

财务数据与公司信息

Data Section

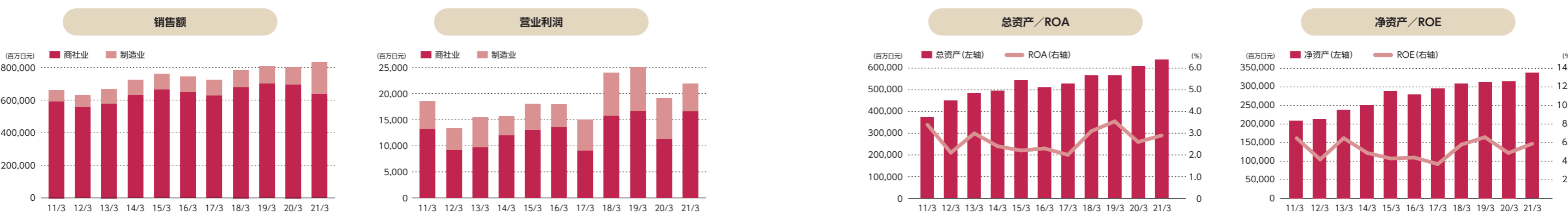
11年间的主要财务数据

长瀬产业株式会社及合并决算子公司(2011年3月决算期~2021年3月决算期)

	2011/3	2012/3	2013/3	2014/3	2015/3	2016/3	2017/3	2018/3	2019/3	2020/3	2021/3
中期经营计划	"CHANGE" II 投资额1,074亿日元				Change-S2014 投资额411亿日元			ACE-2020 投资额137亿日元		ACE-2020 投资额1,291亿日元	
业绩(会计年度):	(单位:百万日元)										
销售额	¥ 660,213	¥ 631,854	¥ 666,272	¥ 723,212	¥ 759,713	¥ 742,194	¥ 722,384	¥ 783,933	¥ 807,755	¥ 799,559	¥ 830,240
部门事业											
功能素材(旧化学合成品)	253,290	177,126	167,017	169,973	168,238	157,149	153,546	174,922	179,627	169,318	155,166
加工材料(旧合成树脂)	222,100	217,929	214,214	239,224	254,165	255,505	242,609	262,831	275,203	267,078	269,151
电子与能源(旧电子)	133,640	110,495	125,014	137,026	149,947	127,926	127,722	129,324	122,319	115,123	119,590
移动(旧移动与能源)	—	76,113	83,068	99,441	109,851	115,351	112,956	129,708	139,235	126,000	111,530
生活关联(旧生活科学)	50,247	49,170	76,116	76,810	76,609	85,571	84,904	86,517	90,794	121,545	174,452
其他	934	1,018	841	737	900	689	644	629	574	492	349
地域											
国内	389,379	366,369	361,971	372,939	374,208	363,038	369,365	395,428	412,617	402,390	363,168
海外	270,833	265,484	304,301	350,272	385,505	379,155	353,019	388,504	395,137	397,169	467,072
销售总利润	73,008	71,628	82,583	88,936	91,991	91,663	91,503	102,675	105,441	104,901	114,600
营业利润	18,732	13,427	15,578	15,789	18,153	18,024	15,030	24,118	25,226	19,167	21,916
本期净利润	12,823	8,570	14,182	11,663	11,318	12,316	10,331	17,175	20,136	15,144	18,829
财政状况(会计年度末):	(单位:百万日元)										
总资产	¥ 375,336	¥ 450,842	¥ 486,747	¥ 498,141	¥ 546,525	¥ 512,081	¥ 530,775	¥ 569,456	¥ 567,346	¥ 611,477	¥ 640,587
自有资本	201,516	204,706	228,505	246,723	281,398	273,963	290,217	303,636	307,674	305,322	329,687
带息负债	27,125	88,710	98,425	92,828	98,493	87,560	82,046	86,173	85,620	135,974	118,947
每股股票信息:	(单位:日元)										
本期净利润	¥ 99.76	¥ 66.69	¥ 111.31	¥ 91.86	¥ 89.10	¥ 96.96	¥ 81.65	¥ 136.34	¥ 161.30	¥ 122.12	¥ 151.91
净资产	1,568.04	1,592.87	1,803.31	1,942.20	2,215.18	2,156.67	2,301.10	2,424.97	2,481.01	2,462.04	2,670.09
股息分红	22	24	26	28	30	32	33	40	42	44	46
派息率(%)	22.1	36.0	23.4	30.5	33.7	33.0	40.4	29.3	26.0	36.0	30.3
股东资本股息率(%)	1.42	1.52	1.52	1.50	1.44	1.46	1.48	1.69	1.71	1.78	1.79
财务指标:	(单位:%)										
海外销售额比率	41.0	42.0	45.7	48.4	50.7	51.1	48.9	49.6	48.9	49.7	56.3
制造业比率(营业利润)	29.0	31.3	37.3	23.5	27.8	24.3	39.5	34.2	33.5	40.8	24.2
销售额营业利润率	2.8	2.1	2.3	2.2	2.4	2.4	2.1	3.1	3.1	2.4	2.6
自有资本本期净利润率(ROE)	6.5	4.2	6.5	4.9	4.3	4.4	3.7	5.8	6.6	4.9	5.9
自有资本比率	53.7	45.4	46.9	49.5	51.5	53.5	54.7	53.3	54.2	49.9	51.5
Net DE比率(倍)	-0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2

