BASKIN RABBINS 프로젝트

임도연

2024.04.15



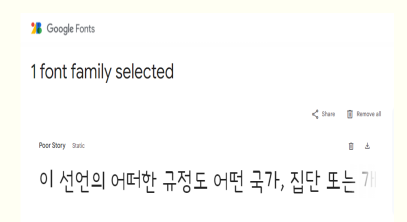
paskin paskin 목차bbin robbins robbins paskin **baskin** 1.사용 기술 robbins robbins 2.기획 의도 baskin baskin' robbins robbins 3. 분석 설계 baskini baskins 4. 구현 내용 robbins robbins 5. 향후 계획 **baskin baskin** robbins robbins robbins baskin baskin baskins robbins 사용 기술

사용 기술



사용 폰트

Poor Story



사용 색상



- rgb(255, 255, 255)

RGB(255, 228, 234)



기획 의도

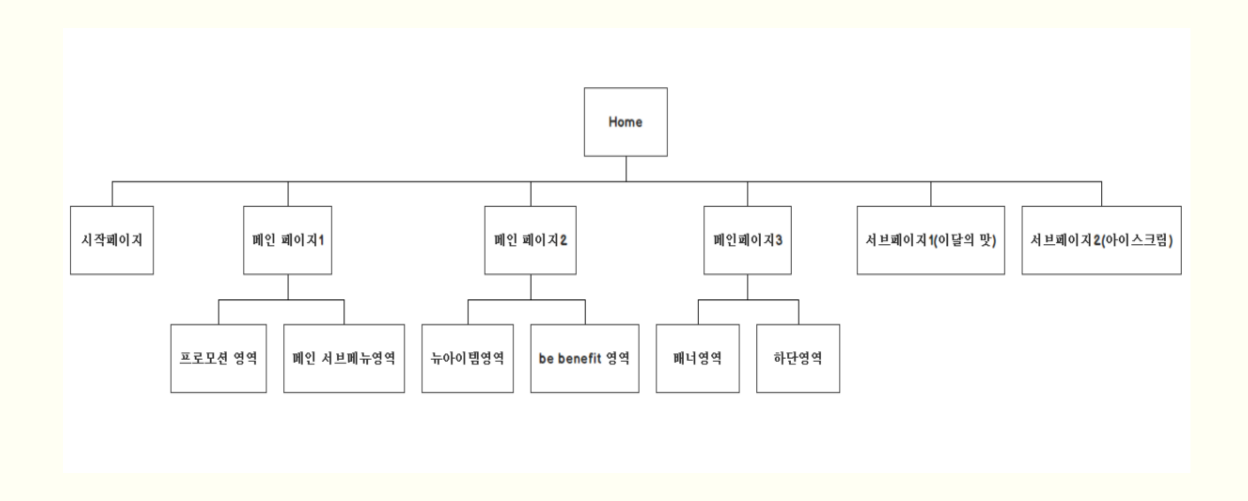
간소화



- 1. 기존 이미지 동적 구성에서 정적 이미지 변경
- 2. 기존 사이트 내용 간소화 작업
- 3. 신메뉴(이달의 맛) 강조를 위해 인트로 영상 삽입
- 4. 미디어 쿼리가 아예 적용되어 있지않아 3가지 버전 으로 준비(PC, 태블릿 PC, 모바일 버전)
- 5. 모든 페이지 마우스 커서 모양 변경

분석 설계 및 구현

사이트 맵



1. 인트로 영역

- 사이트 입장 시 신메뉴(이달의 맛) 자동재생
- 해당 영상은 공식 유튜브 파일 사용
- 영상 자동 재생으로 인한 사용자들 의 재미, 만족성을 높이고자 함
- 해당 영상은 정지를 원할 시 스푼 이 미지나 영상의 전체 화면 중 아무 곳 이나 클릭 시 정지 후 본 페이지로 넘어감



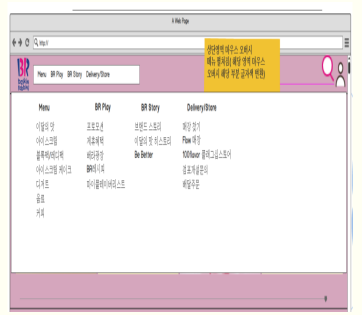




설계

2. 상단영역

- 상단영역 메뉴 오버시 서브메뉴들 펼쳐짐
- 원하는 영역 마우스 오버시 메뉴 부 분과 서브메뉴들 글자색 변경
- 상단메뉴의 찿기, 로그인 부분도 상 단영역 오버시 이미지 변환







설계

3. 메인 영역

- 기존 동적이미지를 정적 이미지 로 변환
- 슬라이드 형식으로 기존 이미지 보다 이미지 개수를 추가하여 신 메뉴 강조함
- 기존 틀인 액자 형식을 살려 슬 라이드 기술 구현





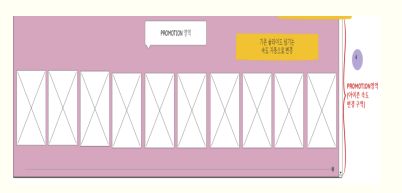


기존

설계

4. 프로모션 영역

- 기존 동적이미지를 정적 이미지 로 변환
- 슬라이드 형식으로 기존 이미지 보다 이미지 개수를 추가하여 신 메뉴 강조함
- 기존 틀인 액자 형식을 살려 슬 라이드 기술 구현



