多孔吸盘。适用于薄膜等极薄作业的局部吸附。
- ◆SIC 多孔吸盘
可以去除电荷的多孔吸盘。最佳除静电多孔吸盘。
- ◆热真空多孔吸盘 (HoVaC)
内置加热器，可加热至 250°C，且可以同时吸附和加热。

主要客户群 / 市场领域

半导体零部件制造商、半导体设备制造商、半导体检验设备制造商等

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

本公司的多孔吸盘在日本国内的半导体制造设备和检验设备中广泛使用。

主要安装在切片机、磨床、贴膜机、粘合机和探针仪等设备中。

期待在中国发展的业务

基于本公司在日本取得的成就，我们希望将多孔吸盘方案推广给一直受到吸附固定问题困扰的中国企业。

获奖情况

- ◆被指定为神奈川中小企业模范工厂
- ◆获得横滨知识产权 MIRAI 公司认证
- ◆自 2001 年以来连续 20 年获得横滨市优秀创意奖

主要设备 / 研究体制

NC 数控机床 17 台 (包括复合机)、加工中心 3 台、研磨机 7 台及各类检验设备等。

主要客户

大宫工业株式会社、CANON 株式会社、芝浦电气株式会社、TAZMO 株式会社、株式会社 DISCO 等。

中国分公司 / 分店、代理店等

联系人：章 丽霞
邮箱：zhang_lixia@yahoo.co.jp
电话：0081-90-2164-8605

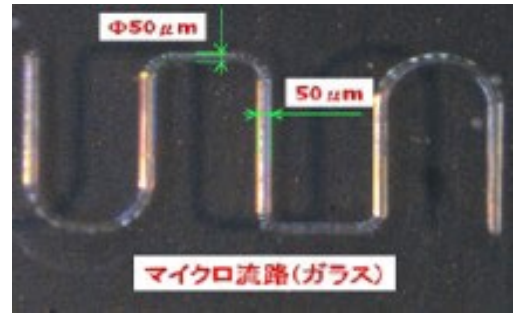
企业名	株式会社吉冈精工		法定代表人	吉冈 优	联络人	熊谷 正彦	注册资金 (万日元)	3,000	公司员工数 (人)	21
邮编	230-0045	地址	神奈川県横浜市鹤见区末广町 1-1-49		电话	0081-45-500-1363	传真	0081-45-500-1383		
公司网站	https://www.yoshioka.co.jp/				邮箱	news@yoshioka.co.jp				



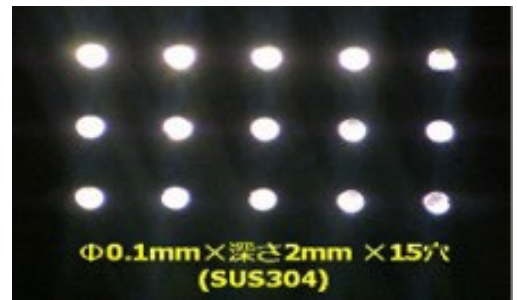
精密加工机的最终版！可实现“车削，铣削和抛光”三个加工工艺由1台设备完成。



① NANOWAVE MTS5R



② 微通道_加工案例Ⅰ)



③ 微孔加工_加工案例Ⅱ)

技术亮点

通过尖端技术和熟练技术进行产品制作和开发。精密机床的制作是由被称为“匠”的匠人技术，通过机器所无法实现的精确手工微调提高精度来制造销售。

主要业务 / 主要产品

【桌上尺寸的机床的开发、制造、销售】

本公司主打产品“NANOWAVE MTS5R”是台式尺寸(414mm×450mm×470mm)的超小型精密铣床。根据规格的变化，也可以作为车床和抛光加工机使用。

主要客户群 / 市场领域

需要精细精密加工的尖端技术相关领域（研究所、大学的研究室等）

应用事例 / 业绩（含全球业务）

与荷兰德尔夫工科大学 DEMO 共同研究开发，提出了医疗领域（精细精密加工）的解决方案。今后也将发展与大学及研究所的合作，开展尖端技术的设备开发工具的创新。

获奖情况

2017 神奈川县“优秀工厂 / 小型企业”认证

主要设备 / 研究体制

NC 加工中心等各种机床等

主要客户

【日本国内】东京大学（先端研、医学部）、岛根大学（医学部）、神奈川大学（工学部）、防卫大学校等

【海外】德尔夫工科大学（荷兰）、纽卡斯尔大学（英国）、塔林理工大学（爱沙尼亚）、新加坡大学（新加坡）等

※ 民营企业非公开（防止泄密）

企业名	株式会社 Nano		法定代表人	Hayashi Fusako		联络人	佐藤 宏树		注册资金 (万日元)	50,000,000		公司员工数 (人)	15	
邮编	236-0016	地址	神奈川県横浜市金沢区谷津町 86-1			电话	0081-45-791-5571		传真	0081-45-791-5574				
公司网站	http://www.nanowave.co.jp					邮箱	yokohama@idec-sh.com							

株式会社 ThreeHigh

横浜企业集群指南

< 思物虑人 > 希望成为能够通过制造工业加热器给事物和人带来温暖的存在。基于这种理念，结合所有客户的需求，专业高水准的销售技术人员真诚地为您提供方案并设计与制造。即使一件也能为您专属定制。

便携式温度控制器 MonoOne+



硅橡胶加热器、温度控制器 MonoOne-120



防止镜头落雪的户外相机用加热器



用于各种罐体加热的罐体加热器

技术亮点

我们是专门致力于保暖的专业团体。水箱和管道内部液体等的恒温、结露、防冻等，硅橡胶加热器在各种各样的场合被使用。倾听客户的声音，一起真诚地面对通过热能所能解决的问题。也诞生出了许多与其他公司合作的产品。

主要业务 / 主要产品

生产和销售工业电加热器、温度控制器、温度传感器等。硅橡胶加热器 / 电带加热器 / 数字温度控制器 (MonoOne) / 胶结点加热器 / PSE 罐式加热器 (带式加热器) / 温度传感器 / 硅胶海棉等。

主要客户群 / 市场领域

研发、基础设施建设 (铁路、娱乐设施等)、半导体企业、食品加工工厂、制药厂等所有行业都有引进案例。

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

在电器制造商、制药企业、汽车制造商、食品加工企业的工厂内，为了管道的保温和恒温、模具厂的预热、游乐园内的游乐设施轨道的防冻、户外相机的融雪、研究机构的防止结露，都引进了我公司的产品。

期待在中国发展的业务

至今还仅在日本国内市场销售，今年起开始了海外业务的拓展。

获奖情况

2016 年产业 NAVI 对象销售部门优秀奖、2017 年起连续取得神奈川县中小样板工厂认证、2018 横滨市地区贡献企业优质企业认证、2020 第三届地区产业振兴大奖鼓励奖等

获取资格 / 认证 (ISO 等)

ISO9001:2015 · JIS Q9001:2015 ISO14001:2015 · JIS Q14001:2015

主要设备 / 研究体制

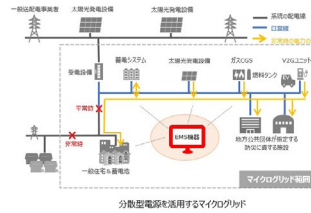
热压机、恒温恒湿槽、干燥机、无尘室、工业缝纫机

主要客户

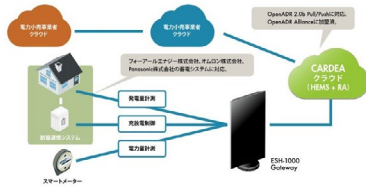
与松下株式会社等国内外客户 6000 家以上有业务来往。

企业名	株式会社 ThreeHigh		法定代表人	男泽 诚	联络人	房前 麻子	注册资金 (万日元)	1,000	公司员工数 (人)	34
邮编	224-0023	地址	横浜市都筑区东山田 4-42-16		电话	0081-45-590-5561	传真	0081-45-590-5571		
公司网站	https://www.threehigh.co.jp/				邮箱	info_overseas@threehigh.co.jp				

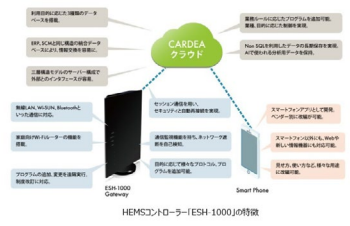
我司擅长运用 IoT 进行能源管控。可以提供适用于 VPP、微电网等新一代能源领域的各类系统。



〈运用分散型电源的微电网〉
 研发、销售作为小规模能源网的微电网 EMS。
 同时提供就选择必要电力设备、与通用输配电企业的技术协商等构建微电网的商务咨询服务。



パ・パル(ワ)プラント (VPP) システム事例
 〈虚拟电源设备 (VPP)〉
 参加大型电力公司的 VPP 联盟，提供资源整合 (RA) 系统。
 整合基于 OpenADR2.0b 的 VEN 服务器与 ECHONET Lite、Wi-SUNG 功能，实现家用蓄电池控制、智能电表表的 B 线路连接。



〈HEMS 控制器“ESH-1000”的特点〉
 我司研发的 HEMS 并非硬件产品，而是可以自由改编的软件产品。
 是通过与计量信息、控制器等云平台连接，可以实现能源管理，应对智能房屋需求的门户。该产品已取得 ECHONET Lite/AIF 认证。

技术亮点

能源管理系统构建技术服务、能源业务咨询服务

主要业务 / 主要产品

能源管理系统、HEMS・BEMS 设备及通信设备、蓄电池控制器的研发

主要客户群 / 市场领域

大型电力、燃气公司、房地产开发商等

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

- 面向东京电力 HD 株式会社 VPP 联盟的资源整合系统的开发、销售。
- 区域微电网 EMS 的开发、销售和咨询
- 与科大国创软件股份有限公司共同开发 Gateway
- 与江苏博瑞思信息技术有限公司共同开发 EMS

期待在中国发展的业务

在中国，我司主要设计、开发能源管控软件。
 我司拥有丰富的与中国大型电力公司、电力相关企业合作开发系统的经验，今后将继续推进我司在中国的能源领域的系统开发。

获奖情况

横浜加速项目
 相模原铁道 × 高岛屋加速项目

获取资格 / 认证 (ISO 等)

自主研发 Gateway “ESH-1000” 并获得 ECHONET Lite AIF 认证

主要设备 / 研究体制

与产学研联合，共同研究

主要客户

大型电力、燃气公司、房地产开发商等

中国分公司 / 分店、代理店等

源岩 (南京) 新能源科技有限公司 (Yuanyan Nanjing New Energy Technology Co.,Ltd.)
 【电话】025-58651821
 【地址】南京市鼓楼区汉中路 8 号 1821 室

企业名	Enestone Corporation		法定代表人	明道 保卫	联络人		注册资金 (万日元)	3,400	公司员工数 (人)	3
邮编	2220033	地址	神奈川県横浜市港北区新横浜 3-24-5 联合大楼 ANNEX 3F			电话	0081-45-534-6962	传真	0081-45-534-6963	
公司网站	http://enestone.co.jp/				邮箱	yokohama@idec-sh.com				



机械加工
 机器人 / 无人机
 IoT 信息服务
 汽车 / 铁路 / 船舶
 家电 / 电子
 航空 / 宇宙 / 海洋
 医疗 / 照护福祉 / 健康
 环境 / 能源
 建筑 / 住宅 / 设备
 生物 / 农业
 食品
 生活用品
 国际化拓展

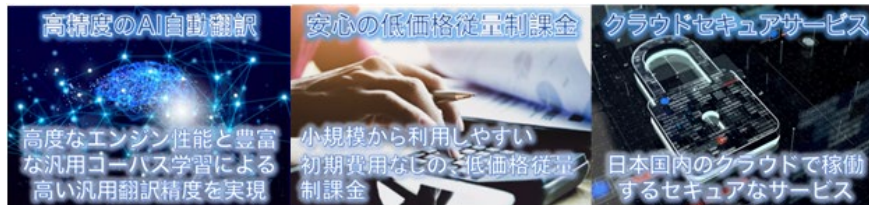
株式会社 GLAD 软件

横浜企业集群指南

我司联动整合日本和中国的业务，通过无缝连续开发体制和先进技术，及时响应客户需求，为客户开发系统，提供服务。



苏州总部大楼



“AIT1000”自动翻译系统服务

技术亮点

- ① Web 及 OPEN 应用系统开发
- ② IoT、Big data、AI 技术
- ③ 运用 AI 高性能引擎的自动翻译系统

主要业务 / 主要产品

- ① 面向日本的金融、制造、通信领域的业务应用开发和系统服务
- ② 面向中国国内（日资、日本企业的中国公司）的制造业、流通、销售业务、电商应用软件开发
- ③ AI 自动翻译云服务（AIT1000）的开发 / 销售

