번호	분류	서비스(메뉴)	요구사항명	요구사항 상세	진행상황	비고
1	Environment	사용환경	웹 어플리케이션 사용환경	해당 웹 어플리케이션을 아래와 같은 사용환경에서 서비스가 가능하도록 구축 웹 브라우저 : Google Chrome 90 이상, Mozilla Firefox 88 이상 추가 플러그인 : Adobe Reader, JavaScript 활성화 내부 네트워크 대역폭 : 최소 100Mbps, 권장 1Gbps 내부 네트워크 안정성 : 패킷 손실률 0.1% 이하, 지연 시간 10ms 이하 외부 네트워크 인터넷 연결 : 최소 10Mbps, 권장 50Mbps 이상	반영	
2		회원가입 페이지	일반 회원가입	[아이디], [비밀번호], [닉네임], [생년월일], [성별]을 기입하여 회원가입	반영	
3			아이디 중복 확인하기	기존에 가입한 회원의 아이디와 중복이 일어나지 않게끔 확인	반영	
4			비밀번호 일치 확인하기	[비밀번호]와 [비밀번호 확인]란에 입력한 정보가 서로 일치하는지 확인	반영	
5	Regist		닉네임 중복 확인하기	기존에 가입한 회원의 닉네임과 중복이 일어나지 않게끔 확인	반영	
6			아이디 또는 닉네임 중복 시 사용가능한 닉네임 추천하기	작성한 닉네임이 기존에 가입한 회원의 닉네임과 중복이라면 ChatGPT를 활용하여 비슷하면서도 사용 가능한 닉네임을 추천	반영	
7			카카오 회원가입	카카오톡과 연동하여 회원가입	미반영	
8	Login	로그인 페이지	일반 로그인	[아이디], [비밀번호]를 입력하여 로그인	반영	
9	Logiii		카카오 로그인	카카오톡과 연동하여 로그인	미반영	
10	Logout	Header 우측 상단	로그아웃	어느 위치에서든 우측 상단의 아이콘을 누르면 로그아웃하고 로그인 페이지로 되돌아가기	반영	
11		Header 좌측 상단	홈 화면 이동	어느 위치에서든 좌측 상단의 아이콘을 누르면 홈 화면으로 이동하고 새로고침 하기	반영	
12		흥 페이지	영상 하나 무작위로 가져오기	무작위로 사용자가 올린 영상 중 하나를 조회하여 숏폼 형태로 보여주기	반영	
			영상 제목과 내용 표시하기	현재 영상의 제목과 내용을 좌측에서 확인할 수 있도록 구현하기	반영	
13			영상 무작위로 바꾸기	홈 페이지에서 위 또는 아래를 클릭하면 무작위로 사용자가 올린 영상 중 현재 영상을 제외한 하나를 조회하여 숏폼 형태로 보여주기	반영	
14			업로더 여부에 따라 우측 아이콘 변경하기	흥 페이지에서 재생되고 있는 영상이 자신이 아니면 [해당 영상 업로더의 프로필 사진], [좋아요], [댓글] 아이콘이 나오도록 하고, 흥 페이지에서 재생되고 있는 영상이 자신이면 [좋아요], [댓글], [삭제] 아이콘이 나오도록 구현하기	반영	
15			업로더 프로필 사진을 통해 업로더 프로필로 이동하기	우측에 존재하는 [해당 영상 업로더의 프로필 사진] 아이콘을 클릭하면 해당 영상 업로더의 프로필로 이동하기	반영	

16	Common		좋아요 반영하기	우측에 존재하는 [좋아요] 아이콘을 클릭하면 하트의 내부가 분홍색으로 채워지고, 해당 영상의 전체 좋아요 숫자도 이전 값에서 1이 증가한 값으로 변경하고 이를 유지시키기 이미 자신이 [좋아요] 아이콘을 누른 상태에서 한 번 더 [좋아요] 아이콘을 클릭하면 하트의 내부를 투명하게 바꾸고 해당 영상의 전체 좋아요 숫자도 이전 값에서 1이 감소한 값으로 변경하고 이를 유지시키기	반영	
17			댓글 게시판 열기	우측에 존재하는 [댓글] 아이콘을 클릭하면 해당 영상의 댓글들을 관리할 수 있는 댓글 게시판을 보여주기	반영	
18			본인이 업로드한 영상 삭제하기	본인이 업로드 한 영상이라면 우족에 [삭제] 아이콘이 보이게 되는데, 이 [삭제] 아이콘을 클릭하면 해당 영상을 삭제할 수 있도록 구현하기	반영	
19		댓글 게시판	댓글 정보 표시하기	하나의 댓글 정보로서 [해당 댓글을 작성한 사용자의 프로필 사진], [댓글의 내용], [댓글의 좋아요]를 확인할 수 있도록 구현하기	반영	
20			댓글 작성하기	작성하고자 하는 내용을 입력하고, '작성' 버튼을 누르면 해당 댓글이 전체 댓글 리스트에 추가되어 이를 확인할 수 있도록 구현하기	반영	
21			댓글 수정하기	본인이 작성한 댓글에 한해서 '수정' 버튼을 누르고 댓글의 내용을 수정하면 수정된 댓글의 내용을 전체 댓글 리스트에 반영되도록 구현하기	미반영	
