

UseCase Diagram

UseCase Diagram

UserCase 작성 순서

1. 액터 식별

1. 정보를 CRUD하는 대상
2. 개발 될 시스템을 사용하는 대상
3. 개발될 시스템과 상호작용하는 소프트웨어

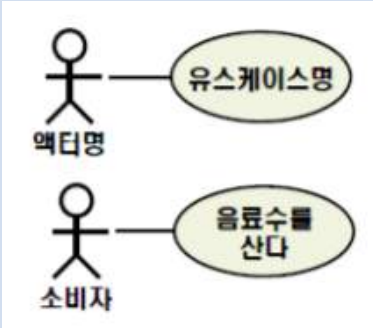
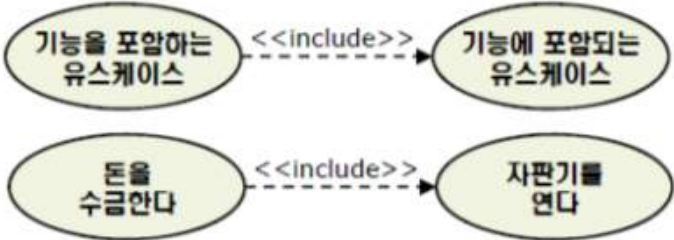
2. 유스케이스 식별

1. 액터와 상호작용 하는 기능 중 기능적 요구사항
비기능적 요구사항 : 기능이 아닌 품질적인 요소들
ex) 사이트 다국어 지원, 시각 장애인 음성지원

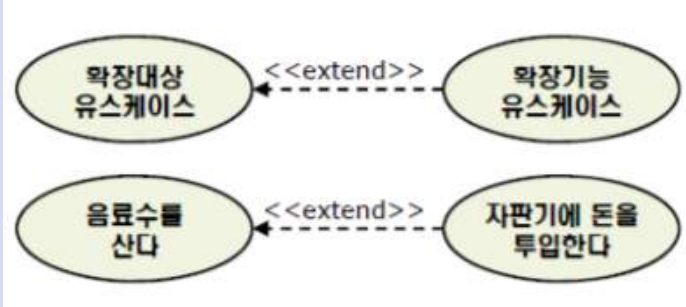
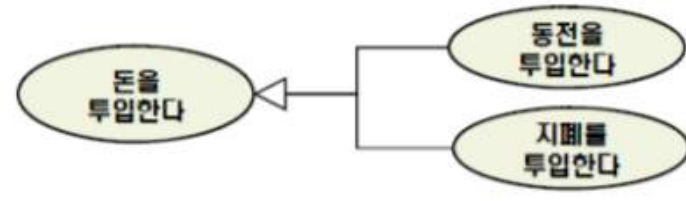
3. 액터간, 유스케이스 간의 관계 설정

1. 연관관계 : 액터와 유스케이스 간에 상호작용
2. 포함관계(include) : 유스케이스를 실행하기 위해 전제되는 유스케이스와의 관계
회원탈퇴 -> 로그인
1. 확장관계(extends) : 유스케이스를 실행함으로써 선택적으로 실행되는 유스케이스와의 관계
글쓰기 -> 파일 첨부
2. 일반화관계 : 액터 또는 유스케이스가 구체화 된 다른 액터나 유스케이스와의 관계
통계확인 : 방문자 수 확인
방문자 수 대비 구매비율 확인

UseCase Diagram

| 관계 종류 | 설명 | 표기법 |
|----------------|---|--|
| 연관 관계 | 액터와 유스케이스 간에 상호작용 |  |
| 포함관계 (include) | 유스케이스를 실행하기 위해 전제되는 유스케이스와의 관계 ex) 회원탈퇴 -> 로그인 |  |

UseCase Diagram

| 관계 종류 | 설명 | 표기법 |
|-------------------|---|--|
| 확장관계 (extends) | 유스케이스를 실행함으로써 선택적으로 실행되는 유스케이스와의 관계 |  |
| 일반화 관계 | <p>액터 또는 유스케이스가 구체화 된 다른 액터나 유스케이스와의 관계</p> <p>통계확인 : 방문자 수 확인 방문자 수 대비 구매비율 확인</p> |  |

UseCase Diagram

작성 해보기

사이트 사용자는 게시글 상세 조회, 게시글 수정, 게시글 삭제를 할 수 있다.
게시글 상세 조회를 하고 나서 댓글 달기는 선택 사항으로 할 수도 안할 수도 있다.
게시글 수정과 삭제를 하기 위해선 반드시 게시글 pw인증을 해야만 가능하다.
사이트 관리자는 게시글을 공지로 지정할 수 있다.

UseCase Diagram

작성 해보기

사이트 사용자는 게시글 상세 조회, 게시글 수정, 게시글 삭제를 할 수 있다.
게시글 상세 조회를 하고 나서 댓글 달기는 선택 사항으로 할 수도 안할 수도 있다.
게시글 수정과 삭제를 하기 위해선 반드시 게시글 pw인증을 해야만 가능하다.
사이트 관리자는 게시글을 공지로 지정할 수 있다.