主要客户群 / 市场领域

- ① 面向金融业（证券业务）的清算系统及信息系统开发
- ② 面向制造业的生产管理、物流系统开发
- ③ 销售管理、电商系统开发

应用事例 / 业绩（含全球业务）

我司自主研发的 AIT1000 提供中文与日文之间的 AI 自动翻译系统服务，作为中日两国各类业务往来的工具广受好评。

期待在中国发展的业务

我司经验丰富，能为日本企业在中国的业务开展、中国企业在日本的业务开展提供高水准的服务

获取资格 / 认证（ISO 等）

CMMI Level5 ISO27001

主要设备 / 研究体制

苏州总部（自有大厦·宏智大厦 :Global Building）

主要客户

株式会社野村综合研究所、株式会社村田制作所、Kobelco Systems Corporation

中国分公司 / 分店、代理店等

宏智科技（苏州）股份有限公司
江苏省苏州市工业园区东平街 281 号 宏智大厦
电话 0512-6288-4188
E-mail: info@e-glad.com.cn 副总经理：黄素宏

企业名	株式会社 GLAD 软件		法定代表人	陈 旋	联络人	河野 圭	注册资金 (万日元)	5,000	公司员工数 (人)	52
邮编	220-0004	地址	横浜市西区北幸 2-10-33 Manu Life Place 横浜 5F		电话	0081-45-317-1791	传真	0081-45-317-1792		
公司网站	http://www.e-glad.co.jp				邮箱	info@e-glad.co.jp				

全球最先销售通用型滚轧分析模拟器的公司，任何人都可以轻松使用我司的滚轧分析模拟器。



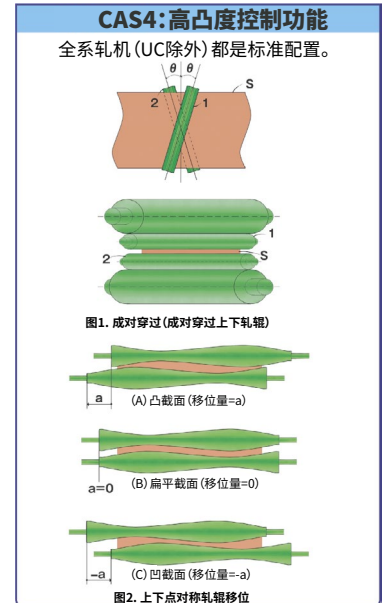
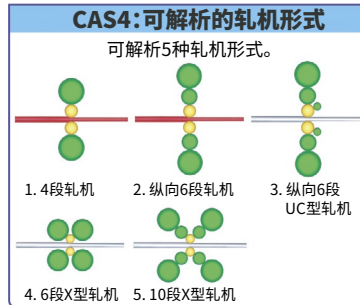
田添 信广 社长

滚轧分析模拟器 CAS4[®] (CAS Four)

任何人都可以轻松操作的滚轧分析模拟器!

(轧机外板凸度、轧辊变形等)

万能模拟器, 超薄箔材领域的箔板(外板厚度<10 μ m)的凸度也可测算。



技术亮点

可以计算钢铁、有色金属滚轧领域的从厚板材(≈250mm厚)到箔(≈0.005mm),从热滚轧到冷滚轧,滚轧目标材料的横截面(宽度方向的板厚分布)。同时还可以计算滚轧机各滚筒的变形量、面压分布等。

主要业务 / 主要产品

销售滚轧分析模拟器(软件)

主要客户群 / 市场领域

钢铁、有色金属(铝、铜)滚轧产业

应用事例 / 业绩(含全球业务)

交付给日本国内各大知名铝、钢厂商。

期待在中国发展的业务

未来希望我司产品能销售给中国的钢铁、有色金属的滚轧企业。

主要客户

日本国内各大知名铝、钢厂商。

企业名	株式会社横滨研		法定代表人	田添 信广		联络人	田添 信广		注册资金(万日元)	100	公司员工数(人)	
邮编	226-0003	地址	横浜市绿区鸭居 5-15-19			电话	0081-45-507-7907		传真	0081-45-507-7908		
公司网站	http://www.yokohamaken.co.jp					邮箱	tazoe@yokohamaken.co.jp yokohama@idec-sh.com					



株式会社 KOHKEN

横滨企业集群指南

日本制造的高性能摩托车零件。

日本产、高性能高精度摩托车部件



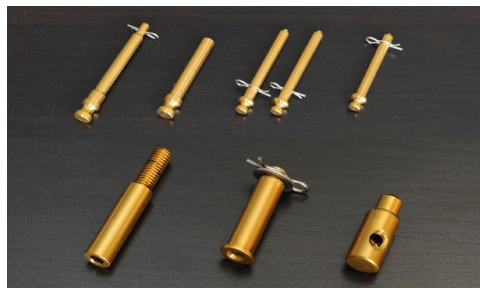
高性能摩托车用离合器支架



高性能摩托车用（对应布雷博）操纵杆



拥有自家运营的阳极处理工厂



高精度摩托车用（对应布雷博）钛制螺钉

技术亮点

高质量、高精度铝切削零件

主要业务 / 主要产品

运动摩托车专用零件

主要客户群 / 市场领域

摩托车专用零件销售店、摩托车销售店

应用事例 / 业绩（含全球业务）

出口到泰国、越南、台湾等东南亚各国，深受当地销售店好评。

期待在中国发展的业务

现正在阿里巴巴进行线上展销，将来想设立代理店广泛拓展业务。

主要设备 / 研究体制

阳极处理（铝制品表面阳极氧化处理）设备

企业名	株式会社 KOHKEN		法定代表人	二宮 慎一郎	联络人	吉野 幸夫	注册资金 (万日元)	50,000,000	公司员工数 (人)	15
邮编	224-0053	地址	横浜市都筑区池边町 3313		电话	0081-45-511-7333	传真	0081-45-511-7443		
公司网站	https://www.koh-ken.jp				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

成为苏州最值得信赖的电子工业企业



苏州新锐

现场教育



冲压机



注塑机



钣金折弯



冲压模具



机械加工机

技术亮点

- ◎具备 Press、Mold、钣金部件、机加工作件、模具设计等技术
- ◎从零部件制造到产品组装的一站式生产
- ◎高精密度零部件的生产
- ◎少量多品种产品的生产。

主要业务 / 主要产品

OA 设备 (PC / MN / MFP)、工业设备使用的 Press、Mold、钣金零部件。
 车载、投影仪、医疗等产品使用的 Press、Mold、钣金零部件。
 模具设计、生产和销售
 医疗设备、电子产品、基建行业等相关产品 & 模块组装

主要客户群 / 市场领域

车载业务、医疗业务、电子产品行业经验充足、零部件多元化生产制造。

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

与中国大陆、日资、台湾、韩国、欧美客户开展广泛的合作。产品在中国国内销售的同时,也出口日本、泰国等国家及地区。

期待在中国发展的业务

和中国以及在中国的客户一起共同努力,以实现 WIN-WIN 目标,展开各领域合作。

获奖情况

每年均获得客户颁发的“优秀供应商”、“品质最佳供应商”、“成本改善优秀奖”等奖项。

获取资格 / 认证 (ISO 等)

ISO9001、ISO / IATF16949、ISO13485、ISO14001、ISO45001、清洁生产

主要设备 / 研究体制

- Press: 包括 Servo 机、62 台 Press 机 (45T ~ 400T)
- Mold: 包括高速成形机、16 台注塑机 (40T ~ 450T)
- 钣金: TP、Laser、Bender、自动攻丝机、平台点焊、摇臂点焊、去毛刺拉丝复合机、和焊接设备齐全
- 机加工、印刷生产线、旋铆机、卷圆机等后工艺加工设备齐全
- 拥有制模设备、组装生产用的设备

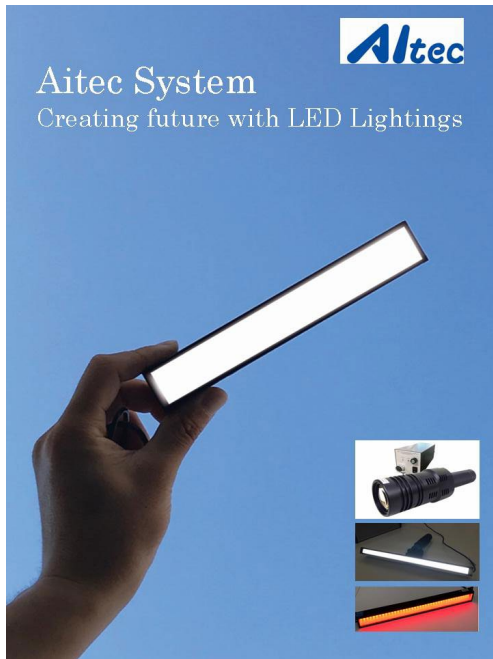
主要客户

为各行业知名企业提供产品

企业名	苏州新锐电子工业有限公司		法定代表人	福岛 伸一	联络人	吕 健波	注册资金 (万美元)	975	公司员工数 (人)	550
邮编	215011	地址	苏州市新区华山路 158-106, 108 号		电话	15106203698	传真			
公司网站	http://www.shinei-net.com.cn				邮箱	lvjianbo@shinei-net.com.cn yokohama@idec-sh.com				

机械加工
机器人 / 无人机
IoT 信息服务
汽车 / 铁路 / 船舶
家电 / 电子
航空 / 宇宙 / 海洋
医疗 / 照护福祉 / 健康
环境 / 能源
建筑 / 住宅 / 设备
生物 / 农业
食品
生活用品
国际化拓展

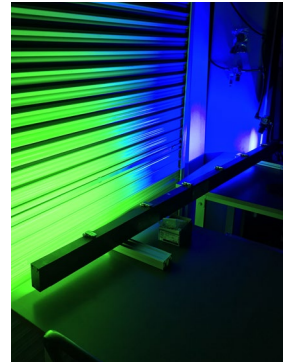
高端视觉检测光源系统



Aitec system imaging Final



Aitec 公司总部



Aitec Product

技术亮点

业界最高规格辉度，均匀度线阵视觉光学技术。

主要业务 / 主要产品

视觉检测用光源，UV 光源，树脂固化设备，电控，及周边产品。

主要客户群 / 市场领域

玻璃行业，钢铁行业，半导体行业。

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

液晶面板表面检测，半导体晶元检测，玻璃检测，轮胎检测，钢铁产业制品检测，UV 树脂固化成型，UV 玻璃贴合，UV 薄膜固化，IR 晶元内部穿透检测。

获奖情况

十几项光学，电子电路技术专利认证。

获取资格 / 认证 (ISO 等)

ISO9001、ISO14001

主要设备 / 研究体制

JUKI KE-2070M、SAKI BF-Comet18、ESPEC LHU-123

主要客户

日本制铁，(AGC) 旭硝子，大日本印刷，普利司通，富士胶片，丰田汽车，华星光电，BOE，惠科，龙腾，天马，台积电，友达光电，群创光电，三星，LG，康宁玻璃，上海微电子，中芯国际

中国分公司 / 分店、代理店等

代理 伸泰机 (厦门) 贸易有限公司

电话: 0592-5174838

联系人: 张 奇龙

企业名	株式会社 Aitecsystem		法定代表人	海老原 聪	联络人	张 大龙	注册资金 (万日元)	2,026	公司员工数 (人)	80
邮编	226-0022	地址	神奈川県横浜市緑区青砥町 466-1		电话	0081-45-939-0222	传真	0081-45-939-6006		
公司网站	https://aitecsystem.co.jp/				邮箱	info@aitecsystem.co.jp d-zhang@aitecsystem.co.jp				



1924 年创立，作为最佳合作伙伴，长期在玻璃加工及周边领域业务上提供最佳服务。
从事高精度高质量玻璃搬运专用箱的制造、洁净室清洁以及物流支持服务等多方面业务。



FPD 用玻璃基板搬运专用箱 (ALPOLIC 铝复合板等材质)



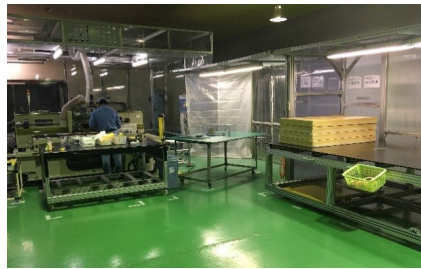
FPD 用玻璃基板搬运专用箱 (塑料材质)