(注1)自2013年3月决算期起,此前按四类产品划分的部门,依据价值链重新编列为“功能素材”、“加工材料”、“电子”、“汽车与能源”、“生活关联”五大事业部门。为了能够与上一年度进行比较,自2012年3月决算期起按新部门划分记载数值。此前属于“化学品”部门的色材事业部划入“加工材料”部门,“汽车与能源”部门,是由原属于“合成树脂”部门的汽车材料事业部,与原属于“其他”的环境与能源事业部推进室、能源设备室合并而成的能源事业部,整合组织而成。

(注2)自2014年3月决算期起,此前属于“功能素材”部门的应用于半导体与硬盘的研磨剂销售事业划入电子部门,同属于“功能素材”部门的面向化妆品行业的原材料销售事业划入“生活关联”部门。为了能够与上一年度进行比较,2013年3月决算期的实际业绩也按重组后的数值进行记载。(注3)从2019年3月决算期的期初开始适用(<与税效果会计相关之会计准则>部分修订)(日本企业会计准则第28号2018年2月16日),因而更改了记载方法。递延税金资产划分在投资及其他资产部分,递延税金负债划分在固定负债部分。(注4)自2019年4月起,“汽车与能源”部门的名称更改为“移动与能源”部门。(注5)自2021年4月起,“电子”部门更名为“电子与能源”部门,“移动与能源”部门更名为“移动”部门。



MD&A

事业内容

长濑集团以长濑产业株式会社为核心，多元化地开展各类商品的进出口以及日本国内交易业务，此外还进行制造与销售商品、提供服务等事业活动。推进这些事业的相关企业有117家(子公司83家、关联企业34家)，其中合并子公司77家、权益法适用企业26家。

整体业绩概况

2021年3月决算期的世界经济，由于新型冠状病毒疫情在全世界的蔓延，上半年大幅下降，而中国经济活动快速恢复，又存在着地区差异，但目前终于呈现出逐渐复苏的趋势。日本经济方面，由于活动受限，观光、旅行、餐饮行业等遭受重大打击，而“宅家需求”导致了消费结构变化，对此做出适应调整的企业，其业绩看好，一部分行业景气好转。

