시연 시나리오

시연 시나리오

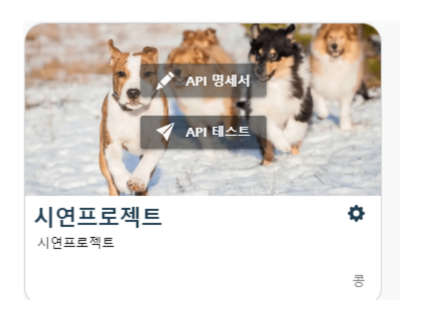
- 필요 인원 : 메인 시연자 1명(이종훈) + 보조 1번(강병국) + 보조 2번(홍인호)
- 보조 시연자의 역할은 빨간색으로 표시
- 1. 메인페이지
 - 구글 로그인 클릭
 - 구글 계정 선택하고 로그인
- 2. 프로젝트 선택 페이지
 - 프로젝트 생성 및 초대코드 입장 버튼이 있다고 언급



• 프로젝트 생성 버튼을 눌러서 [시연프로젝트] / [시연프로젝트] 라는 것을 적고 프로 젝트 생성

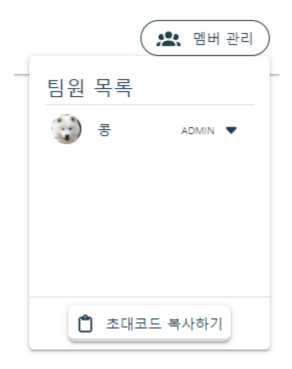


• 생성된 프로젝트의 [API 명세서] 버튼 클릭하여 페이지 이동

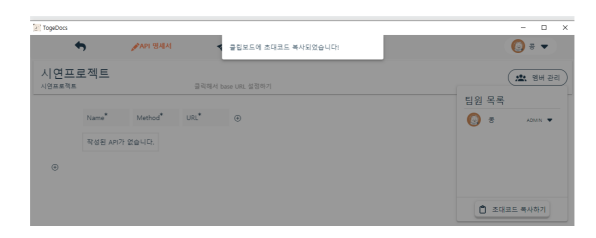


3. (시연프로젝트)의 API명세서

• 오른쪽 [멤버 관리] 버튼을 눌러서 초대 코드 복사하기 기능 소개



• [초대코드 복사하기] 클릭 후 우리 mm에 올림

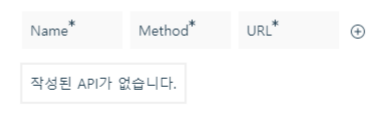




- 보조 2번은 해당 초대 코드로 프로젝트 입장
- base URL 설정하는거 소개

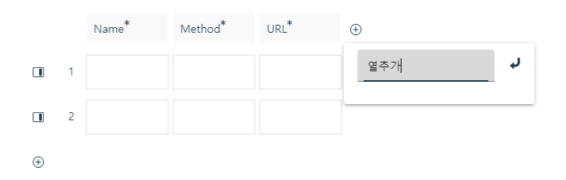


• [행 추가] 버튼 클릭하여 행 추가, [열 추가]에 [열추가]타이핑 후 열 추가 기능 소개









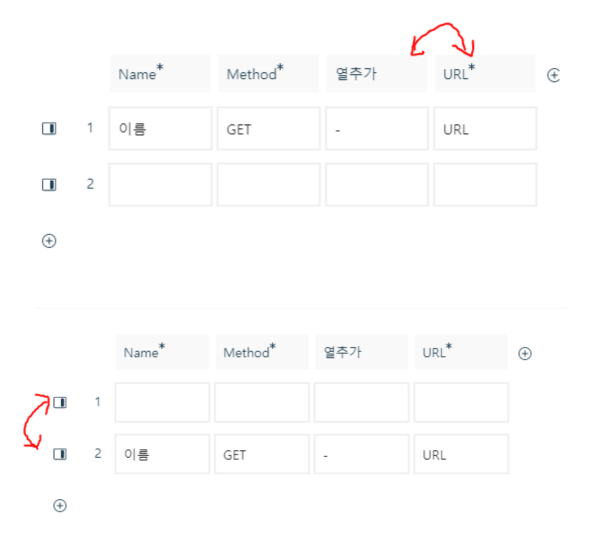
• 1행에 순서대로 [이름] [메소드] [URL] [-] 타이핑

.

