

Wireless R/C Spider Robot

우리아이
두뇌발전소
이카데미과학

www.academy.co.kr

스파이더 로봇 무선조종

- 창의력과 두뇌발달에 도움이 되는 스냅키트 방식
- 선택 조립에 따라 보폭 및 걸음걸이 변경 가능
- 간결, 다목적 보행 형식으로 실제 기와 같은 정직한 움직임 재현
- 최대 10m까지 개별 동작 가능
- 자유자재로 조종이 가능한 적외선 송 수신 장치/모터 포함

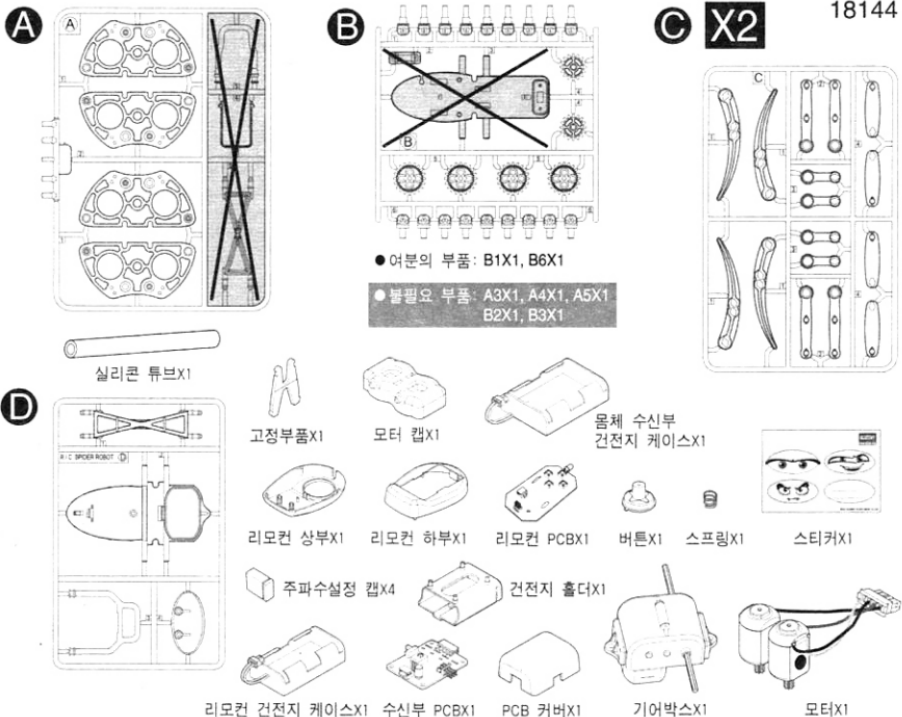


ACADEMY

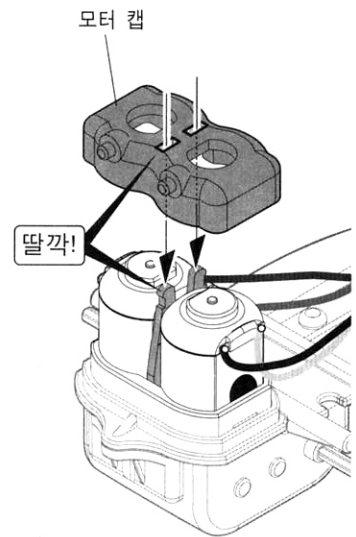
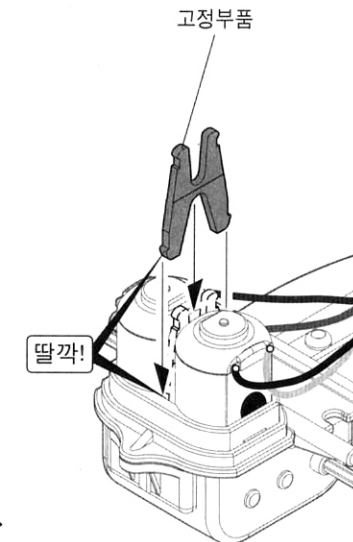
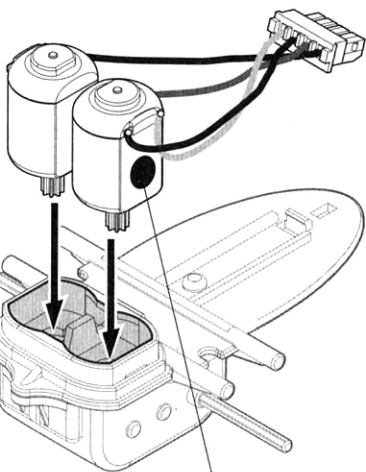
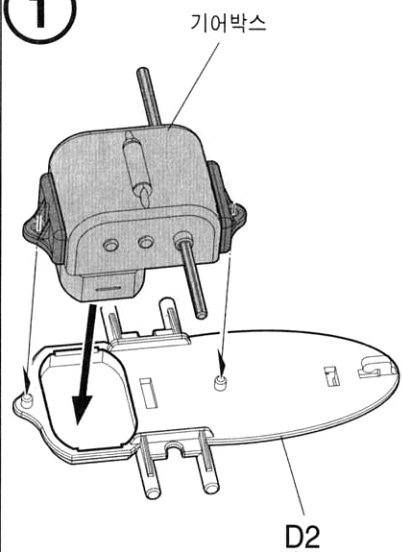
HOBBY MODEL KITS

