

|   |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
|---|-------------------------------|-----------|------------|-----|-----|----|----|----|----|
| 테이블 정의서   |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
| 주제영역명   | 판매량조회                         | 작성일       | 2024.02.01 | 작성자 | 이수빈 |    |    |    |    |
| 테이블명  | 판매실적                          | 테이블ID     | CAR_TB     |     |     |    |    |    |    |
| 테이블설명   | 브랜드의 각 모델들의 월별 판매량이 저장된다.     |           |            |     |     |    |    |    |    |
| NO.   | 컬럼명                           | 컬럼ID      | 타입         | NN  | PK  | FK | UK | CK | 비고 |
| 1   | 등록번호                          | CNUM_PK   | INTEGER    | Y   | Y   | N  | N  | N  |    |
| 2   | 브랜드                           | BRAND     | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 3   | 모델명                           | MODEL     | TEXT       | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 4   | 차종                            | CARTYPE   | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 5   | 1월                            | 2023_1    | TEXT       | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 6   | 2월                            | 2023_2    | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 7   | 3월                            | 2023_3    | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 8   | 4월                            | 2023_4    | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 9   | 5월                            | 2023_5    | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 10  | 6월                            | 2023_6    | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 11  | 7월                            | 2023_7    | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 12  | 8월                            | 2023_8    | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 13  | 9월                            | 2023_9    | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 14  | 10월                           | 2023_10   | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 15  | 11월                           | 2023_11   | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 16  | 12월                           | 2023_12   | INTEGER    | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 인덱스   | 등록번호                          | 인덱스키      | CNUM_PK    |     |     |    |    |    |    |
| Table 생성 스크립트   |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
| CREATE TABLE CAR_TB (<br>CNUM_PK INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,<br>BRAND INTEGER,<br>MODEL TEXT,<br>CARTYPE INTEGER,<br>"2023_1" TEXT,<br>"2023_2" INTEGER,<br>"2023_3" INTEGER,<br>"2023_4" INTEGER,<br>"2023_5" INTEGER,<br>"2023_6" INTEGER,<br>"2023_7" INTEGER,<br>"2023_8" INTEGER,<br>"2023_9" INTEGER,<br>"2023_10" INTEGER,<br>"2023_11" INTEGER,<br>"2023_12" INTEGER<br>); |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
| 업무규칙  |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
|   |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
| 테이블명  | 브랜드명                          | 테이블ID     | BRAND_TB   |     |     |    |    |    |    |
| 테이블설명   | 브랜드 번호에 대응하는 브랜드 이름이 저장되어 있다. |           |            |     |     |    |    |    |    |
| NO.   | 컬럼명                           | 컬럼ID      | 타입         | NN  | PK  | FK | UK | CK | 비고 |
| 1   | 브랜드번호                         | BNUM_PK   | INTEGER    | Y   | Y   | N  | N  | N  |    |
| 2   | 브랜드명                          | BRANDNAME | TEXT       | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 인덱스   | 브랜드번호                         | 인덱스키      | BNUM_PK    |     |     |    |    |    |    |
| Table 생성 스크립트   |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
| CREATE TABLE BRAND_TB(<br>BNUM_PK INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,<br>BRANDNAME TEXT<br>);  |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
| 업무규칙  |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
|   |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
| 테이블명  | 차종                            | 테이블ID     | CARTYPE_TB |     |     |    |    |    |    |
| 테이블설명   | 차종 번호에 대응하는 차종이 저장되어 있다.      |           |            |     |     |    |    |    |    |
| NO.   | 컬럼명                           | 컬럼ID      | 타입         | NN  | PK  | FK | UK | CK | 비고 |
| 1   | 차종번호                          | TNUM_PK   | INTEGER    | Y   | Y   | N  | N  | N  |    |
| 2   | 차종                            | CARTYPE   | TEXT       | N   | N   | N  | N  | N  |    |
| 인덱스   | 차종번호                          | 인덱스키      | TNUM_PK    |     |     |    |    |    |    |
| Table 생성 스크립트   |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
| CREATE TABLE CARTYPE_TB(<br>TNUM_PK INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,<br>CARTYPE TEXT<br>);  |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |
| 업무규칙  |                               |           |            |     |     |    |    |    |    |