

# RF9.5S

REALFLIGHT<sup>®</sup>



해군교육사령부 퀵스타트 가이드

# CONTENTS.

1. 설치 및 실행	.....	3
2. 기체 선택	.....	4
3. 필드 선택	.....	5
4. 조종기 설정	.....	6
5. 비행 모드 설정	.....	7
6. 연습 선택	.....	8

# 1. 설치 및 실행 - STEAM



VR 없이 단독 실행을 할 경우 “RealFlight 9.5S 플레이” 를 선택하여 실행하고, VR로 실행할 경우 “Steam VR” 을 선택한 후 플레이 버튼을 누릅니다.



## 2. 기체 선택

### Simulation - Select Scenario



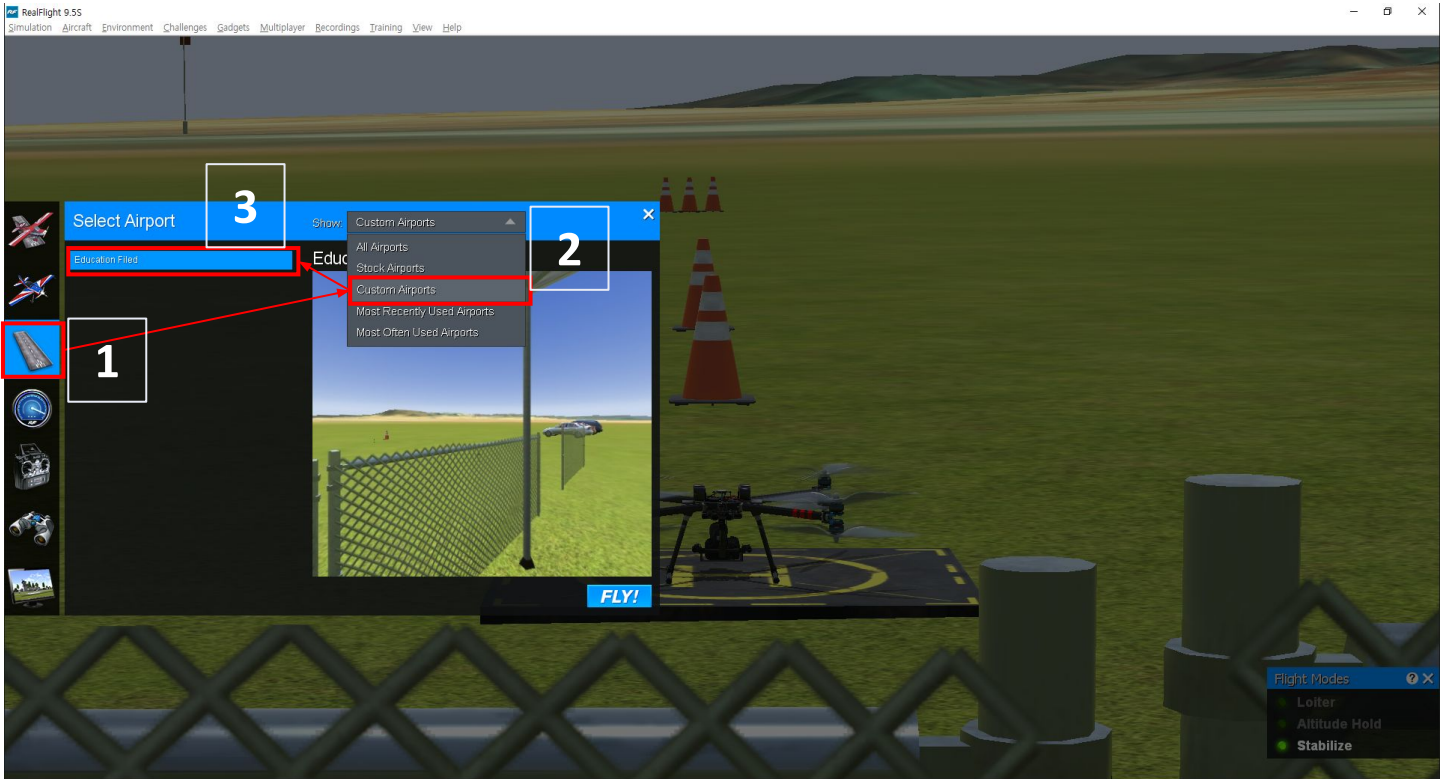
맨 왼쪽 아이콘 들 중 두번째를 클릭 후 우측 상단 Show 메뉴에서 Drones only 선택



