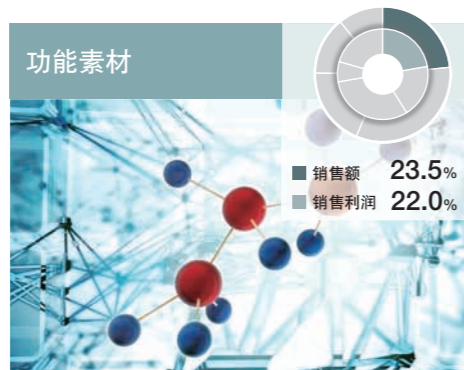


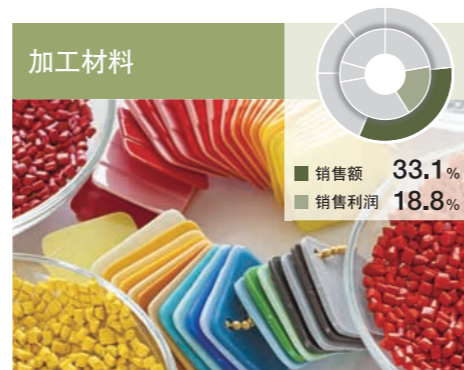
Our Strategy — 长濑集团的事业概略

事业部概要



功能化学品事业部
本事业部是位于本公司核心事业石油化学产品上游的母体部门，向全球市场提供着从通用石油化学产品到高附加值产品的广泛产品和服务，由涂料和油墨材料事业、树脂原料事业、聚氨酯事业、过滤事业等四大事业构成，各事业分别被市场公认为行业中的领导者。

特殊化学事业部
本事业部构筑了基于从上游到下游所有信息的整体解决方案型事业，提供加工油剂、电镀药液、水处理药剂、抗蚀剂、氟化氢、硅等中间体和原料。进而，活用顾客固有技术等强项和本公司价值链，在新事业提案和顾客产品的展开方面加重力度。



色材事业部:世界上的各种各样信息(模拟模式/数码模式)，只有让人的眼睛看到才作为信息发生作用。本事业部主要处理加工作为“链接信息和人的眼睛”的不可或缺的化学功能性材料，并在广阔领域里为社会做着贡献。通过利用长濑应用研究院(NAW)而发挥长濑独自建议的高附加值优势，在各事业领域构筑起业务网络。

聚合物全球客户事业部:本事业部以国内外的OA行业、电机和电子行业、家电行业等为对象，提供合成树脂及关联副资材、机械和设备等。最大的强项就是拥有亚洲网络，以及诸多经验和知识丰富的本地员工。与集团企业共同推进战略协作，致力于开拓新的合成树脂事业，扩大事业版图。

聚合物产品事业部:本事业部以伊士曼化工公司生产的共聚酯树脂、功能性薄片和薄膜、树脂成型品、光学系功能性薄膜用材为主要商材。与集团各公司合作，推进应用开发，以树立可以提供独自产品的体制为目标。特别是将使用伊士曼化工公司生产的树脂的薄片开发，作为重点。



电子化学品事业部
本事业部在国内有8家制造公司，面向显示器、半导体、电子部件、汽车、太阳能电池行业，以销售本公司制变性环氧树脂和高纯度化学制品以及对此的供给和管理装置为中心。另外，还销售可应对各行业需求的集团制造公司以外的产品，融合了商社机能和制造机能以达到高收益事业目标，并且在省资源和循环再利用提案等环境问题方面也积极展开。

电子资材事业部
本事业部充分活用国内外网络，面向致力于全球展开智能手机和平板电脑终端事业的的所有者以及资材供货商，销售显示器关联材料和筐体以及内部材料，进一步还销售不断扩大的LED关联材料。不仅是商社机能，例如玻璃加工和LED安装等，还积极地开展着制造加工业务。



汽车材料事业部
本事业部在不断加速全球开展的汽车行业，活用作为强项的海外网络，在促进各种原材料、产品、设备销售的同时，扩充关联公司和合资公司的部件制造机能，应对着各种需求。另外，通过对HEV和EV以及燃料电池车等下一代汽车社会所必要的新素材和部件以及新技术的开发活动，致力于扩大环保型事业。

能源事业室
由于环境·能源事业推进室和能源设备室的合并而组成的能源事业室今年已进入第3年，主要从事于LIB系统和PV组合以及为制造各个的组成部件材料。使包罗了下游到上游的信息，在各市场相互循环，致力于领先时代的市场经营战略。另外还开发LIB和PV组合的EMS(能源管理系统)，预定近期在市场推出。



