

# 事业部门

## 色材、功能材料关联事业

- 通用颜料 ●高性能颜料 ●颜料分散体 ●塑料母料
- 记录传媒材料 ●液晶显示器/成像传感器的彩色光阻剂 ●功能分散体

2019年度销售额构成比… **23.6%**  
 销售额…………… **674亿日元**  
 营业利润…………… **34亿日元**

标志性品牌

- **Lioplax™**  
可以为各种塑料赋予满足客户需求的丰富色彩和功能性的塑料用母料。
- **LIOACCUM™**  
可以为提高锂离子充电电池性能和提高生产效率做出贡献的电池电极用材料。
- **LIONOL™、LIONOGEN™**  
这是一种不仅应用于印刷油墨、涂料和塑料的着色工艺，还可应用于化妆品、彩色复印用色粉和喷墨打印机用油墨等多种用途的有机颜料。
- **LIOACCUM™**  
利用在颜料制造方面培养的独特分散技术，提供具备高透明性、高鲜明性和各方面抗性优异的颜料分散体。

## 聚合物、涂布加工关联事业

- 涂工材料 ●胶粘剂 ●层压胶粘剂 ●热熔胶粘剂
- 树脂 ●罐用涂料 ●天然提取物

2019年度销售额构成比… **23.1%**  
 销售额…………… **659亿日元**  
 营业利润…………… **60亿日元**

标志性品牌

- **Finishes™**  
出于保护各种饮料、食品等的包装物，防止金属腐蚀以及用于装饰等目的，在铁罐和铝罐的内面、外面涂敷的罐用涂料。
- **ORIBAIN™**  
被广泛应用于标签用途、建材、家电等工业领域以及机电一体化领域的胶粘剂(感压性胶粘剂)。
- **DYNACAL™**  
将集团的核心材料——颜料、树脂、胶粘剂合为一体的标记用薄膜。
- **Double-Face™**  
可以根据粘合力和基材的种类，提供丰富产品阵容的双面胶带。除应用于一般工业之外，还广泛用于印刷、机电一体化、汽车和建材等多个领域。

## 包装关联事业

- 凹印油墨 ●柔印油墨 ●凹印溶剂 ●凹印设备·制版

2019年度销售额构成比… **23.9%**  
 销售额…………… **681亿日元**  
 营业利润…………… **31亿日元**

标志性品牌

- **LIOALPHA™**  
以食品和日用品包装为中心，可广泛应用的无甲苯、无MEK型高性能通用塑料复合包装用油墨。原材料符合欧洲法规(瑞士条例)。
- **AQUAECOL™**  
广泛应用于从非煮沸用途至煮沸、速食用途等各种软包装的水性复合材料用凹印油墨。
- **AQUA LIONA™**  
广泛应用于从非煮沸用途至煮沸、速食用途等各种软包装的水性复合材料用柔印油墨。
- **LP BIO**  
使用源于植物的原料的无甲苯、无MEK的生物质型复合油墨。由符合欧洲法规(瑞士条例)的原材料构成。
- **REAL™ NEX BO、PANNECO™**  
是一种零甲苯型覆膜正面印刷用凹印油墨。

## 印刷、信息关联事业

- 胶印油墨(轮转, 单张) ●UV固化油墨 ●丝网油墨
- 报纸油墨 ●金属油墨 ●喷墨油墨 ●各种印刷材料及机械

2019年度销售额构成比… **26.9%**  
 销售额…………… **767亿日元**  
 营业利润…………… **3亿日元**

标志性品牌

- **FLASH DRY™ BIO系列**  
拥有薄纸用节能、纸盒、凸版、柔印、杯等的各种产品阵容，是一种获得(一般社团法人)日本有机资源协会认证，生物质水平达到10%以上的UV固化型油墨。
- **WEBDRY™ LEO-X**  
使用源于植物的原料，关注环境负荷，是一种可广泛应用于从木浆制纸到铜版纸的各种纸张等级，获得(一般社团法人)日本有机资源协会认证，生物质水平达到20%以上的平板印刷轮转油墨。
- **TOYO KING NEX™**  
使用源于植物的原料，关注环境负荷，在各种印刷条件下均方便使用，是一种获得(一般社团法人)日本有机资源协会认证，生物质水平达到30~40%以上的平板印刷单张油墨。
- **Vantean Echo™**  
使用源于植物的原料，关注环境负荷，是一种高浓度新闻纸用平板印刷轮转油墨。
- **FLASH DRY™ SS Soft Feel Varnish**  
可让印刷物极具“柔软触感”和“优质细腻哑光感”的UV固化丝网印刷油墨。