Edukit

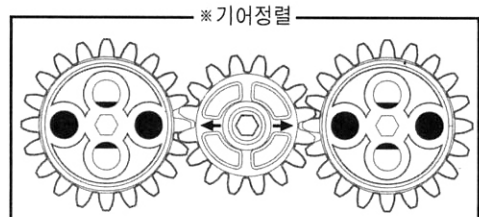
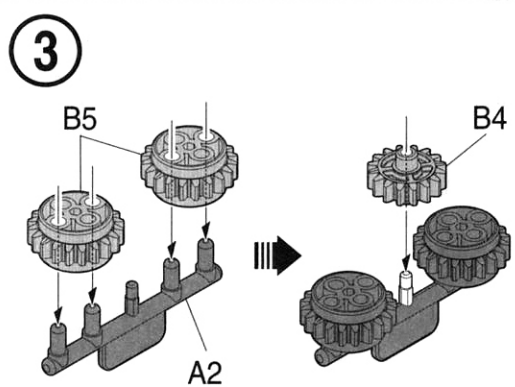
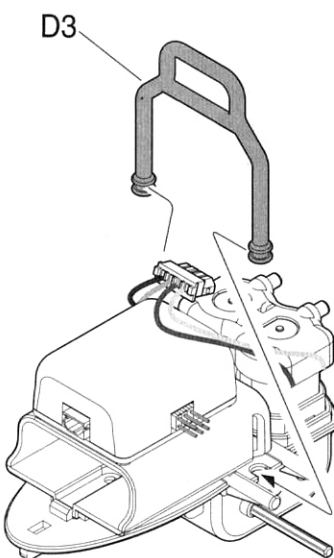
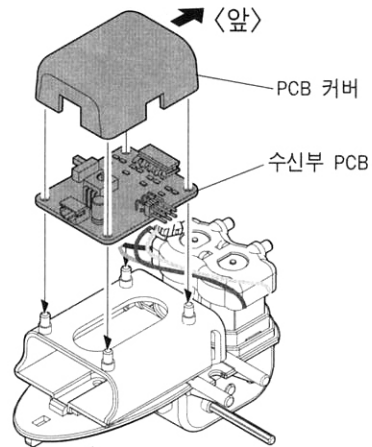
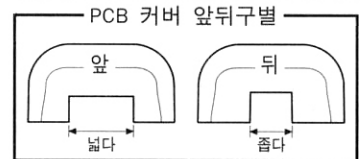
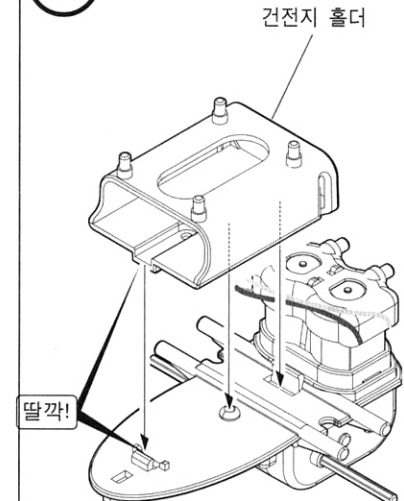
Parts Locating Diagram 부품도