在本公司集团开展业务的地区，大中华区恢复到了新冠疫情蔓延以前的水平。此外，美国、东盟由于阶段性地重启经济活动以及景气刺激政策实施，经济恢复可望得到加快。而日本由于一再发出紧急事态宣言，经济活动只能是有限的重启。由于疫苗接种等防止感染扩大的努力程度不同，各国经济恢复状况亦呈现出不同状态，有些地区甚至还出现疫情再次加快扩散的情形，未来趋势依然不甚明朗。

对于本公司集团业绩的影响方面，第一季度以汽车相

关业务为中心，收到了相当程度的影响，而第二季度以来，在居家办公需求等背景下，电子相关业务、树脂业务出现了复苏，因此整体而言影响有限。

在这种情形下，2021年3月决算期的业绩，日本国内销售为3,631亿6千万日元(同比下降9.8%)、海外销售4,670亿7千万日元(同比增加17.6%)，销售额达到8,302亿4千万日元(同比增加3.8%)。

在利润方面，Prinova集团的高收益性做出了贡献，销售总利润达到1,146亿日元(同比增加9.2%)。尽管用于推进数字化转型(DX)等持续性发展的费用有所增加，但由于受新冠疫情的影响、自我约束活动导致了费用减少等因素，营业利润为219亿1千万日元(同比增加14.3%)，经常利润为228亿5千万日元(同比增加19.8%)，归属于母公司股东的本期净利润达到188亿2千万日元(同比增加24.3%)。

有关财政状态的概况

2021年3月决算期期末的流动资产，尽管现金存款减少，但应收账款、存货资产增加，因而与2020年3月决算期期末相比，增加了223亿9千万日元，达到4,017亿5千万日元。固定资产方面，尽管无形固定资产因折旧而减少，以及一部分日本国内子公司的合并除外导致的有形固定资产的减少，但由于持有股票的市值上涨导致投资有价证券的增加等，与2020年3月决算期期末相比，增加了67亿1千万日元，达到2,388亿3千万日元。其结果，总资产比2020年3月决算期期末增加291亿日元，达到6,405亿

千万日元。

负债方面，尽管商业票据减少，但应付账款增加等，比2020年3月决算期期末增加了39亿2千万日元，达到3,021亿5千万日元。净资产方面，由于计入了归属于母公司股东的本期净利润188亿2千万日元，以及其他有价证券评估差额增加等因素，比2020年3月决算期期末增加了251亿8千万日元，达到3,384亿3千万日元。

综上所述，自有资本比率从2020年3月决算期期末的49.9%上升到51.5%，增加1.6个百分点。

有关现金流的概况

2021年3月决算期期末的现金以及现金等价物(以下简称“资金”)，营业活动产生的资金增加203亿9千万日元，投资活动产生的资金增加26亿4千万日元，财务活动产生的资金减少258亿6千万日元，并经过加权计算了汇率换算差额所带来的资金增加之后，比2020年3月决算期期末减少了19亿1千万日元(减少3.8%)，达到485亿5千万日元。

● 营业活动产生的现金流

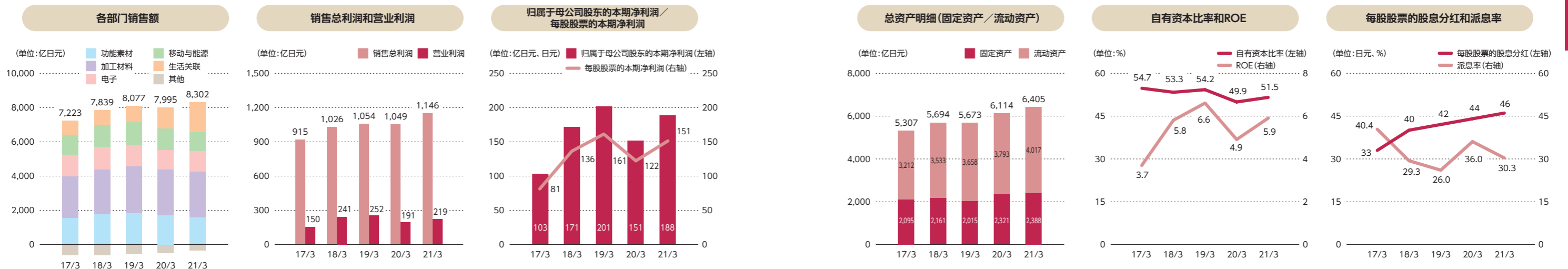
2021年3月决算期期末，营业活动产生的资金增加额为203亿9千万日元。这是综合了周转资金增加导致资金减少100亿5千万日元、但税金等调整前本期净利润292亿7千万日元等因素的结果。