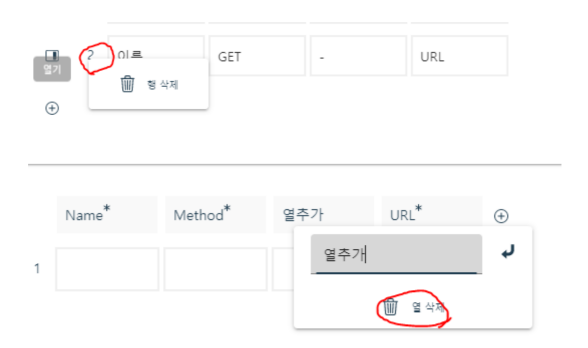
이거 아예 뭐라고 쓸지도 정해주세용



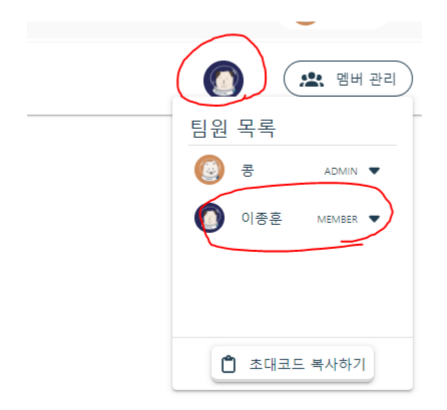
• 열 드래그해서 열 변경 기능, 행 드래그해서 행 변경 기능 소개



• 행 우클릭 후 행 삭제, 열 우클릭 후 열 삭제 기능 소개



• [멤버 관리] 클릭해서 초대 코드로 들어온거 보여주기

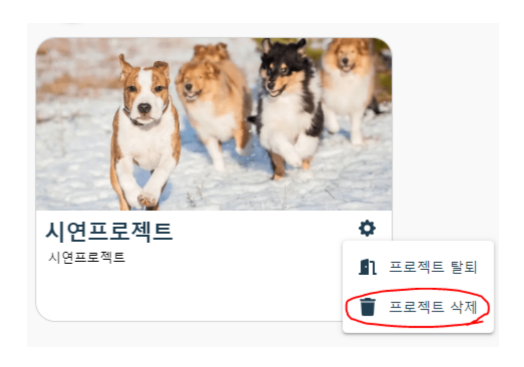


• "원활한 시연을 위해 미리 작성해 둔 프로젝트로 이동하겠습니다" 언급 후 왼쪽 위에 뒤로가기 버튼 클릭으로 프로젝트 선택 페이지로 이동



4. 프로젝트 선택 페이지

• [시연프로젝트] 라는 프로젝트의 톱니바퀴 아이콘 클릭 후 [프로젝트 삭제] 버튼 클릭하여 삭제 기능 언급

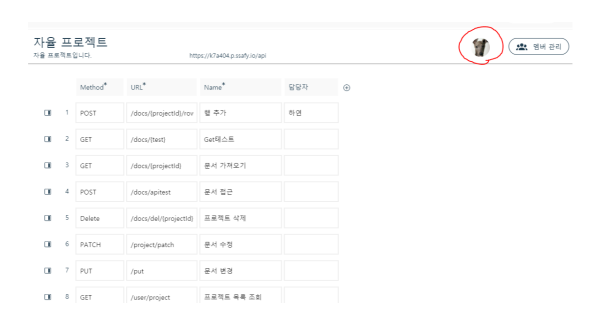


