

# 양방향 워킹스루 부스

모델명

## KK-WT-01

### 기본구성

- 2포트 양방향 옴/양압 채담부스
- Dimension: 1,000(W) X 1,000(D) X 2,500(H)mm
- 필터케이스
- 글로브: Chemical Resistance 재질, 1Pair
- LED Lighting
- Shelf
- HEPA Filtering System
- 옴압/양압 설정가능
- 확장/모듈형 모델

### 장점

- 최고 수준의 글로브박스 기술을 적용해 현장에 필요한 방호복 수준의 밀폐기능을 제공
- HEPA 필터링 및 팬 기술 적용으로 바이러스 완벽 차단 및 부스 내, 외부 공기 순환 가능
- 부스 내부 의료진의 방호복 착용에 따른 불편함을 최소화하고 필터링된 깨끗한 공기의 유입으로 쾌적한 작업 및 원활한 호흡이 가능
- 간단하게 글로브 소독이 가능해 진단의 효율성을 높이고 의료진 피로도를 낮춤.
- 옴압 혹은 양압시스템으로 설정하여 운용 가능
- 월체어를 탄 채로 검체채취가 가능할 정도로 충분한 공간 확보
- 공항 등 밀폐된 환경에서도 빠르고 신속한 진단작업가능
- 진단시간이 짧아질수록 진단결과까지 부스내에서 통보받고 통과하는 방식도 가능



# Bidirectional Walking Through Booth

Model

## KK-WT-01

### Configuration

- 2 port bidirectional Negative or Positive pressurized Sample Virus Extraction Booth
- Dimension : 1,000(W) X 1,000(D) X 2,500(H)mm
- Filter Case
- Glove : Chemical Resistance, 1Pair
- LED Lighting
- Shelf
- HEPA Filtering System
- Positive or Negative Pressurized Setting
- Expandable/Modular Model

### Characteristics

- Top Notch Glovebox Technology applied.
- PPE(Personal Protection Equipment) Level Protection
- Filtering and Fan System for preventing Virus and Clean Air Flow Circulation in the Booth
- Minimize the inconvenience of PPE wearing and taking off
- Filtered clean air breathing for medical staff and reduced staff exhaustion.
- Fast sample extraction
- Positive or Negative pressurized setting
- Enough space for eldering people
- A combination of drive and walking through
- Operation both indoor and outdoor.

