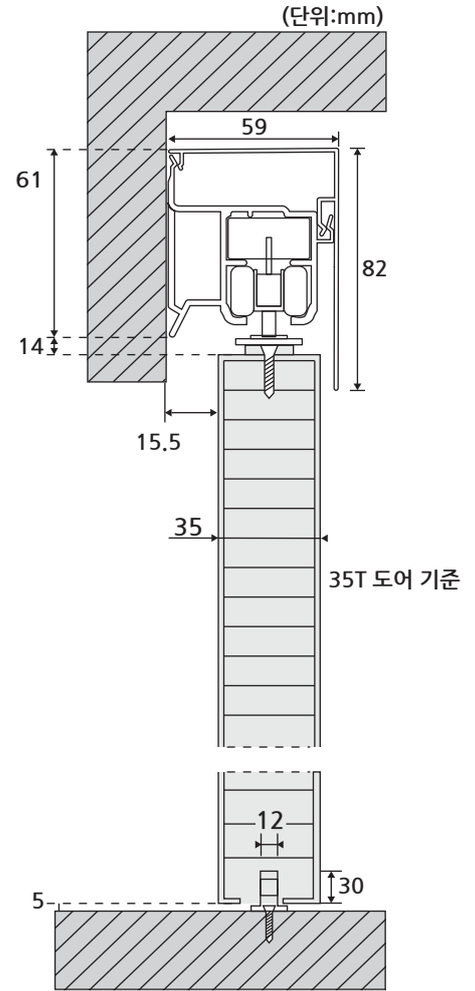
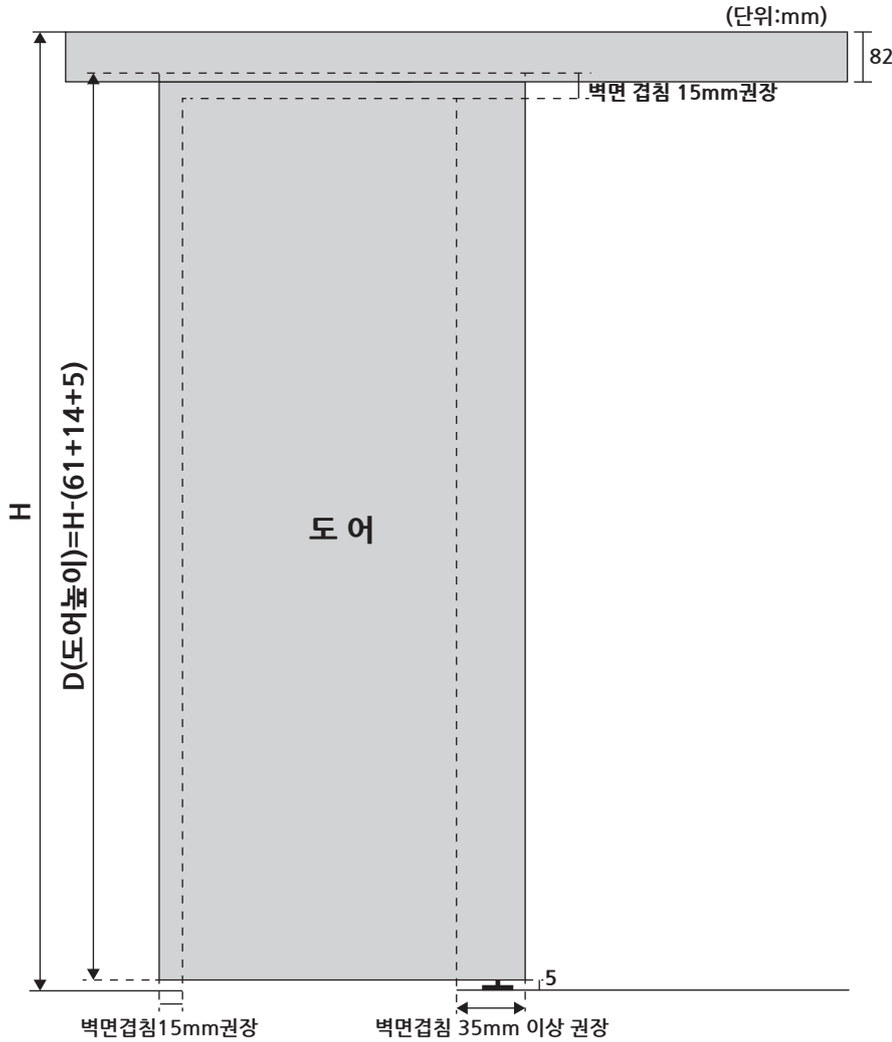