● 投资活动产生的现金流

2021年3月决算期期末，投资活动产生的资金增加额为26亿4千万日元。这是综合了有形固定资产购置支出88亿6千万日元及投资有价证券购买支出32亿6千万日元、但合并范围变更后子公司股份的出售取得收入80亿1千万日元以及投资有价证券的出售取得收入60亿2千万日元等因素的结果。

● 财务活动产生的现金流

2021年3月决算期期末，财务活动产生的资金减少额为258亿6千万日元。这是综合了长期借款取得收入43亿5千万日元、但商业票据净减少220亿日元及股息支付54亿5千万日元等因素的结果。



主要集团公司和事务所一览

分类	公司名称	事业内容	所在地	设立(年份)
日本				
生产与加工				
●	长濑ChemteX株式会社	酵素、发酵生产物、医药品的中间体、杀菌剂、功能性聚合物、环氧氯丙烷诱导剂、电子材料等的研究、生产与销售	大阪府	1970
●	株式会社林原	食品原料、医药品原料、化妆品原料、健康食品原料、功能性色素的开发、生产与销售	冈山县	1932
●	大泰化工株式会社	特殊模样涂料、聚酯纤维树脂关联产品以及FRP 防水、防腐蚀关联产品的制造销售	大阪府	1949
●	长濑Filter 株式会社	金属制过滤器以及相关零部件材料的设计、生产、加工、品质检查和销售	大阪府	2006
●	福井山田化学工业株式会社	Color former 的生产、销售	福井县	1985
●	东拓工业株式会社	合成树脂产品的生产、销售	大阪府	1952
●	Setsunan 化成株式会社	合成树脂的着色加工、销售	大阪府	1966
●	长濑Techno-Engineering 株式会社	低温真空机器、药液供给管理系统、再生处理系统、检查装置及其附带设备的制造、销售及保养	东京都	1989
●	株式会社CAPTEX	电池电源控制的制造、开发以及电池电源及电源周边机器的制造、开发	爱知县	2004
●	本州Rheem 株式会社	纤维罐的生产、销售及食品加工机械和材料的进口销售	神奈川县	1968
●	eX.Grade 株式会社	电子机械零部件的开发、生产与销售	大阪府	2003
●	SN Tech 株式会社	显像液的生产及再生利用事业	大阪府	2008
●	Xenomax-Japan 株式会社	高耐热性聚酰亚胺薄膜的生产与销售	福井县	2018
●	Sun Delta 株式会社	合成树脂产品的用途开发及加工产品的制造与销售	东京都	2005
●	日精Technology 株式会社	超精密塑料镜头和光学装置的设计开发、生产以及精密机械零部件和装置的生产	兵库县	1953
●	株式会社东洋Beauty Supply	承接化妆品与健康食品的订单生产	东京都	1964
●	株式会社SCREEN Decora Print	承接加工装饰印刷订单事业	京都府	2019
●	株式会社Aience	排水和排气处理系统的开发与施工	大阪府	2000
销售与服务				
●	长濑Chemical 株式会社	工业药品、造纸用化学品、合成树脂以及各种机械的销售	东京都	1995
●	长濑Chemspec 株式会社	化学品等的销售和技术服务	东京都	1976
●	长濑塑料株式会社	合成树脂原料和产品的销售	大阪府	1975
●	长濑Techno Service 株式会社	备料/物流服务、商品说明书及网上购物、记录媒体、RFID 的销售	千叶县	1991
●	长濑Elex 株式会社	合成树脂原料和产品的销售	东京都	1979
●	长濑研磨器材株式会社	研磨剂和研磨机械的销售	大阪府	1955
●	西日本长濑株式会社	染料和辅助剂、工业药品、合成树脂等的销售	福冈县	1969
●	长濑Sanbio 株式会社	农业用药剂、肥料、饲料添加物以及食品添加物的销售	东京都	1987
●	株式会社长濑Beauty Care	化妆品、健康食品等的销售	东京都	1991
●	长濑Business Expert株式会社	代理进出口手续事务及债权债务管理、会计出纳业务的共享服务	东京都	1996
●	长濑信息开发株式会社	软件的开发及维护	东京都	1987
●	SENKO长濑物流株式会社	仓储业务和运输业务	兵库县	1982
●	长濑-OG Colors & Chemicals 株式会社	染料、化学工业药品等的采购销售以及提供信息服务	大阪府	2012
●	长濑Landauer 株式会社	放射线计算测量服务	茨城县	1974
●	SENKO长濑物流支援株式会社	SENKO长濑物流株式会社的专属货物装卸公司	兵库县	1954
●	长兴株式会社	各种保险代理业务	大阪府	1971

