

카테고리 구현

1 데이터 분류 및 필터링



카테고리 데이터 확장

운동화 / 티셔츠 / 바지 / 모자 / 후드

Sneakers / t-shirt / pants / cap / hoodie



기존 Clothing => SNEAKERS

UPDATE categories SET name="SNEAKERS" WHERE id = 1;

4개 새로 추가

INSERT INTO categories(name) VALUES('T-SHIRT');

INSERT INTO categories(name) VALUES('PANTS');

INSERT INTO categories(name) VALUES('CAP');

INSERT INTO categories(name) VALUES('HOODIE');



쇼핑몰 데이터 추가하기 (이건 각자 해보세요.)

prisma/product.ts 활용해서 원하는 이미지와 이름들을 추가해서 카테고리 5종류 고르게 DB에 주입해주세요.



카테고리 id가 1인 모든 제품을 조회 하려면?

where 로 category_id = 1 을 조회하면 됨

(https://www.prisma.io/docs/reference/api-reference/prisma-client-reference#where)



카테고리 컴포넌트 만들기

mantine의 segmented-control 활용

(https://mantine.dev/core/segmented-control/)



(api) get-categories api 먼저 만들고

(components) segmented-control 로 보여주고

(기능) 선택시 get-products / get-products-count 를 수정해주자 category

일반적인 작업 순서 데이터 > 컴포넌트 > 기능



정리

다양한 카테고리로 상품을 묶자 카테고리 확장 DB에 원하는 값을 추가하는 연습 데이터 추가 그룹핑 조건 where 기본적인 컴포넌트 ui 제공 mantine

데이터 분류 및 필터링