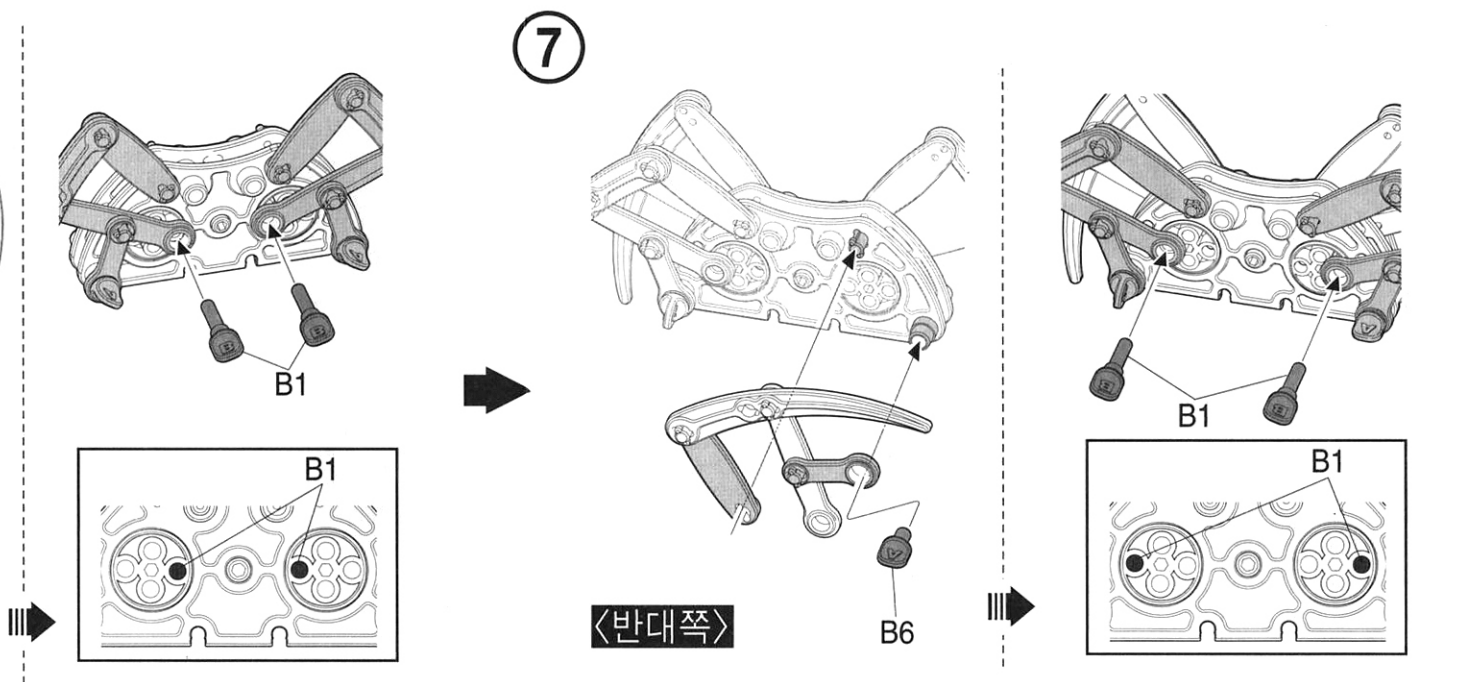
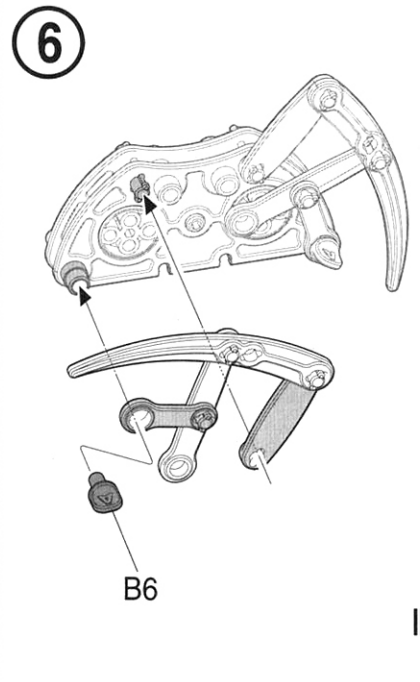