大型光罩玻璃基板搬运专用箱 (塑料材质)



光罩板搬运专用箱清洗 (洁净室)



定制业务 表面加工设备



大型光罩玻璃基板搬运专用箱 (ALPOLIC 铝复合板等)

技术亮点

拥有 FPD 专用光罩行业所需要的尖端领域的超精密技术、洁净处理技术等。

主要业务 / 主要产品

生产 FPD 用 (LCD / OLED)、车载显示器用、光罩用等玻璃的搬运专用箱。

主要客户群 / 市场领域

FPD/ 车载显示器行业、光罩行业、玻璃加工设备厂商等。

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

以关联公司龙和科技 (股) 有限公司 (台湾) 为主，与中国、韩国的各大合作伙伴携手合作。

期待在中国发展的业务

移动领域 车载显示器行业、IoT、5G 等，关注了解时代变化的需求，寻求商机与合作。

获取资格 / 认证 (ISO 等)

ISO14001: 2015 · JIS Q 14001: 2015
注册 2004 年 3 月
专利 申请编号 2003-296791
公示编号 2005-067622 玻璃基板搬运专用箱等等。

主要客户

AGC Inc.、Dai Nippon Printing Co., Ltd.、Tosoh Quartz Corporation、Japan Display Inc.、JOLED Inc.、Tokyo Tokushu Glass Co., Ltd.、Nakan Techno Co.,Ltd.、FUJIFILM Corporation、Toray Engineering Co.,Ltd.、Canon Inc.、V Technology Co., Ltd.、NIKON Corporation、Naoetsu Precision Processing Co., Ltd.、USEN Corporation、Sumitomo Riko Company Limited

企业名	DRS Co., LTD.		法定代表人	高山 太治	联络人	金 龙洙	注册资金 (万日元)	3,000	公司员工数 (人)	单体 10 人 / 集团 250 人
邮编	230-0051	地址	Tsurumi Daiei Bldg. 3-20-9, Tsurumichuo, Tsurumi-ku, Yokohama, JAPAN		电话	0081-45-501-6571	传真	0081-45-501-6574		
公司网站	http://www.drsc.co.jp/				邮箱	info@drsc.co.jp				

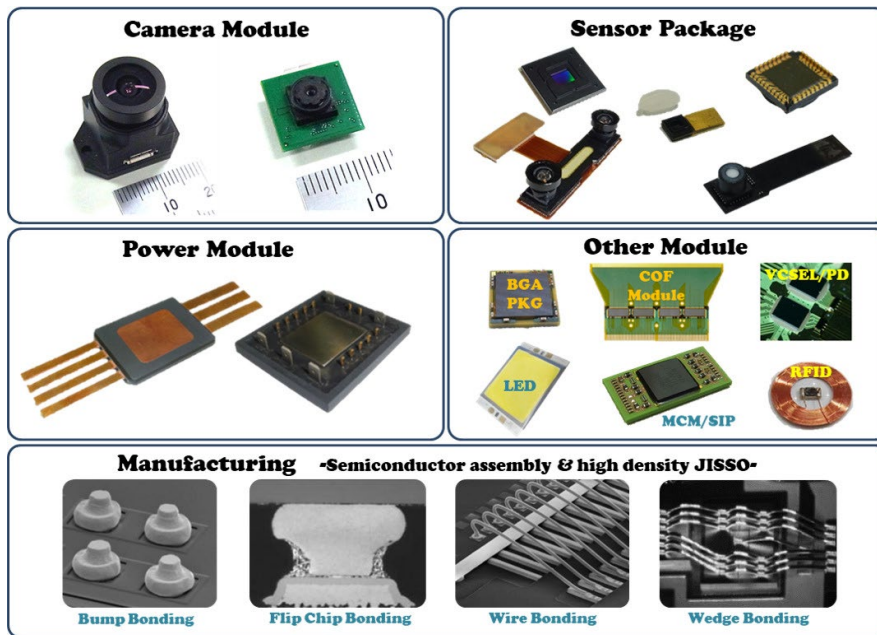
机械加工
机器人 / 无人机
IoT 信息服务
汽车 / 铁路 / 船舶
家电 / 电子
航空 / 宇宙 / 海洋
医疗 / 照护福祉 / 健康
环境 / 能源
建筑 / 住宅 / 设备
生物 / 农业
食品
生活用品
国际化拓展

Micro Module Technology 株式会社

横滨企业集群指南

< 小型化安装技术 > · 从设计到自家工厂制造实现一站式管理。 · 如是切割之后，对特定作业也可以灵活应对。

< 小型相机 > · 制造和销售小型相机。可根据客户的要求更改规格，例如有无 LED 和 IR 滤镜等。（主要应用：工业设备上的安装、加工设备的内部监控，自动扫除机器人的位置识别等）



技术亮点

以半导体裸片实装技术为核心的精密元件的实装技术、各种传感器的小型封装技术、下一代功率模块的小型化技术等。

- 半导体裸片凸点形成、倒装芯片实装、引线绑定、特殊成型技术
- CMOS 传感器、MEMS 传感器、磁传感器等的封装技术
- SiC 等下一代功率模块技术
- 相机模块的小型技术

主要业务 / 主要产品

[主要业务] 各种半导体模块的开发、试生产和制造

[主要产品] 半导体实装和高密度 SMT 实装的代加工

- 各种小型传感器封装（CMOS 图像传感器，光谱传感器，MEMS 传感器等）
- 各种功率模块（小型 SiC 功率模块，双面散热型功率卡等）
- 光通信模块，高亮度 LED 模块，高频模块，RFID 模块等
- 小型相机模块

主要客户群 / 市场领域

[主要客户] 电子制造商、辅助零件制造商、半导体制造商、材料制造商

[市场领域]

- 电子领域（传感器 PKG、各种电路板模块）
- 车载设备领域（相机，功率模块）
- 环境 / 能源领域（电力转换模块）
- 医疗设备领域（传感器模块）

应用事例 / 业绩（含全球业务）

电子领域（传感器 PKG、电路板模块）、车载设备领域（相机、功率模块）、医疗设备领域（传感器模块）

期待在中国发展的业务

以传感器模块和功率模块为主打产品拓展海外销售，并作为中长期计划将会考虑现地化生产，探讨从海外采购材料、海外生产的可能性。

获奖情况

荣获神奈川产业 Navi 大奖 2013 开拓部门大奖

获取资格 / 认证（ISO 等）

ISO9001（注册号：QC14J0025）Eco Action 21（注册号：0012875）横滨知识产权未来公司认证

主要设备 / 研究体制

【主要设备】倒装芯片接合、凹模接合、各种线性焊接、传递装置等设备

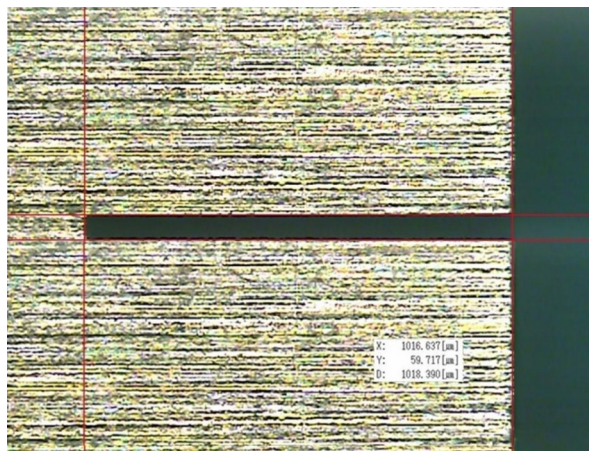
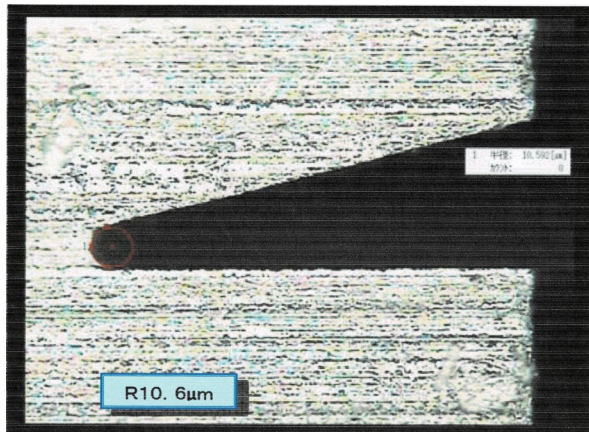
【研究体制】横滨国立大学、KISTEC 神奈川县立产业技术综合研究所

主要客户

株式会社 ADVANTEST、Panasonic 株式会社、株式会社日立制作所、SONY 株式会社、三菱电机株式会社、株式会社 Nikon、KONICA MINOLTA 株式会社

企业名	Micro Module Technology 株式会社		法定代表人	原园 文一	联络人	山崎 美绪	注册资金 (万日元)	1,200	公司员工数 (人)	26
邮编	230-0045	地址	神奈川县横浜市鹤见区末广町 1-1-40		电话	0081-45-510-3080	传真	0081-45-510-3081		
公司网站	http://www.micro-module.co.jp/				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

可提供高精度加工的砂轮。



技术亮点

砂轮形状可加工成形至微米级精度。

主要业务 / 主要产品

各类研磨车床用的砂轮

主要客户群 / 市场领域

各类模具制造企业、零部件加工企业

期待在中国发展的业务

为中国国内工业企业提供精密加工用的砂轮。

主要设备 / 研究体制

成形冲压机、NC 数控车床、加工中心、成形加工机

主要客户

研磨车床机械制造商、电气设备制造商、半导体制造商

企业名	有限会社 Sakura Diamond Tool 研究所		法定代表人	小田 功吉	联络人	小田 功吉	注册资金 (万日元)	300	公司员工数 (人)	8
邮编	223-0052	地址	横浜市港北区纲岛东 5-7-50		电话	0081-45-543-2411	传真	0081-45-543-2436		
公司网站	http://sakuradia.com/				邮箱	k150411@yahoo.co.jp				

株式会社 SANKO NAME

横滨企业集群指南

可以设计和制造透明薄膜加热器（垂询仅限日语）



按键发光混合开关



透明薄膜加热器

技术亮点

高精细丝网印刷 / ITO 膜蚀刻 / UV 印刷

主要业务 / 主要产品

铭牌、密封膜、薄膜开关、透明膜加热器

主要客户群 / 市场领域

防灾设备、工业产品、医疗器械、公共设备等

应用事例 / 业绩（含全球业务）

生产和销售雪杖用透明薄膜加热器

获奖情况

荣获 2011 年度神奈川标准奖

获取资格 / 认证（ISO 等）

ISO9001 认证、环保行动 21

主要设备 / 研究体制

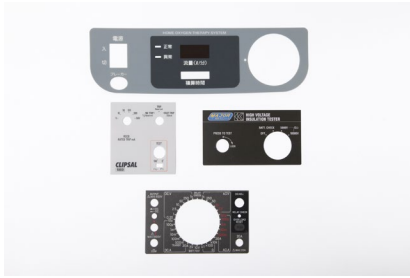
丝网印刷机、UV 喷墨打印机、高压釜、ITO 蚀刻线

主要客户

HOCHIKI(株)、(株)小松、Sumitomo Electric Optifrontier Co., Ltd. 等

企业名	株式会社 SANKO NAME		法定代表人	武井 克己	联络人	入泽 正浩	注册资金 (万日元)	3,000	公司员工数 (人)	27
邮编	241-0802	地址	神奈川県横浜市旭区上川井町 75-1		电话	0081-45-921-0121	传真	0081-45-921-8876		
公司网站	http://www.sanko-np.co.jp/				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

创立 104 周年。用长年积累的经验技术，除了空气和水以外什么都可以印刷。



塑料铭牌



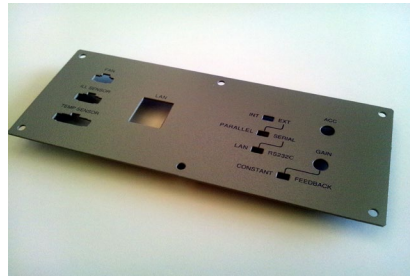
大口径形状制品上的曲面印刷



在不锈钢制品上的曲面印刷



工艺复杂的曲面印刷



金属铭牌的印刷

技术亮点

涉及丝网印刷的全部

主要业务 / 主要产品

在金属铭牌、标贴、标签、广告牌、塑料成形品上进行印刷

主要客户群 / 市场领域

办公家具制造商、通信设备制造商、医疗器械制造商、航空产业制造商、车辆制造商

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

高硬度涂层印刷、发动机垫片印刷

期待在中国发展的业务

根据需求进行协调

获奖情况

“百年企业·特别表彰”获奖 (全日本屏幕·数字印刷协同组合联合会)、“创业 100 周年会企业表彰”获奖 (横浜工商会议所)、“2017 年神奈川县努力企业 ACE”认定、“2018 年神奈川努力企业”认定、“2019 年神奈川努力企业 ACE”认定

