

테이블 정의서

auth_group

사용자 그룹. '관리자', '사용자' 등을 구분함

id:	INT4 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
name:	VARCHAR(150) NOT_NULL

auth_permission

사용 권한. 권한 이름. 권한 대상. 권한 코드

id:	INT4 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
group_id:	VARCHAR(255) NOT_NULL
content_type_id:	INT4 NOT_NULL(FK: django_content_type/id)
codename:	VARCHAR(100) NOT_NULL

auth_group_permission

사용 권한. 권한 이름. 권한 대상. 권한 코드

id:	INT8 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
group_id:	INT4 NOT_NULL(FK: auth_group/id)
permission_id:	INT4 NOT_NULL(FK: auth_permission/id)

django_content_type

모델 정보. 모델이 속한 앱 이름. 모델 클래스 이름.

id:	INT4 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
app_label:	VARCHAR(100) NOT_NULL
model:	VARCHAR(100) NOT_NULL

django_admin_log

관리자 활동 기록. 활동일, 객체 id, 객체 속성, 활동 종류, 세부 활동, 변경 대상, 활동 계정.

id:	INT4 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
action_time:	TIMESTAMPTZ NOT_NULL
object_id:	TEXT
object_repr:	VARCHAR(200) NOT_NULL
action_flag:	INT2 NOT_NULL
change_message	TEXT NOT_NULL
content_type_id	INT4(FK: django_content_type/id)
user_id	INT8 NOT_NULL(FK: manager_user/id)

django_session

로그인 세션. 세션에 저장된 실제 데이터, 해당 정보가 만료되는 시점

session_key:	VARCHAR(40) NOT_NULL
session_data:	TEXT NOT_NULL
expire_date:	TIMESTAMPTZ NOT_NULL

django_migration

마이그레이션 기록

id:	INT8 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
app:	VARCHAR(255) NOT_NULL
name:	VARCHAR(255) NOT_NULL
applied:	TIMESTAMPTZ NOT_NULL

manager_user

사용자 개인 정보 관련 테이블. 구분자, 비밀번호, 최근 로그인 기록, 관리자 여부, 이메일, 스태프 여부, 계정 활성 여부, 가입일, 주소, 이름으로 구성됨.

id:	INT8 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
password:	VARCHAR(128) NOT_NULL
last_login:	TIMESTAMPTZ
is_superuser:	BOOL NOT_NULL
username:	VARCHAR(150) NOT_NULL
email:	VARCHAR(254) NOT_NULL
is_staff:	BOOL NOT_NULL
is_active:	BOOL NOT_NULL
date_joined:	TIMESTAMPTZ NOT_NULL
address:	VARCHAR(100)
first_name:	VARCHAR(150) NOT_NULL

manager_user_groups

사용자의 역할군을 정의하는 테이블. 구분자와 사용자 식별자, 역할군 식별자로 구성됨.

id:	INT8 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
user_id:	INT8 NOT_NULL(FK: manager_user/id)
group_id:	INT8 NOT_NULL(FK: auth_group/id)

manager_user_user_permissions

사용자의 권한 범위를 정의하는 테이블. 구분자와 사용자 식별자, 권한 식별자로 구성됨.

id:	INT8 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
user_id:	INT8 NOT_NULL(FK: manager_user/id)
group_id:	INT4 NOT_NULL(FK: auth_permission/id)

chat_chathistory

사용자 채팅 내역 관련 테이블. 구분자, 사용자의 메시지, 세라의 메시지, 채팅 생성일, 사용자 id로 구성됨.

id:	INT8 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
user_message:	TEXT NOT_NULL
assistant_message:	TEXT NOT_NULL
created_at:	TIMESTAMP TZ NOT_NULL
user_id:	INT8 NOT_NULL(FK: manager_user/id)

feed_feedpost

세라의 피드 게시물 관련 테이블. 구분자, 피드 제목, 내용, 이미지, 게시일, 좋아요 갯수로 구성됨.

id:	INT_8 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
title:	VARCHAR(200) NOT_NULL
content:	TEXT NOT_NULL
image:	VARCHAR(100) NOT_NULL
created_at:	TIMESTAMP TZ NOT_NULL
likes_count:	INT4 NOT_NULL

feed_feedcomment

세라의 피드 게시물 내 댓글 관련 테이블. 구분자, 댓글, 작성일, 작성자, 피드 게시물 구분자로 구성됨.

id:	INT8 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
comment:	TEXT NOT_NULL
created_at:	TIMESTAMPTZ NOT_NULL
author_id:	INT8 NOT_NULL(FK: manager_user/id)
post_id:	INT8 NOT_NULL(FK: feed_feedpost/id)

feed_feedlike

세라의 피드 게시물 내 좋아요 관련 테이블. 구분자, 입력일, 피드 게시물 구분자, 사용자 구분자로 구성됨.

id:	INT8 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
created_at:	TIMESTAMPTZ NOT_NULL
post_id:	INT8 NOT_NULL(FK: feed_feedpost/id)
user_id:	INT8 NOT_NULL(FK: manager_user/id)

vote_vote

투표 기록 관련 테이블. 구분자, 투표일자, 선택한 옵션, 사용자 ID로 구성됨

id:	INT8 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
created_at:	TIMESTAMPTZ NOT_NULL
opinion_id:	INT8 NOT_NULL(FK: vote_voteopinion/id)
user_id:	INT8 NOT_NULL(FK: manager_user/id)

vote_voteoption

다음 콘텐츠 투표 관련 테이블. 구분자, 콘텐츠 타입, 제목, 총 투표 수로 구성됨.

id:	INT8 NOT_NULL AUTO_INCREMENT
content_type:	VARCHAR(20) NOT_NULL
title:	VARCHAR(100) NOT_NULL
vote_count:	INT4 NOT_NULL