●合并子公司 ●适用于权益法公司 (截至2021年7月)

分类	公司名称	事业内容	所在地	设立(年份)
大中华区和韩国				
生产与加工				
●	长濑电子材料(无锡)有限公司	粘合剂、电子高科技化学品的生产销售和技术服务	中国	2002
●	Nagase Engineering Service Korea Co., Ltd.	机械设备的维护服务和工程技术服务	韩国	1997
●	普惠瑞欣(常州)营养科技有限公司	预混料产品的生产与销售	中国	2010
●	广州仓敷化工制品有限公司	汽车用聚氨酯模铸品的生产	中国	2001
●	东洋佳嘉(广州)汽车配件有限公司	汽车重要零部件的研究开发、生产、加工、销售、技术咨询及售后服务	中国	2004
●	东洋佳嘉(宁波)海绵制品有限公司	聚氨酯泡沫塑料的生产与销售	中国	1993
●	无锡澄泓微电子材料有限公司	包括半导体和FPD(平板显示器)的电子领域中的电子化学品研究开发、生产及销售	中国	2013
●	通威精密金属(佛山)有限公司	精密冲床零部件、弹簧、磨具标准品的开发、生产及销售	中国	2005
●	长濑欧积染化学(上海)有限公司	纤维关联、染色加工药剂的生产销售、进出口	中国	2003
●	绵阳澄泓微电子材料有限公司	包括半导体和FPD(平板显示器)的电子领域中的电子化学品研究开发、生产及销售	中国	2017
●	惠州三力协成精密部件有限公司	车载及工业用逆变器、连接端子等金属嵌件树脂成型零部件的生产与销售	中国	2018
销售与服务				
●	长濑(中国)有限公司	投资、批发与进出口、简易加工、运输代理、研究开发、IT 技术开发、各种服务等	中国	2019
●	长濑(香港)有限公司	进出口、国内销售、市场营销	中国	1971
●	广州长濑贸易有限公司	进出口、国内销售、市场营销	中国	2002
●	·武汉分公司、重庆分公司、 ·郑州分公司、深圳分公司、厦门分公司		中国	
●	上海长濑贸易有限公司	进出口、国内销售、市场营销	中国	1997
●	天津长濑国际贸易有限公司	进出口、国内销售、市场营销	中国	2003
●	·大连分公司、青岛分公司、长春分公司		中国	
●	台湾长濑股份有限公司	进出口、国内销售、市场营销	台湾	1988
●	Nagase Korea Corporation	一般进出口贸易业、零售业及批发业、贸易代理业	韩国	2001
●	·Dongtan Office			
●	长华塑胶股份有限公司	树脂销售及其相关产品的销售	台湾	1990
●	·台中事务所、高雄事务所、台南事务所		台湾	
●	长华国际贸易(深圳)有限公司	在华南地区合成树脂产品的销售	中国	2004
●	·东莞分公司、广州分公司、厦门分公司		中国	
●	上海华长贸易有限公司	树脂销售及其相关产品的销售	中国	1998
●	·苏州分公司、宁波分公司、 ·成都分公司、重庆分公司、 ·南京分公司		中国	
●	Prinova Solutions Asia Co.,Ltd.	投资与资产管理	香港	2010
●	长濑欧积有色化学(上海)有限公司	纤维关联、染色加工药剂、关联机器的销售、进出口以及技术咨询、染色加工技术开发等	中国	2002
●	长濑和多田信息咨询服务有限公司(深圳)有限公司	印刷品质管理咨询	中国	2008
●	长濑秀安正科技(上海)有限公司	药液供应管理设备等的施工及维护	中国	2006
●	大太(上海)化工贸易有限公司	涂料销售	中国	2013