권장 기체 - X8 Quadcopter 1260

### 3. 필드 선택

왼쪽 아이콘 들 중 3번째 선택 - Custom Airpots - Education Field 선택

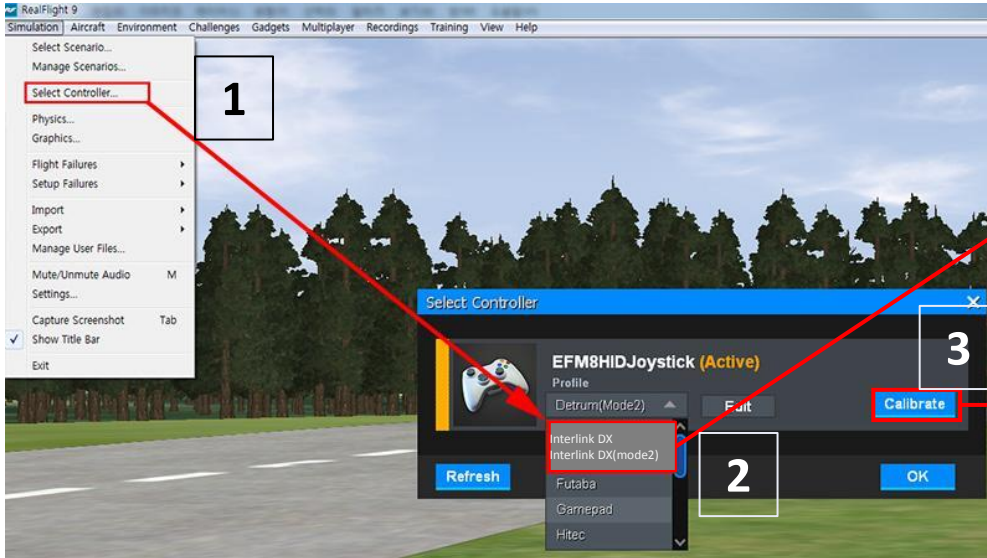


시험장 필드로 플레이 가능합니다.



## 4. 조종기 설정

조종기가 프로그램에서 조작이 이상할 시 칼리브레이트가 필요하며, 매번 시작 시 하는 것을 권장합니다.