• [자율 프로젝트] 라는 프로젝트의 [API 명세서] 버튼을 클릭하여 페이지 이동

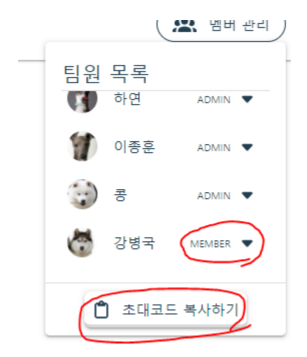


5. API 명세서 페이지

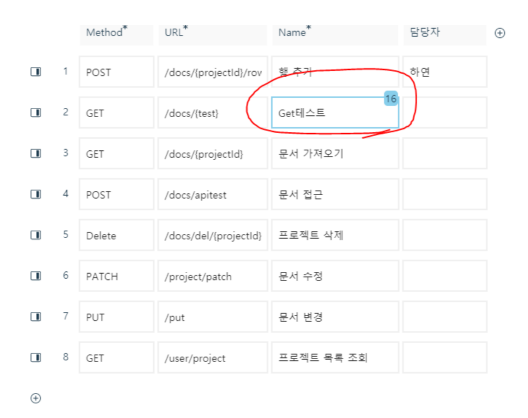
• 접속한 사람 볼 수 있다고 언급



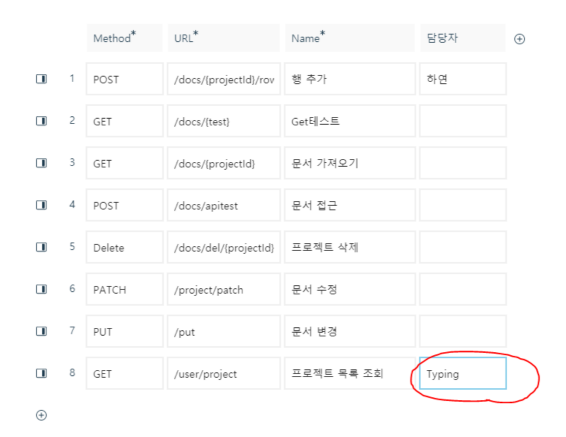
• 멤버 관리 버튼 클릭하여 팀원 보기 / 팀원별 권한 설정 /



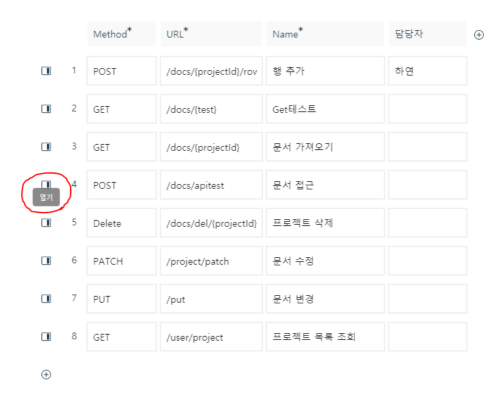
• 보조 1번은 2행 3열의 [Get테스트] 칸 하나 클릭만 함. 이 때 누가 수정하고 있는지 볼 수 있다고 언급



• 보조 2번은 8행 4열의 칸 하나 클릭 후 [타이핑] 라는 글자 타이핑 후 다른 칸 클릭. 시연자는 다른 사람이 수정한 것도 볼 수 있다고 언급////다른사람 시연하고 있는 칸 누르지 않도록 조심!

