

회사 소개서

- KBM 회사소개
- KBM 사업소개
- 칠러 사업소개
- 텅스텐 사업소개
- 코발트, 니켈 사업소개

➤ 회사개요

- **매출액** 990 억원 (해외법인포함 1,339억원)
- **임직원수** 85 명 (해외법인포함 150 명)
- **사업영역** 칠러, 공압기, 노광장비, 이차전지 원료,
Tungsten 분말 공급 및 반도체용 장비부품 제조
- **공장전경 및 고객 Site**



➤ 계열사

- **KBM Japan** Tungsten 분말 및 Automotive Parts
- **KBM China** 희소금속 (텅스텐, 몰리브덴 등) 및 내마모 제품
- **KBM Tools** 터닝, 밀링, 드릴, CBN 인서트 등 초경 절삭공구
- **AAT** Logic Asic 용 Probe Card 제조

➤ 회사연혁

- 2001 02 케이비엠 주식회사 법인 설립
- 2004 08 ZW과 거래시작 (독점 대리점권 보유)
- 2005 01 ISO 9001 . ISO 14001 인증 획득
- 09 기업부설연구소 설립
- 2007 12 KBM JAPAN 설립 [일본 동경]
- 2009 01 GEM과 거래시작 (독점 대리점권 보유)
- 03 KBM CHINA 설립 [중국 상해]
- 2012 09 한일산업협력 지식경제부 장관상 수상
- 12 세계일류상품 생산기업 선정
- 2013 12 무역의 날 '천만불 수출의 탑' 수상
- 2016 11 공장 신축 [한전혁신도시]
- 2017 03 우수납세자 대통령 산업포장
- 2018 01 뿌리기업 선정
- 2019 02 지역 수출상 대상 수상
- 2020 05 글로벌 강소기업 지정
- 2022 04 ISO 45001 인증 획득 (안전보건경영시스템)
- 2023 12 지역혁신 선도기업 선정
- 2024 02 지역특화 프로젝트 레전드50+ 참여기업 선정
- 05 SMC 칠러 단독 대리점 및 공압 대리점 체결



비공압 부품



고진공밸브



AP TECH (GAS용기기)



약액밸브



전동 Actuator



유량계, 플로우스위치



공압 부품



에어실린더



방향제어기기



유체제어기기



진공용기기



에어유니트



금속분말 및 절삭공구



텅스텐 파우더



2차전지
양극재 원료



코발트/니켈 분말



절삭공구



반도체 장비



Magnetic field
Prober



Evaporation System



양면 PCB 노광기



FPCB Roll to Roll
노광기



W, Mo 부품소재



몰리브덴 메쉬



프로브핀



프로브카드



전자/이온빔 필라멘트



텅스텐 증착코일



알루미늄 증착제

➤ SMC 회사개요

- 홈페이지 www.smcworld.com
- 매출액 8 조원 (8,247억 / 엔)
- 임직원수 22,988 명
- Global N/W 전 세계 83개 국가 및 560개 지역에 N/W 운영
- 사업영역 공압시스템, Chiller 등 7개 분야



➤ Total Solution Provider

고객 우선 실현

부가가치 서비스 제공

- 회로 설계 및 사이징
- 저Cost, Simple System 제안
- 장비 성능 개선(SMC-JP 지원 시스템 구축)
- Over Spec 합리화, System의 최적화
- 정기적인 기술 간담회 개최

편의성 보장

- TOTAL PRODUCT의 제품력
- 신속한 단납기 대응
- 양산 장비 예약 재고 운영
- 신속한 Trouble Shooting 대응
- 전용 SPARE PART 상시 재고 보유