主要集团公司和事务所一览

分类	公司名称	事业内容	所在地	设立(年份)
东盟和中东				
生产与加工				
●	Pac Tech Asia Sdn. Bhd.	半导体制造用装置的生产及销售以及半导体晶圆凸块的订单加工	马来西亚	2006
●	PT. Toyo Quality One Indonesia	frame lamination 产品制造	印度尼西亚	2008
●	Dainichi Color Vietnam Co., Ltd.	用于塑料的color master patch blend 等的制造及销售	越南	2006
●	Automotive Mold Technology Co., Ltd.	面向汽车的成型金属模具的制造	泰国	2000
●	MINDA KYORAKU LTD.	吹塑制品等的汽车零部件制造	印度	2011
●	Nafuko Co., Ltd.	包装材料、关联机器类的制造、进出口及销售	泰国	1996
销售与服务				
●	Nagase Singapore (Pte) Ltd. ·Australia Branch ·Bangladesh Liaison Office ·Middle East Representative Office ·Turkey (Izmir) Branch Office ·Vietnam Representative Office Branch	进出口、国内销售、市场营销	新加坡 澳大利亚 孟加拉国 阿拉伯联合酋长国 土耳其 越南	1975
●	Nagase (Thailand) Co., Ltd. ·Eastern Office ·Yangon Branch ·Pakistan Liaison Office	进出口、国内销售、市场营销	泰国 泰国 缅甸 巴基斯坦	1989
●	Nagase (Malaysia) Sdn. Bhd. ·Johor Bahru Office ·Penang Office	进出口、国内销售、市场营销	马来西亚 马来西亚 马来西亚	1981
●	PT. Nagase Impor-Ekspor Indonesia ·Surabaya Branch	进出口、国内销售、市场营销	印度尼西亚 印度尼西亚	1998
●	Nagase Philippines Corporation	进出口、国内销售、市场营销	菲律宾	1997
●	Nagase Philippines International Services Corporation ·Makati Office ·Cebu Office	国内销售、进出口	菲律宾 菲律宾	2005
●	Nagase Vietnam Co., Ltd. ·Ho Chi Minh City Branch ·Danang Branch	进出口、国内销售、市场营销	越南 越南 越南	2008
●	Nagase India Private Ltd. ·North India Branch (Gurgaon) ·South India Branch (Chennai)	进出口、国内销售、市场营销	印度 印度 印度	2006
●	Prinova Gida ve Kimya Ticareti Limited Sirketi	功能性食品素材等的销售	土耳其	2013
●	Prinova Australia and New Zealand PTY LTD	功能性食品素材等的销售	澳大利亚	2019
●	PT. Indonesia Mold Technology	汽车大型树脂零部件用模具的设计更改与维护等	印度尼西亚	2015