22			댓글 삭제하기	본인이 작성한 댓글에 한해서 '삭제' 버튼을 누르면 해당 댓글을 삭제하여 전체 댓글 리스트에서 확인할 수 없도록 구현하기	반영	
23			댓글의 좋아요 반영하기	우측에 존재하는 [좋아요] 아이콘을 클릭하면 하트의 내부가 분홍색으로 채워지고, 해당 댓글의 전체 좋아요 숫자도 이전 값에서 1이 증가한 값으로 변경하고 이를 유지시키기 이미 자신이 [좋아요] 아이콘을 누른 상태에서 한 번 더 [좋아요] 아이콘을 클릭하면 하트의 내부를 투명하게 바꾸고 해당 댓글의 전체 좋아요 숫자도 이전 값에서 1이 감소한 값으로 변경하고 이를 유지시키기	반영	
24	Follow	Footer 첫 번째 좌측 하단	팔로잉 한 사용자들의 영상만 볼 수 있는 페이지로 이동하기	Footer의 최좌측 하단에 존재하는 하트 모양의 아이콘을 누르면 자신이 팔로우한 사용자들의 영상들만을 관리해서 볼 수 있는 팔로잉 관리 페이지로 이동할 수 있도록 구현하기	반영	
25		팔로잉 관리 페이지	최신순으로 볼 수 있도록 하기	팔로잉 관리 페이지에서 자신이 팔로우한 사용자들의 영상들을 리스트업 할 때, 영상의 생성일자를 기준으로 하여 최신순으로 영상을 조회하여 보여주기 즉, 가장 첫 화면은 가장 최근 영상이다.	반영	
26	Upload	Footer 두 번째 좌측 하단	업로드 페이지로 이동하기	Footer의 두 번째 좌측 하단에 존재하는 비디오 아이콘을 누르면 영상을 업로드할 수 있는 업로드 페이지로 이동할 수 있도록 구현하기	반영	

27		업로드 페이지	영상 업로드	업로드하고자 하는 영상의 [제목], [본문], [운동 카테고리], [파일]을 입력하여 동영상 업로드 후 홈 페이지로 이동	반영	
28	Ranking	Footer 세 번째 좌측 하단	랭킹 페이지로 이동하기	Footer의 세 번째 좌촉 하단에 존재하는 트로피 아이콘을 누르면 운동 종목별 영상 인기 순위를 확인할 수 있는 랭킹 페이지로 이동할 수 있도록 구현하기	반영	
29		랭킹 페이지	종목별 영상의 개수가 많은 순서대로 상위 3개의 카테고리 노출시키기	운동 종목별로 각각 영상의 개수를 파악한 뒤, 영상의 개수가 많은 순서대로 상위 3개의 카테고리를 선정하여 사용자가 클릭할 수 있도록 노출시키고, 다른 운동 종목들은 '더보기' 버튼을 누르면 노출될 수 있도록 구현하기	반영	
30			운동 종목별로 영상들을 좋아요 개수가 많은 순서대로 정렬하여 노출시키기	특정 운동 종목을 클릭하면 해당 운동 종목에 속하는 모든 영상을 좋아요 개수가 많은 순서대로 정렬하여 노출시키기 이때, 해당 영상의 정보는 [순위], [제목], [좋아요 개수]로 이루어져 있고, 특정 영상 정보를 클릭하면 해당 영상을 시청할 수 있도록 이동시키기	반영	
31	My Page	Footer 최우측 하단	마이페이지로 이동하기	Footer의 최우촉 하단에 존재하는 인물 아이콘을 누르면 마이페이지로 이동할 수 있도록 구현하기	반영	
32		마이페이지	팔로잉 리스트 표시하기	마이페이지에서 "팔로잉" 텍스트를 클릭하면 본인이 팔로우하고 있는 사용자들의 리스트를 볼 수 있는 창을 띄우기 이때, 특정 사용자를 클릭하면 해당 사용자의 프로필 페이지로 이동할 수 있도록 구현하기	반영	
33			팔로워 리스트 표시하기	마이페이지에서 "팔로워" 텍스트를 클릭하면 본인을 팔로우하고 있는 사용자들의 리스트를 볼 수 있는 창을 띄우기 이때, 특정 사용자를 클릭하면 해당 사용자의 프로필 페이지로 이동할 수 있도록 구현하기	반영	
34			프로필 수정하기	"프로필 수정" 버튼을 누르고 수정하고 싶은 닉네임과 재설정하고 싶은 비밀번호를 작성하고, 보여줄 본인의 프로필 이미지를 업로드 한 후에 "수정" 버튼을 누르면 본인의 정보가 수정되도록 구현하기 이때, 닉네임이 중복되면 회원가입 시와 동일하게 ChatGPT 를 활용해 추천 닉네임을 제공하고, [비밀번호]와 [비밀번호 확인] 란에 적힌 내용도 동일한지 일치 여부를 알려준다.	반영	
35			내가 업로드한 영상을 최신순으로 조회하기	마이페이지에 들어가면 기본적으로 본인이 업로드 한 영상들을 최신순으로 조회할 수 있도록 구현하기	반영	
36			내가 좋아요 누른 영상을 최신순으로 조회하기	"나의 영상" 부분을 "좋아요한 영상"으로 바꾸면 본인이 좋아요를 누른 영상들을 최신순으로 조회할 수 있도록 구현하기	반영	