获取资格 / 认证 (ISO 等)

环保行动 21

主要设备 / 研究体制

丝网印刷机、UV 喷墨打印机、激光标记、制版机、剪裁机、激光刻印机

主要客户

株式会社 Okamura、横浜橡胶株式会社、Panasonic 株式会社、株式会社综合车辆制作所

企业名	株式会社 Tsujimaki		法定代表人	辻卷 晋辅	联络人	辻卷 晋辅	注册资金 (万日元)	500	公司员工数 (人)	5
邮编	232-0061	地址	横浜市南区大冈 3-13-12		电话	0081-45-741-4856	传真	0081-45-714-6649		
公司网站	https://tsujimaki.net/				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

我们正在积极尝试通过在照护和康复领域提供高质量服务及技术、人才培养，打入中国市场。



技术亮点

人才培养及指导。

主要业务 / 主要产品

照护和康复领域相关的培训、照护用具和器械的销售、照护部门的建立 / 运营相关的咨询业务。

主要客户群 / 市场领域

面向养老设施管理人员和希望经营照护设施的人员的培训业务。

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

举办了 5 期中国照护工作者访日培训，对 100 名培训生进行了指导。

期待在中国发展的业务

以照护和康复领域为中心的培训和咨询服务。

主要客户

中国「四川希望教育集团」、「管家帮照护集团」等。

企业名	Atlantis 株式会社 (广风会 Group)		法定代表人	广濑 里美	联络人	杜 晓航	注册资金 (万日元)	非公开	公司员工数 (人)	150
邮编	221-0864	地址	横浜市神奈川区菅田町 656 -1		电话	0081-45-472-1155	传真	0081-45-472-1156		
公司网站	https://www.hc-mugi.com/global/cn				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

不使用电源就能将液体和气体（二氧化碳、氧气、氢气、氮气）混合成纳米泡沫。



弱酸性次氯酸盐除菌水制造装置 除菌革命



高浓度人工碳酸泉生成装置 CO2SPA



超微细气泡多功能型混合装置水纳米分离

技术亮点

采用专利技术“水纳米循环”方式，在不使用电源的情况下将液体和各种气体混合成为纳米泡沫。

主要业务 / 主要产品

高浓度人造碳酸泉生成设备“CO2SPA-II”、弱酸性除菌水发生器“除菌革命”
弱酸性次氯酸除菌水“碳素除菌水”

主要客户群 / 市场领域

医疗 / 照护设施、美容 / 美容沙龙、酒店 / 公共设施、富裕阶层

应用事例 / 业绩（含全球业务）

- 在医院、照护设施、宠物沙龙使用人造碳酸泉生成设备
- 与矢崎能源系统株式会社合作在印度尼西亚开发除菌水生产设备

期待在中国发展的业务

通过已有代理商扩大人造碳酸泉生成设备的销售。寻找除菌水生成设备“除菌革命”的代理商。

在高浓度氧气水（农业 / 水产业）、氮气水（脱氧储水）、氢气水的共同研发与销售方面寻求合作。

获奖情况

- 神奈川县商业选拔赛 2016 “神奈川县中小企业诊断协会奖”
- 神奈川县商业选拔赛 2017 “前沿技术奖”

获取资格 / 认证（ISO 等）

- 特定管理医疗器械销售业
- 医疗用具销售管理者及租赁管理者
- 医疗器械维修业责任技术者第 3 类、第 6 类

主要设备 / 研究体制

与神奈川产业振兴中心的合作

主要客户

矢崎能源系统、富士平工业、XEBIO 控股集团、日本桥三越、YUTAKA、Grohe Japan、星医疗酸器

中国分公司 / 分店、代理商等

关于人造碳酸泉生成设备事宜，垂询方式如下：（其它产品请直接垂询本公司）

诺全（上海）实业有限公司

联系人：全琳

电话：13918841188

企业名	CO2 SYSTEMS 株式会社		法定代表人	山崎 启二	联络人	山崎 启二	注册资金 (万日元)	1,000	公司员工数 (人)	4
邮编	232-0031	地址	横浜市南区永乐町 2-26-3 L-Flat 横浜大通公园 801		电话	0081-45-264-9301	传真	0081-45-264-9302		
公司网站	https://www.co2systems.co.jp				邮箱	yamazaki@co2systems.co.jp				

EARTH SUPPORT 株式会社是日本居家养老专业公司。在日本拥有 500 个服务网点 (包括养老院, 附带服务型养老公寓, 短期入住养老院, 日间照料中心, 到宅沐浴, 居家养老服务, 养老服务计划的制定和管理, 福利用具的销售和租借等 27 项服务项目), 在养老服务品质管理以及经营模式构建上, 拥有丰富的管理经验。



“爱志旺”养老会所



认知障碍早期干预活动



日间照护设施



居家养老服务人员培训

技术亮点

养老服务的品质管理以及经营管理。

主要业务 / 主要产品

日间照料中心, 居家养老服务, 到宅沐浴服务, 辅具销售及适老住宅改造, 认知障碍早期干预, 养老机构委托运营, 培训业务, 咨询服务等

主要客户群 / 市场领域

养老机构、地方政府、医院、诊所、康复医院等

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

爱志旺在国内投资的第一家“日间照料中心”引进日本的养老服务理念, 通过日间照料服务的方式, 为从轻度到重度的需要照顾的老年人提供日式日间照料服务。同时开展居家上门服务(爱志旺为上海市政府长期护理保险指定服务单位), 到宅沐浴护理服务、辅具销售及租赁服务、认知障碍早期干预专案服务以及专业照护服务, 机构代理运营, 专业人员培训等服务。逐步奠定适合中国的在地养老的服务模式。

期待在中国发展的业务

作为运营专业公司, 我们期待和国内各业界合作的机会。

获取资格 / 认证 (ISO 等)

上海市长期护理保险定点单位、二类医疗器械备案

主要客户

上海市徐汇区政府、徐汇区田林街道、虹梅街道

中国分公司 / 分店、代理店等

名称: 爱志旺(上海)健康管理有限公司
电话: 021-54561388
aizhiwang@earthwant.com
负责人: 彭 雨

企业名	EARTH SUPPORT 株式会社		法定代表人	森山 典明	联络人	彭 雨	注册资金 (万日元)	5,200	公司员工数 (人)	8,000
邮编	220-0073	地址	神奈川県横浜市西区冈野 2-2-20		电话	0081-45-324-1311	传真			
公司网站	http://www.earthsupport.co.jp				邮箱	aizhiwang@earthwant.com				



只通过语音即可轻松实现心理健康状态的可视化，并通过数据分析早期预测身体的不适症状。

技术亮点

基于数据制定降低风险方案。

主要业务 / 主要产品

提供经营风险管控、降低风险的解决方案，开发风险管理应用程序。

主要客户群 / 市场领域

锁定正在考虑风险管理 / 降低风险的客户，我司擅于运用数据，预测事件发生的风险

应用事例 / 业绩（含全球业务）

照护设施（提高留存率、降低操作风险、语言沟通困难的老年人对照护服务的满意度调查），体育运动（运动员的心理健康确认），交通运输（通过对驾驶员心理健康核查，保障安全驾驶），心理咨询（由临床心理师提供在线咨询服务）

期待在中国发展的业务

获取导入我司应用程序的云平台合作、并与关注员工福利的公司构建合作关系

主要设备 / 研究体制

应用程序开发技术人员、技术顾问（庆应义塾大学名誉教授（金融工学、统计学））

主要客户

PRESENCE 株式会社、心理健康支援研究所

企业名	风险计量技术株式会社		法定代表人	冈崎 贯治	联络人	冈崎 贯治	注册资金 (万日元)	500	公司员工数 (人)	1
邮编	231-0062	地址	横浜市中区櫻木町 1-101-1 Cross Gate 7F		电话	0081-70-7544-1992	传真			
公司网站	https://rimtech.co.jp/				邮箱	kanji.okazaki@rimtech.co.jp yokohama@idec-sh.com				

机械加工

机器人 / 无人机

IoT 信息服务

汽车 / 铁路 / 船舶

家电 / 电子

航空 / 宇宙 / 海洋

医疗 / 照护福祉 / 健康

环境 / 能源

建筑 / 住宅 / 设备

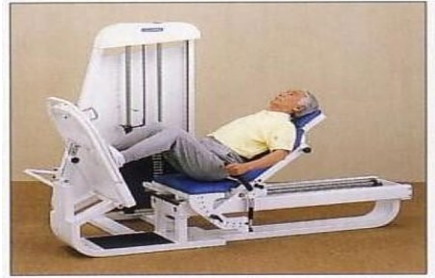
生物 / 农业

食品

生活用品

国际化拓展

我们正通过照护、康复领域的高质量服务、技术和人才培养，积极开拓中国市场。



技术亮点

人才培养和指导

主要业务 / 主要产品

照护、康复相关讲座的举办、照护用具、器材的销售以及照护部门的设立 / 运营相关的咨询业务

主要客户群 / 市场领域

面向养老设施管理层及有意向运营照护设施人士的培训业务

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

已成功举办 5 期中国照护工作人员访日培训课程，培训指导了 100 名照护研修生。

期待在中国发展的业务

以照护、康复为中心的培训业务、咨询服务

主要客户

中国四川希望教育集团、山东日昇国际经济技术合作有限公司等

企业名	医疗法人社团 广风会		法定代表人	广濑 隆史	联络人	广濑 里美	注册资金 (万日元)	非公开 信息	公司员工数 (人)	165
邮编	221-0864	地址	横浜市神奈川区菅田町 656-1		电话	0081-45-478-3777	传真	0081-45-478-3778		
公司网站	https://www.hc-mugi.com				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

我司拥有水溶化加工技术，制造高水准不溶于水的功能性材料



汽车美容用品 1



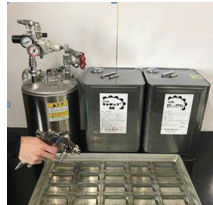
汽车美容用品 2



汽车美容用品 3



姜黄水溶液



脱模油喷涂



食品脱模油



业务用洗涤剂

技术亮点

- 不溶于水的功能性材料的水溶化加工技术
功能性材料具有广泛的用途，正在拓展至营养品、饮料、食品、化妆品等众多行业
- 乳化技术的应用和产品开发
研发并销售面向中国的清洁剂、化工产品
- 加工油脂产品和技术
也向中国烘焙行业提供 SP、乳化油脂、脱模油等产品
- 贸易
进口日本功能性食材、特色食材、食品添加剂等，在中国销售。

主要业务 / 主要产品

横滨油脂工业株式会社至今年已有 90 年历史，从事精密设备清洁剂、用于汽车美容、建筑维护、空调设备等的化学药品及食材的研发、制造和销售。为三星和 BOE 等知名厂商提供精密设备清洁剂。用于汽车美容、建筑维护、空调设备等的化学药品由上海的贸易公司经销。功能性食品业务部门下设材料功能化团队和加工油脂团队，主要向营养品、饮料和食品厂商供应产品。2019 年，我们成立了化妆品业务部，开始推进功能性化妆品的相关业务。自 2008 年进入中国市场以来，我司积极开拓中国市场及其业务。

- 主要产品：
- 清洁剂
从精密设备清洁剂到空调清洁剂等各种清洁剂及相关周边产品
 - 功能材料和加工油脂
面包、西式糕点专用 SP、脱模油、蛋黄酱等的加工油脂和功能性材料的水溶性产品，并提供根据客户需求定制的加工技术

主要客户群 / 市场领域

化学药品：用于精密设备清洁、汽车美容、建筑维护、空调设备等。
功能性食品原料：营养品、饮料、食品等
功能性化妆品原料：化妆品

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

< 在日本的业绩 >
水溶性辅酶 CoQ10 在日本市场占有率有 70% 的份额，其它功能材料的销售额超过 5000 万元人民币。
< 在中国的业绩 >
天津工厂和广州公司销售的功能材料和加工油脂产品的销售额超过 6000 万元，目前正不断开拓中国功能性原料市场

< 其他海外国家的业绩 >

美国和泰国辅酶 Q10 和姜黄素的销售同样业绩斐然

期待在中国发展的业务

- 研发和销售的合作伙伴
共同开发满足中国市场需求的材料产品和加工油脂产品，并销售给中国营养品、饮料、食品制造商和化妆品制造商
- 贸易
进口日本功能性食材、特色食材、食品添加剂，合作销售
- 共同开发和销售满足中国厂商需求的清洁剂、化学产品、功能性食品材料和化妆品。

主要设备 / 研究体制

< 制造 >

- 广州和天津工厂有均质机

< 研究体制 >

- 在广州有烘焙实验室，欢迎中国厂商共同研发
- 积极致力于在中国国内的产学研合作

主要客户

三星、BOE 等

中国分公司 / 分店、代理店等

【上海独资公司】

社名：琳苴国际贸易（上海）有限公司
住所：上海市长宁区中山西路 933 号虹桥银城 1608 室
TEL: 021-51113791EXT8002
FAX: 021-51113791EXT8008

【广州合资公司】

社名：广州惠仁食品有限公司
住所：广州市天河区科华街 251 号 20 栋 101 室
TEL: 020-37882113
FAX: 020-37882113

【天津合资工厂】

社名：横滨油脂科技（天津）有限公司
住所：天津市津南经济开发区（东区）聚英路 15 号
TEL: 022-88659757
FAX: 022-88659757

企业名	横滨油脂工业株式会社		法定代表人	本多 秀夫	联络人	崔 岱	注册资金 (万日元)	10,000 万	公司员工数 (人)	200
邮编	220-0074	地址	横浜市西区南浅间町 1-1		电话	0081-45-311-4701	传真	0081-45-316-2404		
公司网站	http://www.yof-linda.co.jp/				邮箱	cuidai@yof-linda.co.jp yokohama@idec-sh.com				

株式会社 Liquid Design Systems

横滨企业集群指南

开发了多款使用自主研发的高精度生命体征传感器的产品。也在自主研发产品附带的应用程序、云平台。



介护 log Med.



