



시연 시나리오



노션 링크



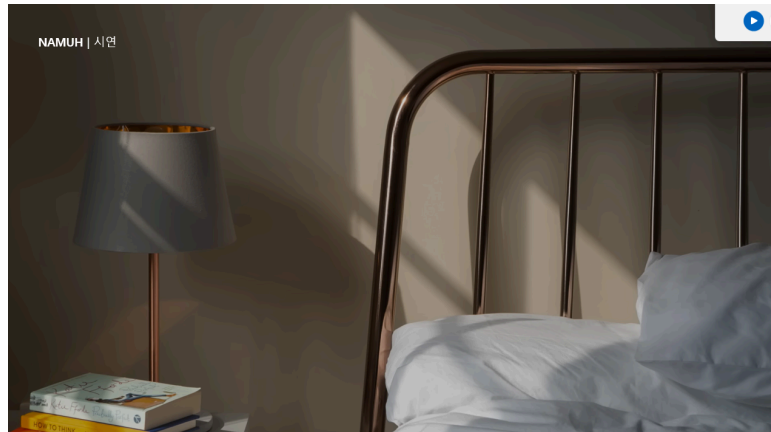
시연 참여자

- 메인 시연자(로봇과 상호작용): 이해원
- 모바일 화면 제어: 조우영
- 오퍼레이터: 천광민
- 내레이션: 남다현(발표자)

[시연 시작 전 준비 사항]

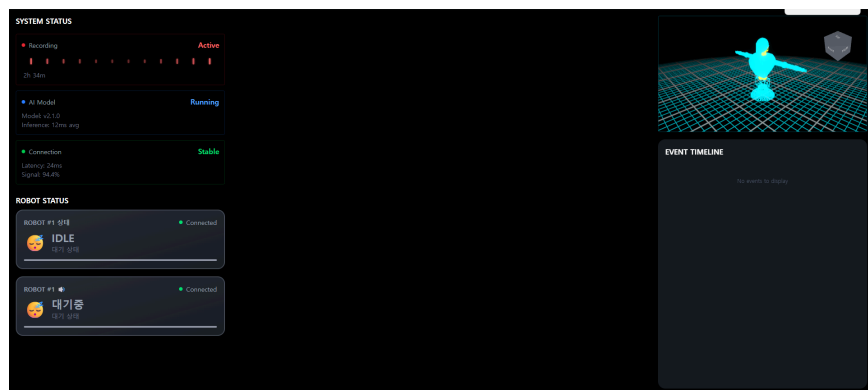
- **송출 화면 준비:** PPT / 대시보드 접속 브라우저 / 디스코드 모바일 화면 공유 전체 화면
- **우영:**
 - 디스코드 세팅
 - 방해금지모드 설정
- **로봇:**
 - ESP32 보드 전원 제외한 모든 시스템(라즈베리파이, 로봇팔 등)은 발표 전에 연결해둘 것
 - 시연 1분 전 ESP32 전원 연결

<시연 시작>



오퍼레이터(광민): PPT 시연 슬라이드

오퍼레이터(광민): (대시보드 접속 브라우저로 화면 전환)



다현: 환아와 토리의 하루는 어떤 모습일까요?

지금부터 실제 가정에서의 일상을 보여드리겠습니다.


시연이 진행되는 동안, 화면의 대시보드를 통해 로봇의 상태 데이터를 실시간으로 확인하실 수 있습니다.

[# 기상 상황(아침 인사)]

혜원: (책상 아래에서 일어남. 자다 깬 목소리로 쿨럭거림) 으.. 엄마?

(주위 두리번거리다가 토리 보고 웃음)

혜원: 아, 토리 있었네. **토리야.** 잘 잤어? **좋은 아침!**

 **[로봇]** CALL_TORI 트리거/액션 → GOOD_MORNING 트리거/액션


다현: 토리는 매일 아침, 누구보다 먼저 아이를 맞이하며 하루의 시작을 함께합니다.

[# 가위바위보 체조 상황]

다현: 암을 앓고 있는 아이들에게 기상 후 스트레칭은 필수적이지만, 아이들에게는 그저 귀찮고 힘든 숙제일뿐입니다. 하지만 토리와 함께라면 어떨까요?

[♣ 가위바위보 1회차]

혜원: (몸 일으키기) **토리아**, 나 몸이 찌뿌둥해. (ㅠㅠ) **체조**하자!