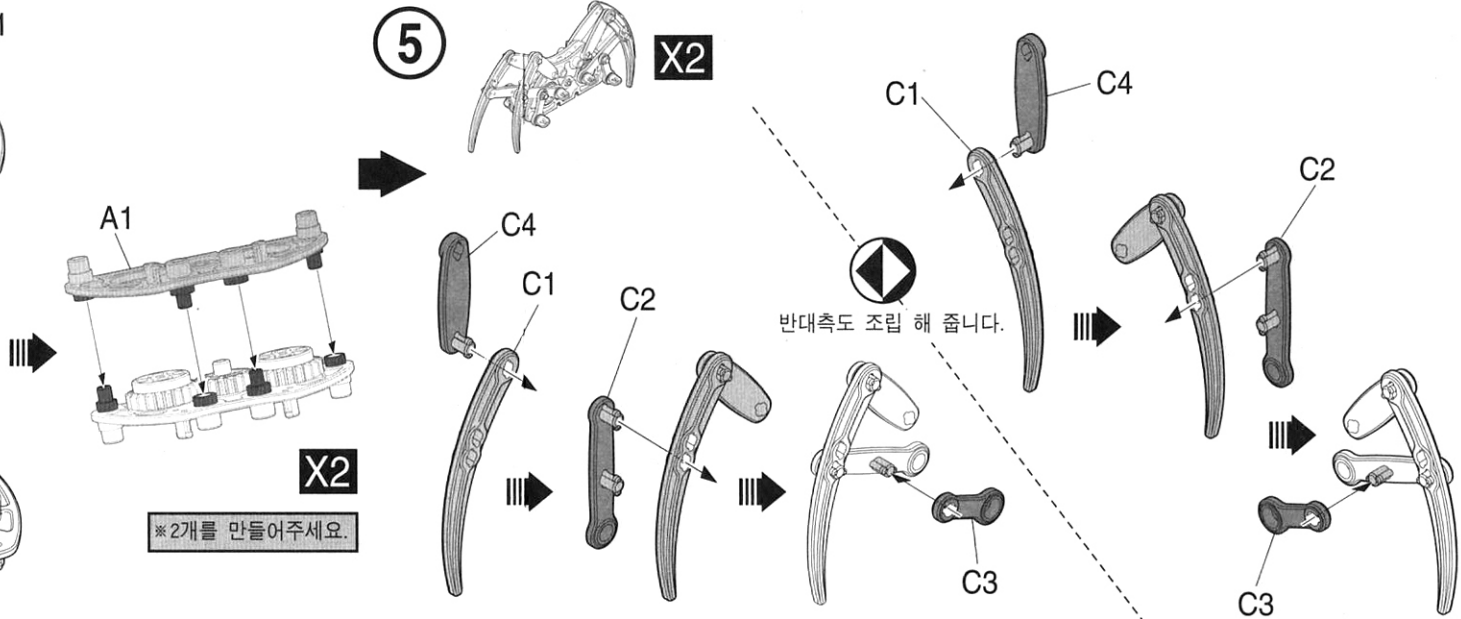
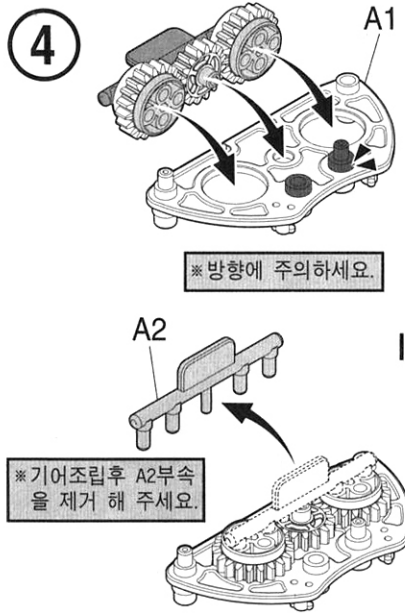