다양한 제품 공급

- 품질 보증
- 전용 특수품 제작 및 제품정보 지원
- 표준화를 통한 관리 부품 수 절감

고객 가치 차별화

- 합리적인 가격 보장
- 경쟁우위 고객가치 실현

➤ 한국SMC 대전공장 물류창고



물류동 : 약 5,700평 (단납기 공급체제를 위한 재고보유)
제조동 : 약 6,400평, 제품생산 약 100만개/년



태양광 발전소 준공으로 전력량의 약 75%를 재생에너지로 대체하여
매년 556톤의 온실가스를 절감하는 효과로 탄소중립에 기여

➤ 온실가스 감축 친환경 대응체제

Eco Products

제품이 환경에 미치는 영향을 평가,
환경을 고려한 제품을 개발 공급

에어 실린더
질량 : 최대 **54%** 감소

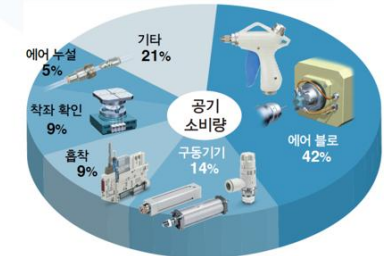


서모 칠러
소비전력 : **34%** 감소



Energy Saving

공장 전력량의 약 20%인 에어 기기를
Eco Products 로 가치 제안



➤ Global N/W

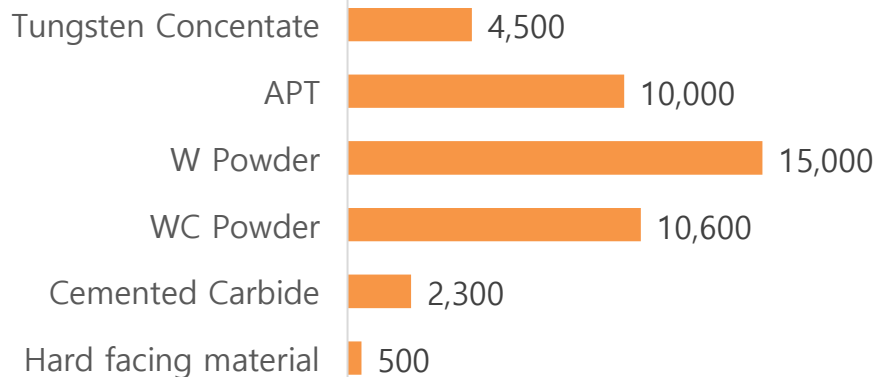
Countries / regions : Approx. **80** Local services locations : Approx. **500** Countries/regions with production facilities : Approx. **30** Employees : Approx. **23,000**

➤ Zhangyuan Tungsten 회사개요

- 홈페이지 <http://www.zy-tungsten.com/>
- 매출액 6160 억원 (RMB 32억)
- 주요생산품 텅스텐 정광, APT, WO₃, W, WC, 초경합금



➤ 주요제품 생산능력 (tons/year)



➤ 자체 보유 광산 및 탐사권 현황 (2025년)

- 보유광산 6개 광산 : 매장량 9억6천만 톤
중국전체의 5.33%, 채광수명 30년 이상
- 탐사권 8개 광산 : 탐사면적 154km²



➤ 생산시설 현황 (분말공장 3개, 초경합금공장 1개)



➤ 5G 전자동 지능형공장 구현 (Powder Plant #3)



➤ GEM 회사개요

- 홈페이지 www.gem.com.cn
- 매출액 5조 6500억원 (RMB 293억)
- 임직원수 9,000 명
- 사업영역 이차전지용 양극재, 전구체, 원재료
초경합금용 코발트



Full Life Cycle Value Chain Business of Power Batteries



Electronic Waste Recycling Business



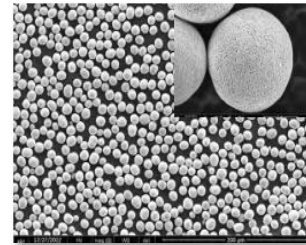
Recovery Business for Scarce Resources such as Nickel, Cobalt and Tungsten

RECYCLING THE WORLD AND MAKING CONTRIBUTIONS TO BUILDING A COMMUNITY WITH SHARED FUTURE FOR MANKIND



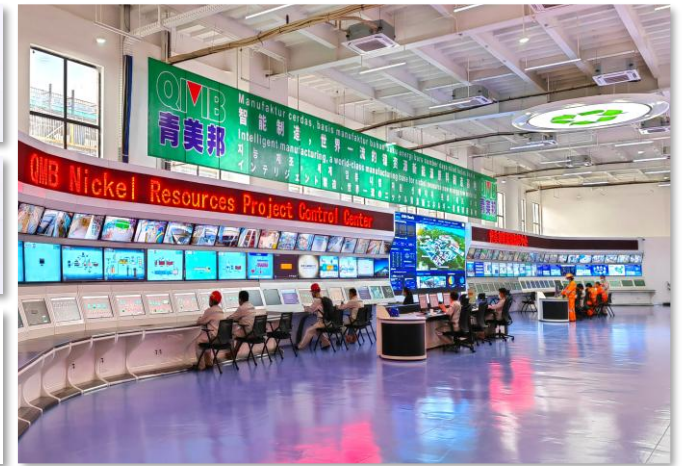
➤ NCM 전구체

- 세계 2위 MS :전 세계 전기자동차 삼원계 배터리의 15% 사용
- Jingmen, Fu'an, Taixing 전구체 제조기지 연간 26만 톤 제조



➤ NCM 전구체용 니켈 MHP

- 다수의 글로벌 기업과 협력하여 인도네시아 내 제조기지 구축
- 인도네시아 모로알리 산단 MHP 제조기지 연간 15만 톤 제조



감사합니다