

(주)비에스이

(주)비에스이는 세계 초일류의 콘덴서 마이크로폰(ECM)을 생산하는 업체로 하늘, 바다, 육상을 통해 세계를 잇는 한국의 물류중심축인 인천광역시에 위치하고 있으며, 제1공장에서 고감도, 고음질, 극소형의 직경 6mm의 신제품들을 생산하고 제2공장에서는 유무선전화기에 쓰이는 직경 9mm의 제품들을 생산하고 있다.

(주)비에스이에서 생산하는 ECM(Electret Condenser Microphone)은 음성을 전기신호로 변환시키는 마이크로폰의 일종으로써 이동전화 단말기를 비롯해 유무선 통신기와 오디오, 비디오, CCTV 등의 전자제품 및 방송용 마이크로폰에 사용된다.

(주)비에스이는 ECM의 극소형화를 선도하는 동시에 월 6,600만개 생산이라는 세계 최대의 생산능력을 갖추고 있으며, ISO 9001인증, 100PPM 달성 등으로 진정한 ECM의 세계1위 기업으로 도약하고 있다. 세상에 뭔가 새로운 것을 내놓기 위해 (주)비에스이는 기업을 하나의 연구소라고 생각하고 있으며 매년 매출액의 20% 이상을 R&D에 투자하고 있고 연구개발인력이 총 종업원의 50%에 이르는 연구개발 중심 기업이다. 세계가 주목하는 BSE의 놀라운 성장도 지속적인 R&D를 통해서 달성된 것이다.

고객제일주의를 지향하는 음향기기, 부품종합메이커라는 목표아래 1987년 창업한 보성전자는 이제 BSE로 새롭게 태어났다. 그동안 부단한 기술혁신과 과감한 투자를 통해 전자부품 중 특히 ECM개발에 선구적인 역할을 해 온 BSE는 지난 10년 동안 축적된 초 현대식 기술을 바탕으로 다양하고도 진보된 ECM을 선보이게 되었다.



- 대표 : 박진수
- 본사 : 인천시 계양구 작전1동 869-3
- TEL : 032-500-1700~7
- FAX : 032-554-6205-6
- http://www.bsecm.com
- 주요생산품목 : 콘덴서, 마이크로폰

또한, 다양한 고객의 수요를 만족시키고 급변하는 시장환경에 대처하기 위해서 1997년 국내 초유의 전자음향연구소를 설립하였으며 IMT2000으로 향후 수년간 연평균 50%이상의 지속적인 고도성장이 예상되는 세계 ECM시장에서 BSE는 현재에 만족하지 않고 ECM자체의 한계를 뛰어넘는 실리콘 마이크로폰, OPTICAL 마이크로폰, 디지털 마이크로폰 등 차세대 마이크로폰 개발에 상당한 진전을 보이고 있으며, 이러한 노력으로 2002년에는 세계시장의 50%를 점유할 것으로 예상된다.

현재는 한국전자부품연구원과의 공동연구, 서울대 및 카이스트와의 산학협동, 산요 및 도시바 등 세계적 기업과의 연구도 수행 중이며, BSE는 ECM제조에 필요한 모든 핵심 기술을 자체개발, 보유하고 있으며 소재부터 부품, 장비까지 수직계열화시켜 가격경쟁의 우위까지 확보하고 있다. 이러한 전방위적이고 미래지향적인 R&D야 말로 BSE 총매출액 중 신제품의 비율을 63%까지 끌어올린 장본인이다. BSE의 새로운 도약은 이미 시작되었다.

21세기 통신시장을 겨냥한 전자통신부품센터를 기획 착공하여 고객을 위한 ONE-STOP 서비스로 모든 정보통신관련 부품들을 구매할 수 있게 되었으며 또 정보통신 부품센터 내에 공동연구실과 창업보육센터, 그리고 국제회의실 등을 갖추어 명실상부한 정보통신부품의 세계적인 메카로 자리 매김 하고 있다.

BSE는 이제 세계 일류기업을 향해 나아가 주주와 고객, 종업원을 위한 기업으로서의 사명을 다할 것이다. 이를 위해 무엇보다도 연구개발에 힘쓰는 기업, 인류복지와 풍요로운 삶에 기여하는 기업이 되도록 매진 할 것이다.

