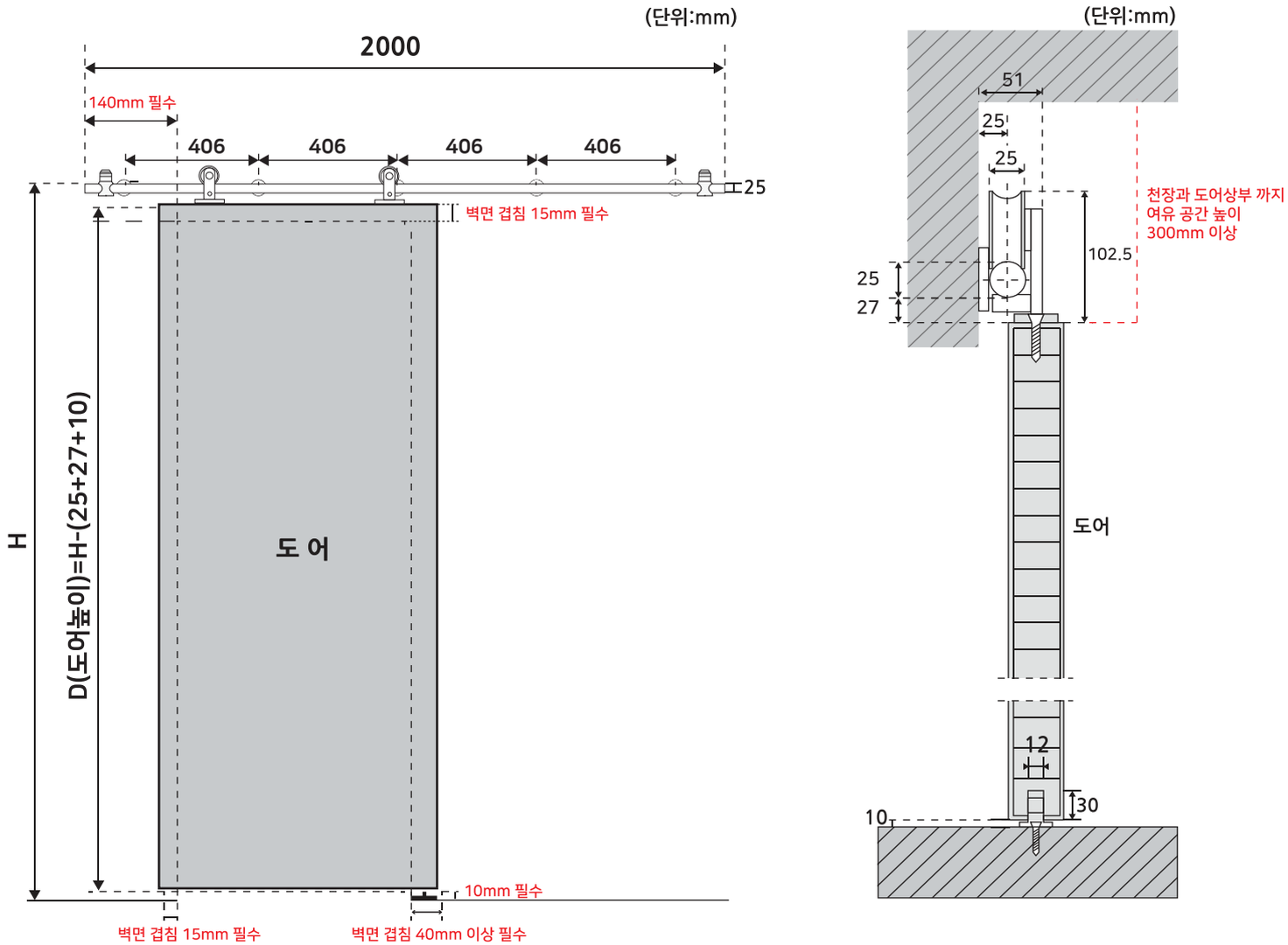


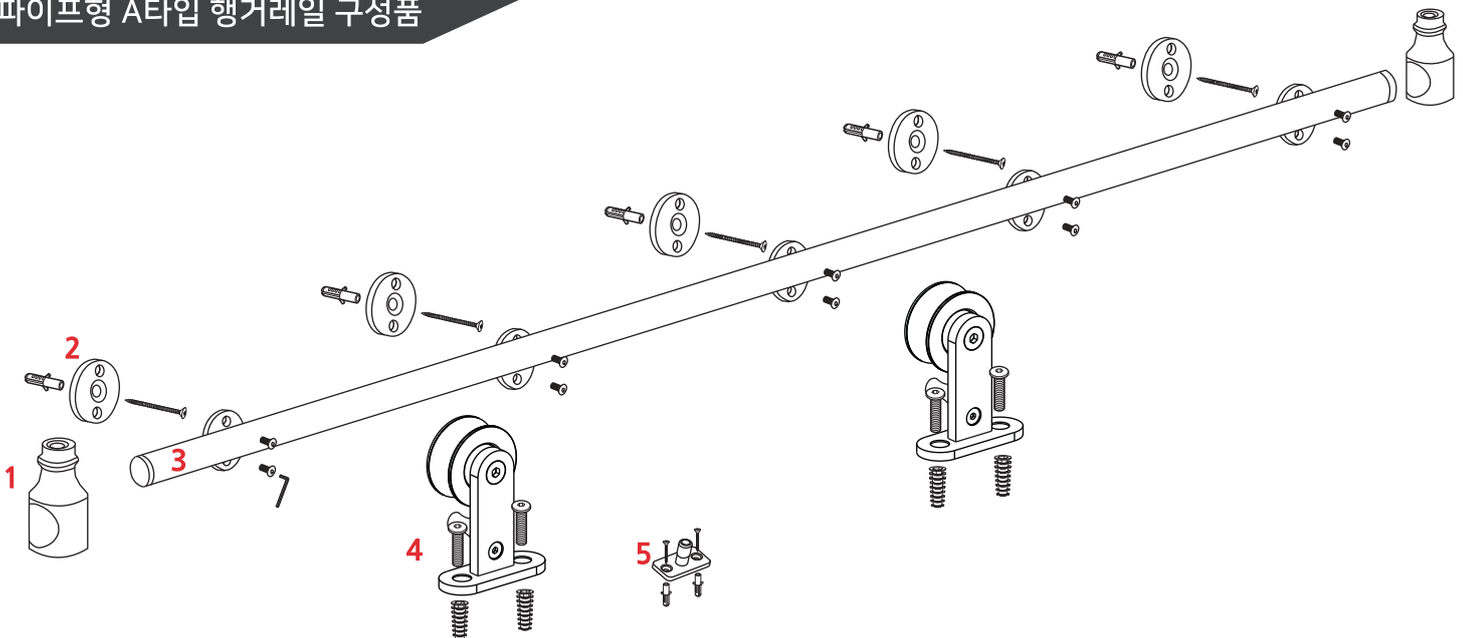
# 노출형 행거 레일(파이프형) A타입 매뉴얼

## 파이프형 A타입 행거레일 시공 도면

- ! 천장고에서 도어 상부까지의 거리는 최소 300mm이상의 여유 공간이 필요합니다.
