

■ 企业概要

名称 贵和化学药品株式会社
设立 昭和28(公元1953)年4月1日
资本额 日币3000万圆
员工人数 70名(男58名、女12名)
营业据点 东京、名古屋、滋贺、大阪、丰中
中国现地法人 贵和新材料科技(湖州)有限公司(筹备中)

事业目的

各种工业药品的销售
活性炭的销售
医药品的销售
完整的更换作业
金属表面处理剂的生产销售

营业项目

- 化成品事业部
活性炭(粉末、碎粒状等)
无机工业药品(苛性硷、氯酸钠、硼砂、硼酸、其他)
有机合成品(二氯苯、各种氯化物、其他)
- FERRONISE事业部
金属表面处理剂(磷酸盐皮膜剂、脱脂洗净剂、
脱脂剂、防锈剂、铝处理剂、润滑剂、其他)
- 其他
各种过滤材的更换作业(活性炭、离子交替树脂、其他)
金属表面处理设备企划、施工(前处理、涂装、其他)
排水及除臭设备企划、施工
各种过滤测定(排水、其他)

贡献日本的金属表面处理半个世纪以上

用环保新技术构筑
金属表面处理的未来

贵和化学药品株式会社

Ferronise Division



KIWA CHEMICAL
贵和化学药品株式会社

<http://kiwachem.co.jp/cn/>
headoffice@kiwachem.co.jp

〒561-0834 日本大阪府丰中市庄内荣町5丁目5-24
Tel.+81-6-6334-4541 Fax.+81-6-6334-4545

■ 中国工厂预定2011年2月开始生产
贵和新材料科技(湖州)有限公司(筹备中)



