## /api/v1/

Aa URL	i≡ Methods	☑로 그 인 필 수	를 설명	를 요청값	를 정상응답
tests/	GET		전체 테스트 리스트 조회		200 OK [
tests/ <int:test_id>/</int:test_id>	GET		단일 테스트 조회		{ "id": integer, "title": string, "description": strin "participant_count' integer, "duration": integer, "test_img": string, "created_at": datet "updated_at": date "recommendation_ integer, "result": string }
comments/	GET		전체 댓글 조회		200 OK  [

Aa URL	≔ Methods	☑로 그 인 필 수	를 설명	≡ 요청값	≡ 정상응답
					integer },
comments/ <int:comment_id>/</int:comment_id>	GET		단일 댓글 조회		200 OK  { "id": integer, "content": string, "recommendation_ integer, "created_at": datet "updated_at": date "user": integer, "test": integer, "parent_comment" integer }
tests/ <int:test_id>/comments/</int:test_id>	GET		해당 테스트 의 전체 댓 글 조회		200 OK  [
tests/ <int:test_id>/comments/<int:comment_id>/</int:comment_id></int:test_id>	GET		해당 테스트 의 단일 댓 글 조회		200 OK  { "id": integer, "content": string, "recommendation_ integer, "created_at": datet "updated_at": date "user": integer, "test": integer, "parent_comment" integer }
tests/ <int:test_id>/comments/</int:test_id>	POST	<b>✓</b>	댓글 생성	headers: { Authorization: `Token \${token.value}` }, body: {	201 Created  { "id": integer, "content": string, "recommendation_

Aa URL	i≡ Methods	모 그 인 필 수	를 설명	를 요청값 "content": string, "parent_comment": integer }	integer, "created_at": datet "updated_at": date "user": integer, "test": integer, "parent_comment" integer }
tests/ <int:test_id>/comments/<int:comment_id>/</int:comment_id></int:test_id>	PATCH	>	댓글 수정	headers: { Authorization: `Token \${token.value}` }, body: { "content": string }	200 OK  { "id": integer, "content": string, "recommendation_ integer, "created_at": datet "updated_at": date "user": integer, "test": integer, "parent_comment" integer }
tests/ <int:test_id>/comments/<int:comment_id>/</int:comment_id></int:test_id>	DELETE	>	댓글 삭제	headers: { Authorization: `Token \${token.value}` }	204 No Content
tests/ <int:test_id>/likes/test/</int:test_id>	GET		테스트 좋아 요 여부 조 회	headers: { Authorization: 'Token \${token.value}` }	200 OK is_like: boolean

Aa URL	≔ Methods	☑로 그 인 필 수	를 설명	를 요청값	를 정상응답
tests/ <int:test_id>/likes/test/</int:test_id>	POST		테스트 좋아 요, 좋아요 취소	headers: { Authorization: 'Token \${token.value}` }	200 OK { "is_liked": true }
<pre>comments/<int:test_id>/likes/comment/</int:test_id></pre>	GET	~	댓글 좋아요 여부 조회	headers: { Authorization: 'Token \${token.value}` }	200 OK is_like: boolean
<pre>comments/<int:test_id>/likes/comment/</int:test_id></pre>	POST	~	댓글 좋아 요, 좋아요 취소	headers: { Authorization: `Token \${token.value}` }	200 OK is_like: boolean
tests/ <int:test_id>/surveys/</int:test_id>	GET		해당 테스트 의 설문 조 회		200 OK  [
surveys/ <int:survey_id>/questions/</int:survey_id>	GET		해당 설문의 질문 목록 조회		200 OK  [
surveys/ <int:survey_id>/options/</int:survey_id>	GET		해당 설문에 서 모든 질 문에 대한 추가 정보 조회(ex.객 관식 보기)		200 OK [

Aa URL	i <u>≡</u> Methods	☑로 그 인 필 수	블 설명	를 요청값	를 정상응답
					"option_number": s "option_text": string "created_at": datet "updated_at": date "question": integer }, ]
surveys/ <int:survey_id>/questions/<int:question_id>/options/</int:question_id></int:survey_id>	GET		해당 질문의 추가 정보 조회(ex.객 관식 보기)		200 OK  [
tests/results/ <int:test_result_id>/surveys/answers/</int:test_result_id>	GET		해당 설문의 답변 조회		200 OK  [
tests/results/ <int:test_result_id>/surveys/answers/</int:test_result_id>	POST		해당 설문의 답변 제출	{   "answers": [  {   "question_id":     integer,     "answer_value":     string },  ]	201 CREATED [
tests/results/int:test_result_id/calculate	POST		답변 제출 후 알고리즘 연산		200 OK { attribute_data, result_data }
tests/ <int:test_id>/start/</int:test_id>	POST		테스트 시작 시		201 CREATED