- ! 행거 레일의 길이는 2000mm 고정입니다.(재단 불가)



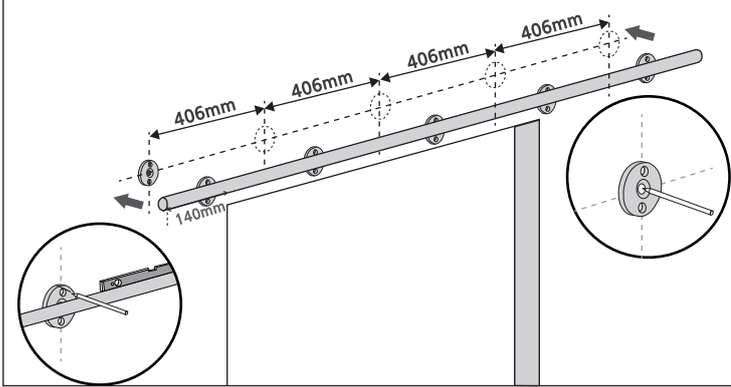
## 파이프형 A타입 행거레일 구성품



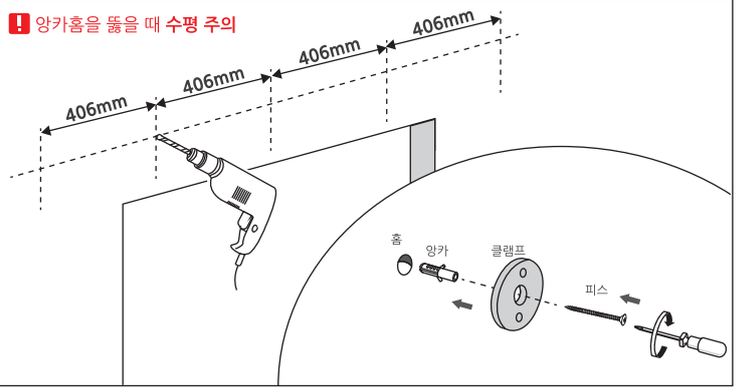
- 1.스토퍼-2EA / 2.클램프-5EA / 3.파이프레일-1EA / 4.롤러-2EA / 5.하부촉꽃이-1EA