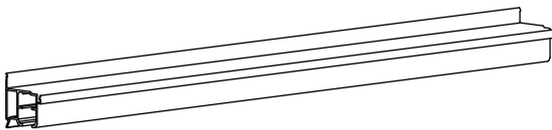
노출형 행거 레일(커버형) 설치 메뉴얼

커버형 행거레일 시공 도면

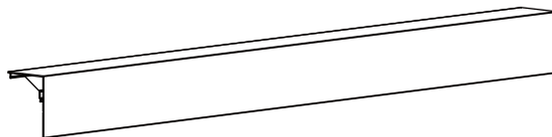
- ❗ 천장고에서 상부레일까지의 거리는 최소 100mm이상의 여유 공간이 필요합니다.
- ❗ 댐퍼 삽입 전, 댐퍼스위치가 당겨져 있는지 확인 후 삽입합니다.



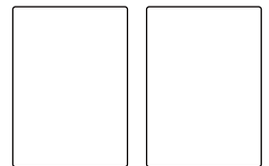
커버형 행거레일 구성품



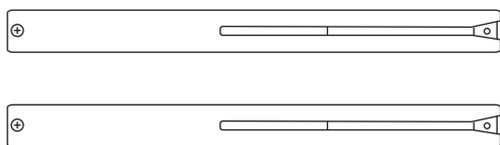
상부레일-1EA



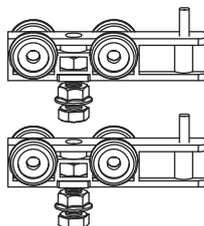
레일커버(기본색상 : 실버)-1EA
전 색상 랩핑 가능(포인트시트 제외)



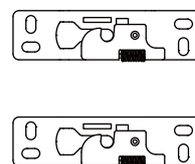
좌 / 우 커버-2EA
(블랙 / 화이트)



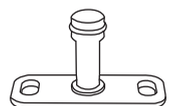
댐퍼-2EA



행거 상부 롤러(핀타입)-2EA



행거플레이트-2EA



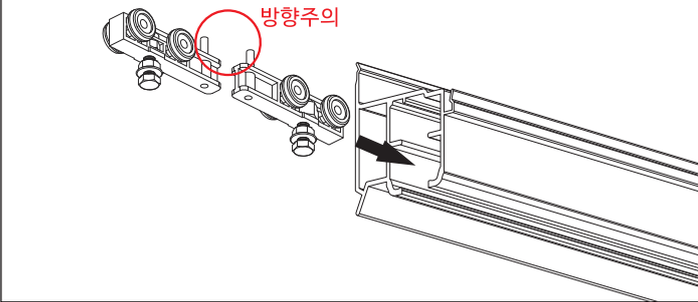
하부 축꽃이-1EA

커버형 행거레일 시공 순서

1 상부롤러 삽입

레일 하단부에 상부롤러를 삽입 합니다.

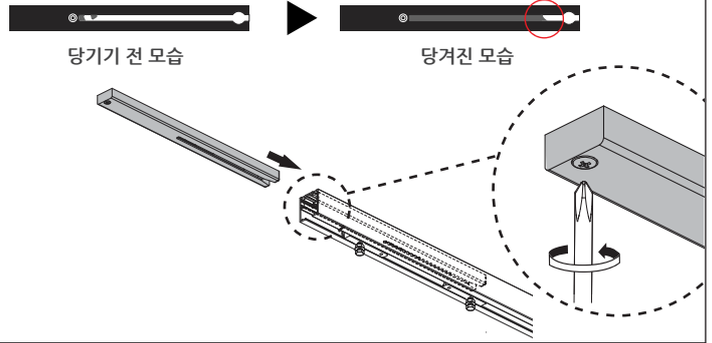
! 상부롤러 설치 시 방향을 주의합니다.



2 댐퍼 삽입

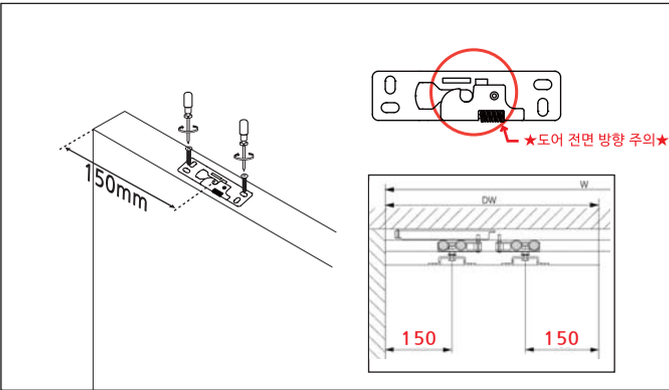
좌,우 측면에 댐퍼를 삽입 합니다.
댐퍼 삽입 후 고정나사로 고정 합니다.