介护 log Med. 主机



介护 log Med. 云

技术亮点

利用自主研发的生命体征传感器开发产品。开发 iOS 应用程序。产品的 IoT 化服务。

主要业务 / 主要产品

- 生命体征传感器模块（专利）
- 介护 log Med.（通用医疗设备）
- 介护 log（照护保险认证产品）
- 妇产医院用婴儿传感器 Baby Ai Med.（通用医疗设备）
- 家用婴儿传感器 Baby Ai（通用医疗设备）
- 托儿所用婴儿传感器 IBUKI 系列（通用医疗设备）
- 儿童托管设施用午睡检查专用应用程序“IBUKI NAP”
- 守护睡眠应用程序“Napplee”
- 儿童托管设施用午睡检查专用应用程序“保育 Napplee”用于 ODM 婴儿传感器
- 共振美颜仪（专利）

主要客户群 / 市场领域

有婴幼儿的家庭、照护设施、妇产医院、医疗设施

应用事例 / 业绩（含全球业务）

2020 年本公司产品“介护 log Med.”作为由国立研究开发法人日本医疗研究开发机构所支援的令和 2 年度补助预算“病毒等传染病对策技术的开发”事业中的一个主题，被日本光电工业株式会社采用。

期待在中国发展的业务

签订技术许可协议，寻找中国企业的合作伙伴

获取资格 / 认证（ISO 等）

医疗器械制造业、横滨知识产权未来型企业认定

主要设备 / 研究体制

自主研发

主要客户

日本光电工业、PALTEK

中国分公司 / 分店、代理店等

联系人：杨 艳
wxid_2345153451621
yangshcn@qq.com

企业名	株式会社 Liquid Design Systems		法定代表人	远山 直也	联络人	熊田 幸次	注册资金 (万日元)	8,200	公司员工数(人)	9
邮编	222-0033	地址	神奈川県横浜市港北区新横浜 2-3-4 Crescendo Building		电话	0081-45-620-0703	传真	0081-45-475-1313		
公司网站	https://liquiddesign.co.jp/				邮箱	info@liquiddesign.co.jp				



积极开拓市场



MedVigiLANCEBAND2



MedVigiLANCEGATE

技术亮点

医疗保健、IoT

主要业务 / 主要产品

红外线体温仪、智能手表

主要客户群 / 市场领域

医疗、保险、健康产业

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

为日本第一生命保险公司提供数字团体人寿保险服务
<https://qolead.com/service/welfare/wearable.html>

期待在中国发展的业务

计划以上海、北京为轴心提供面向企业的健康服务

获取资格 / 认证 (ISO 等)

正在申请 ISO9001

主要客户

KONAMI 体育、第一生命、东京工业大学

中国分公司 / 分店、代理店等

上海市虹口区广中路 581 弄 16 号 501 室
王 耀辉
18221095687

企业名	MedVigilance 株式会社		法定代表人	耿 聪	联络人	王 耀辉	注册资金 (万日元)	9,800	公司员工数 (人)	17
邮编	220-0012	地址	神奈川県横浜市西区港未来 5-3-1		电话	0081-3-6435-2787	传真	0081-45-345-4580		
公司网站	https://www.medvigilance.com/				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

机械加工

机器人 / 无人机

IoT 信息服务

汽车 / 铁路 / 船舶

家电 / 电子

航空 / 宇宙 / 海洋

医疗 / 福祉 / 健康

环境 / 能源

建筑 / 住宅 / 设备

生物 / 农业

食品

生活用品

国际化拓展

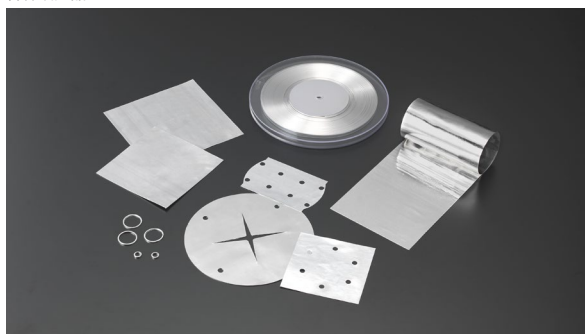
以公司成立 60 多年来积累的技术为基础，将各种稀有金属高纯度制造后加工成客户所需的形状。



各种合金产品



各种烧结产品



各种轧加工品

技术亮点

高纯度化合物及各种合金的开发、生产技术。提供尖端产业领域所需的高纯度、高机能性材料。

主要业务 / 主要产品

高纯度稀有金属的制造，加工 * 硒（晶粒、粒料、粉末）、铟（锭、晶粒、箔、线、切割产品等）、镓（金属、氧化镓）、碲（金属、氧化碲）和各种低熔点合金 * 含以上金属的废料的委托加工、金属废料收购。

主要客户群 / 市场领域

向目标制造商、精炼制造商、化学制造商等提供材料。

期待在中国发展的业务

通过提供高纯度金属、氧化物等材料，与各领域目标客户及材料制造商建立商务合作关系。

获奖情况

2011 年从经济产业省获得「从废料中回收硒并提炼及再利用事业」的资金补贴。

获取资格 / 认证 (ISO 等)

横浜工厂、IWAKI 工厂均已获取 ISO9001/14001 认证。

主要设备 / 研究体制

分析设备：诱导结合等离子体发射光谱仪 3 台、荧光 X 射线分析仪 2 台、X 射线衍射仪 1 台、激光衍射粒度分布测量装置 1 台、扫描电子显微镜 1 台等。

主要客户

日本国内主要的铜冶炼公司、医疗/制药相关制造商、材料制造商、大学、研究机构等

中国分公司 / 分店、代理店等

联系人：横浜工厂营业部长 込宫 薫
电话：0081-45-931-4841
邮箱：komiya@nrm-inc.co.jp

企业名	Nippon Rare Metal, Inc.		法定代表人	水野 光男	联络人	込宫 薫	注册资金 (万日元)	2,000	公司员工数 (人)	40
邮编	226-0019	地址	横浜市緑区中山 2-15-1		电话	0081-45-931-4841	传真	0081-45-932-8401		
公司网站	http://www.nrm-inc.co.jp/				邮箱	komiya@nrm-inc.co.jp				

◎照护行业专业人才派遣 / 介绍安置 (包括海外人才的介绍安置) ◎照护行业专用的线上学习
 ◎员工培训 (照护技术、认知障碍患者护理, 老年设施的组织能力提高培训等) ◎母公司为日本国内照护行业大企业株式会社 TSUKUI。



主要业务 / 主要产品

[人才派遣 / 人才介绍]
 熟悉照护行业的职业顾问会为“人才确保、培训、保留”提供支持和后续服务。

[电子学习]
 含法律培训约 600 个主题的培训用视频服务。每个视频 5 分钟左右, 不限场所、时间随时都可以提高技能。

[员工培训]
 经验丰富的讲师会提供照护行业特有的照护技术、认知障碍患者护理和提高组织能力的培训等

主要客户群 / 市场领域

照护和医疗行业。
 已注册成为特定技能制度注册支援机构。

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

从日本派遣讲师在上海的养老设施进行日式认知障碍患者护理培训 (2017 年 2 月)。
 应 JICA (日本国际协力机构) 的委托, 在江苏省举办了认知障碍患者护理讲演 (2017 年 7 月)。

主要设备 / 研究体制

株式会社 Tsukui Staff 在日本国内拥有 38 处网点, 注册专业岗位员工达约 100,000 名。
 株式会社 TSUKUI 运用在日本国内拥有 600 多家照护事业所的规模优势, 培养出专业性高的人才, 人才辈出。

企业名	株式会社 Tsukui Staff		法定代表人	森野 佳织	联络人	菊地 みほ	注册资金 (万日元)	290,473	公司员工数 (人)	200
邮编	233-0002	地址	神奈川県横浜市港南区上大冈西 1-6-1		电话	0081-45-440-1184	传真	0081-45-270-9010		
公司网站	http://corp.tsukui-staff.net/				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

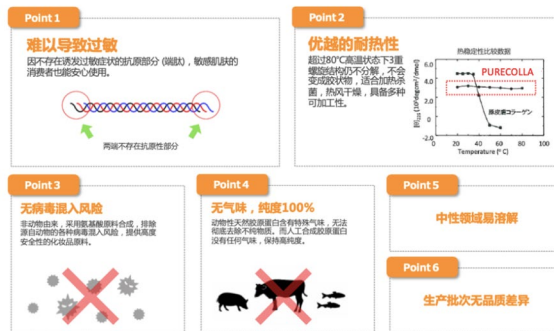
世界首家人工量产胶原蛋白的生物科技孵化企业。



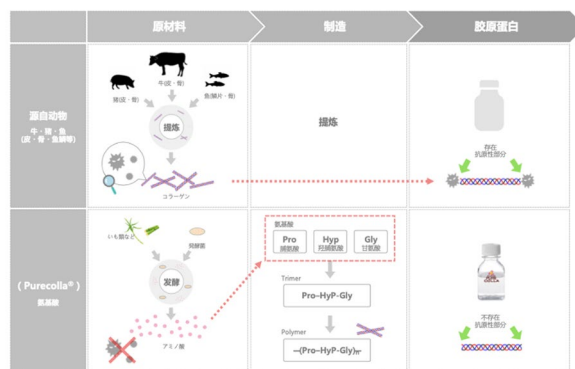
PURECOLLA

全球首例合成技术创造的高分子胶原蛋白

仅使用经发酵合成的氨基酸为原料，合成非动物由来的高分子胶原蛋白。



PURECOLLA 的特色



PURECOLLA 的特殊制造

技术亮点

使用合成技术研究开发新型化妆品原料和医疗材料。

主要业务 / 主要产品

生产销售用于非动物提取的化妆品和药妆品的原料 - 人造胶原蛋白，产品名称为“PURECOLLA”。

期待在中国发展的业务

希望作为化妆品原料提供更多化妆品制造商，并拓展医疗设备、纺织品领域。

企业名	UNIQS 株式会社		法定代表人	竹林 贵史	联络人	望月 厚郎	注册资金 (万日元)	1,000	公司员工数 (人)	
邮编	236-0004	地址	神奈川县横浜市金沢区福浦 1-1-1 横浜金沢 High Tech Center Techno Core 2F - F		电话	0081-45-367-9417	传真	0081-45-367-9418		
公司网站	http://www.uniqs.co.jp				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

工业环境净化设备的领导者，智能停车设备的领头羊



安满能国际贸易（上海）有限公司



实绩导入案例



企业荣誉

技术亮点

涉爆粉尘除尘系统，粉体气力输送系统，废气治理，油雾净化系统的研发制造；智能停车场管理系统的研发制造

主要业务 / 主要产品

环境事业：小型通用 / 大型系统除尘器；油雾净化器；粉体气力输送系统；停车场事业：栏杆机，无人化自动收费管理系统

主要客户群 / 市场领域

汽车制造行业，轮胎制造行业，锂电池行业，电子加工行业，金属冶炼铸造行业，食品药品制造行业

应用事例 / 业绩（含全球业务）

医为锂电池行业领军企业导入正极材料的气力输送及除尘系统；为众多粉尘涉爆企业提供粉尘防爆除尘系统解决方案；为富士康，捷普等世界知名手机供应商提供总计 2 万余台油雾净化器的交货实绩，为客户解决机加工油雾净化的课题。

