

# UX 디자인 설계

# 목차

## 1.정보구조 설계

개인 모바일 프로파일 제작을 위해  
정보구조를 설계합니다.

## 2.와이어 프레임 작성

프로젝트를 구현해 보기 위해  
와이어 프레임을 작성해 봅니다.

## 3.시나리오 작성

와이어 프레임을 기반으로 프레  
임별 구성 요소에 대하여 스토리  
보드를 작성합니다

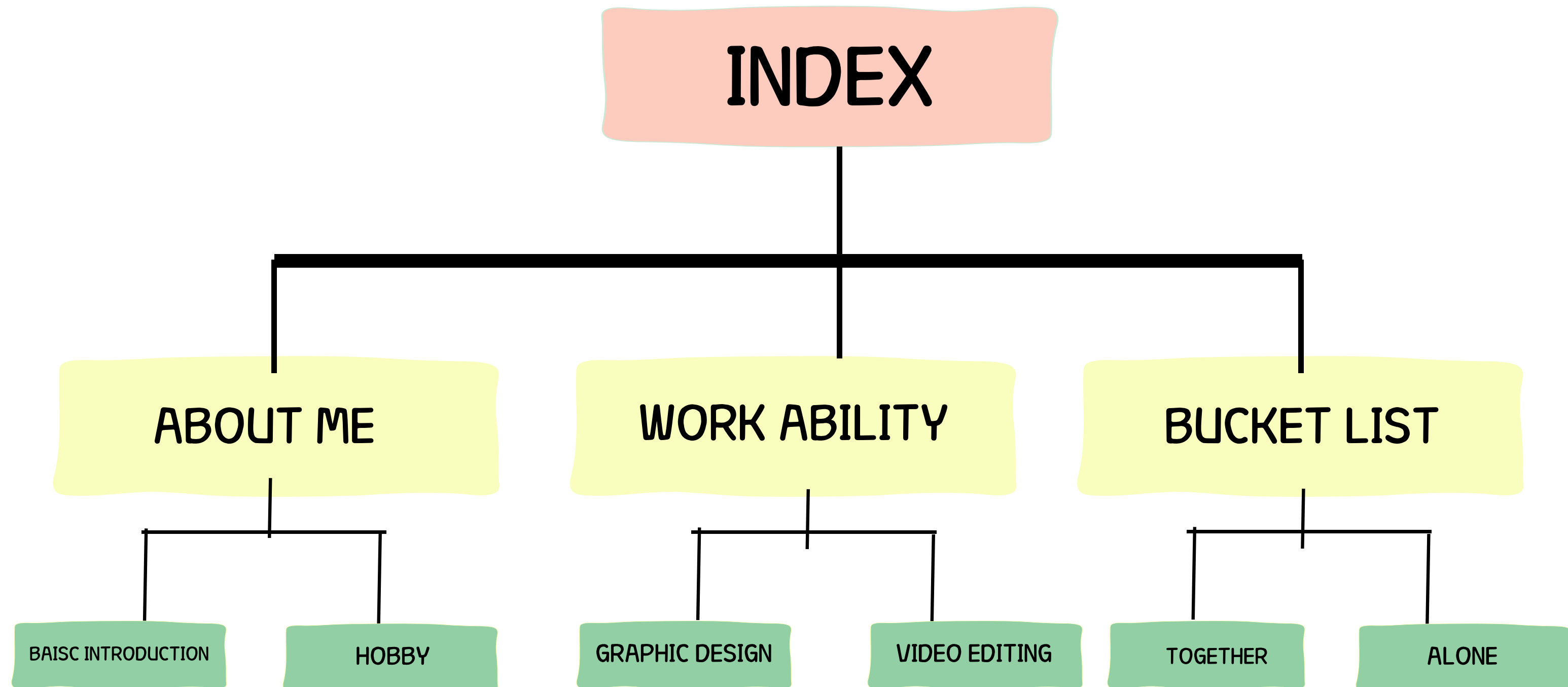
## 4.내비게이션 설계

글로벌 내비게이션, 로컬 내비게  
이션, 컨텍스트추얼 내비게이션을  
작성합니다.