 **[로봇]** CALL_TORI 트리거/액션 → 가위바위보 트리거/액션

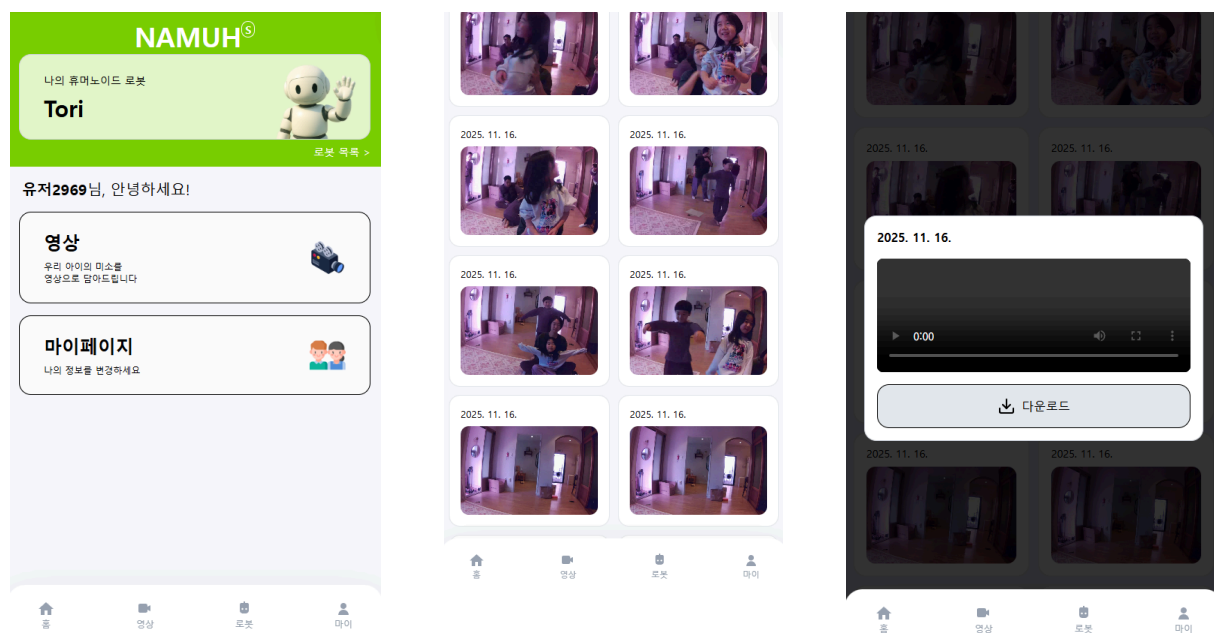
- **그래. 준비됐어? 하나 둘 셋** (끼이익)
 - 내가 이겼다 → 혜원: 거짓말!!!
 - 비겼네 → 혜원: 거짓말!!
 - 너가 이겼네 → 혜원: 아싸!

다현: (토리 가위바위보 응답 대사 끝난 후)

보시다시피 토리는 지루한 재활 동작을 즐거운 놀이 시간으로 바꿔줍니다.

이를 통해 아이는 치료를 받고 있다는 사실조차 잊은 채, 운동에 몰입하죠.

[# 모바일 스마일 포착 영상 기능]



(무대 뒤 스크린 → 앱 화면 전환)

다현: 아이가 즐거워하는 이 순간, 보호자의 스마트폰 앱에는 아이의 미소가 기록됩니다.


앱 화면 제어자(우영): ① 메인 화면 시작 → ② 영상 버튼 클릭 → ③ 최신 영상 클릭 및 재생

[# 포옹 상황]

혜원: (표정 어두워짐. 한숨 쉬기)

하아... 재밌었는데. 이제 병원 가야 할 시간이네.

토리야, 나 너무 무서워. 나 좀 **안아**줄래?

 **[로봇]** CALL_TORI 트리거/액션 → MAKE_HUG 트리거/액션

혜원: (토리한테 안김) 고마워...

다현: 부모님이 잠시 자리를 비운 순간에도, 두려움이 앞서는 순간에도, 토리는 그저 곁에 있어 주는 것만으로 가장 큰 위로가 됩니다.

다현: 평균 3년이라는 긴 치료 기간 동안, 토리는 변함없이. 아이의 가장 든든한 친구가 되어 줄 것입니다.

<시연 종료>