조종기의 모드 1,2 / 3,4 변경은 기본설명서 혹은 별첨 참조

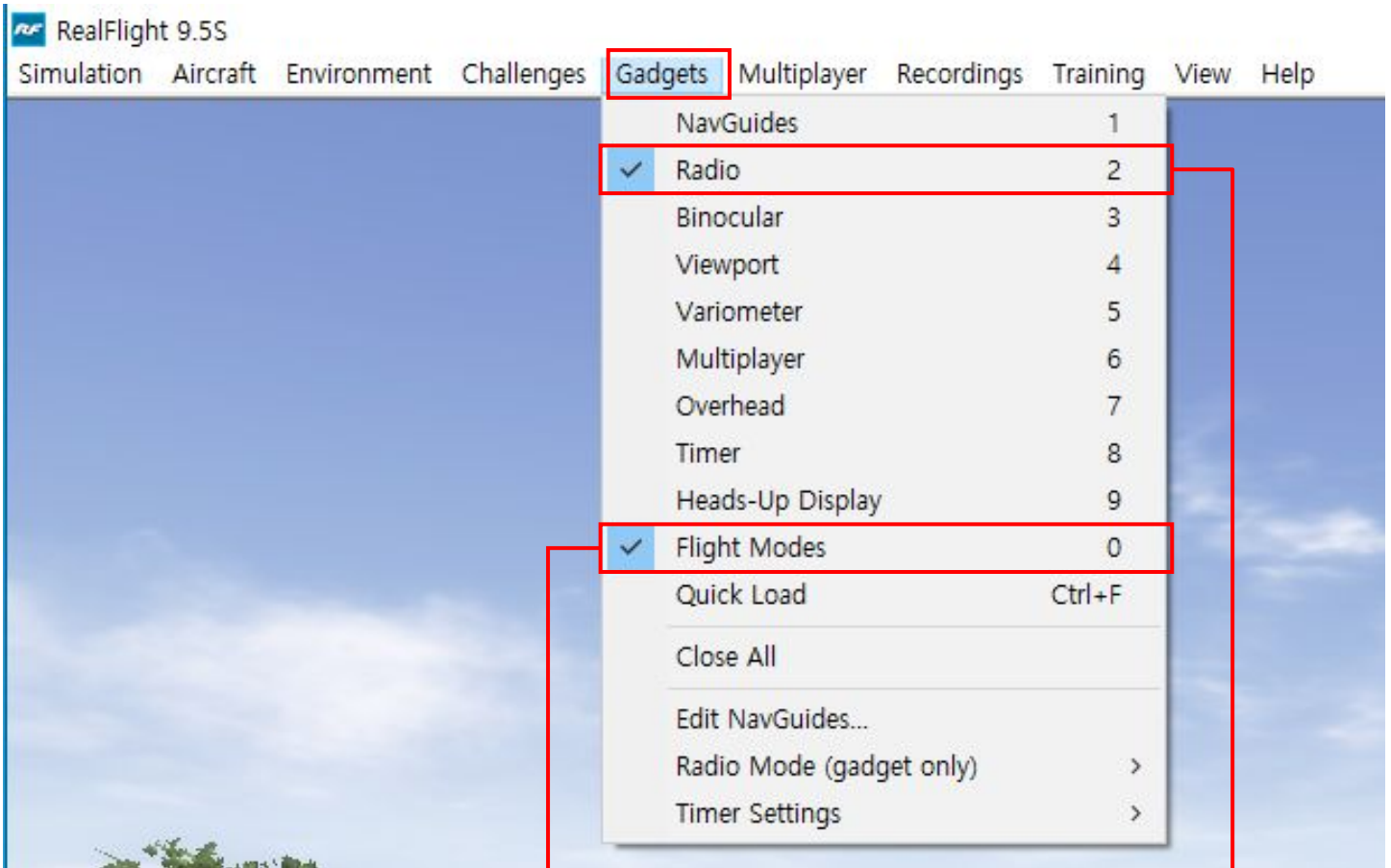
칼리브레이트 버튼 클릭

왼쪽 스틱과 오른쪽 스틱을 손가락을 놓지 않은 상태에서 상, 하, 좌, 우로 부드럽게 동작. 화면 상 X Y 축 (4개)의 설정값이 50%로 설정되도록 합니다



사진상 채널 1 ~4 로 되어있으나 실제로는 X,Y 로 표시됨

5. 비행 모드 변경 - 조종기의 모드변경은 조종기에서 하실 수 있습니다.