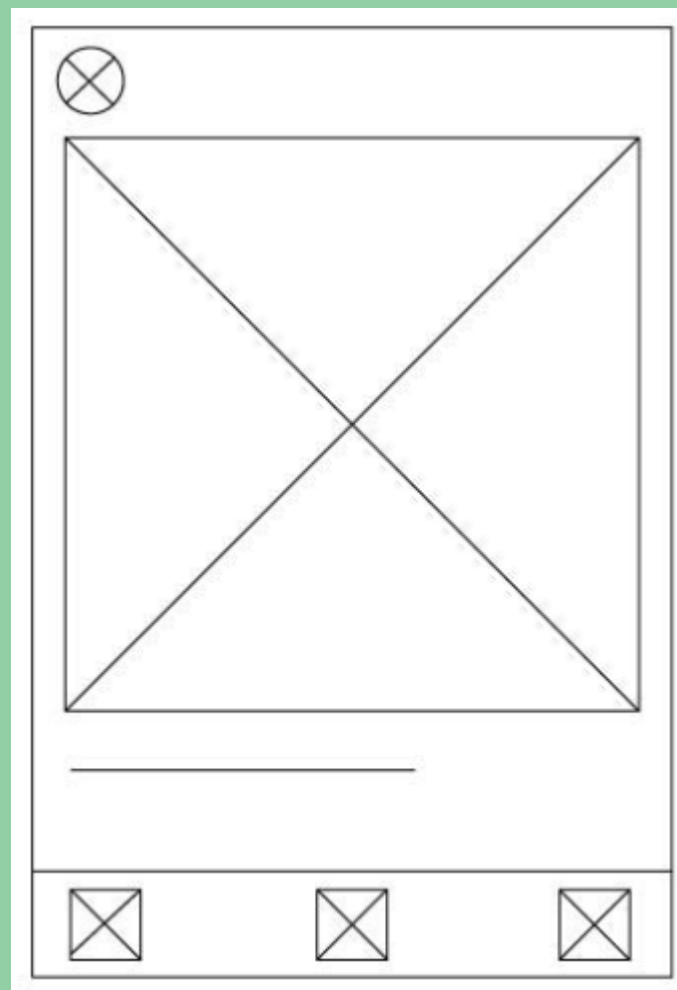
# 1.정보구조 설계

개인 모바일 프로필 제작을 위해 정보구조를 설계합니다.