1

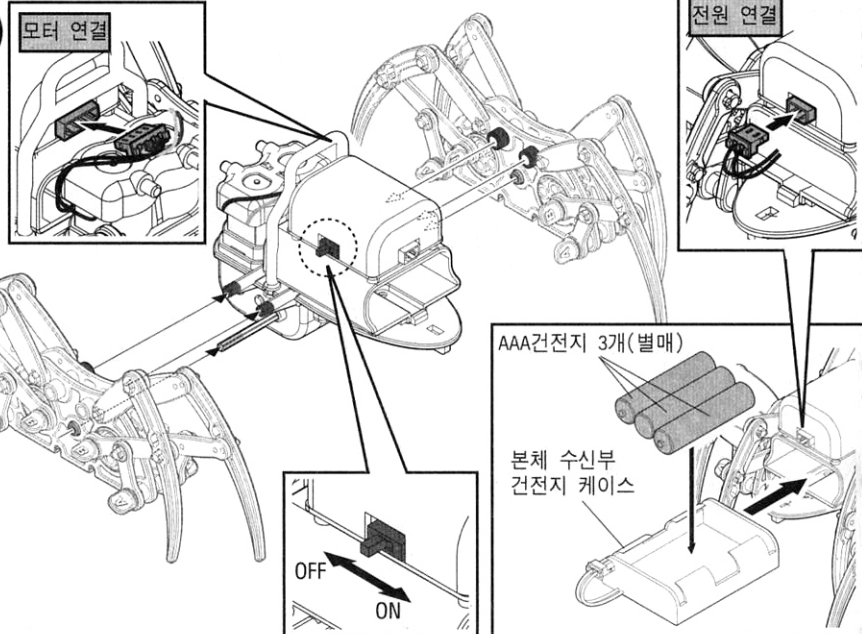


2

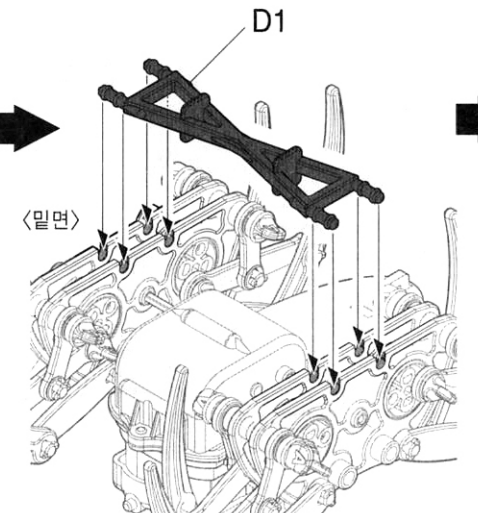




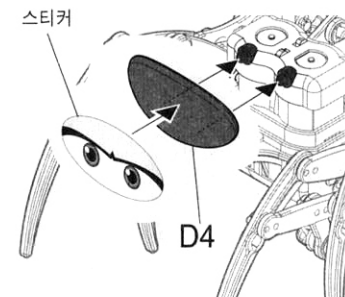
8



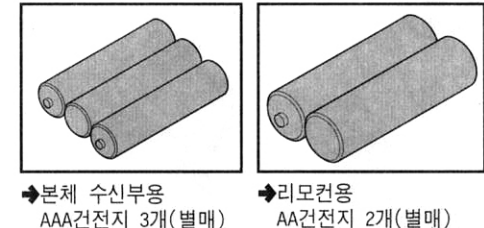
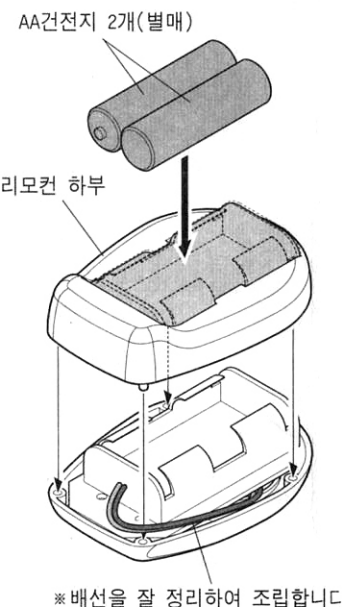
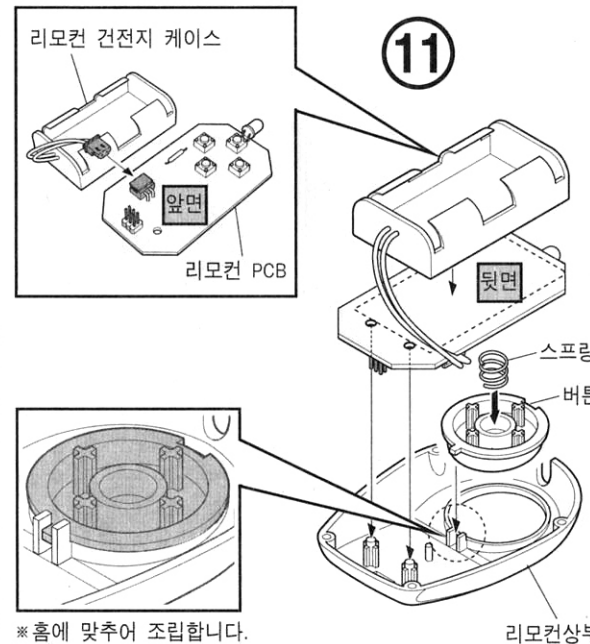
9



