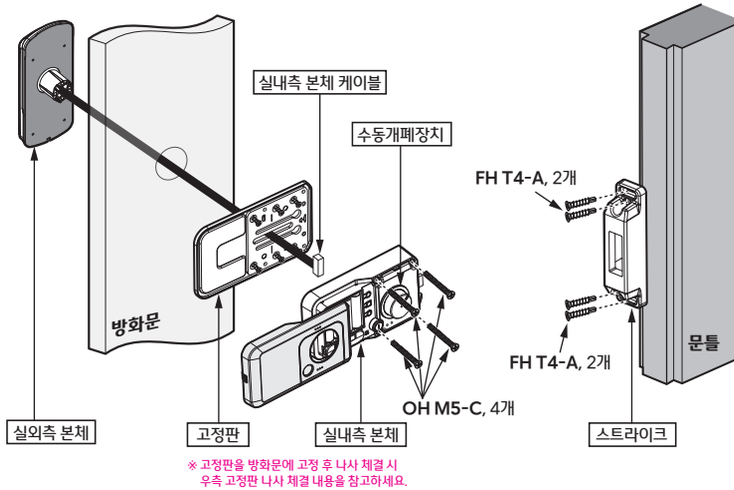


## ■ 제품 설치 방법

설치 전 문의 열림, 닫힘 상태가 원활하도록 문을 바로 잡아주세요.

1. 설치지본의 접는선 90° 을 활용하여 접은 다음, 설치할 문에 밀착시켜 가공할 위치를 정확하게 표시하세요.
2. 표시된 위치를 기준으로 5개의 구멍을 모두 가공합니다.  
(기존의 보조키를 제거하고 설치시에는 고정판을 이용하여 위치를 맞춘 후 설치합니다.)
3. 실외측 본체를 문의 바깥쪽에서 문 안쪽의 고정판 중앙의 장공으로 케이블을 통과하여 밀착시킨 후 **BH M5-A**, 2개를 이용하여 고정하세요.  
\* 고정판의 **예** 각인이 잘 보이도록 부착
4. 고정판의 움직임을 방지하기 위하여 **FH T4-A**, 6개를 이용하여 추가로 고정하세요.
5. 고정판을 통과한 케이블을 실내측 본체의 커넥터에 정확히 삽입하고 실내측 본체를 **OH M5-C**, 4개를 이용하여 고정판에 고정합니다.
6. 문틀에 스트라이크를 데드볼트 방향에 맞춰 간격이 일정하도록 고정합니다.
7. 문틀에 고정한 스트라이크를 **FH T4-A**, 4개를 이용하여 고정하세요.
8. 문이 잘 열리고 닫히는지, 도어록이 잘 잠기고 열리는지 수동개폐장치를 이용하여 확인하세요.
9. 건전지를 방향에 맞춰 정확하게 삽입하세요.
10. 설치가 완료되면 사용설명서를 확인하여 비밀번호를 설정하세요.



### ⚠ 주의사항

- 설치기사에게 반드시 품질보증서를 기재받으세요. 정확히 기재되어 있지 않으면 A/S발생 시 불이익을 받을 수 있습니다.
- 본제품은 정밀한 설치와 사후 관리가 요구되므로 설치 시의 품질 저하로 인한 소비자 피해를 방지하기 위해 전문가의 설치가 요구되는 제품입니다.
- 문의 모양, 문의 두께, 문의 열림 방향등을 확인 후 설치해 주세요.
- 본 제품은 문의 두께가 40~50 mm 까지 설치할 수 있습니다.