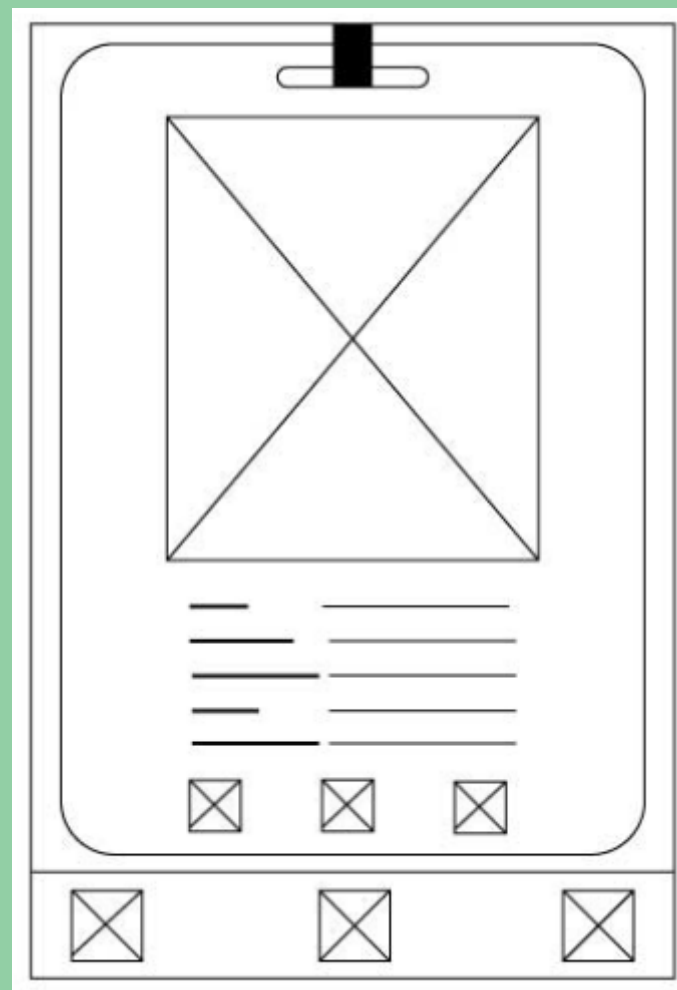


## 2.와이어 프레임 작성

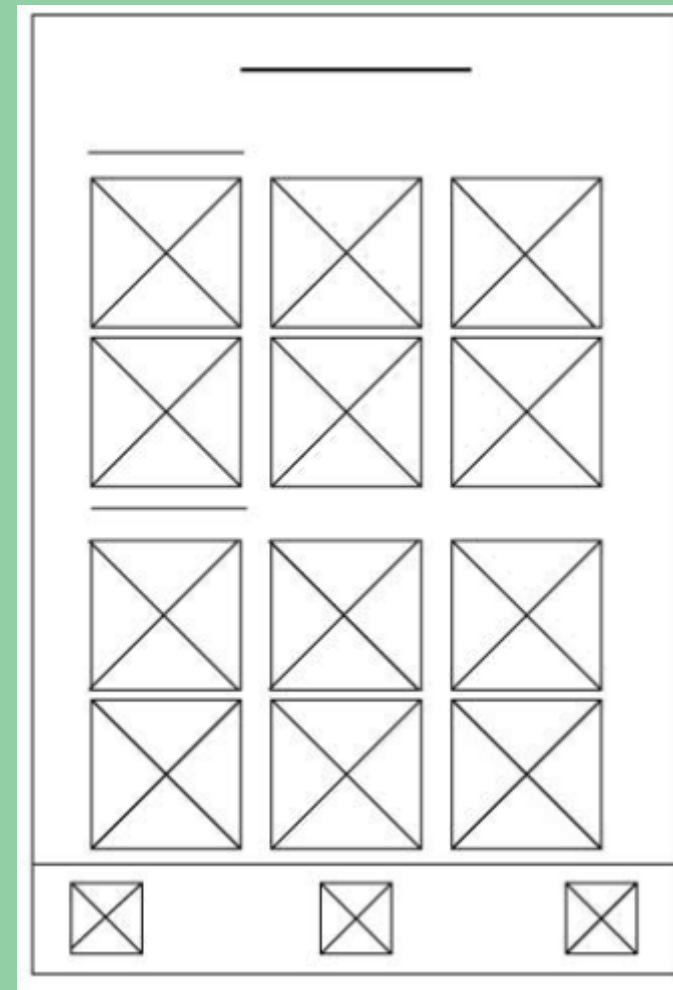
프로젝트를 구현해 보기 위해  
와이어 프레임을 작성



INDEX

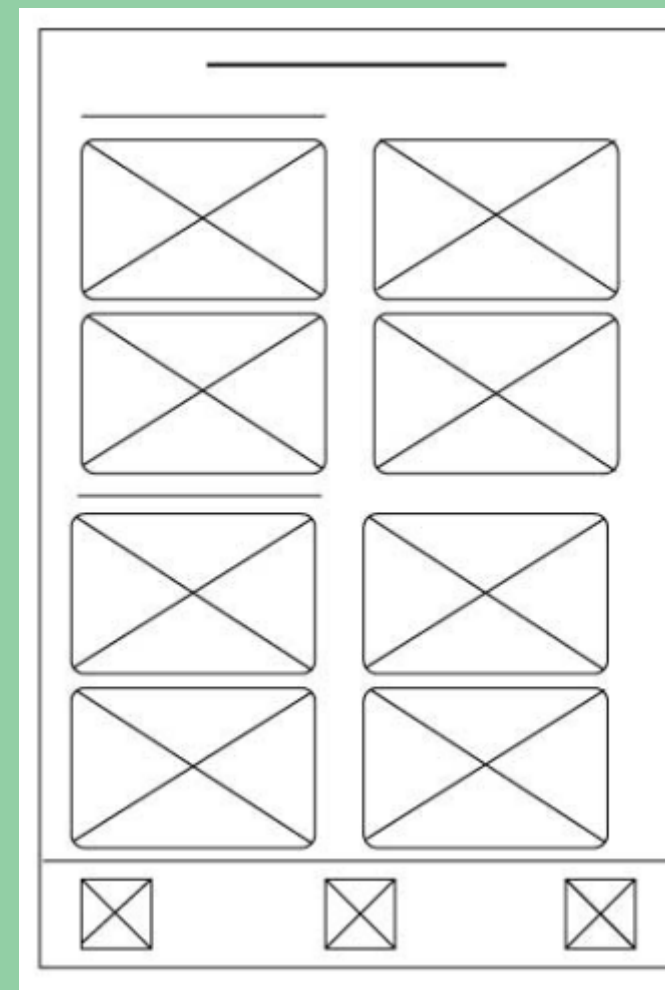


INDEX > HAMBURGER BAR > ABOUT ME >  
BAISC INTRODUCTION

