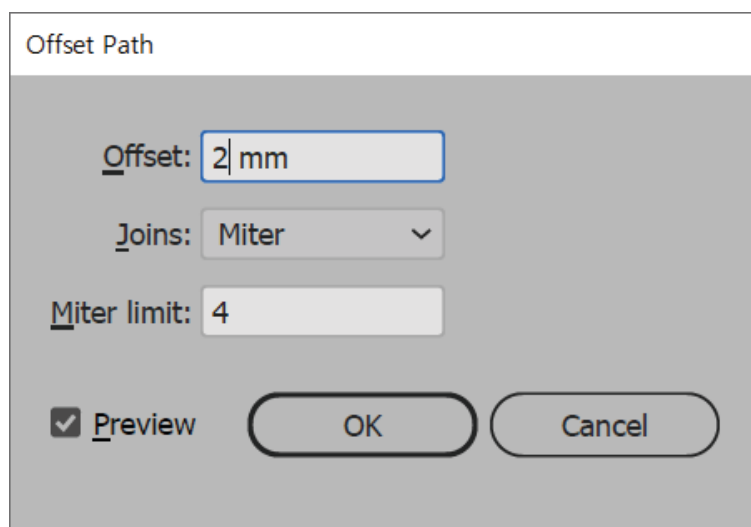


# 안내선(Guide Line)을 대신하는 원하는 모양의 사용자 정의 안내선(칼선) 만들기

재단 영역 (90mm x 50mm)

작업 영역 (94mm x 54mm)

2mm 오프셋(offset) 처리한 Size로  
인쇄공정에서 출력되는 종이규격에 따라  
오프셋을 줄이거나 늘릴 수 있다.



## 01. 개체를 선택하고 오프셋 처리

여백을 늘일 대상인 개체를 선택하고 Object메뉴에서 Path-Offset을 눌러 Offset Path 창이 뜨면 Offset 항목에 확장시킬 값을 입력한다.

보통 재단애벽을 주기위해 2mm로 입력하는데, 상하좌우로 2mm늘어난 개체가 현재 개체 뒤에 새로 생성이 된다. Width와 Height가 4mm 증가가 됨.

-2mm값은 안쪽으로 오물어든 것 같은 형태가 나온다. 아래는 형태에 따라 오프셋으로 오물어든 형상을 확인할 수 있는 예로 형상을 비율로 줄이는 것과는 다른 개념임을 확인해 봐야 한다.



## 02. 오프셋 확장면을 작업영역으로, 실제크기는 재단처리(칼선) 후 디자인 하기

상하좌우로 2mm늘어난 오프셋 확장된 94x54mm를 작업영역으로 여유있게 디자인을 하고 본래 명함크기(90x50)인 원본은 선택후 View-Guide-Make Guide로 안내선 형식으로 재단영역이라는 것을 표현한다. 실제 확장된 면을 포함한 부분까지 디자인을 하지만 지면절단칼날에 안쪽으로 2mm씩 들어간 실제크기로 인쇄가 된다.

크리에이티브 디자인그룹



홍길동 CHIEF DESIGN OFFICER  
디자인실장

CI&BI, 2D/3D Graphic, Illustration, Motion Graphic,  
Video Editing, and Web Design  
Cell. 010-8131-5971 | E-mail. oknok70@daum.net

CREATIVE DESIGN GROUP

홍길동 CHIEF DESIGNER  
디자인실장

Cell. 010-8131-5971 | E-mail. oknok70@daum.net  
CI&BI, 2D/3D Graphic, Illustration, Motion Graphic,  
Video Editing, and Web Design



크리에이티브 디자인그룹

홍길동 CHIEF DESIGNER  
디자인실장

Cell. 010-8131-5971 | E-mail. oknok70@daum.net  
CI&BI, 2D/3D Graphic, Illustration, Motion Graphic,  
Video Editing, and Web Design



크리에이티브  
디자인그룹

홍길동 CHIEF DESIGN OFFICER  
디자인실장

CI&BI, 2D/3D Graphic, Illustration, Motion Graphic,  
Video Editing, and Web Design  
Cell. 010-8131-5971 | E-mail. oknok70@daum.net