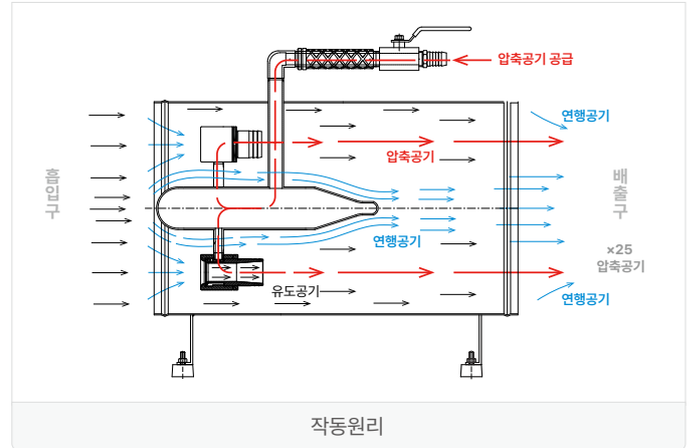


**⚠** 사용하기 전 반드시 읽어보기 바람

## 설치 및 사용방법

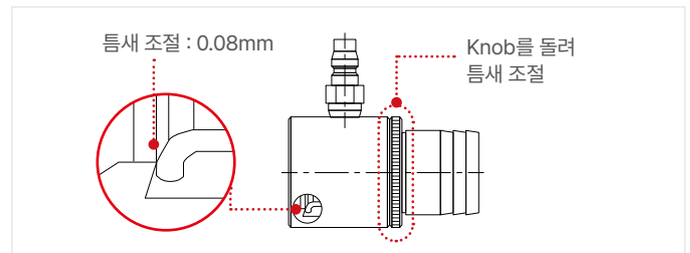
- 사용공기압 4kgf/cm<sup>2</sup>
- 용도에 따라 흡기, 배출구 위치 방향을 선정한다.
- 흡기, 배출구 외경에 Duct hose를 Band로 고정한다.
- JET FAN의 Bracket를 고정한다.
- Ball valve의 잠금 상태를 확인한다.
- Male coupler에 Air inlet hose를 연결한다.
- 흡입/배출구를 대상에 근접시킨다.
- Ball valve를 On/off 조절하여 사용한다.



## 주의사항

- JET FAN의 Bracket를 고정한다. (배압에 의해 밀림 발생)
- 틈새가 너무 크고, 압력이 너무 높으면 잡음이 발생하며 공기 흐름이 역으로 진행될 수 있다.

**⚠ 경고 : 배출구, 흡입구 방향은 사람이 없는 곳으로 향한다.**



## 기체 이동이 원활하지 않을 때

- 용량에 맞는 Air 공급을 확인한다.
- 보조 Tank를 설치하면 효과가 더 좋다.
- 틈새 0.08mm를 확인한다.
- 기체가 역류할 시 압력 조정 (4kgf/cm<sup>2</sup> 이하)

\* 위 사항이 조치 후에도 같은 현상이 발생 시 당사로 문의 바람.

## Compressor 선정 시 참고 사항

Comp 용량	7.5kW (10hp)	11kW (15hp)	15kW (20hp)
공기 생산량	1,272ℓ/min.	1,909ℓ/min.	2,518ℓ/min.