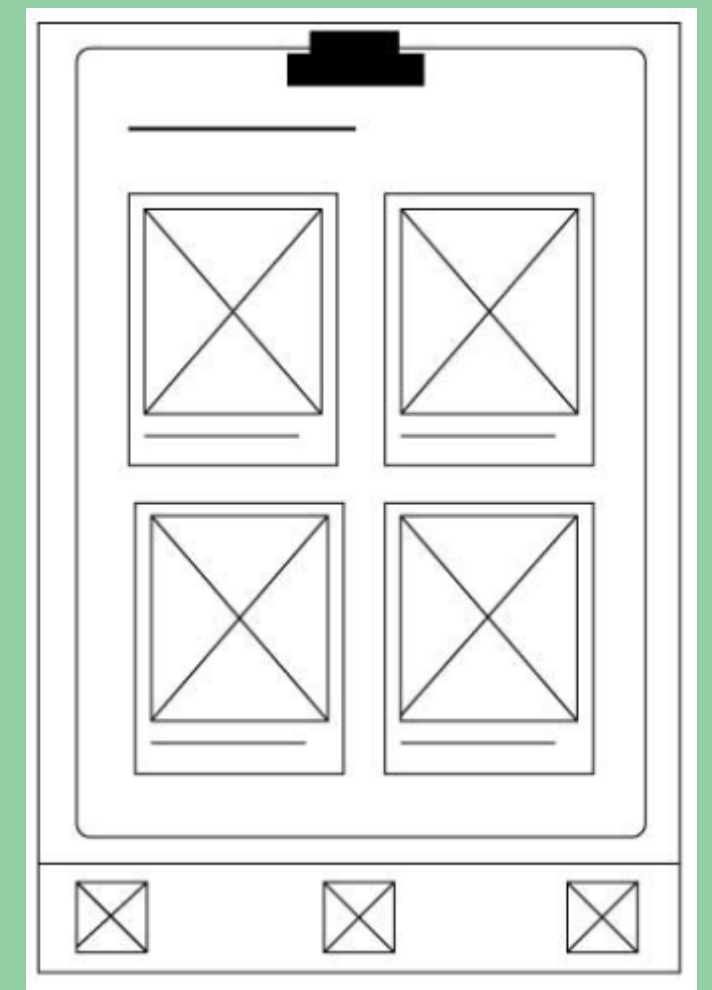


INDEX > HAMBURGER BAR > ABOUT ME >  
FAVORITE THING

INDEX > HAMBURGER BAR > WORK ABILITY >  
graphic design portfolio



INDEX > HAMBURGER BAR > WORK ABILITY >  
VIDEO EDITING

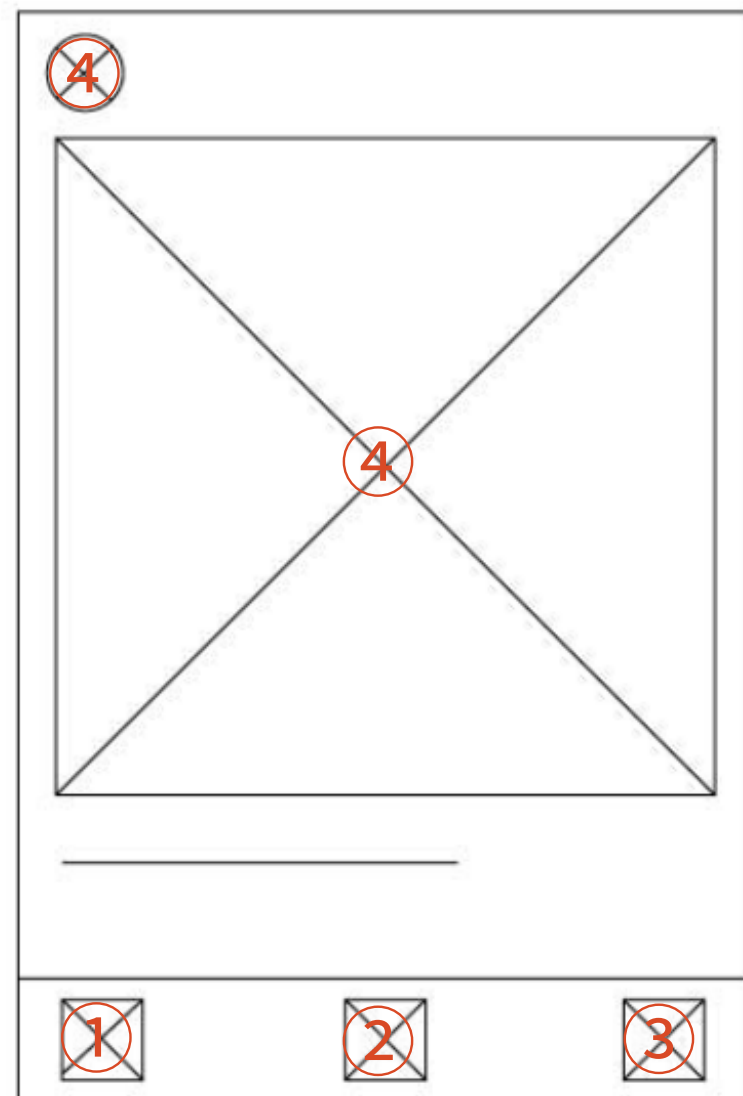


