



为社会和人们的幸福做出贡献的大赛璐集团主要产品



化妆品原料

聚甘油衍生物
增稠剂
醋酸纤维素球形微粒子

功能性食品原料成分

魔芋神经酰胺
雌马酚
食品赋形剂
保健食品(网上销售)
口崩营养补充片用预混合型赋形剂
: DiSPERZISTA™



医药科技 BU

- 手性分离技术的解决方案
手性试剂, 生物试剂
分析用标品
- 制药解决方案
直接压片生产的口崩片(ODT)用预混合型赋形剂
: GRANFILLER-D™, HiSORAD™

医疗事业开发部

动物实验用新的给药装置
: Actranza™lab.



达纤膜系统 (Daicel Membrane Systems)

水处理用分离膜组件
水处理系统, 人工透析用净化水系统



显示屏/光电 BU

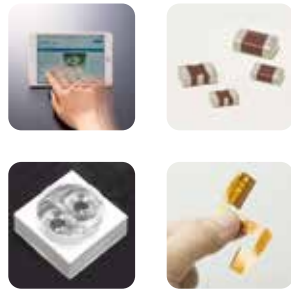
三醋酸纤维素(TAC)
光学硬化薄膜(高清膜材 / 防眩光膜 / 防反射膜)
镜头模块
纳米银墨水

IC/半导体 BU

电子材料用溶剂
抗蚀剂用聚合物

PI-CRYSTAL

有机半导体传感器

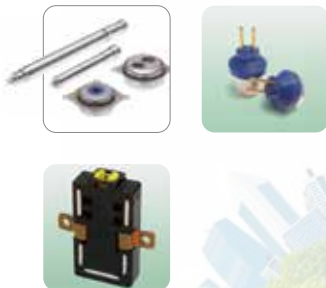


汽车 BU

气体发生器

工业 BU

点火具 / PGG
断路器

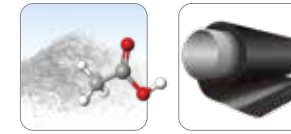


乙酰 BU

醋酸及醋酸衍生物
醋酸纤维素
醋酸纤维丝带

化学 BU

脂环环环氧类
己内酯衍生物
乙胺
烯酮衍生物
1,3-丁二醇(1,3BG)



宝理塑料(Polyplastics)

共聚甲醛树脂(POM)
聚对苯二甲酸丁二醇酯(PBT)
聚苯硫醚(PPS)
液晶高分子(LCP)
环状烯烃共聚物(COC)
长纤维增强热塑性树脂

宝理 - 赢创(Polyplastics-Evonik)

聚酰胺(PA) 12 树脂
聚醚醚酮(PEEK) 树脂



大赛璐美华(DAICEL Miraizu)

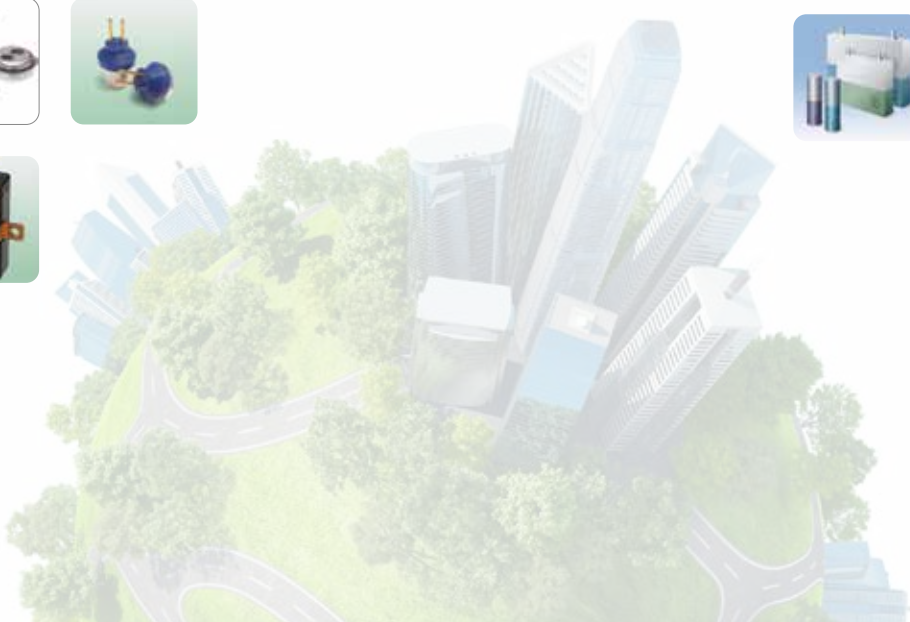
CMC, HEC, 微纤维素化纤维素
热塑性复合树脂
有机化学品
家庭用品

Daicel Pack Systems

食品 / 工业用真空和压力成型产品

DM Novafoam

超高发泡塑料产品



■ 战略业务单元(SBU)

■ 业务单元(BU)

■ 对 SDGs 的贡献

保健 SBU



化妆品原料
功能性食品原料成分



生命科学 SBU



医药科技 BU
医疗事业开发部



智能 SBU



显示屏/光电BU
IC / 半导体BU
PI-CRYSTAL



安全 SBU



汽车BU
工业BU



材料 SBU



乙酰 BU
化学 BU



工程塑料



宝理塑料(Polyplastics)
宝理-赢创(Polyplastics-Evonik)
大赛璐美华(DAICEL Miraizu)
Daicel Pack Systems
DM Novafoam



其他



达纤膜系统
(Daicen Membrane Systems)



