# **DB 1.0.1**

## 테이블 규칙

- 테이블 이름과 변수명은 대문자로 작성한다.
- 각 테이블의 id column name을 id\_tableName으로 정의한다.
- 외래키는 부모키의 이름과 동일하게 정의한다.
  - FK\_COLUMN\_NAME\_REF\_TABLE

## DB 설계

#### **USER**

<u>Aa</u> 변수명	i≣ type	<b>≡</b> key	■ 설명
ID_USER			
제목 없음			
제목 없음			
<u>제목 없음</u>			

#### USER\_지원

<u>Aa</u> 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	■ 설명
<u>ID_USER</u>			
<u>AGE</u>	INT		나이
GENDER	VARCHAR		성 (M/F)
CURRENT_LOCATION	VARCHAR		현재 위치
<u>FAVORITES</u>	VARCHAR		음식 취향
REVIEW_NO	INT		리뷰
COMMENT_NO	INT		댓글
PASSWORD	VARCHAR		비번

<u>Aa</u> 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	■ 설명
<u>EMAIL</u>	VARCHAR		이메일
<u>NICKNAME</u>	VARCHAR		별명

### USER\_정훈

<u>Aa</u> 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	■ 설명
ID_USER	BIGINT		
ACCOUNT	VARCHAR		유저 로그인 계정
<u>PWD</u>	VARCHAR		유저 로그인 비밀번호
USER_NAME	VARCHAR		
GENDER	CHAR(1)		남, 여
<u>AGE</u>	INT		
LOCATION	VARCHAR		현재 사는 지역 (시도)
<u>EMAIL</u>	VARCHAR		비밀번호 찾기나 등에 필요한 이메일. 그 외에도 언젠가 쓰 지 않을까
제목 없음			

## **REVIEW**

<u>Aa</u> 변수명	i≣ type	<b>≡</b> key	■ 설명
ID_REVIEW			
<u>제목 없음</u>			
<u>제목 없음</u>			

## REVIEW\_정훈

<u>Aa</u> 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	■ 설명
ID_REVIEW	BIGINT		
ID_USER	BIGINT	FK_ID_USER_REVIEW	
ID_STORE	BIGINT	FK_ID_STORE_REVIEW	

<u>Aa</u> 변수명	i≣ type	<b>≡</b> key	■ 설명
SCORE	FLOAT		리뷰 점수
CONTENT	VARCHAR		리뷰 글
UPLOAD_DATE	DATETIME		작성일
STORE_NAME			
CONTENT			
<u>RATING</u>			
<u>LIKE</u>			

## REVIEW\_지원

<u>Aa</u> 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	■ 설명
<u>ID_REVIEW</u>			
NO	INT		번호
<u>USER</u>	VARCHAR	FK_ID_USER_REVIEW	리뷰 단 사람
STORE_NAME	VARCHAR		음식점 이름
CONTENT	VARCHAR		글
RATING	INT		평점
<u>LIKE</u>			좋아요/추천
<u>제목 없음</u>			

## COMMENT\_지원

<u>Aa</u> 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	■ 설명
ID_COMMENT			
<u>NO</u>	INT		번호
USER	VARCHAR		댓글 단 사람
REVIEW_NO	INT		어디 리뷰
CONTENT	VARCHAR		글
LIKE			좋아요/추천

#### COMMENT\_정훈

Aa 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	■ 설명
ID_COMMENT	BIGINT		
ID_USER	BIGINT	FK_ID_USER_COMMENT	댓글 단 사람
ID_REVIEW	BIGINT	FK_ID_REVIEW_COMMENT	해당 리뷰 번호
CONTENT	VARCHAR		댓글 내용
<u>DEPTH</u>	INT		몇번째 대댓글인지
ID_PARENT	BIGINT	FK_ID_PARENT_COMMENT	해당 댓글 번호
UPLOAD_DATE	DATETIME		CURRENT_TIMESTAMP
제목 없음			

#### **STORE**

<u>Aa</u> 변수명	i≣ type	<b>≡</b> key	■ 설명
ID_STORE			
<u>제목 없음</u>			
<u>제목 없음</u>			

### STORE\_지원

<u>Aa</u> 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	를 설 명
<u>ID_STORE</u>			
LOCATION	VARCHAR		주소
MUSLIM_FRIENDLYNESS	VARCHAR		무슬 림친 화도
RATING	INT		평균 평점
IMAGE(S)	VARCHAR		이미 지

<u>Aa</u> 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	를 설 명
THUMB_IMAGE	VARCHAR		썸네 일 이 미지
STORE_NAME	VARCHAR		이름
FOOD_CATEGORY	VARCHAR		음식 분류
TEL	INT		번호
WORKING_TIME	VARCHAR		영업 시간
<u>PARKING</u>	BOOLEAN		주차 가능 여부
TOURISM	VARCHAR		주변 관광 지 (무 슬림 친화 레스 토랑)
DAYS_CLOSED	VARCHAR		휴무 일
LOCATION_REGION	VARCHAR	FK_ID_LOCATION_LOCATION_REGION	지역
SEOUL_REGION	VARCHAR	FK_ID_LOCATION_SEOUL_REGION	서울 구

## TOURISM\_지원

<u>Aa</u> 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	■ 설명
<u>ID_TOURISM</u>			
LOCATION_REGION	VARCHAR	FK_ID_LOCATION_LOCATION_REGION	지역 (서울, 경기도, 등)
SEOUL_REGION	VARCHAR	FK_ID_LOCATION_SEOUL_REGION	서울 구
TOURIST_SIGHTS	VARCHAR		주요관광지 점
<u>제목 없음</u>			

### LOCATION\_지원

<u>Aa</u> 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	■ 설명
ID_LOCATION			
LOCATION_REGION	VARCHAR		지역 (서울,경기도, 등)
SEOUL_REGION	VARCHAR		서울 구
<u>제목 없음</u>			

## STORE\_정훈

<u>Aa</u> 변수명	<b>≡</b> type	<b>≡</b> key	■ 설명
<u>ID_STORE</u>	BIGINT		음식점 고유 번호
STORE_NAME	VARCHAR		음식점 이름
MUSLIM_FRIENDLINESS	VARCHAR		무슬림 친화도
AREA	VARCHAR		음식점 지역
CATEGORY	VARCHAR		음식점 요리 카테고리
<u>ADDRESS</u>	VARCHAR		음식점 주소
TEL	VARCHAR		전화번호 (000-0000-0000)
WORKING_TIME	VARCHAR		영업시간 (YY.MM.DD~YY.MM.DD)
<u>HOLIDAYS</u>	VARCHAR		휴일
PARKING	CHAR(1)		주차 가능 여부 (O, X)
<u>LAT</u>	FLOAT		음식점 위도 (Latitude)
<u>LNG</u>	FLOAT		음식점 경도 (Longitude)
STORE_IMAGE	BLOB VARCHAR 또는		식당 사진
<u>제목 없음</u>			