INDEX > HAMBURGER BAR > BURKET LIST >  
TOGETHER, ALONE

# 3. 시나리오 작성

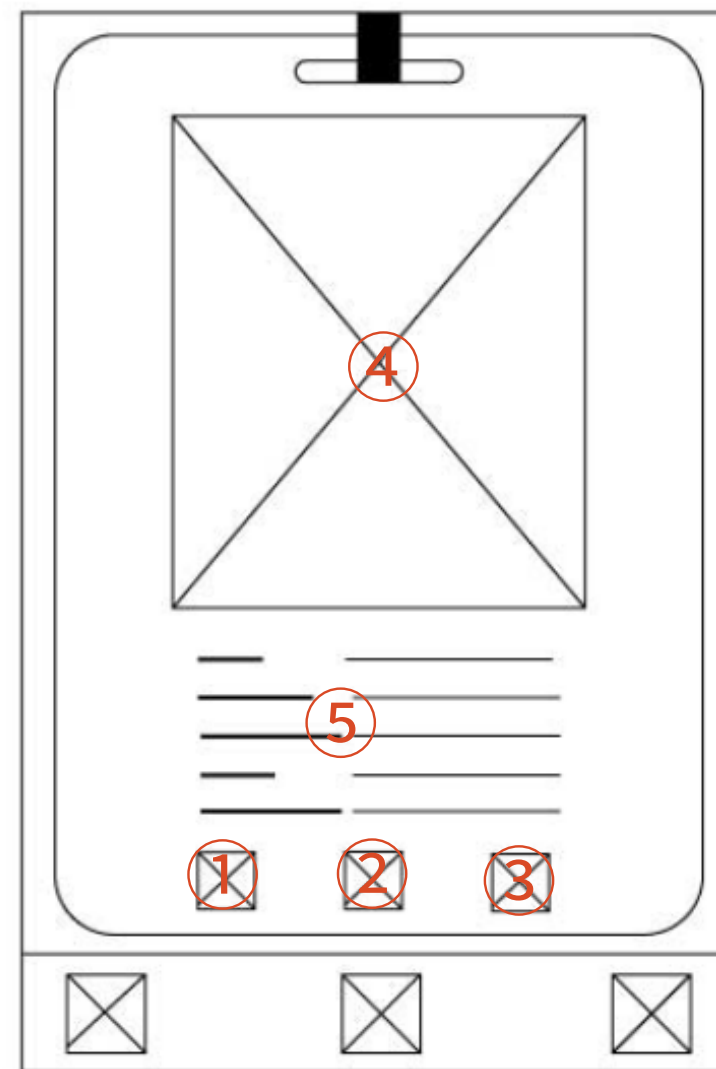
와이어 프레임을 기반으로 프레임별 구성  
요소에 대하여 스토리 보드를 작성

INDEX



- 1.홈 아이콘  
( 누르면 첫 화면으로 돌아감)
- 2.이전 아이콘(버튼)
- 3.햄버거 버튼(메뉴)