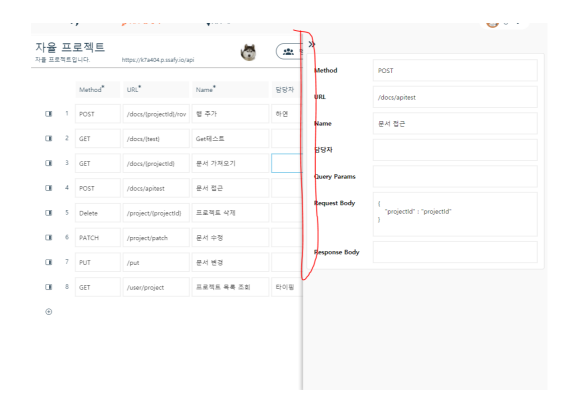


• 시연자는 4번째 행의 맨 왼쪽 열기 버튼 클릭

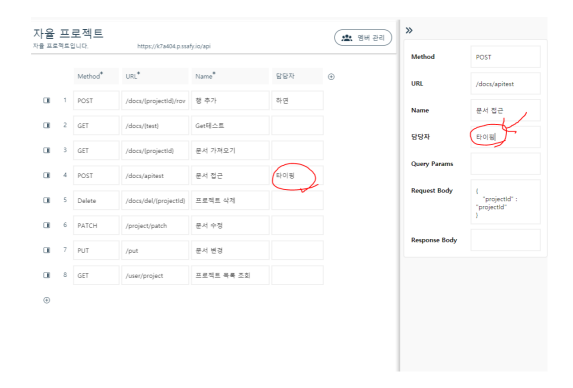


0

。 이후 사이드바를 땡겨서 공간 확보



○ [담당자] 칸에 [홍인호]이라는 글자 타이핑. 실시간 적용된다고 언급

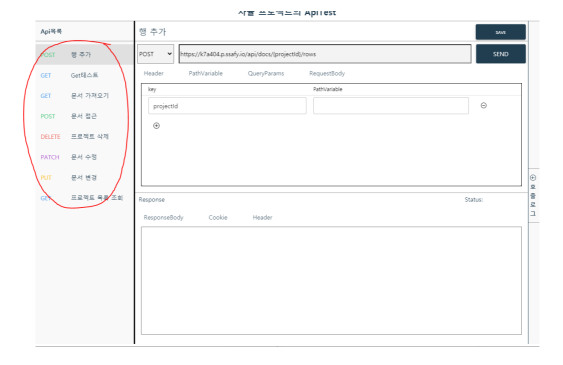


• 이후 API 테스트 버튼 클릭하여 페이지 이동

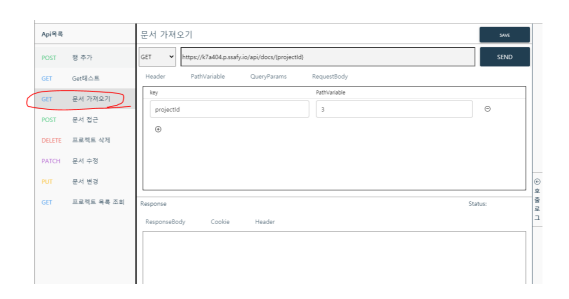


1. API 테스트 페이지

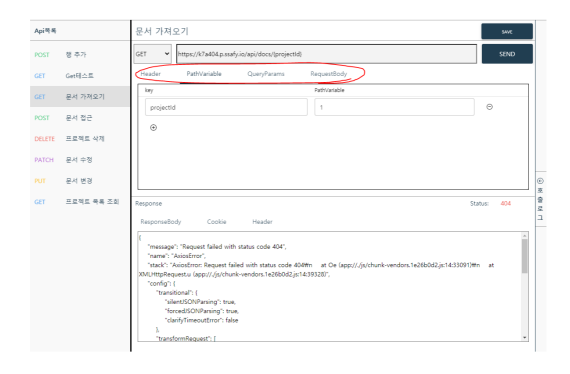
- 하나 클릭해서 테스트
 - ∘ Api 목록 클릭하면서 소개 (1번 2번만)



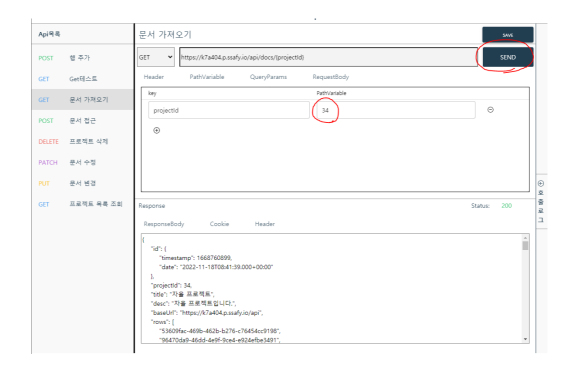
。 3번째 GET - 문서 가져오기 클릭



- 。 Header, PathVariable, QueryParams, RequestBody 클릭하면서 소개
- → 그리고 PathVariable 다시 클릭



o PathVariable에 34를 입력하고 테스트 → 200

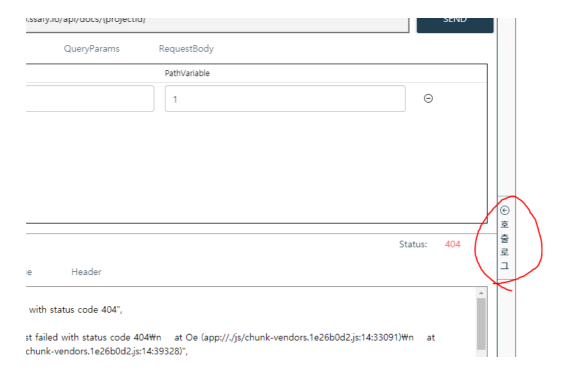


o PathVariable에 1을 입력하고 테스트 → 404 Error

자율 프로젝트의 ApiTest Api목록 문서 가져오기 https://k7a404.p.ssafy.io/api/docs/{projectId} 핸 추가 POST 문서 가져오기 projectId 문서 접근 POST **(** 프로젝트 삭제 문서 수정 PATCH 프로젝트 목록 조회 Status: "message": "Request failed with status code 404", "name": "RobsError",
"stack": "AxiosError: Request failed with status code 404\"n at Oe (app://./js/chunk-vendors.1e26b0d2.js:14:33091)\\"n at MLHttpRequest.u (app://./js/chunk-vendors.1e26b0d2.js:14:33328)", "config": { "transitional": { "silentJSONParsing": true, "forcedJSONParsing": true,
"clarifyTimeoutError": false