비행 모드를 확인할 수 있는 창

- 자세 모드
- 에띠 모드
- 대기 모드

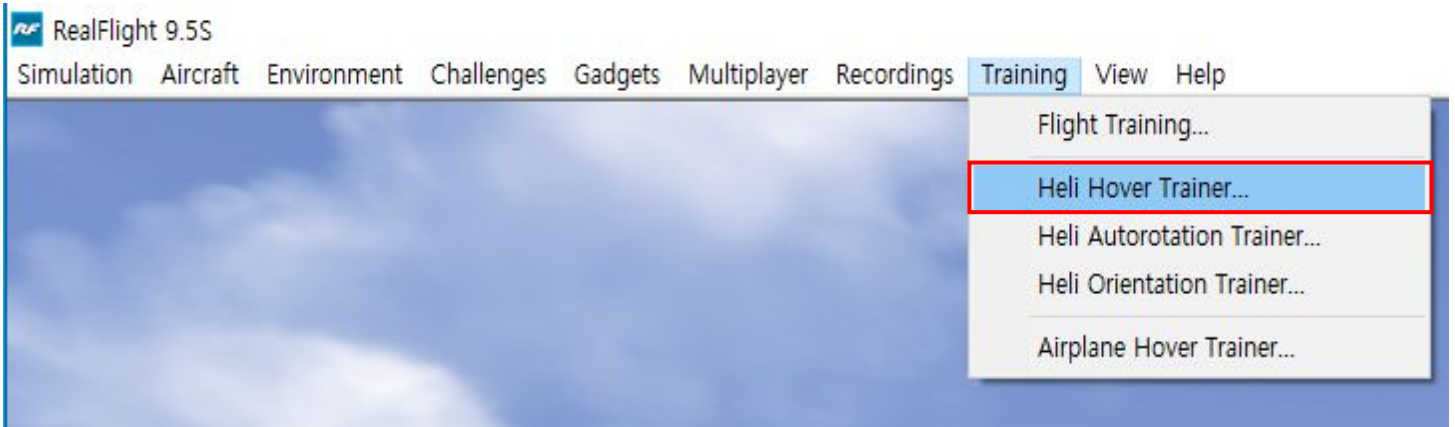
※기체에 따라 비행모드 표기가 다릅니다



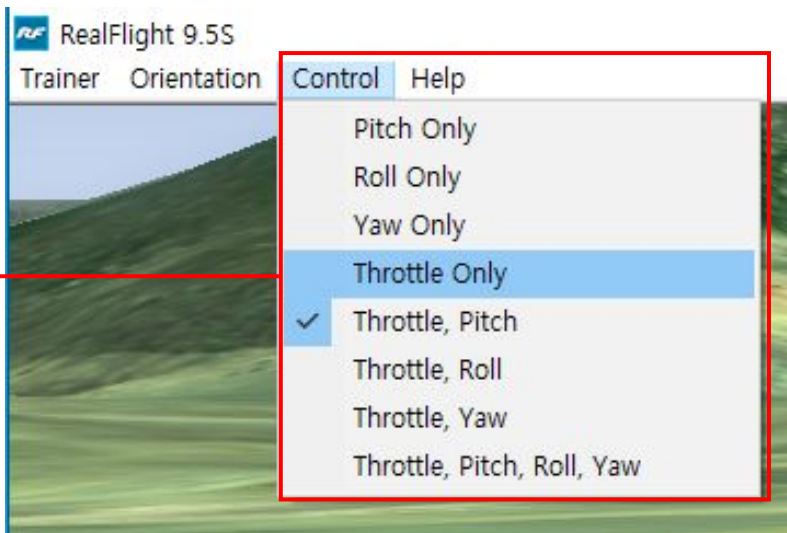
현재 조종기의 조작중 모습을 확인할 수 있습니다.



## 6. 연습 선택



Training- Heli Hover Trainer... 를 선택하여 RC 헬기로 자세모드 등 연습가능



Control - 을 들어가서 피치, 롤, 스로틀 등 기본 상태를 고정 혹은 모두 개방한 상태로 연습이 가능

- 피치 만. (횡축)
- 롤 만. (중축)
- 요 만. (수직축)
- 스로틀 만.
- 스로틀, 피치
- 스로틀, 롤
- 스로틀, 요
- 스로틀, 피치, 롤, 요

해당 메뉴에서 선택한 버튼(스틱)외엔 작동이 되지 않습니다

### 호버링 연습화면