- 4. 사진 (내 사진)

INDEX > HAMBURGER BAR > ABOUT ME > baisc information

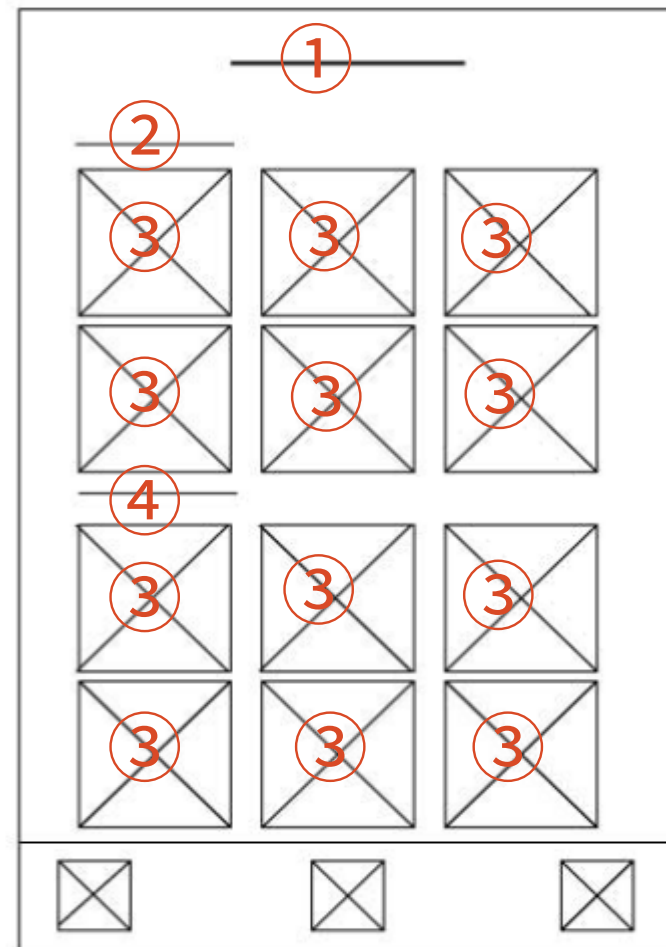


- 1.카카오톡 아이콘  
(누르면 카카오톡으로 이동)
- 2.페이스북 아이콘  
(누르면 페이스북으로 이동)
- 3.인스타그램 아이콘  
(누르면 인스타그램으로 이동)
- 4.사진(내 사진)
- 5.이름, 생년월일, 이메일,  
,전화번호, 주소