主要客户

一汽丰田，本田，电装，松下电池，力神电池，村田电子，厦门钨业，CATL，三星，NGK，普利司通，横滨轮胎

获奖情况

工业防爆技术创新联盟理事单位；苏州市涉爆除尘系统生产标杆企业；参与编制《涉爆粉尘除尘系统验收规范》团体标准

期待在中国发展的业务

推进产品的本土化，通过扩大 OEM 生产方式，在保证产品质量的前提下，降低成本，提高产品价格竞争优势。为中国的环保事业添砖加瓦。

中国分公司 / 分店、代理店等

深圳分公司 / 广州分公司 / 苏州分公司 / 天津分公司 / 沈阳分公司 / 大连事务所
※ 各地代理商详情欢迎垂询本公司。

企业名	安满能国际贸易（上海）有限公司		法定代表人	室井 清孝	联络人	刘 阳	注册资金 (万美元)	20	公司员工数 (人)	85
邮编	200122	地址	上海浦东新区南泉北路 1029 号中电大厦 901 室		电话	021-58790030	传真	021-58790029		
公司网站	https://www.amano.com.cn				邮箱	info@amano.com.cn yokohama@idec-sh.com		 		

机械加工
机器人 / 无人机
IoT 信息服务
汽车 / 铁路 / 船舶
家电 / 电子
航空 / 宇宙 / 海洋
医疗 / 福祉 / 健康
环境 / 能源
建筑 / 住宅 / 设备
生物 / 农业
食品
国际化拓展

太阳能发电厂的设计、建造（EPC）以及太阳能发电厂交易有关的尽职调查服务

机械加工
机器人/无人机
IoT 信息服务
汽车/铁路/船舶
家电/电子
航空/宇宙/海洋
医疗/照护福祉/健康
环境/能源
建筑/住宅/设备
生物/农业
食品
生活用品
国际化拓展

技术亮点

在太阳能发电行业有 22 年的经验。有 7,000 栋住宅用和 120MW 工业用的建造业绩。
太阳能发电设施的建设、对太阳能发电厂的客观评估（发电量、土地、技术相关的尽职调查）

主要业务 / 主要产品

太阳能发电设施的建设、对太阳能发电厂的客观评估（发电量、土地、技术相关的尽职调查）

主要客户群 / 市场领域

银行、投资者、保险公司、基金

应用事例 / 业绩（含全球业务）

太阳能发电厂在日本国内的建造业绩为 120 MW、二手发电厂的尽职调查业绩为 10 MW、发电厂交易业绩为 10 MW

期待在中国发展的业务

与中国企业、投资者、基金合作在日本国内建设太阳能发电设施、买卖二手发电厂

获奖情况

被评为横滨地区贡献企业、绿色能源合作伙伴企业

获取资格 / 认证（ISO 等）

获得 ISO9001、ISO14001、Pmark 认证

主要设备 / 研究体制

具备建造新的太阳能发电设施时的模组质量检验使用的光伏测试车（EL 检验、IV 曲线检验）

主要客户

REC Solar Japan 株式会社 / 株式会社 XSOL / 海光电业株式会社 / KANEKA 太阳能销售株式会社 / 株式会社京瓷太阳能 / 佐藤建设工业株式会社 / 夏普能源解决方案株式会社 / 新明电材株式会社 / 住友不动产株式会社 / 铃与 MATAI 株式会社 / SOLAR FRONTIER 株式会社 / 田泽电材株式会社 / 东芝电材营销株式会社 / 长州产业株式会社 / 东建股份株式会社 / Nasluck 株式会社 / Panasonic 电材系统株式会社 / Material Aid 株式会社 / 三井物产塑料株式会社 / MITSUBISHI ELECTRIC MELTEC 株式会社 / 汤浅商事株式会社 / 株式会社 LIXIL

企业名	株式会社横滨环境设计		法定代表人	池田 真树	联络人	福村 亚矢	注册资金 (万日元)	3,500	公司员工数 (人)	88
邮编	222-0033	地址	神奈川県横浜市港北区新横浜 3-18-20 Pacific Marks 新横浜 (前台: 1F、Office: 6F/10F)		电话	0081-45-534-6468	传真	0081-45-534-6467		
公司网站	https://ykdc.co.jp/				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

兼节能与空气净化功能于一身的硅藻泥多功能墙“硅藻君”，推出粉刷墙壁、墙纸、涂漆 3 大类产品



技术亮点

- (1) 改善有害化学物引发的室内空气污染问题 (VOC 吸附分解功能)
- (2) 改善湿气引发的结露、霉菌、螨虫问题 (控湿功能)
- (3) 解决室内异味问题 (除臭功能)
- (4) 隔热效果显著, 可降低电耗成本 (节能)
- (5) 优异的抗菌 / 防霉功能 (抗菌 / 防霉功能)
- (6) 不易燃、且不会产生有毒气体。即使发生火灾也无需担忧

主要业务 / 主要产品

1983 年创立, 致力于生态健康建材和环保材料的业务。

- (1) “硅藻君”多功能墙 (粉刷墙壁 / 墙纸 / 涂漆)
- (2) 甲醛清除剂 / 除臭剂 / 除菌剂
- (3) 100%天然靛蓝提取物除臭剂 / 除菌剂
- (4) 小型空气净化器

主要客户群 / 市场领域

- (1) 多孔硅藻泥是一种能净化污脏空气的墙壁材料, 也是除甲醛剂
- (2) 100%天然靛蓝提取物的除臭剂 / 除菌剂

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

目前主要在中国大陆、台湾和美国拓展业务。在改善室内空气方面, 围绕消除异味问题, 重点开拓欧美市场; 去除挥发性有害物质方面, 重点开拓亚洲市场。

期待在中国发展的业务

对我公司产品感兴趣的合作伙伴可以一起拓展净化污脏空气的墙壁材料 (粉刷墙壁、墙纸、涂漆)、甲醛清除剂 / 除臭剂 / 除菌剂的现地化生产及销售网络。

获奖情况

神奈川标准·横滨知识产权未来企业

获取资格 / 认证 (ISO 等)

5 项专利 (粉刷墙壁、墙纸) 甲醛防护等级☆☆☆☆、获得不燃性认证

主要设备 / 研究体制

横滨总公司及镰仓 (生产·R&D)

主要客户

日本国内建筑类公司与海外企业。中国设有分公司: ONEWILL BUILDING MATERIALS(XIAMEN) CO.LTD

中国分公司 / 分店、代理店等

ONEWILL BUILDING MATERIALS(XIAMEN) CO.LTD
 联系人: LIN FENG YUAN
 TEL: (+86)15160069034
 E-mail: linfengyuan0324@163.com

企业名	株式会社 ONE WILL		法定代表人	山本 倍章	联络人	岩屋 智也	注册资金 (万日元)	4,900	公司员工数 (人)	43
邮编	231-0021	地址	神奈川県横浜市中区日本大通 15 番地 横浜朝日会馆 8F		电话	0081-45-664-5211	传真	0081-45-664-5210		
公司网站	http://www.keisoukun.com				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

机械加工

机器人 / 无人机

IoT 信息服务

汽车 / 铁路 / 船舶

家电 / 电子

航空 / 宇宙 / 海洋

医疗 / 照护福祉 / 健康

环境 / 能源

建筑 / 住宅 / 设备

生物 / 农业

食品

生活用品

国际化拓展

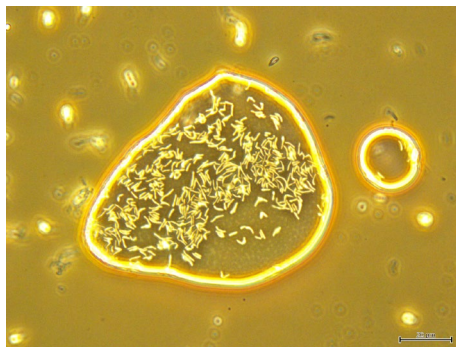
日之出产业株式会社

横滨企业集群指南

提供所有排水处理的咨询服务，从设备设计、运行、水质分析、微生物分析角度为客户提供适当排水处理的综合解决方案。



全自动培养箱



矿物油分解菌



Elbic 系列产品



微泡沫发生器 (HMB)

技术亮点

使用微泡沫发生器 (HMB) 的分散菌处理系统实现节能和免维护、抑制恶臭产生的排水处理设备的设计及可实现静菌剂流通到海外的常温保存技术。

主要业务 / 主要产品

排水处理药剂、特殊功能制剂、自然分解的表面活性剂等“Elbic”系列产品的生产销售
使用微泡沫发生器的排水处理场的设计施工

主要客户群 / 市场领域

食品、半导体、制纸等行业在进行活性污泥处理的企业及酒店、购物中心等大型商业设施。还有下水处理场、工业园区等

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

给食品加工企业引进设备。药剂销售。对菲律宾的酒店、公共市场的技术引进的调查项目 (JICA)。向中国、印度、东南亚出口药剂。目前，在摩洛哥实施村落排水项目。

期待在中国发展的业务

希望将药剂及排水处理设备引进到中国

获奖情况

荣获横滨市知识产权未来型企业、横滨市地区贡献企业、GOOD BALANCE 奖、神奈川县·横滨市健康经营企业

获取资格 / 认证 (ISO 等)

特定建筑业、计量证明事业、专利 9 件、PCT 1 件、PCT 申请 2 件、JICA SDG s 合作伙伴、UNIDOSTepp

主要设备 / 研究体制

细菌·酵母等的培养设备一套、环境分析设备一套、排水处理分析设备一套、设计设备

主要客户

大型食品工场、工程公司、酒店、政府等

企业名	日之出产业株式会社		法定代表人	大林 世一	联络人	藤田 香	注册资金 (万日元)	2,000	公司员工数 (人)	15
邮编	224-0053	地址	横滨市都筑区池边町 3854		电话	0081-45-507-3031	传真	0081-45-507-3032		
公司网站	https://www.hinodesangyo.com				邮箱	k-fujita@hinodesangyo.com				

我司运用积累了百年以上经验的汽车燃料计量设备的制造技术，制造燃料电池汽车（FCV）专用氢气加注机相关产品。

HYDROGEN-NX LF & LS H70

日本国内使用最多的高级机型

- 加注枪可选择正面或侧面
- 全方位确保视线不被遮挡

HYDROGEN-NX F H85

小型化设计

- 两面配置操作按钮
- 可连接实时监管系统
- 可连接 POS 机，并支持级别管理及数据收集

HYDROGEN-NX M H70

移动加氢站用加注机

- 结构紧凑，易于拖车内设置
- 便于日常维护
- 操作简便

HYDROGEN FS H85

外观简洁，操作简单

- 一键开始，自动完成加注
- 内部构造简单，便于维护
- 配有火焰探测器

ER-1308-C/A LNG/CNG变送器

FM-1031-B 小口径BOG检测器

FM-1031-A 大口径LNG检测器

FM-1026 CNG检测器

Hydrogen Nozzle for H70
FN-1027

自制加注枪

IR Receiver / Control box
[取得认证: ETL (Intertek)]

- 搭载自主研发红外通讯设备
- 无可动密封，没有氢气泄漏危险
- 仅重 1.6kg，小型耐久，操作简便
- 完成低温耐压及装卸试验
- 取得各国防爆合格证 (ATEX, IECEx, NEPSI)

技术亮点

120MPa 级、高精度 $\pm 0.5\%$ 的氢气流量计的制造

主要业务 / 主要产品

氢气、汽油等汽车燃料计量产品的制造

主要客户群 / 市场领域

汽油流量计、加氢机的制造 / 销售公司

应用事例 / 业绩（含全球业务）

年产约 12000 台流量计（横滨工厂）销往世界各地
向中国、日本、韩国、美国销售加氢机

期待在中国发展的业务

氢能社会所需的加氢机的销售拓展

获取资格 / 认证（ISO 等）

ISO9001 / ISO14001 横滨工厂、ISO9001/ISO10012 上海龙野

主要设备 / 研究体制

研发、制造基地位于横滨工厂

主要客户

正星科技有限公司、北京三盈联合石油技术有限公司、上海舜华新能源系统有限公司

中国分公司 / 分店、代理店等

上海龙野机电有限公司
联系人：谈 骏
电话：86-21-57747452
邮箱：tanjun@tatsuno-sh.com.cn

企业名	株式会社 TATSUNO		法定代表人	龙野 广道	联络人	谈 骏	注册资金 (万日元)	48,000	公司员工数 (人)	1,228
邮编	247-8570 201613	地址	横滨工厂：横滨市荣区笠间 4-1-1 上海龙野：上海市松江区东兴路 579 号第 8、第 9 栋		电话	86-21-57747452	传真	86-21-57747460		
公司网站	www.tatsuno-sh.com.cn				邮箱	tanjun@tatsuno-sh.com.cn				

