

明和化成株式会社

总公司地址 宇部市大字小串1988番地20

代表者 总经理 柴田 清司

业务分类	资本金	员工	创立年
化学工业	99,763千日元	110名	1946年

■公司特点

本公司于1946年设立以来,以苯酚树脂、塑料压延加工品为主要产品开展生产活动。

本公司的苯酚树脂大致可分为两种,一种是能使用于半导体密封或层压板所需环氧树脂固化用的“电子材料树脂”,另一种是作为磨石、耐火物或沙铸型等的粘合剂而使用的“有机·无机材料粘合用树脂”。特别是“电子材料树脂”被认为是超越时代的未来型半导体用材料,正成为本公司的主要产品。

◇主要业务或产品 苯酚树脂,塑料压延加工品, 节点恢复(环氧树脂) UBE UMC 聚酰胺纤维(注型聚酰胺纤维)	
◇主要设施 苯酚树脂生产设备,塑料压延加工生产设备,环氧树脂生产设备	
◇主要防止公害设施 【大气】大气污染防治设施(对象:甲酰胺) 【水质】水质处理设施(活性炭处理法)	
◇公司持有的主要营业许可资格 有毒危险品制造业务 有毒危险品一般销售业务 适正计量管理业务所 取得 ISO9001认证(1999年6月) 取得 ISO14001认证(2002年4月) 获得 TPM 优秀奖第2种(1998年10月) 获得 TPM 优秀奖第1种(2002年11月)	◇员工持有的主要资格 公害防止管理员 5名 内部环境监查员 14名 消防设备员 5名 内部品质监查员 17名 卫生管理员 11名 X射线作业操作员 2名 高压气体制造安全负责人 8名 危险物使用资格 47名 一般有毒危险品使用资格 2名 能源管理员 2名

■环境保护活动

公害防止对策	推动大气污染防治对策(甲酰胺) 引入排水自动管理系统(以便早期发现排水异常)
废弃物·再利用对策	减少废弃物的排放量及推动再利用
节能·节省资源对策	推动节能(减少CO ₂ 排放活动)(电力,蒸气,上水,氮气) 推动节省资源:减少复印纸使用量
地球环保对策	推动环境树脂的开发(无铅,无卤素)
其他	推动继续开展 ISO14001活动

■环保产业·环保产品

环保产品	不使用影响环保的卤系磷系阻燃材,而开发具有阻燃特性的电子材料用环氧树脂固化剂:MEH-785系列
------	--