# 3. 시나리오 작성

와이어 프레임을 기반으로 프레임별 구성  
요소에 대하여 스토리 보드를 작성

INDEX > HAMBURGER BAR > ABOUT ME > favorite thing  
INDEX > HAMBURGER BAR > WORK ABILITY > graphic design



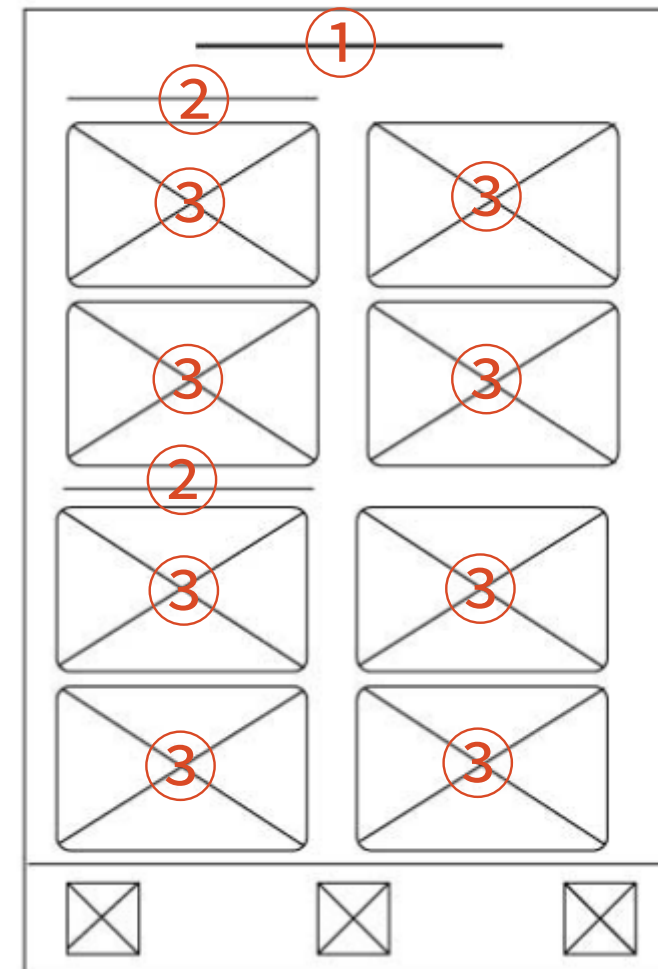
INDEX > HAMBURGER BAR > ABOUT ME >  
FAVORITE THING

