

Sanko Sangyo는 농업, 환경, 건강과 그 외 다른 과학 분야에 있어 효율적인 비용으로 다양한 전문 서비스와 조언을 제공합니다. 우리 Saion EM 기술의 슬로건은 '공존과 공영, 품질 정보, 안전, 편의성, 저렴한 비용과 높은 품질을 바탕으로 지속적인 사회를 유지하는 것'입니다.

Sanko Sangyo는 일본, 오키나와에 본점을 두고 있으며, 'EM 기술'이라는 용어가 나오기도 전인 30여 년 전, EM 기술에 대한 연구를 발표하고 사업에 착수했습니다. 1980년 대 초에는 일본 류큐대학의 테루오히가(Teruo Higa) 교수가 EM 상품을 개발하는데 참여하기도 했습니다. 그 때 이후로, Sanko Sangyo는 안전하고 좋은 품질의 EM 상품을 만들어 고객들로 하여금 인간의 건강과 자연 환경을 보호하는데 기여할 수 있도록 최선을 다 해왔습니다.

EM은 유용한 미생물 군이란 뜻을 의미합니다. EM은 다양한 종류의 유익하고, 자연적으로 발생하는 미생물 군의 화합으로, 대개 음식에 쓰이거나 음식에서 찾을 수 있습니다. EM은 또한 광합성 세균, 젖산균, 효모 이렇게 세 분류의 이로운 유기체를 내포하고 있습니다. 이러한 효과적인 미생물은 유기물과 결합하여 비타민, 유기산, 킬레이트 형식의 미네랄, 노화방지제와 같은 유익한 물질을 분비합니다.

EM 기술은 척박한 토양과 오염된 물, 기업이나 산업 폐기물을 처리하여, 건강한 유기 농 식품을 생산할 수 있습니다. 또한 실내 외 시설과, 낙농장, 양돈장, 양계장의 악취를 없애주고, 치명적인 폐기물과 폐수를 생물적 환경으로 정화하는 역할도 합니다.

