

USER

Aa COLUMN	∷ TYPE	를 기타	☑ PK	☑ FK	✓ AI	✓ NULLABLE	✓ UNIQUE	≡ DEFAULT
<u>id</u>	Long		✓		✓		✓	
identifier	varchar(200)	수정 필요할듯					✓	
<u>nickname</u>	varchar(10)						✓	
profileImg	varchar(2083)	파일 경로						기본이미지경로
<u>socialType</u>	Enum	GOOGLE, TIKTOK, KAKAO, NAVER						

ORIGINAL_DANCE

Aa COLUMN	i≡ TYPE	를 기타	☑ PK	☑ FK	✓ AI	✓ NULLABLE	✓ UNIQUE	■ DEFAULT
<u>id</u>	Long		~		✓		✓	
<u>title</u>	varchar(100)	영상 제목						
<u>videoPath</u>	varchar(2083)	저장된 영상 주소, 수정 필요				✓	~	
<u>url</u>	varchar(2083)	원본 영상 링크					~	
userCount	int	참여한 사용자 수						0
<u>status</u>	int	0 : 분석x 1 : 분석중 2 : 분석 완료						0

COORDINATE

Aa COLUMN	∷ TYPE	를 기타	☑ PK	☑ FK	☑ AI	✓ NULLABLE	✓ UNIQUE	■ DEFAULT
<u>id</u>	Long		~		✓		✓	
<u>originalDanceId</u>	Long	원본 영상 id		~			✓	
<u>result</u>	JSON	JSON {Index, 33개 keypoints 좌표}						
Untitled								

MY_DANCE

Aa COLUMN	∷ TYPE	를 기타	✓ PK	✓ FK	✓ Al	✓ NULLABLE	✓ UNIQUE	≡ DEFAULT
<u>id</u>	Long		~		~		✓	
userId	Long	유저 id		~			~	
<u>originalDanceId</u>	Long	원본 영상 id		~			~	
score	int	최종 일치율 점수						
<u>grade</u>	varchar(2)	등급 (SS, S, A, B, C, D, F)						
matchRate	List <double></double>	일치율, JPA로 Array 생성하면 mysql에서는 String으로 저장						
<u>videoPath</u>	varchar(2083)	영상 저장 경로					~	
videoLength	double	영상 길이						

Aa COLUMN	∷ TYPE	를 기타	✓ PK	✓ FK	✓ Al	✓ NULLABLE	✓ UNIQUE	≡ DEFAULT
<u>title</u>	varchar(100)	사용자가 정한 제목						
<u>youtubeUrl</u>	varchar(2083)	유튜브 쇼츠 업로드시 저장				~		
tiktokUrl	varchar(2083)	틱톡 공유시 저장				~		

Bookmark

Aa COLUMN	∷ TYPE	를 기타	☑ PK	☑ FK	☑ AI	✓ NULLABLE	✓ UNIQUE	■ DEFAULT
<u>id</u>	Long		~		~		✓	
<u>originalDanceId</u>	Long	원본 영상 id		~			✓	
userId	Long	유저 id		✓			✓	

ERD 2