- 1.MY FAVORITE THING
- 2.FOOD
- 3.사진
- 4.HOBBY

INDEX > HAMBURGER BAR > WORK ABILITY  
> GRAPHIC DESIGN

- 1.GRAPHIC DESIGN
- 2.PHOTOSHOP 포트폴리오
- 3.사진
- 4.ILLUSTRATOR 포트폴리오

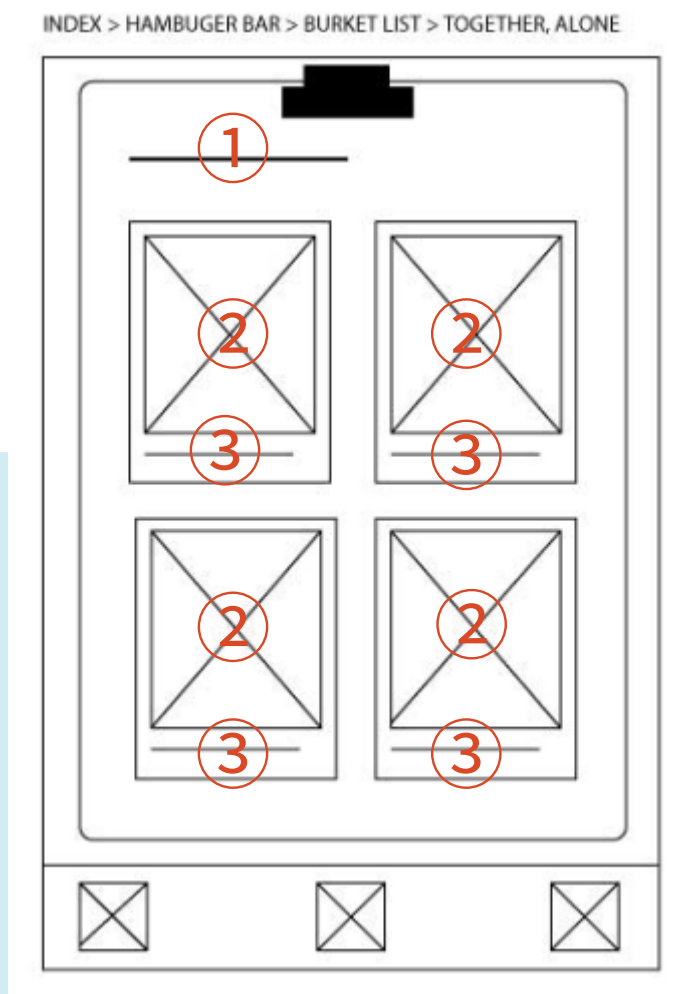
INDEX > HAMBURGER BAR > WORK ABILITY > VIDEO EDITING



- 1.VIDEO EDITING
- 2.프리미어 프로 / 애프터  
이펙트
- 3.동영상

# 3. 시나리오 작성

와이어 프레임을 기반으로 프레임별 구성  
요소에 대하여 스토리 보드를 작성



- 1.TOGETHER / ALONE
- 2.사진
- 3.내용

## 4.내비게이션

글로벌 내비게이션, 로컬 내비게이션, 컨텍스트추얼 내비게이션을 작성

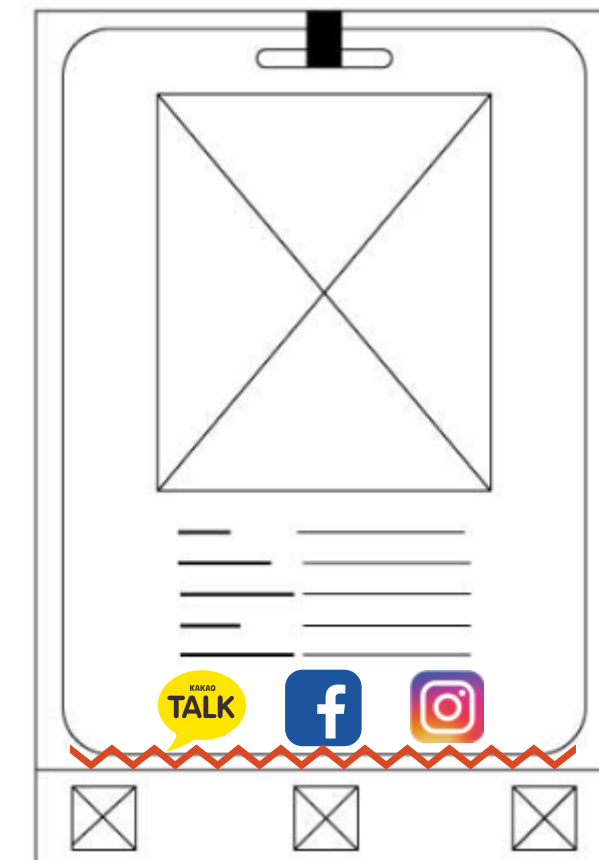
글로벌 내비게이션

ABOUT ME	▼
WORK ABILITY	▼
BURKET LIST	▼

로컬 내비게이션

ABOUT ME	>
BAISC INTRODUCTION	
HOBBY	
WORK ABILITY	>
GRAPHIC DESIGN	
VIDEO EDITING	
BURKET LIST	>
TOGETHER	
ALONE	

컨텍스트추얼 내비게이션





감사합니다