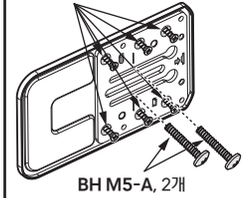
### 설치 이용 나사

FH T4-A, 10개    BH M5-A, 2개    OH M5-C, 4개



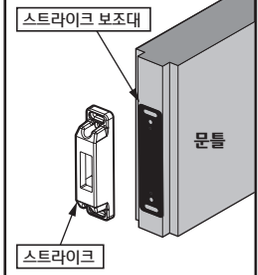
### 고정판 나사 체결

FH T4-A, 6개



\* **예** 각인이 잘 보이도록 부착

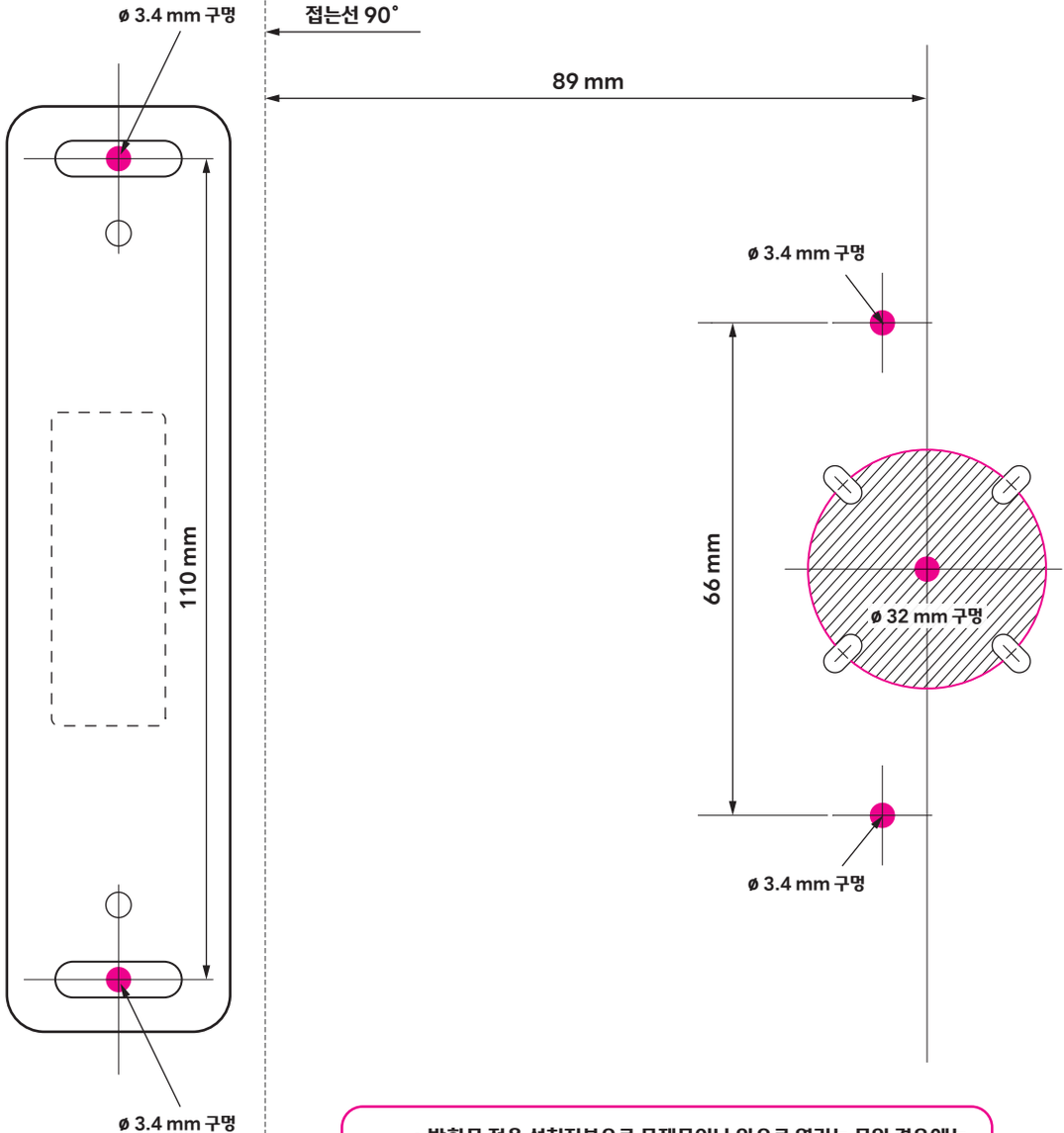
### 스트라이크 높이 조절



\* 스트라이크 높이 조절 필요시 보조대를 사용하시기 바랍니다.

# 설치지본 (MB4-A)

방화문/좌, 우측 문 공용



- 방화문 전용 설치지본으로 목재문이나 안으로 열리는 문일 경우에는 구매처에 문의 바랍니다. ● 표시의 구멍만 타공하세요
- 스트라이크와 본체 사이 설치 간격은 3.5 mm ~ 6.5 mm 입니다.