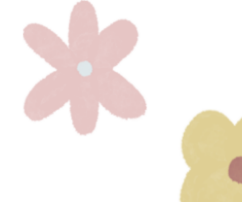
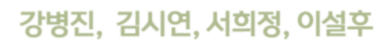
PRESENTATION

OSSP 2조 Spring











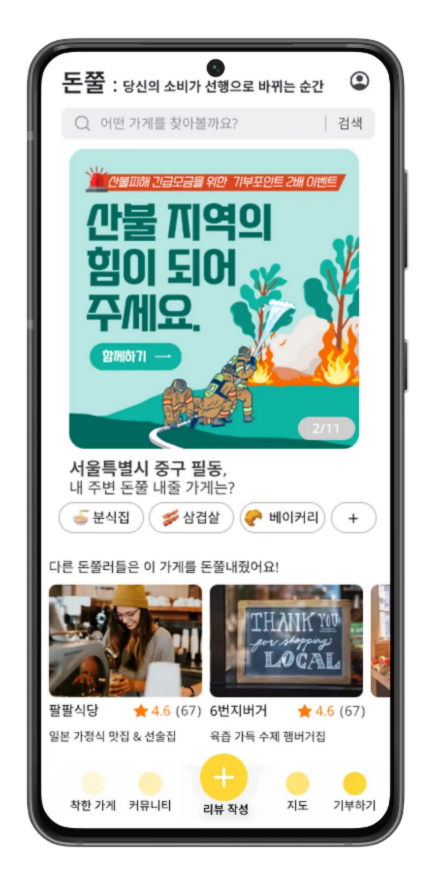
ERD

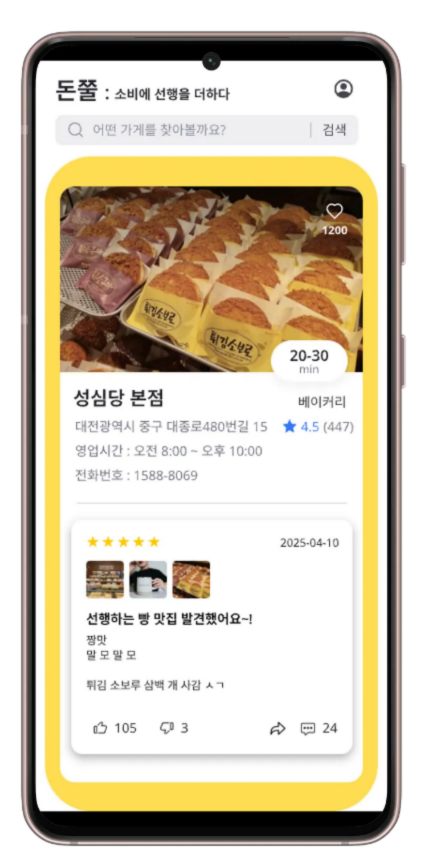


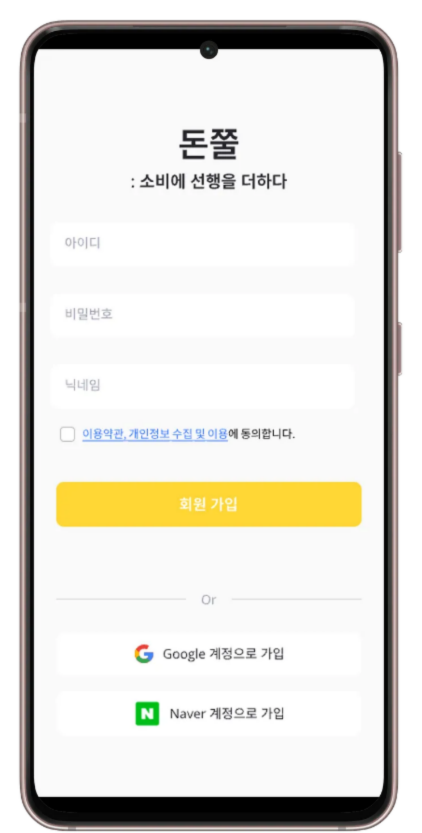


디자인











OCR 테스트



[영 수 증]