Aa URL	∷≡ Methods	☑로 그 인 필 수	≡ 설명	를 요청값	를 정상응답
			TestResult 객체 생성		{ "id": integer, "attribute_key": str "attribute_value": ir "result": string, "result_img": string "created_at": datet "updated_at": date "user": integer, "test": integer, }
tests/results/	GET	>	테스트 전체 결과 조회		200 OK  [
tests/results/ <int:test_result_id>/</int:test_result_id>	GET		테스트 단일 결과 조회		200 OK  "id": integer, "attribute_key": str "attribute_value": ir "result": string, "result_img": string "created_at": datet "updated_at": date "user": integer, "test": integer, }

/accounts/

Aa URL	i≡ Methods	☑ 로 그인 필수	를 설 명	를 요청값	를 정상응답	≡ 비정상응답
signup/	POST		회원 가입	{ "username": string, "password1": string, "password2: string", "nickname": string, "age": integer, "email": email, "profile_img": string }	201 Created  { "user": { "id": integer, "username": string, "email": email, "nickname": string "age": integer, "profile_img": string, "created_at": datetime }, "key": string }	400 Bad Request > 비밀 번호 다름, 유효성검사 통과 못함 405 Method Not Allowed > 허용되지 않은 메소드 요 청
login/.	POST		로그 인	{ "username": string, "password": string }	200 OK { "key": string }	400 Bad Request > 아이 디가 존재하지 않거나, 비밀 번호를 잘못 입력 405 Method Not Allowed > 허용되지 않은 메소드 요 청
logout/	POST	<b>✓</b>	로그 아웃	headers: { Authorization: `Token \${token.value}` }	200 OK{ "detail": "로그아웃되 었습니다." }	401 Unauthorized > 자 격 인증 필요 405 Method Not Allowed > 허용되지 않은 메소드 요 청
password/change/	POST	<b>V</b>	비밀 번호 변경	headers: { Authorization: `Token \${token.value}` }, body: { "new_password1": string, "new_password2": string, "old_password": string }	200 OK { "detail": "새로운 패 스워드가 저장되었습 니다." }	400 Bad Request > 비밀 번호를 잘못 입력 401 Unauthorized > 자 격 인증 필요 405 Method Not Allowed > 허용되지 않은 메소드 요 청
users/ <int:user_id>/profile_img/</int:user_id>	PATCH	<b>✓</b>	프로 필사 진 변 경	headers: { Authorization: `Token \${token.value}` }, body: { "profile_img": string }	200 OK	401 Unauthorized > 자 격 인증 필요 405 Method Not Allowed > 허용되지 않은 메소드 요 청
users/ <int:user_id>/nickname/</int:user_id>	PATCH	<b>✓</b>	닉네 임 변 경	headers: { Authorization: `Token \${token.value}` }, body: { "nickname": string }	200 OK	401 Unauthorized > 자 격 인증 필요 405 Method Not Allowed > 허용되지 않은 메소드 요 청
users/ <int:user_id>/</int:user_id>	DELETE	<b>✓</b>	회원 탈퇴	headers: { Authorization: `Token \${token.value}` }	204 No Content	401 Unauthorized > 자 격 인증 필요 405 Method Not Allowed > 허용되지 않은 메소드 요 청

Aa URL	:≡ Methods	☑ 로 그인 필수	블 설 명	를 요청값	를 정상응답	를 비정상응답
users/ <int:user_id>/</int:user_id>	GET	~	단일 유저 조회	headers: { Authorization: `Token \${token.value}` }	200 OK	401 Unauthorized > 자 격 인증 필요 405 Method Not Allowed > 허용되지 않은 메소드 요 청

## api/v1/finance/

Aa URL	≔ Methods	☑ 로그인 필 수	≡ 설명	■ 요청 값	를 정답응답	를 비정상응 답
deposit/save/	GET		예금 데이터 DB 저장(사전에 백엔드에서 실행)		{ "message": "예금 데이터 저 장" }	
saving/save/	GET		적금 데이터 DB 저장(사전에 백엔드에서 실행)		{ "message": "적금 데이터 저 장" }	
etf/save/	GET		ETF 데이터 DB 저장(사전에 백엔드에서 실행)		{ "message": "ETF 데이터 저 장" }	