机械加工

机器人 / 无人机

IT 信息服务

汽车 / 铁路 / 船舶

家电 / 电子

航空 / 宇宙 / 海洋

医疗 / 福祉 / 健康

环境 / 能源

建筑 / 住宅 / 设备

生物 / 农业

食品

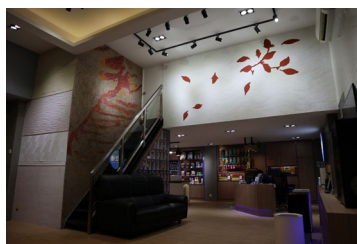
生活用品

国际化拓展

高千穗 Shirasu 株式会社

横浜企业集群指南

使用 Shirasu (南九州的火山喷发物), 企划、制造、销售天然的建筑材料、室内装饰杂货。



泥灰材料_施工案例 1



泥灰材料_施工方法



泥灰材料_施工案例 2



杂货



室内装修用墙面板

技术亮点

使用 Shirasu 的 100% 天然的泥灰材料、面板、杂货。

主要业务 / 主要产品

兼具除臭、调湿、隔热性能且不含合成树脂的泥灰材料 / 具有除臭性能的天然材料的室内装饰用品、生活用杂货

主要客户群 / 市场领域

建筑、室内装饰、生活杂货

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

< 中国大陆 >
泥灰材料: 住宅 (约 1,000 平方米), 杂货: 在商品展厅销售中
< 其他海外 >
泥灰材料: 在台湾、韩国、新加坡、美国、捷克有销售业绩

期待在中国发展的业务

希望加强对酒店等商业设施的销售。

获奖情况

2017 年 GOOD DESIGN 奖 (个人住宅 / 室内装饰)、Japan Home & Building Show 2018 未来种子奖

获取资格 / 认证 (ISO 等)

ISO14001 (山田工厂 2013 年~)

主要设备 / 研究体制

Shirasu 干燥 / 分级设备、Shirasu 微粒制造设备、粒度分布测量设备、数码显微镜、各种混合搅拌机

主要客户

建筑公司、住宅制造商、设计事务所

中国分公司 / 分店、代理店等

广东景龙建设集团
电话: 020-8757-3305
联系人: 杜 凌

企业名	高千穗 Shirasu 株式会社		法定代表人	新留 昌泰	联络人	栗原 路子	注册资金 (万日元)	1,000	公司员工数 (人)	42
邮编	220-8143	地址	神奈川県横浜市西区港未来 2-2-1 横浜地标塔大楼 43 楼		电话	0081-45-224-6077	传真	0081-45-224-6078		
公司网站	http://www.takachiho-group.com/				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

我司生产全球最高水准的金属瓦。



Max 瓦



高尔夫球场设施屋顶



住宅屋顶

技术亮点

我司组合使用多个经微米级调整的精密模具，分阶段冲压加工最优质的涂装钢板，为客户提供最高水准的屋顶建材。我司产品表面完整无裂纹、无涂装脱落等情况。此外，我们还配套设立了最高水准的施工合作公司“MAX 安全协会”，不仅能够提供最优质的施工技术和安全保障，同时还能在全球范围内提供施工技术指导服务。

主要业务 / 主要产品

金属瓦、金属屋顶材料的制造、销售、施工。
我司制造的『Max 瓦』兼具耐久性、耐风压性、不燃性、水密性、耐污染性，有较高通气性，且能防止因结露、毛细管现象渗入雨水等问题，同时还实现了节能。使用年限越长，节省的总成本越多，同时也减轻对环境的负担。

主要客户群 / 市场领域

不限

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

MAX 瓦在过去的 30 年里已经被应用到约 10 万栋以上的房屋施工中，其中有很多房屋的使用已经超过 30 年，而 MAX 瓦依然完好无损。目前，我司以亚洲为中心开展施工、销售业务，同时也在推进向中南美各国的出口业务，并通过产学联合的方式不断研发屋顶发电技术。

期待在中国发展的业务

改善居住环境、销售最高端的屋顶材料、募集施工代理商等

主要设备 / 研究体制

顺送型冲压系统 1 线、150t 冲压机 1 台、IC 折弯机 2 台、特殊加工机、剪切机等

主要客户

日本国内通过大型商社销售，海外以代理商模式直接销售

企业名	MAX 建材株式会社		法定代表人	榎本 浩康		联络人	榎本 浩康		注册资金 (万日元)	30,000,000		公司员工数 (人)	14	
邮编	223-0057	地址	神奈川県横浜市港北区新羽町 635			电话	0081-45-633-1351		传真	0081-45-543-9977				
公司网站	http://www.maxkenzai.co.jp				邮箱	yokohama@idec-sh.com								

株式会社 MIC

横浜企业集群指南

生产 Pacific Beam Mold (PBM) 能对应各种各样的细菌, 是一种长期且持续具有抗菌和防霉两方面作用的添加剂。也不断被使用到抗病毒中。

由于具有很高的耐热性, 可以添加到包括高温成型的塑料在内的橡胶、涂料等所有原材料中。



PBM-Line up 1



PBM-Retail products



PBM-Line up 2

技术亮点

- 对 2038 种细菌、真菌和藻类具有抑制作用。由于具有能抑制一般性抗菌剂和防霉剂无法完全抑制的细菌, 因此, 特别是以抑制霉菌为目的, 把当前正在使用的产品替换成我公司产品的实际案例很多。
- 具有不易产生耐性菌的结构。也很少会发生从原材料中流出的情况, 因此具有长时间的持续效果。
- 具备高耐热性、溶剂中溶解、水分散、水系等多种产品阵容, 掺杂渗入到树脂中、通过涂料添加进行涂抹、浸渍加工、喷雾等, 可以给所有产品赋予功能性。
- 被分别刊登在 SIAA (抗菌产品技术协议会) 的抗菌剂、防霉剂的肯定清单中, 证明了产品具有高度安全性。

主要业务 / 主要产品

- 粉末系原体: PBM-OK、PBM-OJ、PBM-H7、PBM-MO (参照原体照片)
- 水系·水分散系原体: PBM-W、PBM-W60、PBM-W200、PBM-DS (参照原体照片)
- 使用原体的产品: PBM-喷雾、PBM-液体 (参照零售产品照片)

主要客户群 / 市场领域

建材领域 (建材、涂料)、家电领域 (电器产品、空调)、医疗照护领域

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

在菲律宾马卡蒂市拥有国际营销中心。在中国大陆、韩国、台湾、香港、新加坡、泰国、马来西亚、印度尼西亚构筑了合作伙伴关系。

获奖情况

- SIAA 抗菌剂认证
- SIAA 防霉剂认证
- SIAA 防病毒认证

主要设备 / 研究体制

抗菌、防霉专门实验室 (也进行鉴定测试)。QC 相关设备。

企业名	株式会社 MIC		法定代表人	联络人	须贺 正	注册资金 (万日元)	2,000	公司员工数 (人)	
邮编	236-0004	地址	神奈川県横浜市金沢区福浦 1-8-33		电话	0081-45-353-8931	传真	0081-45-353-8932	
公司网站	www.m-i-c.jp			邮箱	yokohama@idec-sh.com				

持续创造横滨美味的崎阳轩



横滨总店外观



中式月饼

技术亮点

食品制造、销售

主要业务 / 主要产品

食品制造、销售：烧麦、便当、中式点心

主要客户群 / 市场领域

百货公司、零售店

应用事例 / 业绩（含全球业务）

- 在台湾有分店
- 出口横滨月饼

期待在中国发展的业务

由于肉类产品难以出口，因此我希望出口“横滨月饼”、“横滨咖喱烧麦”、“中式粥系列”。

获取资格 / 认证（ISO 等）

ISO9001

主要设备 / 研究体制

在日本国内有 3 家工厂

主要客户

JR 东日本、JR 东海、各大百货公司

中国分公司 / 分店、代理店等

【代理商】安比夏斯有限公司
 邮编：200336
 地址：上海市长宁区延安西路 2299 号上海世贸商城 10M04 室
 MAIL: uo@ambitious2008.com
 TEL:156-1865-1427 (CHINA)

企业名	株式会社崎阳轩		法定代表人	野并 直文	联络人	西村 浩明	注册资金 (万日元)	100,000,000	公司员工数 (人)	1,974
邮编	220-0011	地址	横滨市西区高岛 2-12-6		电话	0081-45-441-8918	传真	0081-45-441-8904		
公司网站	https://kiyoken.com/				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

机械加工

机器人 / 无人机

IoT 信息服务

汽车 / 铁路 / 船舶

家电 / 电子

航空 / 宇宙 / 海洋

医疗 / 照护福祉 / 健康

环境 / 能源

建筑 / 住宅 / 设备

生物 / 农业

食品

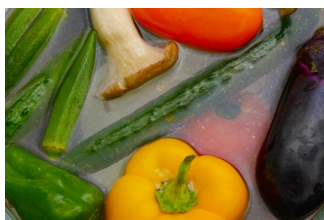
生活用品

国际化拓展

销售环保型厨房业务用商品并提供方案。



“海萌子” 蔬菜清洗专家



“空淋萌” 洗涤剂



技术亮点

能长久保持餐饮店、餐厅厨房设备状态及运转能力的独家维保技术。

我司只提供对环境、人体无害且可循环利用的环保产品。

主要业务 / 主要产品

“空淋萌” 洗涤剂

- 为在厨房工作的专业人士开发的业务用超浓缩粉末洗涤剂。1 袋粉末可以制作出 1000 升左右的液体洗涤剂。
- 起泡少（用水少）、不添加任何香料、荧光剂、着色剂、防腐剂。无害、无残留、对人体温和。
- 清洗原理独特，让污垢悬浮后进行清除的剥离式洗净。无需擦拭、溶解，不伤及清洁对象设备。
- 无需使用中和剂进行排水处理，同时也可以除菌。

“海萌子” 蔬菜清洗专家

- 用扇贝壳的粉末去除附着在蔬菜、水果上的农药、石蜡、杂菌。

主要客户群 / 市场领域

日本的餐厅、酒店、照护设施等 100 多店铺、设施正在使用。

期待在中国发展的业务

“空淋萌” 洗涤剂

- 希望对中国国内的餐厅、酒店等批发业务用品类的商社采购我司产品。
- 因属于只靠货架上架卖不出去的产品类，因此寻求拥有直接上门向店家介绍产品特性的销售团队的代理商合作。

“海萌子” 蔬菜清洗专家

- 寻求有中国国内的超市、药妆店等零售店销售渠道的经销商合作。
- 在中国已占有蔬菜清洗剂市场一定份额的经销商。

获取资格 / 认证 (ISO 等)

“空淋萌” 洗涤剂

- 具备第三方实验机构、日本食品中心出具的杀菌效果实验分析结果。

“海萌子” 蔬菜清洗专家

- 具备第三方实验机构、东京都食品卫生协会出具的杀菌效果实验分析结果。

主要客户

吉野家 HD、食其家的出品・运营公司 Zensho Group、Hotel Granvia (大阪)、芝 Park Hotel (东京)

企业名	爱心商业有限公司		法定代表人	夏 广民	联络人	松坂 文吾	注册资金 (万日元)	300	公司员工数 (人)	11
邮编	223-0058	地址	横浜市港北区新吉田东 8-37-24		电话	0081-45-532-2005	传真	0081-45-532-2006		
公司网站	http://www.aisin.net				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

我司是拥有 58 年历史的袜子生产商，工厂位于日本袜子第一产地的奈良县。以全方位品质管理为根本，生产制作出客户所需要的产品，陆续导入最新型的产品，以满足广大客户的需求。



奈良工厂技术员调试冬季产品生产线



神话故事之运动鞋长度袜 4 款组合 (小红帽系列)