신승호 라멘집 608-28-34462 TEL:010-9490-9528 신승호 서울 중구 필동로 22 ,1층(필동3가)

2025-04-18 11:05(금) POS:01 BILL:000010

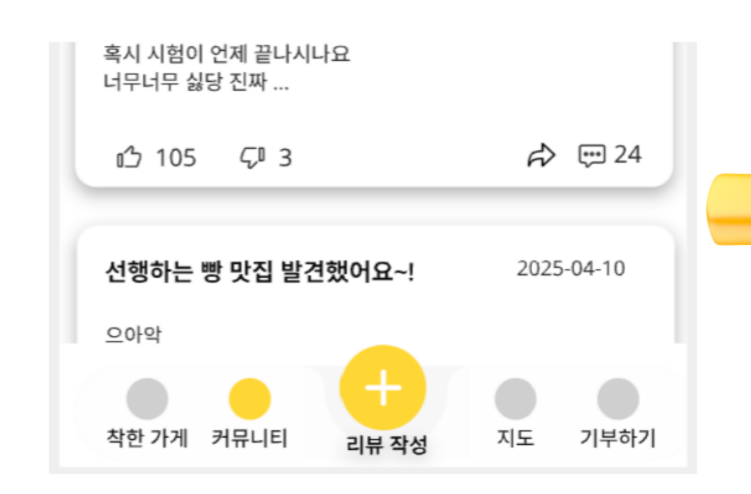
상품명	수량	할인	금액
000002	아부라소바		
10,000	1	0	10,000
000010	*└▶보통(나미	모리)	
0	1	0	0
분가세	과세 물품가액:		9,091
부	가 세:		909

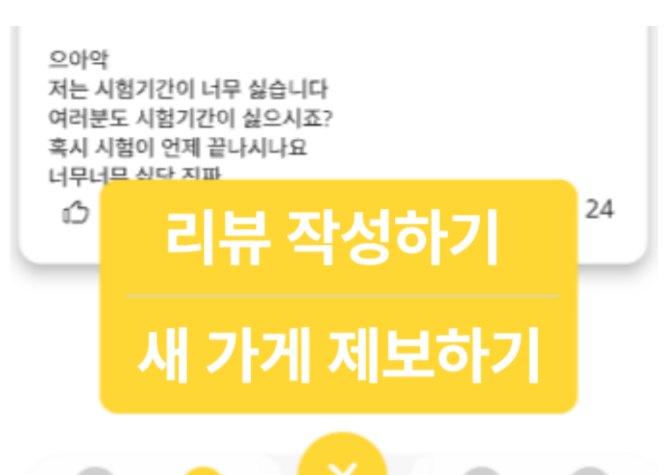
합 계: 10,000 받을금액: 10,000 받은금액: 10,000

```
1 # 4. 사업자등록번호 정규식으로 추출
  2 match_n1 = re.search(r'\d{3}-\d{2}-\d{5}', text)
   3 match_n2 = re.search(r'\d{10}', text)
   4 if match n1:
         business_number = match_n1.group()
         print("주출된 사업자번호:", business_number)
  7 elif match_n2:
        business_number = match_n2.group()
         print("추출된 사업자번호:", business_number)
  10 else:
         print("nothing sensored")
추출된 사업자번호: 608-28-34462
  1 # 4. 결제일세 정규식으로 추출
  2 match_d1 = re.search(r'\d{4}-\d{2}-\d{2}', text)
  3 match_d2 = re.search(r'\d{2}/\d{2}/\d{2}', text)
   4 match_d3 = re.search(r'\d{4}.\d{2}/\d{2}', text)
  5 if match_d1:
        pay_date = match_d1.group()
        print("추출된 결제일시:", pay_date)
  8 elif match d2:
         pay_date = match_d2.group()
        print("추출된 결제일시:", pay_date)
 11 else:
        print("nothing sensored")
추출된 결제일시: 2025-04-18
```

세부 프로세스 기획







리뷰 작성

착한 가게 커뮤니티



기부하기

지도