

메이와 카세이 주식회사

본사소재지 우베시 오아자 고구시 1988-20
대표자 이사장 스즈키 요시키

사업분류	자본금	종업원	창업년
화학공업	99,763 천엔	공장 132 명 (06.4.1 부)	1946 년

■ 회사 특징

당사는 1946년 설립 이후 페놀수지, 플라스틱 압출가공품을 주력으로 생산활동을 지속해 왔습니다. 당사의 페놀수지는 반도체 봉지와 적층판 등에 사용되는 에폭시수지의 경화제가 되는 「전자재료용 레진」과 숯돌·내화물과 주물 사형 등의 바인더로 사용되는 「유·무기질 재료결합용렌지」의 두가지로 크게 나뉘어져, 특히 「전자 재료용 레진」은 시대를 앞서가는 차세대 반도체까지 적용 인정받은 당사의 주력제품이 되었습니다.

◇주요사업 또는 제품 페놀수지 플라스틱 압출가공품 Nordbak (에폭시계 수지)	
◇주요시설 페놀수지 생산설비, 플라스틱 압출가공 생산설비, 에폭시수지 생산설비	
◇주요 공해방지시설 【대기】대기오염방지시설 (대상물:포름알데히드) 【수질】수질처리시설 (활성탄 처리법)	
◇주요 회사자격 독극물 제조업, 독극물 일반판매업 적정계량 관리사업소 ISO9001 인증취득 (1999년 6월) ISO14001 인증취득 (2002년 4월) TPM 우수상 제 2류 수상 (1998년 10월) TPM 우수상 제 1류 수상 (2002년 11월)	◇주요 유자격자 공해방지관리자 2명 내부환경 감사원 19명 소방설비사 5명 내부품질 감사원 17명 위생관리자 7명 X선작업 주임자 2명 고압가스 제조보안 책임자 5명 위험물취급 50명 일반독극물취급자 1명 에너지관리인 3명

■ 환경보전활동

공해방지대책	대기오염방지대책의 추진 (포름알데히드) 배수자동관리 도입 (배수이상 초기발견)
폐기물·리사이클 대책	폐기물의 감량화 및 리사이클의 추진
에너지절약·자원절약 대책	에너지절약 (CO ₂ 삭감)의 추진: (전력, 스팀, 상수, 질소가스) 자원절약의 추진: 복사용지 등의 사용량 절감
지구환경 보존대책	환경대응형 레진의 개발추진 (납프리, 할로겐프리)
그 외	ISO14001 지속적인 시행 추진

■ 에코비즈니스, 제품

환경에 부담이 적은 제품	환경에 영향을 끼치는 난연재 (할로겐계, 인계 재료)를 사용하지 않고, 난연특성을 부여하는 전자재료용 에폭시수지 경화제: MEH-7851 시리즈
---------------	--