



이동식 음압기



## 이동식 음압기 란?

음압병실 내 압력을 외부보다 낮게 만들어 음압을 유지하게 하며 외부의 공기를 공급하고, 실내에 있는 오염된 공기를 외부로 유출되지 않게 해주는 장치입니다.

## 이동식 음압기 특 · 장점

- 우레탄 단열을 사용한 저소음 구조 및 결로 방지가 가능합니다.
- 용도에 따른 풍량 조절이 가능합니다.
- 다단계 필터(프리필터, 헤파필터 등)구조를 사용하여 정화효과가 우수합니다.
- 특수 모터를 사용하여 장수명이며 속도 조절이 가능합니다.
- 설치 및 운전이 용이합니다.



이동식 음압기



## 음압 시스템

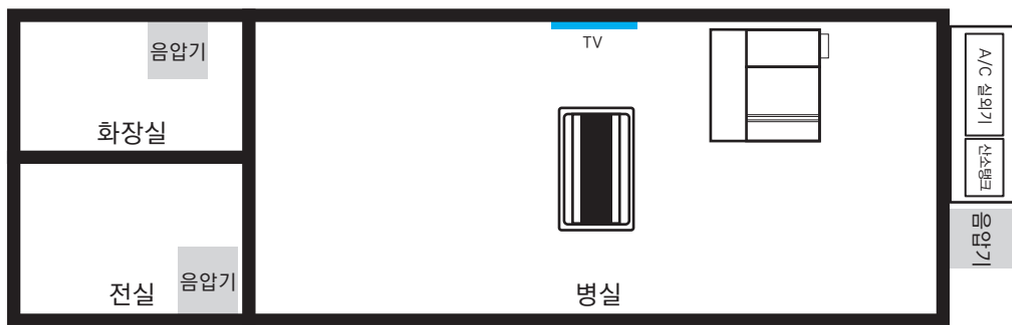
- 구역에 따른 음압 컨트롤이 가능한 음압기 적용

### 구역에 따른 음압 차 예시(복도 0 Pa 기준)

- 전실 : -2.5Pa
- 음압 격리 병실 : -5Pa
- 화장실 : -7.5Pa (최고 음압 구역)

- 차압계를 이용한 음압 확인 가능
- 음압에 이상 발생시 즉시 알람 작동

용도	병실	전실 · 화장실
규격 (W*D*H)	710*620*715	440*680*410
헤파필터	400*400*292T	305*305*292T
프리필터	400*400*20T	305*305*20T
소비전력	254W	83W
주파수	60Hz	60Hz



< 음압기 설치 예시 >

## BA ENERGY CO., LTD.

고객센터 1600-4276

동탄사무소 경기도 화성시 동탄대로 635 SH타임스퀘어 1동 1022호  
 광주사무소 광주 북구 첨단과기로 226 전자부품연구원 320호  
 공장 전남 함평군 학교면 동함평산단길 19-17

한국거래소 KSM 등록기업 ISO9001 / ISO14001 / ISO45001  
[www.baenergy.co.kr](http://www.baenergy.co.kr) | [info@babm.co.kr](mailto:info@babm.co.kr)