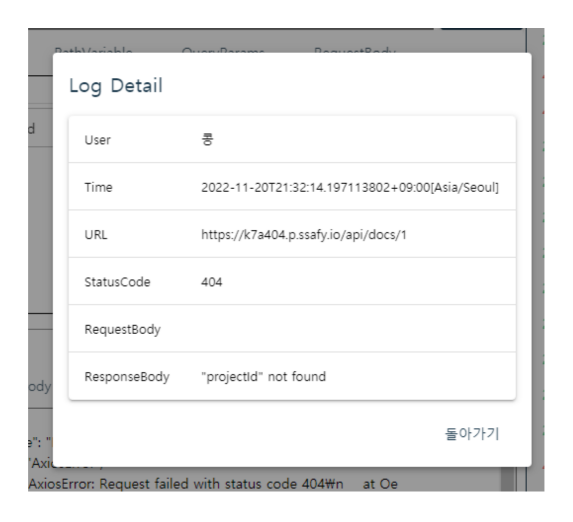
• [호출 로그] 버튼 클릭해서 로그 기능 소개

○ [호출 로그] 버튼 클릭

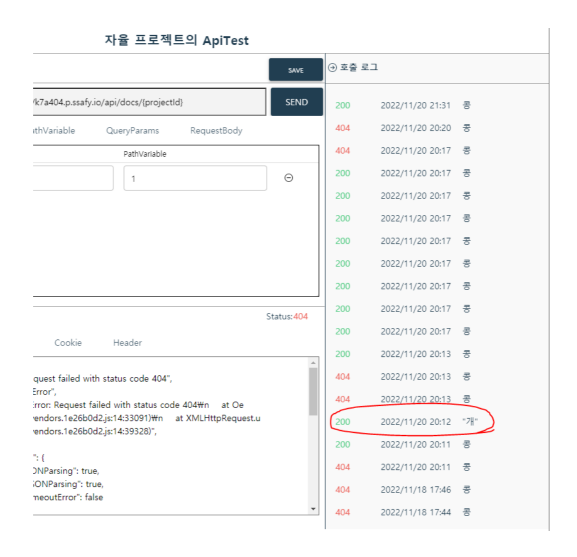


。 맨 위의 로그를 클릭해서 보여줌

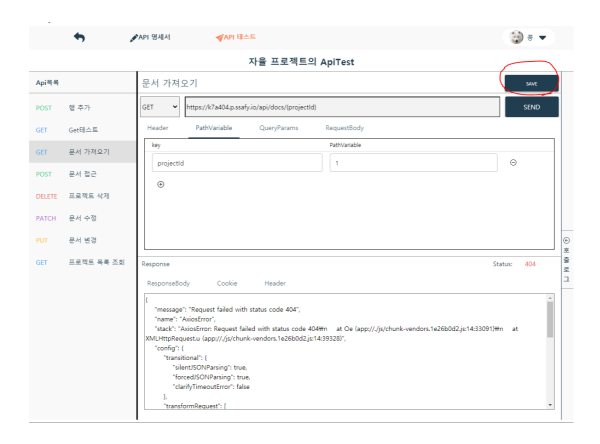
⊙ 호출 로그		
404	2022/11/20 21:32	콩
200	2022/11/20 21:31	콩
404	2022/11/20 20:20	콩
404	2022/11/20 20:17	콩
200	2022/11/20 20:13	콩
404	2022/11/20 20:13	콩
404	2022/11/20 20:13	콩
200	2022/11/20 20:12	"7∦"
200	2022/11/20 20:11	콩



○ 기록 중 다른 사람의 로그를 클릭해서 다른 사람꺼도 볼 수 있다고 언급



• 저장 버튼 눌러서 저장. 저장한다고만 언급



• 로그아웃 하면서 시연 끝