

# 长濑集团的事业概要

报告部门	事业部	主要涉及产品、服务	顾客行业	事业和事业部概要	主要的生产公司
<b>功能素材部门</b> 销售额 <b>1,771</b> 亿日元 销售利润 <b>62</b> 亿日元	<b>功能化学品事业部</b>	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	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	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。	・长濑Filter株式会社・东洋佳嘉(宁波)海绵制品有限公司・广州仑敷化工产品有限公司・东洋佳嘉(广州)汽车配件有限公司・P.T. Toyo Qua lity One Indonesia・TIMLE S.A. DE C.V.・TQ-1 de MEXICO S.A DE C.V
	<b>特殊化学事业部</b>	石油化学制品、加工油剂原料、界面活性剂以及原料、个人护理原料、电镀药液原料、电子化学、氟化氢、硅原料、封止材料原料、精密研磨材料、硬碟关联材料、微生物制剂、纳米材料	有机合成行业、界面活性剂行业、半导体行业、太阳能电池行业、HDD关联行业	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、个人护理、消费品、水处理药剂、抗蚀剂、氟化氢、硅等中间体和原料。此外，还向半导体、显示器等电子产业提供原材料和加工材料，活动范围涉及广泛的领域。	・长濑ChemteX株式会社
<b>加工材料部门</b> 销售额 <b>2,179</b> 亿日元 销售利润 <b>29</b> 亿日元	<b>色材事业部</b>	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	颜料和着色剂行业、感热纸行业、功能性薄膜行业、印刷和印刷材料行业、纤维加工行业	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优势，本事业部从单纯的中介中退出，在各事业领域构筑起业务网络。	・株式会社林原 ・Sofix Corp. ・福井山田化学工业株式会社
	<b>聚合物全球客户事业部</b>	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	OA行业、电机和电子行业、家电行业	本事业部不仅以日本，还以中国、东盟的OA行业、电气、电子行业、家电行业等作为对象，提供合成树脂及其加工品、关联辅助资材、机械设备等的产品。推进同集团企业的战略合作，跨越国内和海外两个市场，致力于新合成树脂关联事业的开创和扩大。	・SETSUNAN化成株式会社 ・Dainichi Color Vietnam Co.,Ltd.
	<b>聚合物产品事业部</b>	伊士曼化学公司(Eastman Chemical Company)生产的共聚多酯树脂、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	电机和电子行业、化妆品和化妆品行业、功能性薄片和薄膜行业	本事业部是以伊士曼化工公司生产的共聚多酯树脂，功能性薄片、薄膜，树脂成型品为主体，专门从事独自的商品开发和销售的部门。以商社活动和产品生产的融和为目标，在中国上海地区设置加工研究开发的据点，特别是使用伊士曼化工公司的原料，进行薄片开发、薄片成形、表面处理、二次加工等、致力于进行对薄片、薄膜赋予功能的独自体制的构筑。	・东拓工业株式会社・SETSUNAN化成株式会社 ・寿化成工业株式会社・Sun Delta Corporation ・长濑精密塑料(上海)有限公司
<b>电子部门</b> 销售额 <b>1,104</b> 亿日元 销售利润 <b>60</b> 亿日元	<b>电子化学品事业部</b>	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、基于无电解电镀的凸块形成服务	液晶行业、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	本事业部在国内外有8家生产公司，面对半导体、液晶、电子部件、汽车、太阳能电池行业，生产和销售变性环氧树脂和高纯度化学素材的同时，也销售当该素材的提供装置和管理装置。在海外，在中国、台湾、韩国、新加坡、马来西亚、德国、美国设置了生产据点，致力于达到在融和了商社功能和生产功能之下的高收益事业的目标，另一方面，也不断提出节能、再生等建议，积极的从事环保事业。	・长濑ChemteX株式会社・长濑精细化工(无锡)有限公司 ・Engineered Materials Systems Inc. ・Nagase Techno-Engineering Co.,Ltd. ・Pac Tech-Packaging Technologies Gmbh ・Nagase Finechem Singapore Pte.Ltd.
	<b>电子资材事业部</b>	液晶显示(LCD)用光学薄膜、智能手机和平板电脑筐体用表面处理材料、触摸面板材料、玻璃加工事业、光学糊背光灯、光学薄膜及其加工事业、电子书关联材料、有机EL材料、LED芯片和关联材料以及其实装事业	智能手机及平板电脑行业、液晶显示行业、触摸面板行业、TV行业、LED行业	本事业部活用国内外的网络，为了智能手机和平板电脑事业的全球化展开，向电脑厂商以及供应商销售表示设备的关联部材以及今后可望扩大的LED关联材料。不限于商社功能，在玻璃加工、薄膜加工、LED实装等方面也积极开展着生产加工事业。	・长濑国际电子有限公司・长濑电子科技(股份)有限公司・长濑电子科技(厦门)有限公司 ・长濑精密塑料(上海)有限公司
<b>汽车和能源部门</b> 销售额 <b>761</b> 亿日元 销售利润 <b>9</b> 亿日元	<b>汽车材料事业部</b>	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	汽车厂商、汽车零部件厂商	本事业部在汽车关联的各种原材料、产品、设备销售以及在关联公司、合资公司的部件生产等方面，在国内外构筑起一条龙的服务体制以满足顾客需要。并且，以近年来迅速扩大的新兴国市场为中心，在进一步致力于全球展开的同时，通过对混动车和电动汽车等环保型车种的新素材、零部件、新技术的开发活动，致力于扩大有益于环保的事业。	・株式会社CAPTEX ・Sanko Gosei Technology (Thailand) Ltd. ・Automotive Mold Technology Co.,Ltd. ・KN Plotech America Corporation
	<b>能源事业室</b>	锂离子电池用原材料、锂离子电池模块系统、太阳能发电面板、温室用温风暖气	蓄电池行业、电装行业、太阳能发电行业、农业资材行业、汽车行业	通过环境和能源事业推进室与能源设备室的统合而组成的能源事业室，以太阳能发电和温室用温风暖气机为主推进的绿色能源事业，主要从事蓄电池材料的蓄电池材料销售事业，以及合并结算关联公司株式会社CAPTEX生产的蓄电池系统的蓄电池系统销售事业，作为本事业部的巨大支柱。	・株式会社CAPTEX ・Nagase Techno-Engineering Co.,Ltd.
<b>生活关联部门</b> 销售额 <b>491</b> 亿日元 销售利润 <b>1</b> 亿日元	<b>精细化学事业部</b>	医药品(原药、疗效原药、中间体、基础原料、制品、添加剂)、检查药、研究试验药物、医疗器材、农药(中间体、原体、制剂、辅助资材)、家庭用杀虫剂(原体、产品)、功能性食品素材、健康食品材料、食品添加剂、化妆品添加物、营养辅助剂、饲料、饲料添加物	医药・医疗行业、检查药行业、家庭用行业、食品行业、农药行业	本事业部对公司整体的重点战略领域之一的生物领域所关联的医药、医疗、检查药、食品、生物产品以及农业等，广泛的提供与生活有密切关联的商品・服务。尤其突出的是，本事业部积极利用集团综合力(商社功能、研究开发功能、制造功能)，进行着高附加值商品的开发。	・长濑ChemteX株式会社・株式会社林原 ・长濑医药品株式会社・川合肥料株式会社 ・ZCL Chemicals Ltd.
	<b>美容护理产品事业部</b>	化妆品(包含肌肤诊断和脸部护理服务)、健康食品	一般消费者	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作和销售。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。	・长濑医药品株式会社 ・株式会社东洋Beauty Supply