API 문서

Product 1개에 대해서

1. 상품 전체정보: /api/product/id -> tv랑 냉장고랑 사용하는 항목이 좀 달라서 없는건 null

{

"id": 123,

"name": "LG 디오스 오브제컬렉션 STEM 베이직 냉장고",

"price": 4550000,

"rating": 5.0,

"category\_id": 8,

“image\_url1~4”: https:~~ .png

"release\_date": 2024,

"weight": 176,

"size\_x": 914,

"size\_y": 1860,

"size\_z": 918,

"color": "베이지",

"energy": "1등급",

"door\_count": 4,

"volume\_cold": 360,

"volume\_freeze": 494

}

2. 상품 요약정보: /api/product/id/intro : id, name, price, rating 값만 가져옴

3. 이미지 파일 1개 : /api/images/{id}/{cnt}

[{ "imageUrl": "https://example.com/product\_tv\_1\_1.png" }]

4. 이미지 파일 4개 : /api/images/{id}/all

[

{ "imageUrl": "https://example.com/product\_tv\_1\_1.png" },

{ "imageUrl": "https://example.com/product\_tv\_1\_2.png" },

{ "imageUrl": "https://example.com/product\_tv\_1\_3.png" },

{ "imageUrl": "https://example.com/product\_tv\_1\_4.png" }

]

Category\_id에 해당하는 모든 Product에 대해서

5. category\_id=n 에 해당하는 모든 데이터 가져오기: /products/{category\_id}

-> 1번과 동일한 형태의 데이터 여러 개를 json으로 가져옴

Category

1. /category/all

2. /category/{id}

3. /category/child/{id} -> 현재 category의 자식 category 정보 가져오기