# 도로명주소DB 레이아웃 (도로명주소 출입구)







# 首 도로명주소 출입구 DB 레이아웃



### 도로명주소 출입구(TH\_SGCO\_RNADR\_POSITION) 레이아웃

## 1. 도로명주소 출입구 전체분(변동분) 레이아웃

순번	자료 구조				DI	ul ¬
	컬럼명	한글컬럼명	크기(byte)	형식	PK	비고
1	ADR_MNG_NO	도로명주소관리 번호	26	문자	PK1	
2	ADM_CD	법정동코드	10	문자		
3	CTP_KOR_NM	시도명	40	문자		
4	SIG_KOR_NM	시군구명	40	문자		
5	EMD_KOR_NM	읍면동명	40	문자		
6	LI_KOR_NM	리명	40	문자		
7	ROAD_NEW_CD	도로명코드	12	문자	PK2	
8	RN_NM	도로명	80	문자		
9	BULD_SE_CD	지하여부	1	문자	PK3	0:지상, 1:지하, 2:공중, 3:수상
10	BULD_MNNM	건물본번	5	숫자	PK4	
11	BULD_SLNO	건물부번	5	숫자	PK5	
12	BSI_ZON_NO	기초구역번호	5	문자		우편번호
13	EFFECT_DE	효력발생일	8	문자		
14	CHG_RES_CD	이동사유코드	2	문자		31:신규, 34:수정, 63:폐지
15	ENT_MAN_NO	출입구일련번호	10	숫자		
16	ENTRC_SE	출입구구분	2	문자		RM(주출입구만 제공)
17	ENTRC_TY	출입구 유형	2	문자		01: 공용, 02: 차량용
18	ENTRC_POINT_X	출입구좌표X	17	문자		
19	ENTRC_POINT_Y	출입구좌표Y	17	문자		

#### 참고사항

- 전체자료는 시도별로 구분하여 제공되고 있습니다.
- 이동사유코드는 변동분으로 제공되며, 데이터를 갱신하여 최신상태로 유지할 수 있습니다. (31 : INSERT 수행, 34 : UPDATE 수행, 63 : DELETE 수행)



행정안전부

# 曾 도로명주소 출입구 DB 레이아웃



## 붙임1

도로명주소 출입구 테이블명



#### - 출입구 정보

RNENTDATA\_YYMM\_시군구코드 : 전체분

RNENTMOD\_YYMM\_시군구코드 : 월변동분

AlterD.JUSUEC.YYYYMMDD.TH\_SGCO\_RNADR\_POSITION: 일변동분