●●● 基本理念 ●●●

通过价值共创 造福人类社会

Sustainable Value Together

我们大赛璐集团将安全、品质、合规视为最重要的基础，要通过脚踏实地的努力和自我改革，实现社会的可持续发展和大赛璐事业的扩大。为此制定如下可持续发展经营方针：

●●● 可持续发展经营方针 ●●●

创造和提供新价值，实现人们的美好生活

与所有利益相关方一起，
构建可地球环境共生的循环型产业链

多元化员工，在体会自我存在与成就感中成长
推进“以人为本的经营”

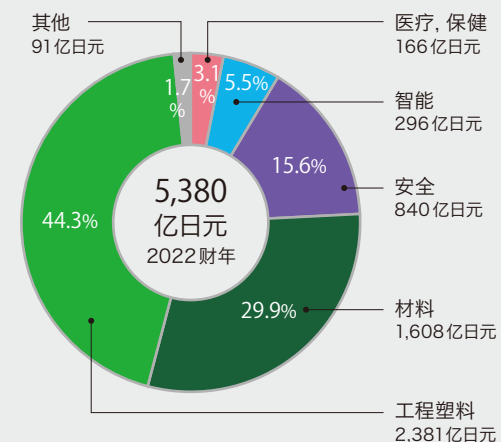
企业基本情况

创立：1919年9月

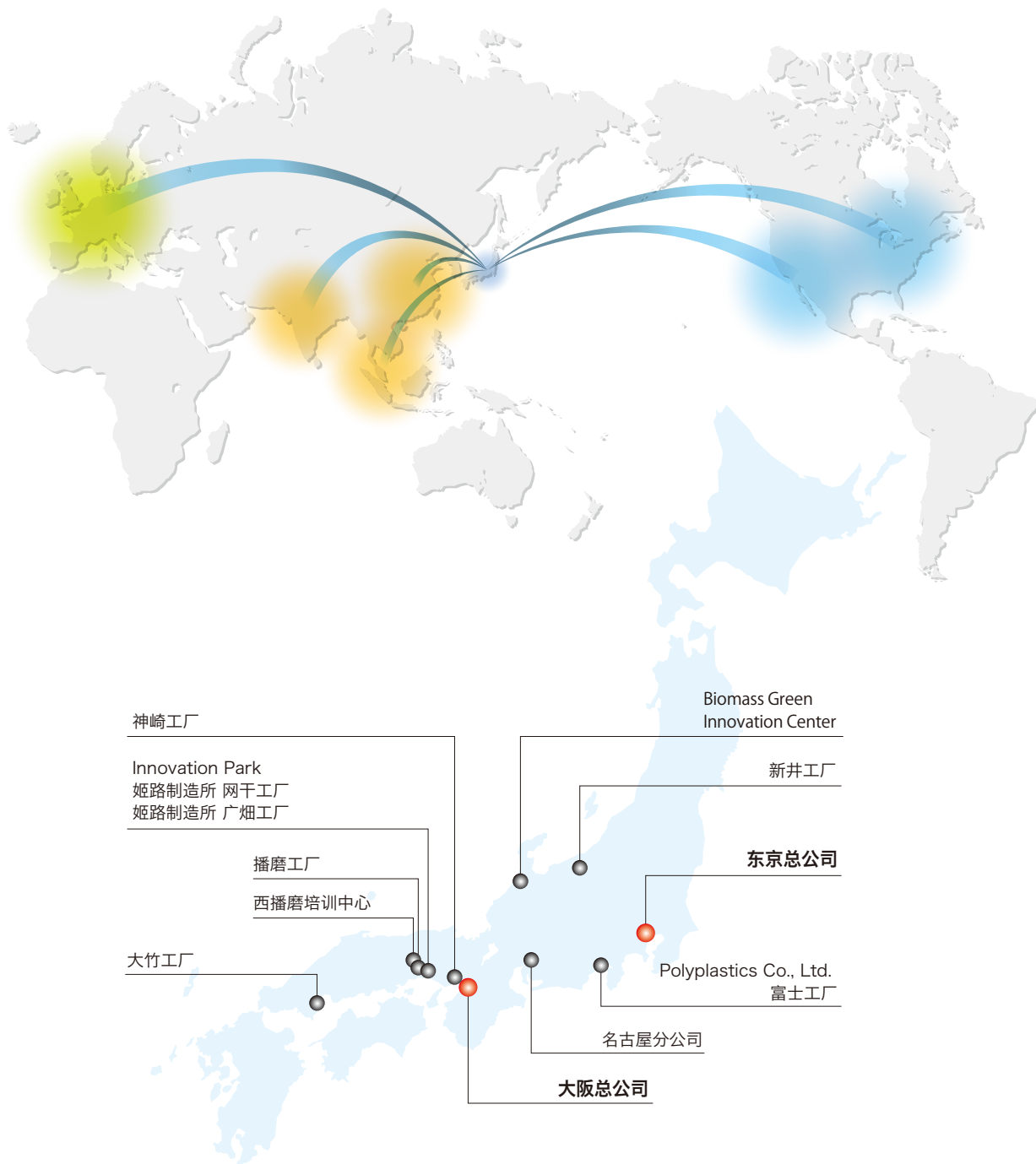
大赛璐集团：76家公司，
在亚洲、美洲和欧洲
(截至2023年3月31日)

大赛璐集团员工数：大约11000人

合并销售额：5,380亿日元(2022财年)



Global Locations



株式会社大赛璐

大阪总公司

邮编530-0011 大阪市北区大深町3-1 Grand Front大阪 B栋

电话: +81-6-7639-7171

东京总公司

邮编108-8230 日本国东京都港区港南2-18-1 JR品川东大楼

电话: +81-3-6711-8111