10



11



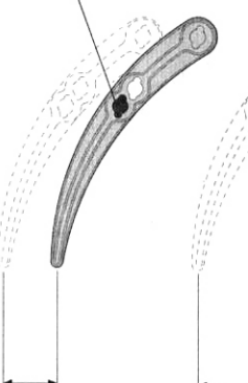
* 작동중 작동거리가 급격히 짧아지고
오작동이 발생하면 수신부(작동부)
건전지를 교환하여 주세요

* 수신부(작동부)는 절전기능이 있어
장시간 사용하지 않으면
자동으로 꺼집니다. (재사용 시에
스위치를 다시 켠다 켜야 합니다.)

* 주의
적외선 무선방식의 특성상, 태양광이나
삼파장 램프 아래에서는 정상적인 작동에
영향을 줄 수 있습니다.

■ 스파이더로봇의 보폭 조정

좁은보폭 선택



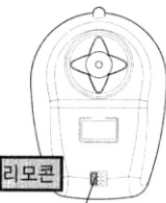
★보폭이 좁다.

넓은보폭 선택



★보폭이 넓다.

■ 채널 설정법



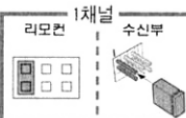
리모콘

*리모컨과 수신부의 똑같은 위치에 캡을 끼워 채널을 설정합니다.
(채널설정시 전원을 끄고
캡을 끼웁니다.)

본체 수신부

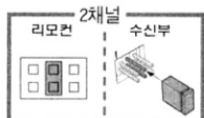


주파수 설정캡



리모컨

수신부



리모컨

수신부



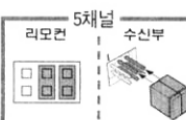
리모컨

수신부



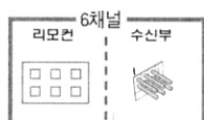
리모컨

수신부



리모컨

수신부

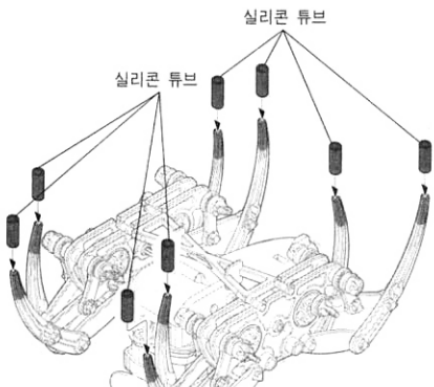


리모컨

수신부

◆본 제품은 2명에서 최대 6명까지 동시에 각자 다른 채널로 설정하여 게임을 즐길 수 있습니다.

■ 실리콘 투브 끼우기(선택조립)



*실리콘 투브를 끼우면 바닥과의 마찰력이 증가하여
전진지사용시간이 줄어들 수 있습니다.

1cm



10cm

※그림에 맞추어 1cm간격으로 8개를 잘라서 다리부분에 끼워 주세요.

★무선 스파이더로봇 다리에 실리콘 투브를 끼워서
경사오르기 게임을 해보세요.

●본 제품 구입 후 소비자 과실이 아닌 제품자체의 결함, 하자등 피해 발생시 신제품교환 및 A/S를 통하여 보상하여 드립니다.

■ A/S 접수 : www.academy.co.kr/080-969-7000

■ 단체구매 문의 : 학교, 단체, 교육용, 캠프용 / (031)850-8500

ACADEMY
ACADEMY PLASTIC MODEL CO., LTD.
HOBBY MODEL KITS

ACADEMY
ACADEMY PLASTIC MODEL CO., LTD.
5, Yangnyeong-dong, Ueonggu-eup, Gyeonggi-do, Korea
2-17888888 080-969-7000