丝质双罗纹脚脖保暖袜

瑜伽袜

技术亮点

袜子编织机 (Ronati、WHOLEGARMENT 等) 的编织技术。

主要业务 / 主要产品

袜子、紧身裤、长筒袜等时装用品的产销。

主要客户群 / 市场领域

生活用品、健康·照护福祉、国际领域

期待在中国发展的业务

期待在中国积极推广用袜子编织机制作的日本产品，不断开拓新客户。

获取资格 / 认证 (ISO 等)

ISO9001 (总部·横滨物流中心·奈良工厂)、获得 J∞ QUALITY 认证

主要设备 / 研究体制

编织机 (奈良工厂)、检针机 (横滨物流中心、奈良工厂、西日本营业所)

主要客户

日本全国消费生活协同组合、(株)伊藤洋华堂、(株)Alpen、(株)NISSEN、(株)TOKYU HANDS、(株)JOD、(株)宝岛社等

中国分公司 / 分店、代理店等

美咖莎服饰贸易 (上海) 有限公司

联系人: 季

TEL: 021-6270-7848

mail: ji@meikasha.com

企业名	株式会社三笠		法定代表人	甘利 茂伸	联络人	葛笼贵 晃司	注册资金 (万日元)	1,000	公司员工数 (人)	74
邮编	234-0055	地址	神奈川県横浜市港南区日野南 3-2-71		电话	0081-45-831-7011	传真	0081-45-832-0643		
公司网站	https://www.kk-mikasa.co.jp/				邮箱	otoiawase@kk-mikasa.co.jp				

把日本优质商品带入中国，满足中国消费者

机械加工

机器人/无人机

IoT 信息服务

汽车 / 铁路 / 船舶

家电 / 电子

航空 / 宇宙 / 海洋

医疗 / 照护福祉 / 健康

环境 / 能源

建筑 / 住宅 / 设备

生物 / 农业

食品

生活用品

国际化拓展

技术亮点

拥有线下几百家固定渠道

主要业务 / 主要产品

进口健康食品，进口生活用品销售，如樱桃小丸子儿童餐具等销售

主要客户群 / 市场领域

爱婴室婴童，宝大祥婴童等母婴用品连锁，中高档超市

期待在中国发展的业务

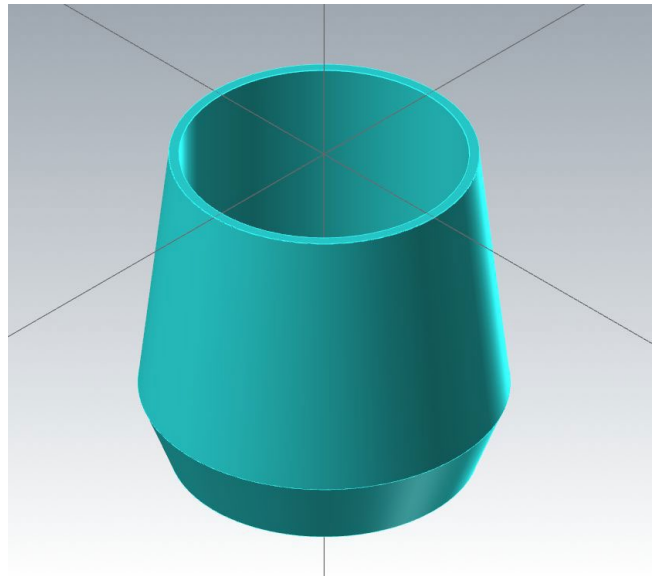
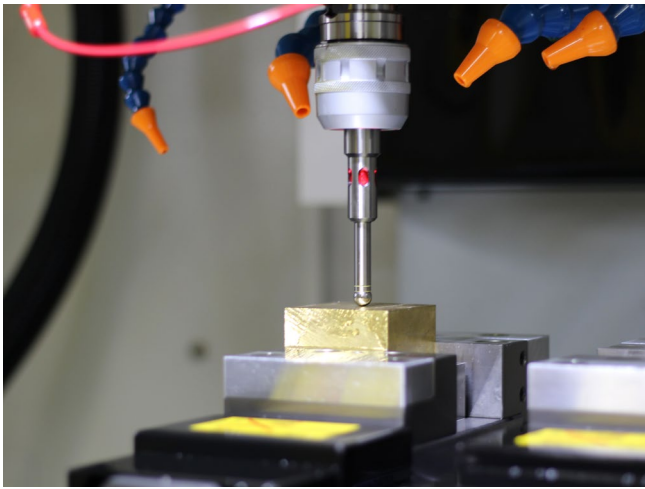
让日本厂家也可安心地在中国销售商品（B to B to C）

主要客户

爱婴室婴童，宝大祥婴童

企业名	上海美岛国际贸易有限公司		法定代表人	INABA TSUKASA	联络人	贺 秀兰	注册资金 (万元)	50	公司员工数 (人)	
邮编	200336	地址	上海市长宁区延安西路 2299 号世贸 商城 10A13 室		电话	021-620990288	传真			
公司网站					邮箱	sally@meidaogj.com				

计划销售抗菌性能优秀的钛制保温杯



技术亮点

可提供精密铸造+切割+精加工+组装+检验在内的一体化服务，可交付于满足客户需求的商品。

主要业务 / 主要产品

建筑物中所使用的安全门把手和合叶等

主要客户群 / 市场领域

工业五金制造商

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

给欧洲提供列车空调设备零件，给中国提供半导体设备零件、钛合金卸扣，铰链生产等业绩。

期待在中国发展的业务

销售钛制随行杯

主要设备 / 研究体制

加工中心 / CNC 车床 / 铣床 / 钻床 / 3D 打印机 / CAD, CAM / 显微镜等

企业名	株式会社武杉制作所		法定代表人	笠原 昇	联络人	泽田 一辉	注册资金 (万日元)	6,000	公司员工数 (人)	30
邮编	230-0077	地址	神奈川県横浜市鹤见区东寺尾 6-34-13		电话	0081-45-573-3182	传真	0081-45-581-4274		
公司网站	http://www.takesugi.co.jp/				邮箱	yokohama@idec-sh.com				

机械加工

机器人 / 无人机

IoT 信息服务

汽车 / 铁路 / 船舶

家电 / 电子

航空 / 宇宙 / 海洋

医疗 / 福祉 / 健康

环境 / 能源

建筑 / 住宅 / 设备

生物 / 农业

食品

生活用品

国际化拓展

株式会社 ICON

横浜企业集群指南

从事益智机器人“KUMIITA”系列的企划、开发及销售，让0岁到成人男女老少都能快乐学习。



技术亮点

电子数据加密技术、机器人开发技术、培训教材制作

主要业务 / 主要产品

培训教材“KUMIITA”系列、机器人开发

主要客户群 / 市场领域

全球教育机构、一般家庭

应用事例 / 业绩 (含全球业务)

已应用于澳大利亚、丹麦、美国的教育机构的授课以及 28 个国家 (包括中国在内) 一般家庭的教育当中

期待在中国发展的业务

在展会和直销市场上凭借出众的设计感，备受中国消费者欢迎。中国非常注重教育，中国市场极具吸引力，期待找到销售合作伙伴，扩大销路。

获奖情况

2019 年荣获第 31 届中小企业优秀新技术新产品奖 “KUMIITA” 获表彰奖

2018 年荣获第 12 届儿童设计奖 “KUMIITA” 获奖

获取资格 / 认证 (ISO 等)

0 岁 (7 个月) 安全测试合格、食品卫生符合性测试合格、CE 标志

主要设备 / 研究体制

与日本国内外研究所合作

主要客户

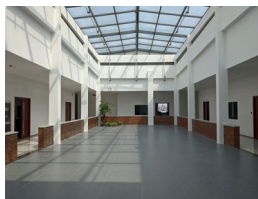
托儿所、幼儿园、小学等教育机构

企业名	株式会社 ICON		法定代表人	土屋 敏子	联络人	土屋 敏子	注册资金 (万日元)	98,150,000	公司员工数 (人)	17
邮编	221-0834	地址	横浜市神奈川区台町 13-19		电话	0081-45-548-8581	传真	0081-45-548-8582		
公司网站	http://www.e-icon.co.jp				邮箱	post@e-icon.co.jp				

在中国从事经营活动已长达 20 多年，业务涉及数据制作、医药行业的特殊印刷等多个领域，凭借日本的创造力为全球企业提供服务和支持，是一个集知识和技术与一身的专业性集团公司。



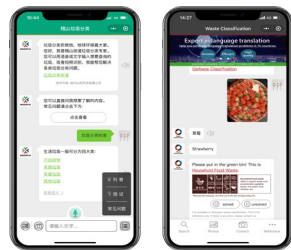
山形印刷（无锡）有限公司



空中花园



工厂一角



垃圾分类小程序中英版



YAMAGATA 网上展厅

技术亮点

- 面向医药行业的功效说明书印刷及与之有关的包装盒（含与食品相关）制造
- 为欧美企业在亚洲的印刷业务提供统筹管理
- 翻译、数据创建、系统 / 小程序开发、AI 聊天机器人

主要业务 / 主要产品

- 最轻重量为 33gsm 多色彩印，印刷后 20 折 + 卷筒 4 折处理
- 多品种、小批量印刷、汇编
- 翻译、微信网站、产品目录等数据制作，AI 聊天机器人，VR 网站制作

主要客户群 / 市场领域

制造业（医疗 / 医药制造商，化妆品制造商，家用电器制造商，食品制造商）

应用事例 / 业绩（含全球业务）

- 医药制造商、文具制造商的印刷品
- 许多日资企业正在使用的机器翻译服务“翻译 Buddy”
- 通过 AI 图像识别的垃圾分类小程序（绍兴市）
- 具有 AI 中文识别功能的聊天机器人（岐阜县）

期待在中国发展的业务

贯彻公司“以易于理解的方式传达事、物”这一企业理念，成为行业中的领军企业。

- 在与新冠病毒共存的艰难时段，提供非面对面的 VR 技术内容
- 提供 AI 技术解决方案和食品信息大数据业务

获奖情况

绍兴市创新创业大赛第 3 名，浙江省创新创业大赛 16 强最佳供应商奖（医疗制造商 / 家用电器制造商）
Common Sense Advisory (CSA) 翻译销售排名 日本第 2 名（2019 年度）

获取资格 / 认证（ISO 等）

中国高新技术企业认证，人工智能市级研究开发中心认证，信息化工业化融合（数字工业化）
符合 ISO14001, 9001

主要设备 / 研究体制

- 印刷设备（单色印刷机 × 4，多色印刷机 × 3，数码印刷机 × 3，无线装订机 × 1，鞍式装订机 × 1，纸盒模切机 × 2，纸盒贴合机 × 3，纸面检查装置 × 3，医药行业专用折叠机 × 6 等）
- 由 R&D，系统部门主导的系统开发、采用 AI 的应用程序开发
- 与吉林大学、杭州电子科技大学和绍兴文理学院共同建立了研发体制

主要客户

地方政府、家用电器制造商、文具制造商、制药 / 化妆品制造商、重型机械制造商等 150 多家公司。

中国分公司 / 分店、代理店等

山形印刷（无锡）有限公司 其他业务网点（上海、厦门、南京、大连、广州）

山形英技系统软件（上海）有限公司 / 绍兴山形科技有限公司

联系人：山形 興平、杨 建华

邮箱：sales@yamagata-china.com

企业名	YAMAGATA 株式会社		法定代表人	山形 隆司	联络人	齐藤 圭介	注册资金 (万日元)	5,500	公司员工数 (人)	2,000
邮编	220-8515	地址	神奈川県横浜市西区高島 2-6-34		电话	0081-45-461-4000	传真	0081-45-453-2856		
公司网站	https://yamagata-corp.jp/				邮箱	sales@yamagata-corp.com				



机械加工

机器人 / 无人机

IoT 信息服务

汽车 / 铁路 / 船舶

家电 / 电子

航空 / 宇宙 / 海洋

医疗 / 照护福祉 / 健康

环境 / 能源

建筑 / 住宅 / 设备

生物 / 农业

食品

生活用品

国际化拓展

IDEC 上海代表处于 1987 年在中国上海市成立，为横滨市内企业在中国拓展销路和在当地投资的横滨企业提供支援。

此外，还作为代表横滨市政府的机构，从事横滨与上海市的友好城市交流，对中国企业招商引资，吸引中国旅游等方面的业务。

2021

发 行：日本公益财团法人横浜企业经营支援财团上海代表处
邮 编：200336
地 址：上海市长宁区延安西路 2201 号
上海国际贸易中心 2108 室 (21 层)
电 话：021-6841-5777
邮 箱：yokohama@idec-sh.com
版 次：2021 年 2 月第一版

中文版和日文版的最新情报请浏览如下网页：
<http://www.city-yokohama.cn/news/matching/>