KIWA CHEMICAL
贵和化学药品株式会社

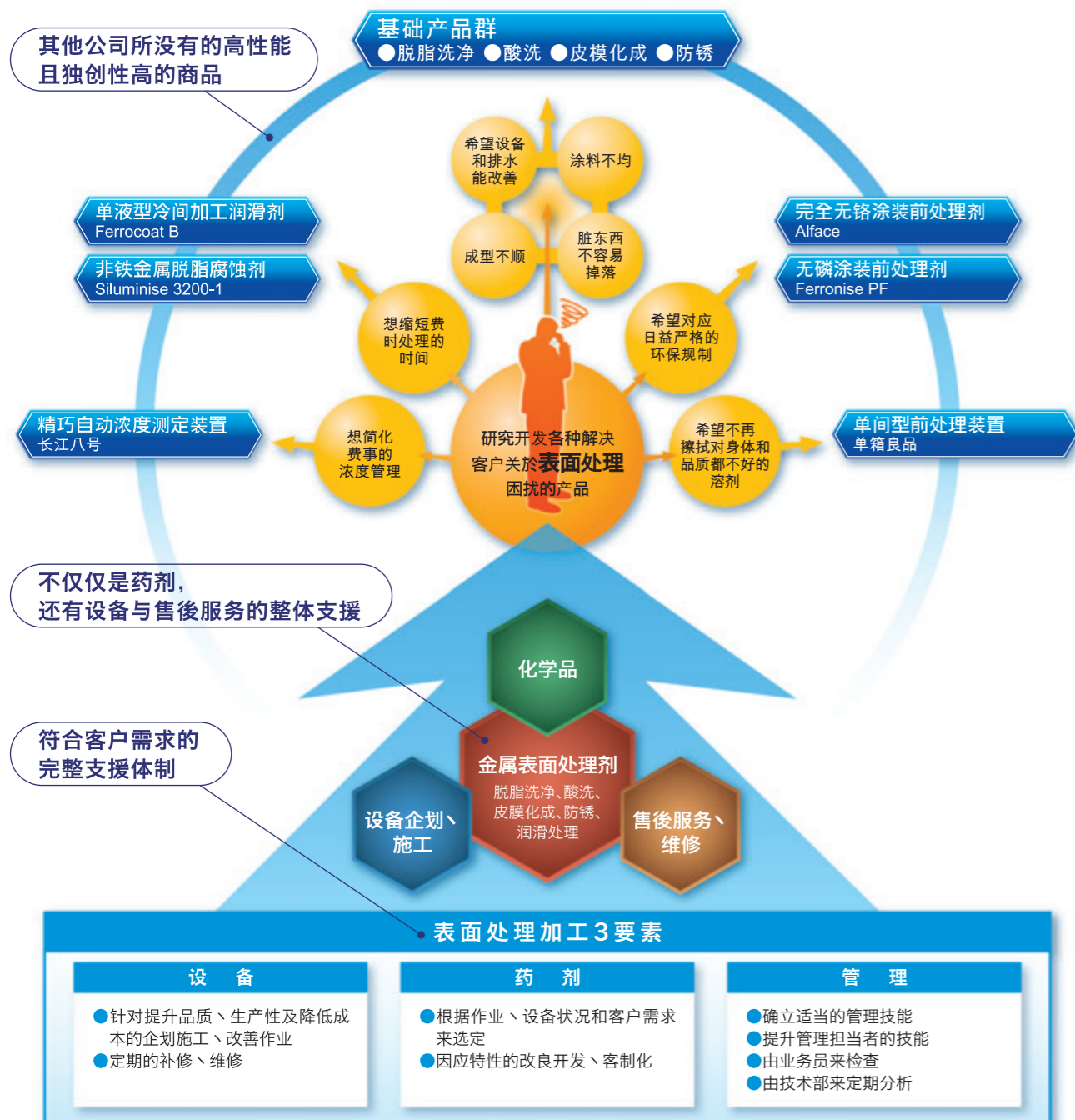


通过日本的严格品质基准, 值得信赖的伙伴。

我司从1953年以来, 经过半个世纪以上, 贡献於日本国内金属加工业的课题解决。
 并且2011年, 设立中国工厂, 完善了提供产品给中国客户的体制。
 用日本最先端的技术, 来回应中国客户日益高涨的环保诉求及品质要求, 具体地踏出了第一步。
 和贵司共同创造金属表面的未来一贵和化学药品。

贵和化学药品株式会社 代表取缔役社长 田中健治

PROCESS



以完整阵容提供处理剂

用途	材质	脱脂	表面调整	化成皮膜	後处理工程
涂装前用浸泡型化成处理	钢铁	ALKYLENE F500Y	PRORISE T类	FERRONISE L128A	ACRODINE No.50S
				FERRONISE L128SF	
涂装前用喷雾型化成处理 (脱脂·化成兼用型)	钢铁	—	—	FERRONISE SP50G类	—
涂装前用喷雾型化成处理 (脱脂·化成分离型)	钢铁	ALKYLENE SP55A	PRORISE T类	FERRONISE SP18	—
			—	FERRONISE SP100类	
防锈处理	钢铁	ALKYLENE F500Y	—	FERRONISE CY45	ACRODINE CR37W
				FERRONISE Z45T	
滑动·耐摩擦处理	钢铁	ALKYLENE F500Y	PRORISE MA.MB	FERRONISE LM30	—
塑性加工用润滑处理	钢铁	ALKYLENE F500Y	—	FERRONISE DD28	FERROLUBE No.1
				FERRONISE DD32	
塑性加工用润滑处理 (单液型)	钢铁	—	—	W-120E	—
铝类金属用涂装前处理·防锈处理	铝	ALKYLENE F500K	腐蚀剂: ALKYLENE D500	SILUMINISE AV6	—
		ALKYLENE F500K-1		SILUMINISE AV12	
		—		ALFACE NC-01	
锌镀金钢板用机能处理	锌镀金钢板用	ALKYLENE F500K	PRORISE T类	SILUMINISE Z125	ACRODINE No.100
		ALKYLENE F500K-1		SILUMINISE Z127	
化学洗净处理	钢铁	XYLODINE No.130N	—	—	—
工程间洗净防锈处理	钢铁	洗净防锈剂 ACRODINE No.150A	—	—	—
染黑处理	钢铁	ALKYLENE F500Y	—	BLACK OXIDE YT	—
涂装间的洗净·维持	—	—	—	—	BOOTH CLEANER
剥离涂料	—	—	—	—	PAINT REMOVER