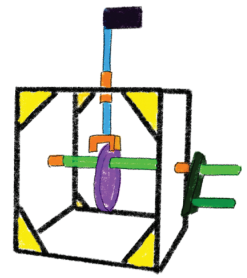
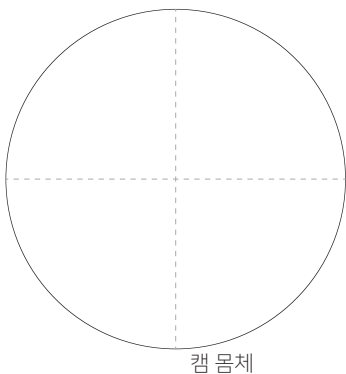
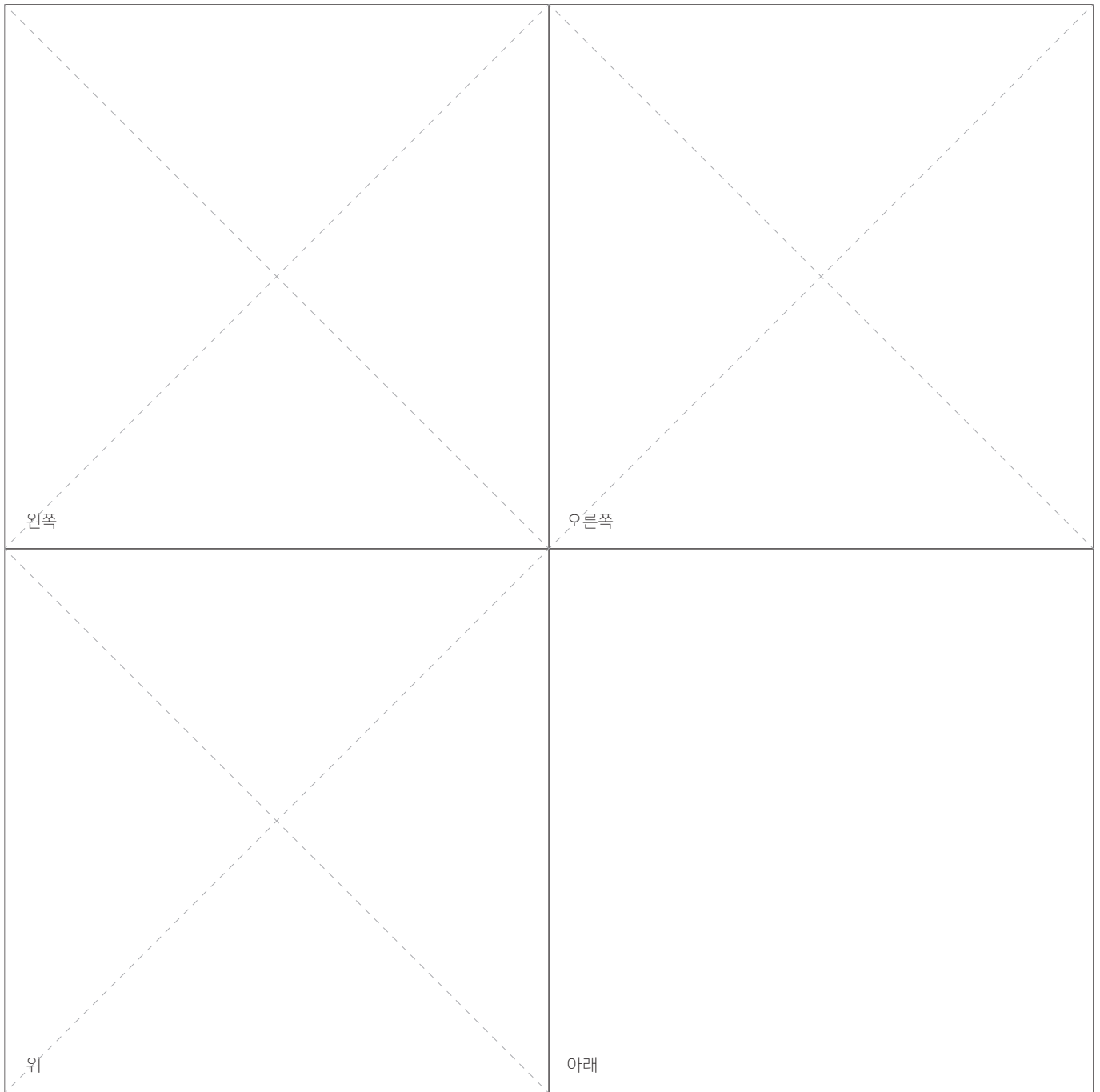


탐험대학 오토마타 캠 도안



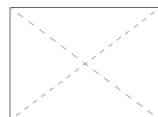
캠을 이용하여 회전운동을 상하운동으로 바꾸어주는 기본장치 도안입니다.
우드락, 단단한 종이, 골판지 등 재료와 상관 없이 사용 가능해요.
이 도안을 기초로, 상상력을 가미한 오토마타를 만들어 주세요~!



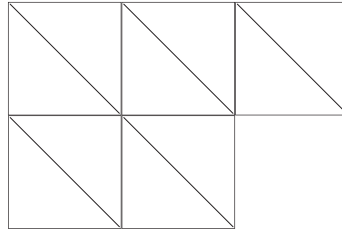
캠 가이드



축 마감



지지대



손잡이



<도안 안내>

실선을 따라 모두 잘라 주세요.
(점선은 가이드일 뿐, 접는 선이 아닙니다!)

조립 방법은 유튜브에서 볼 수 있는
<동아사이언스 온라인 클래스>에서
자세히 알려드립니다.

또는, 탐험대학 <키네틱아트> 채널에서
확인할 수 있습니다.

QR코드를 찍으면
탐험대학 <키네틱아트>
채널로 이동합니다. ▶

