

# 장바구니구현

1 기능



#### 찜하기한 목록 조회 기능 만들기

get-wishlists api를 만들고
wishlist page 만들어서 목록 그리고
Header에 찜하기 진입점을 만들자



### Cart 테이블 만들기

## 필요한 내용

- userld
- productld
- quantity
- amount



CartItem 을 그리는데 필요한

price / name / image\_url은?

products 테이블에서 꺼낼 것



add-cart api를 만들고

상품 상세에서 장바구니 추가하는 기능을 붙이자



Cart 테이블에서 조회해보자

SELECT \* FROM Cart;



Cart 테이블을 조회하면서 productId를 통해 products 도 조회해보자

SELECT \* FROM Cart as c JOIN products as p WHERE c.productId=p.id;



id가 조금 이상하다

고쳐보자

SELECT c.id, userId, price, quantity, amount, image\_url, name, productId FROM Cart as c JOIN products as p WHERE c.productId=p.id



get-cart api 생성해보자

join 문은 복잡하니깐 SQL문을 그대로 보내보자

prisma.\$queryRaw``



update-cart api를 만들고 update 시켜보자

optimistic update 활용

update 하자마자 cart의 우측 내역이 업데이트 되도록 하자



delete-cart 를 통해 추가된 내용을 삭제하자

마찬가지로

optimistic update



add-cart 가 조금 문제가 있다

add-cart 한게 바로 반영이 안되는 문제가 있음

addCart 하고 router.push 하는 타이밍을 조정해주면 됨



#### 정리