生活和健康管理产品事业部
本事业部作为生活关联部门一员以对食品的贡献及美和健康的贡献为理念，为了人们健康舒适的生活，在食品素材、医药和医疗素材、化妆品素材、家庭用材料、农业和水产及畜产业关联领域，活用集团的综合能力(商社机能，研究，开发，机能，制造加工机能)在全球展开高附加值商品开发事业。

美容护理产品事业部
以“综合美的创造”为事业理念，进行着以国内外屈指的研究成果“迷迭香”为代表的化妆品和健康食品的制造和销售。在全国拥有5万人销售网络，结合最新肌肤诊断以及脸部护理服务开展着销售活动。

主要的产品服务

功能化学品事业部
树脂原料、树脂、颜料、溶剂、涂料和油墨用添加剂、聚氨酯原料、树脂添加剂、不易燃剂、聚合物过滤器

特殊化学事业部
石油化学产品、加工油剂原料、界面活性剂以及原料、氟化氢、硅原料、电镀药液原料、电子化学、微生物制剂、纳米材料、无机材料

色材事业部
颜料和添加剂、功能性着色分散体、功能性色素、数字印刷材料、有机透明导电材料、染料、纤维加工剂、汽车补修涂料

聚合物全球客户事业部
功能性树脂、通用树脂、辅助资材、合成树脂产品、合成树脂关联机器装置和模具

聚合物产品事业部
共聚酯树脂、功能性色素、有机透明导电材料、功能性薄片和薄膜、薄片和薄膜表面缺陷检查机、树脂成型品、聚酯树脂系功能性高浓度染色配料

电子资材事业部
变性环氧树脂以及关联产品、半导体和液晶制造用化学药品、液晶制造前工程的化学管理装置

电子资材事业部
智能手机和平板电脑终端筐体用表面处理部件材料、液晶显示(LCD)用光学薄膜、触摸面板材料、玻璃加工事业、光学糊、背光灯用光学薄片、研磨材料、研磨衬垫、电子书关联材料、弹性显示屏用部件、有机EL材料、LED芯片和关联材料以及其实装事业

汽车材料事业部
功能性树脂、通用树脂、汽车用内外装以及功能部件、轻量化素材和部件、电子部件、副资材、合成树脂关联机器和装置及金属模具

能源事业室
LIB(锂离子蓄电池)用部件、PV(太阳能发电)模块、LIB系统、PV用部件、应对PLC(电力线通信)可视化系统

生活和健康管理产品事业部
功能性食品材料(功能性糖质、酵素剂、健康食品材料、食品添加物)、化妆品材料(美白剂、保湿剂、紫外线吸收剂、活性剂、抑菌剂、营养剂)、医药品(原药、疗效原药、中间体、基础原料、制剂、添加剂)、检查药、医疗材料、农业和水产及畜产业关联材料(农药原料以及资材、肥料关联、饲料以及饲料添加物)

美容护理产品事业部
化妆品(包含肌肤诊断和脸部护理服务)、健康食品

顾客行业

功能化学品事业部
涂料和油墨行业、树脂行业、合成纤维行业、据安吉甲酸乙酯行业、薄膜行业

特殊化学事业部
油剂行业、界面活性剂行业、有机合成行业、电子材料行业、半导体行业

色材事业部
颜料和着色剂行业、造纸和感热纸行业、印刷和印刷材料行业、纤维加工行业、汽车补修行业

聚合物全球客户事业部
OA行业、电机和电子行业、家电行业

聚合物产品事业部
化妆品和化妆用品行业、电机和电子行业、薄片和薄膜行业

电子化学品事业部
显示器行业(液晶和有机EL)、半导体行业、电子部门行业、重电行业、汽车行业、太阳能电池行业

电子资材事业部
智能手机和平板电脑终端行业、液晶显示行业、触摸面板行业、LED行业

汽车材料事业部
汽车行业、汽车零部件行业

能源事业室
蓄电池行业、太阳能发电行业、电装行业、汽车行业、建设业界

美容护理产品事业部
食品行业、医药·医疗·检查药行业、化妆品行业、家庭用行业、农业和水产及畜产业行业

美容护理产品事业部
一般消费者

销售额 / 销售利润的推移

