

<mark>씆</mark> DB 설계

Aa Table 이름	를 컬럼명	◈ 타입	❸ 옵션	:: 속 성	를 참조
user	user_id	BIGINT	AUTO_INCREMENT	PK	
<u>제목 없음</u>	email	VARCHAR(50)	NOT NULL		
제목 없음	password	VARCHAR(50)	NOT NULL		
제목 없음	nickname	VARCHAR(10)	NOT NULL		
<u>제목 없음</u>	profile_url	VARCHAR(500)	DEFAULT 값 필요		DEFAULT 기본 이미지 url
<u>제목 없음</u>	birth	DATE			
<u>제목 없음</u>					
follow	follow_id	BIGINT	AUTO_INCREMENT	PK	
제목 없음	following	BIGINT		FK	user의 user_id
제목 없음	follower	BIGINT		FK	user의 user_id
<u>제목 없음</u>					
limit_amout	user_id	BIGINT		FK PK	user의 user_id
<u>제목 없음</u>	diary_cnt	INT	DEFAULT 값 필요		DEFAULT 0
제목 없음	trash_cnt	INT	DEFAULT 값 필요		DEFAULT 0
<u>제목 없음</u>					
<u>diary</u>	diary_id	BIGINT	AUTO_INCREMENT	PK	
<u>제목 없음</u>	user_id	BIGINT		FK	user의 user_id
<u>제목 없음</u>	created_at	TIMESTAMP	DEFAULT 값 필요		DEFAULT now()
<u>제목 없음</u>	diary_content	VARCHAR(100)			

DB 설계 1

Aa Table 이름	<u></u> 컬럼명	⊙ 타입	③ 옵션	: 속 성	를 참조
<u>제목 없음</u>	scope	INT	DEFAULT 값 필요		DEFAULT 1 ⇒ 일기 공개
<u>제목 없음</u>	update_cnt	INT	DEFAULT 값 필요		DEFAULT 0
<u>제목 없음</u>					
emotion	emotion_id	BIGINT	AUTO_INCREMENT	PK	
제목 없음	emotion_url	VARCHAR(500)			
<u>제목 없음</u>					
ai_emotion	emotion_id	BIGINT		FK	emotion의 emotion_id
<u>다시 생각해보</u> <u>기</u>	vector				
제목 없음	created_at	TIMESTAMP			
<u>제목 없음</u>					
<u>theme</u>	user_id	BIGINT		FK PK	user의 user_id
제목 없음	theme_id	BIGINT			
제목 없음					
diary_emotion	diary_id	BIGINT		FK	diary의 diary_id
<u>제목 없음</u>	emotion_id	BIGINT		FK	emotion의 emotion_id
제목 없음					
<u>quote</u>	quote_id	BIGINT	AUTO_INCREMENT	PK	
제목 없음	quote_content	VARCHAR(100)			
제목 없음					
<u>trash</u>	trash_id	BIGINT	AUTO_INCREMENT	PK	
<u>제목 없음</u>	user_id	BIGINT		FK	user의 user_id
<u>제목 없음</u>	created_at	TIMESTAMP	DEFAULT 값 필요		DEFAULT now()
<u>제목 없음</u>	trash_content	VARCHAR(500)			

DB 설계 2

Aa Table 이름	를 컬럼명	◈ 타입	⊙ 옵션		를 참조
<u>제목 없음</u>	scope	INT	DEFAULT 값 필요		DEFAULT 0 ⇒ 비공 개, 하루 지 나면 공개로 변경
<u>제목 없음</u>	like_cnt	INT	DEFAULT 값 필요		DEFAULT 0
제목 없음					
following_diary	follow_id	BIGINT		FK	follow_id
<u>제목 없음</u>	user_id	BIGINT		FK	user의 user_id
제목 없음	follower_id	BIGINT		FK	user의 user_id
<u>제목 없음</u>	created_at	TIMESTAMP			

DB 설계 3