# 파이프형 A타입 행거레일 시공 순서

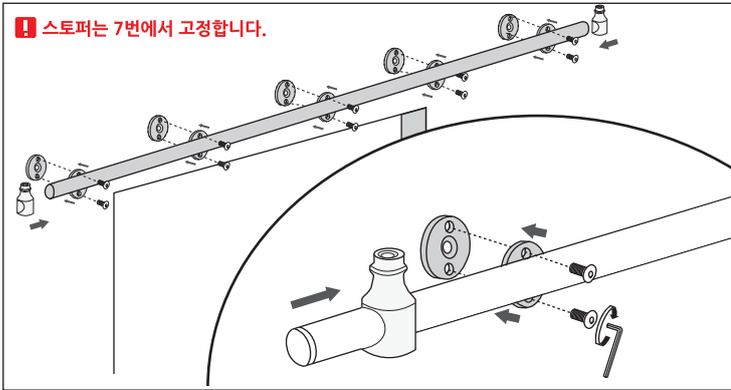
**1 양카훅 표시**  
벽면에 수평자로 수평을 맞추어 양카훅을 406mm 간격으로 5개 표시합니다.



**2 양카훅 작업 벽면 클램프 고정**  
1번과정에서 표시한 곳을 Ø10의 양카훅 가공을 하고 양카를 넣은 후 클램프를 고정 합니다.



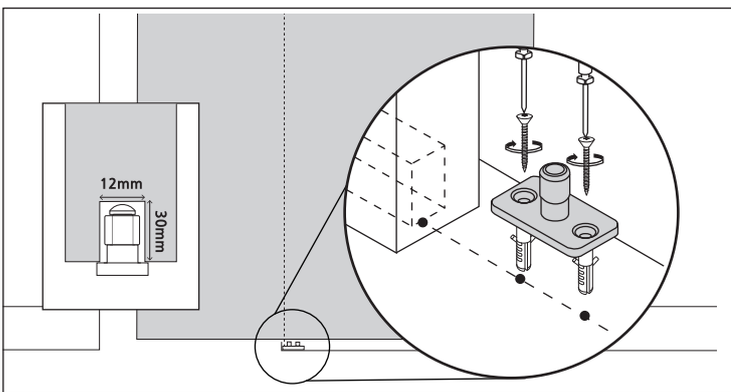
**3 스톱퍼 삽입 후 레일 고정**  
레일에 스톱퍼를 고정 하고 벽에 고정되어 있는 클램프에 볼트를 이용하여 레일을 고정 합니다.



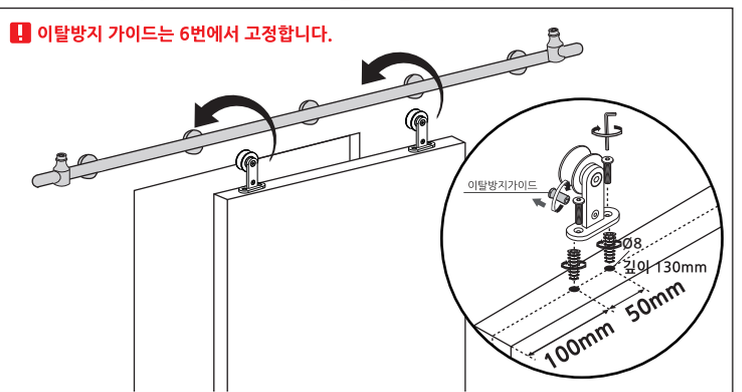
**! 스톱퍼 조정이 필요한 경우**



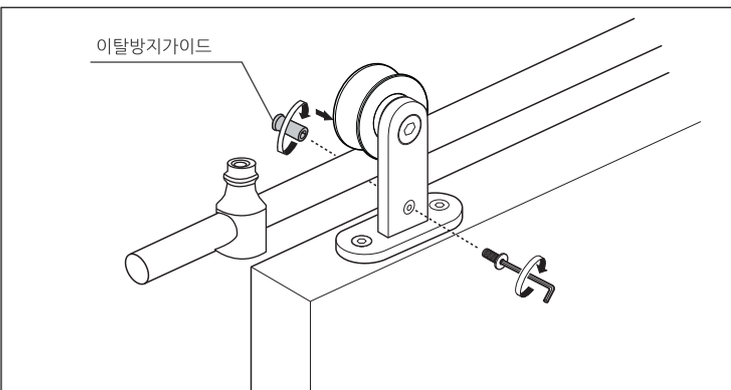
**4 하부축꽃이 고정**  
도어 하부 홈 중앙에 맞추어 하부축꽃이를 피스로 고정 합니다.



**5 이탈방지 가이드 분리 후 도어 결합**  
이탈방지 가이드를 별도로 분리 후 도어 상단 양끝에서 100mm 간격을 두고 볼트를 고정합니다. 그리고 도어를 레일 위에 설치 합니다.



**6 이탈방지 가이드 결합**  
5번과정에서 분리하였던 이탈방지가이드를 조립합니다.



**7 스톱퍼 고정**  
스톱퍼는 도어의 위치를 설정한 후 육각렌치로 고정합니다.