설계















5. 뉴 아이템 영역

- 스크롤 이동시 해당영역에 도달 하면 기존 슬라이드 형식의 이미 지를 펼쳐지게 하여 색다르게 구 현해내고자 함
- 2가지 파트를 위,아래로 파트를 나눠 반대로 배치하여 지루함을 덜어내고자 함
- 아래 파트의 이미지는 스크롤상 위 파트보다 트랜지션으로 시간 을 조정하여 사용자가 보기 쉽게 구현해내고자 함





기존

6. 비베네핏 영역

- 위 영역들에서 정적형태들이 많
 아 반대로 기존 슬라이드 형식에 서 동적이미지를 줌
- 심심하지 않게 클리핑을 사용하고 이미지 마우스 오버 시 스케일을 주어 사용자가 무엇을 선택했는지 보여주도록 함



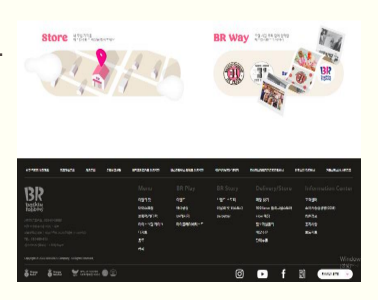
기존





7,8. 하단 영역

- 반복되는 내용 삭제, 간소화 작 업
- 기존 사이트 위로가기 버튼이 없어 추가하여 사용자 불편 해 소하고자 함







기존



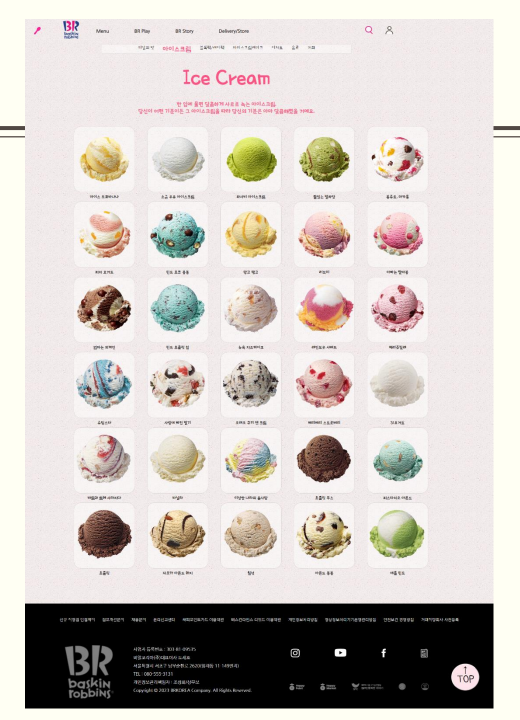
서브 페이지(1)

- 서브페이지 상단, 하단영역은 메인페이지와 동일
- 이달의 신제품 이미지 오버시 확대



서브페이지(2)

- 서브페이지(2) 상단, 하단 영역은 메인페이지와 동일
- 기존 사이트와 다르게 미디어쿼 리를 위해 그리드 사용하여 이미 지들 배치, map() 메서드를 이용 하여 배열 배치
- 해당 이미지들 마우스 오버시 트랜지션



미디어쿼리(모바일용)

• 인트로 영역



• 메인 영역



• 상단 영역(메뉴)



미디어쿼리(모바일용)

• 뉴아이템 영역



■ 기존 pc버전 스크롤 해당 영역 이동 시 펼쳐진 이미지를 미디어 쿼리 모바 일버전에서 가로 스크롤을 주어 사용자 가 직접 옆으로 넘겨 이미지를 볼 수 있 도록 구현함(이미지 순서는 기존 PC버 전 순서와 동일)

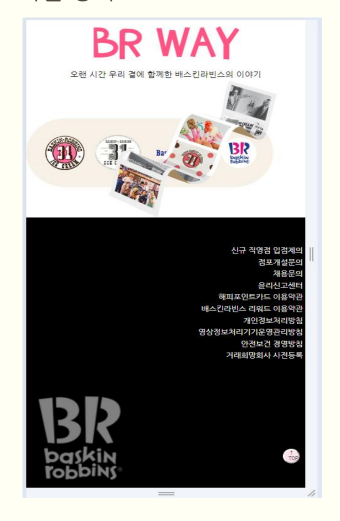
그리드 사용하여 미디어쿼리시 ▶ 해당 이미지 화면에 맞게 배치

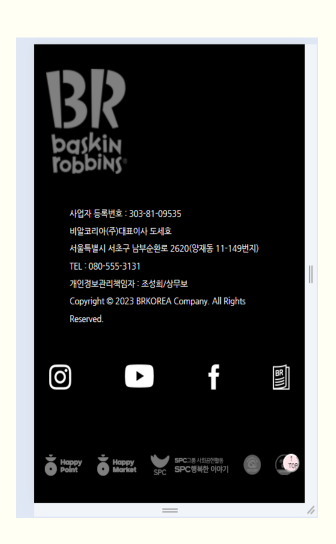
• 중간 영역



미디어쿼리(모바일용)

• 하단 영역





향후 계획

향후 계획

메인 페이지 상단 영역에서 찾기, 로그인 버튼 클릭 시 페이지 구현하 기



서브페이지 추가 구현하기



서브페이지 미디어쿼리 적용 하기 감사합니다.