

API 명세서

구분	기능	HTTP Method	API Path	토큰 필요 여부	비고
User	회원가입	POST	/api/users	X	
	로그인	POST	/api/users/login	X	
	로그아웃	POST	/api/users/logout	O	
	회원 탈퇴	DELETE	/api/users	O	
User-Follow	팔로잉 목록 조회	GET	/api/users/{userId}/followings	O	
	팔로우 목록 조회	GET	/api/users/{userId}/followers	O	
	팔로우 추가	POST	/api/users/{userId}/follow/{targetId}	O	
	팔로우 취소	DELETE	/api/users/{userId}/follow/{targetId}	O	
User-Profile	프로필 조회	GET	/api/users/{userId}/profile	O	
	프로필 수정	PUT	/api/users/{userId}/profile	O	
User-MyPage	사용자 운동 기록 조회 (월 단위)	GET	/api/users/{userId}/records	O	기록 자동 저장 - update, delete 불필요
	사용자 운동 기록 추가	POST	/api/users/{userId}/records	O	
Board	게시글 작성	POST	/api/board/post	O	
	전체 게시글 조회	GET	/api/board	O	
	게시글 조회	GET	/api/board/{postId}	O	
	게시글 수정	PUT	/api/board/{postId}	O	
	게시글 삭제	DELETE	/api/board/{postId}	O	
Board-Comment	댓글 작성	POST	/api/board/{postId}/comment	O	
	댓글 조회	GET	/api/board/{postId}/comment	O	
	댓글 수정	PUT	/api/board/{postId}/comment/{commentId}	O	
	댓글 삭제	DELETE	/api/board/{postId}/comment/{commentId}	O	
Board-Like	게시글 좋아요 추가/취소	POST	/api/board/{postId}/like	O	toggle 사용
	게시물 좋아요 상태 조회	GET	/api/board/{postId}/like/status	O	페이지 로드 시 좋아요 버튼의 초기 상태 설정에 사용
	게시글 좋아요 수 조회	GET	/api/board/{postId}/like/count	O	
	좋아요한 사용자 목록 조회	GET	/api/board/{postId}/like/users	O	
	사용자가 좋아요한 게시물 목록 조회	GET	/api/board/{postId}/likes	O	
Record	캘린더 조회	GET	/api/my/calendar?year=&month=	O	
	루트 조회	GET	/api/my/route/{routeId}	O	
	루트 저장	POST	/api/my/route	O	
Chat	그룹 채팅	@MessageMapping("메시지수신경로") @SendTo("메시지 발행 경로")	/api/chat/group/{groupId}	O	WebSocket
	그룹 운동시간 조회	GET	/api/chat/group/{groupId}/time	O	
	그룹 목표 조회	GET	/api/group/{groupId}/goal	O	

	그룹 목표 설정(+ 목표 달성 시 새 목표 설정 및 운동 시간 초기화)	POST	/api/group/{groupid}/goal	O	
	사용자 운동 시간 조회	GET	/api/chat/user/{userId}/time	O	
	사용자 운동 시간 업데이트	POST	/api/chat/user/{userId}/time	O	
	모든 사용자 운동 시간 조회	GET	/api/chat/user/time	O	
	그룹 생성	POST	/api/group	O	
	그룹 수정	PUT	/api/group/{groupid}	O	
	그룹 삭제	DELETE	/api/group/{groupid}	O	
AI	운동 추천	GET	/api/ai/recommendation	O	AI (수식 기반 추천 → 추후 ML 모델)
Map	루트 계산	POST	/api/map/route	O	지도API