! 댐퍼 삽입 전, 댐퍼가 당겨져 있는지 확인합니다.



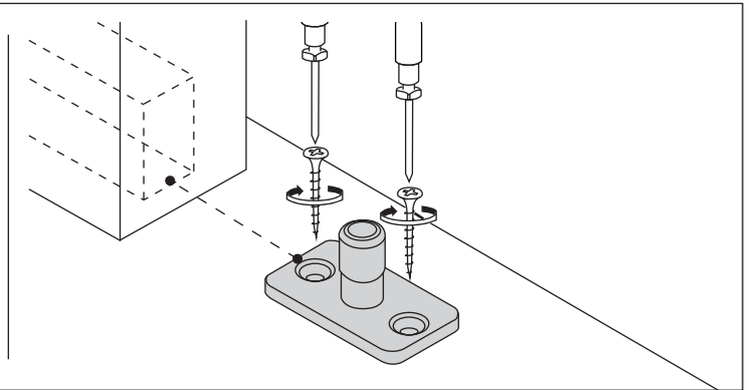
3 행거플레이트 고정

도어상단 양끝에서 150mm 간격을 두고 피스를 이용하여 고정 합니다.



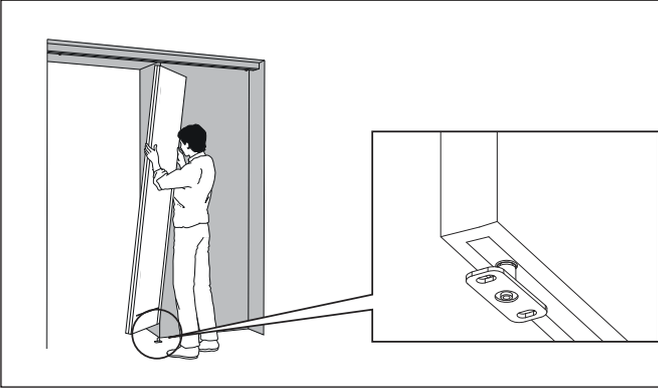
4 하부축꽂이 고정

도어 하부 홈 중앙에 맞추어 하부축꽂이를 피스로 고정 합니다.



5 도어 결합.1

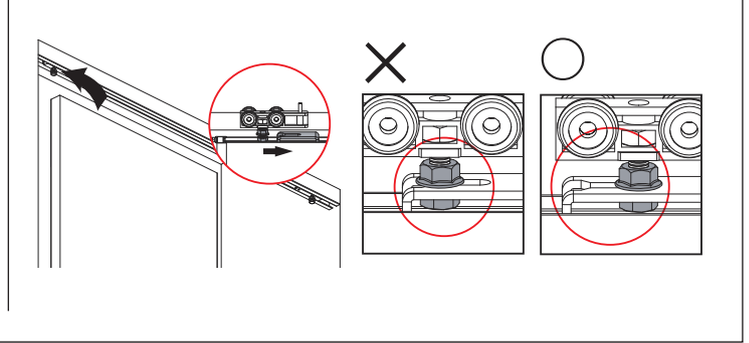
도어의 하부 홈라인에 하부축꽂이를 맞추어 넣습니다.



6 도어결합.2

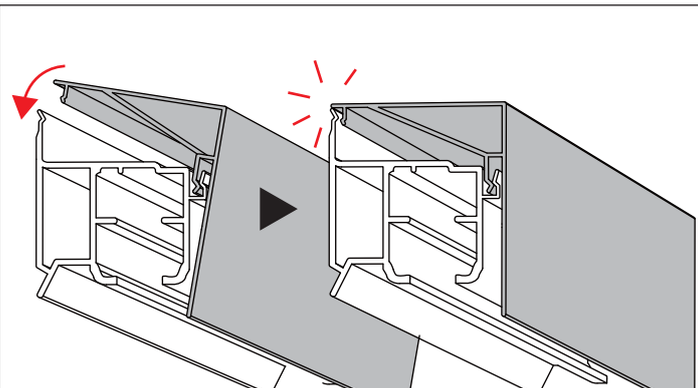
상부롤러를 행거플레이트에 결합 합니다.

! 그림과 같이 축이 지정위치까지 들어가도록 결합 합니다.



7 레일커버 결합

도어 설치 후 상부레일 전면부 부터 커버를 결합 합니다.



8 커버캡 결합

레일 측면에 커버캡을 결합 합니다.