分类	公司名称	事业内容	所在地	设立(年份)
美洲				
生产与加工				
●	Sofix LLC	Color former 的生产、销售	美国	1990
●	Nagase ChemteX America Corporation	用于工业制品的粘着剂和具有导电性的粘着剂胶囊材料等的研究开发、生产、销售	美国	1993
●	Pac Tech USA-Packaging Technologies Inc.	半导体晶圆凸块加工以及半导体制造设备的生产和销售	美国	2001
●	Infinite Material Solutions, LLC	3D 印刷的水溶性辅助材料的开发与制造	美国	2018
●	Interfacial Consultants LLC	订单产品和生产工艺开发、复合基板及各种母料的制造	美国	2014
●	Prinova Solutions LLC	预混料产品的生产与加工	美国	2006
●	Armada Nutrition LLC	运动营养产品的订单生产	美国	2015
●	Prinova Flavors LLC	面向食品及饲料用调味料的提案和制造	美国	2009
●	TQ-1 de MEXICO S.A. de C.V.	汽车用坐垫聚氨酯、汽车用框架层压板 (Frame laminate) 的生产与销售以及汽车用聚氨酯泡沫的销售	墨西哥	2012
●	Cytech Products Inc.	聚氨酯用离子剂、感热纸用涂层剂、其他乳化分散体的制造销售等	美国	1988
●	3D Glass Solutions, Inc.	承接3D玻璃产品的加工订单并进行3D玻璃加工产品的开发、生产与销售	美国	2016
●	KN Platech America Corporation	吹塑成型树脂零件和产品的制造及销售	美国	2010
销售与服务				
●	Nagase Holdings America Corporation	地区经营管理、投资与资产管理、提供专业性服务	美国	2019
●	Nagase America LLC ·Michigan Branch ·California Branch	进出口、国内销售、市场营销	美国 美国 美国	1971
●	Nagase Specialty Materials NA LLC	涂料、油墨、粘合剂、树脂化合物、面向个人护理产品的原材料的销售	美国	1985
●	Nagase Enterprise Mexico S.A. de C.V.	进出口销售、中介贸易、市场开发、信息收集	墨西哥	2010
●	Prinova Group LLC	经营管理、投资与资产管理、提供专业性服务	美国	2002
●	Prinova US LLC	功能性食品素材等的销售	美国	2002
●	Prinova Aroma Chemicals LLC	芳香化学品和精油的销售	美国	2002
●	Prinova Canada LLC	投资与资产管理	美国	2015
●	Prinova Nutra Corp.	功能性食品素材等的销售	加拿大	2008
●	Prinova Mexico S. de R.L. de C.V.	功能性食品素材等的销售	墨西哥	2008
●	Nagase do Brasil Comércio de Produtos Químicos Ltda.	进出口销售、中介贸易、市场开发、信息收集	巴西	2012
欧洲				
生产与加工				
●	Pac Tech-Packaging Technologies GmbH	半导体晶圆凸块加工以及半导体制造设备的生产和销售	德国	1995
●	Inkron Oy	用于半导体及电子元件的功能性材料的开发与生产	芬兰	2013
●	Prinova Solutions Europe Ltd.	预混料产品的生产与加工	英国	1999
销售与服务				
●	Nagase (Europa) GmbH ·Hungarian Branch ·London Branch ·Lyon Branch	进出口、国内销售、市场营销	德国 匈牙利 英国 法国	1980
●	Prinova Europe Ltd.	功能性食品素材等的销售	英国	2002
●	Prinova Spain, S.L.	功能性食品素材等的销售	西班牙	2011
●	Prinova Benelux and France N.V.	功能性食品素材等的销售	比利时	2012
●	Prinova Germany GmbH	功能性食品素材等的销售	德国	2021

