③ 우측 예제로봇 이미지를 누르면 재생화면으로 이동합니다.

② 단계별 예제로봇을 선택 합니다.

① 단계를 선택 합니다. (1단계-Starter, 2단계-Explorer, 3단계-Inverter, 4단계-Challenger)



(*로보티즈 전체 예제로봇은 지속적으로 업데이트 될 예정입니다.)

교육용 키트의 예제로봇을 선택하여 해당 로봇의 조립 화면을 볼 수 있습니다.

2 단계별 예제로봇 선택하기

안드로이드 Play 스토어에서 "로보티즈" 검색하여 "R+m.Design" 설치합니다.

1 설치 안내

문의 : 교육사업부 이종선 070-8671-3403 / jongbird@robotis.com 스마트폰의 종류에 따라 화면에 표시되는 이미지는 다를 수 있습니다.

- 3 조립 과정 3차원 입체화면으로 확인하기
- 2 단계별 예제로봇 선택하기

- 1 설치 안내

- R+m.Design 사용 매뉴얼





Sim. Design Rosons



- ⑤ 예제로봇의 부품파트리스트 목록을 확인 할 수 있습니다. ⑥ 실행을 멈춘 후 일반적인 방법으로 화면을 조작하여 확대, 축소, 회전이 가능합니다.
- ① 예제선택화면으로 이동 할 수 있습니다.



② 재생버튼을 누르면 조립과정이 실행되고, 또 다시 누르면 실행을 멈춥니다.



④ 정지버튼을 누르면 조립과정을 처음부터 다시 볼 수 있습니다.



























재생화면은 재생, 일시정지, 정지를 할 수 있으며, 일시 정지 상태에서는 확대/축소, 회전, 조립 과정을 3차원 입체화면으로 확인 할 수 있습니다.



3 조립 과정 3차원 입체화면으로 확인하기