

PROJECT 02

# KONEC

코넥 관리자 반응형 웹사이트  
제작 보고서

2024. 06. 14 ~ 2024.07.08

**Highteam** (하이팀)

박예원 김민정 이가은 한경현

부산 IT 교육센터 | KONEC | 소나무 정보기술센터

# CONTENTS

## 01 TEAM

프로젝트 팀 소개  
프로젝트 팀원 소개 및 역할

## 02

## PROJECT

프로젝트 개요 및 일정  
플로우차트  
프로그램 분석 및 시안 제작

## 03

## RESULT

스타일 가이드  
스타일 가이드 및 웹사이트 구현  
하이팀 참여 소감 및 QnA

## 01 TEAM

---

프로젝트 팀 소개  
프로젝트 팀원 소개 및 역할

Hi at team.

# Highteam

하이팀!

FIGHTING + HIGH + TEAM

이번 프로젝트를 통해 더 높이 성장하는 팀이 되고자 하는 마음으로 지었으며,  
화이팅!!의 단어를 더해 협동하며 힘을 내자는 의미를 부여했습니다.

# 01 TEAM \_ 프로젝트 팀원 소개 및 역할

팀장 박예원



전체 진행사항 관리  
GNB/서브페이지 시안 제작  
메인/서브페이지 퍼블리싱  
모니터링 페이지 퍼블리싱

팀원 김민정



프로그램 분석  
전체 디자인 시안 제작  
스타일 가이드 시안 제작  
스타일 가이드 퍼블리싱  
PPT 제작

팀원 이가은



플로우차트 제작  
와이어프레임 제작  
서브페이지 시안 수정 작업  
서브-팝업 페이지 퍼블리싱

팀원 한경현



문제점 분석 및 기획  
와이어프레임 제작  
FORM 관련 태그 퍼블리싱  
로그인/서브페이지 퍼블리싱

## 02 PROJECT

---

프로젝트 개요 및 일정

플로우차트

프로그램 분석 및 시안 제작

Hi at team

## 02 PROJECT \_ 프로젝트 개요



### 프로젝트 목표

프로그램 설치 없이 현장에서  
바로 확인할 수 있는 반응형 웹페이지로 제작



#### 기대효과

편의성  
개선

접근성  
편리

빠른  
공유

모바일 기기  
활용으로  
업무효율 증대

### 멘토님 요청사항

#### ※ 작업진행시 유의사항

사용자 연령대가 다소 높으며(30대~50대)

기본적으로 현장에서의 사용도가 높은 기능인 관계로  
아래의 요청사항을 반영하시어 작업부탁드립니다.

톤다운된 컬러 베이스의 깔끔한 디자인

희미하고 복잡한 디자인보다 뚜렷하고 단순한 형식의 시인성 높은 디자인 선호도가 높습니다.

## 02 PROJECT \_ 프로젝트 개요



☆☆  
30~50대 사용자 ☆

현장에서의 사용

시인성 높은 디자인

반응형 웹페이지

## 02 PROJECT \_ 프로젝트 일정



구분	페이지	6월												7월					
		14	17	18	19	20	21	24	25	26	27	28	1	2	3	4	5	8	
디자인	로그인			1차 완료															
	메인			1차 완료															
	서브 페이지			1차 완료		수정 작업										최종 전달			
	모니터링			1차 완료				디자인 수정 작업											
퍼블리싱	로그인					작업 완료													
	메인					작업 완료													
	서브 페이지							기초 레이아웃		폼 관련 태그 작업		서브페이지 일괄 작업							
	모니터링											모니터링 작업		작업 환경 작업					
스타일 가이드	디자인											가이드 작성							
	퍼블리싱											작업 완료 링크 연결							

## 02 PROJECT

---

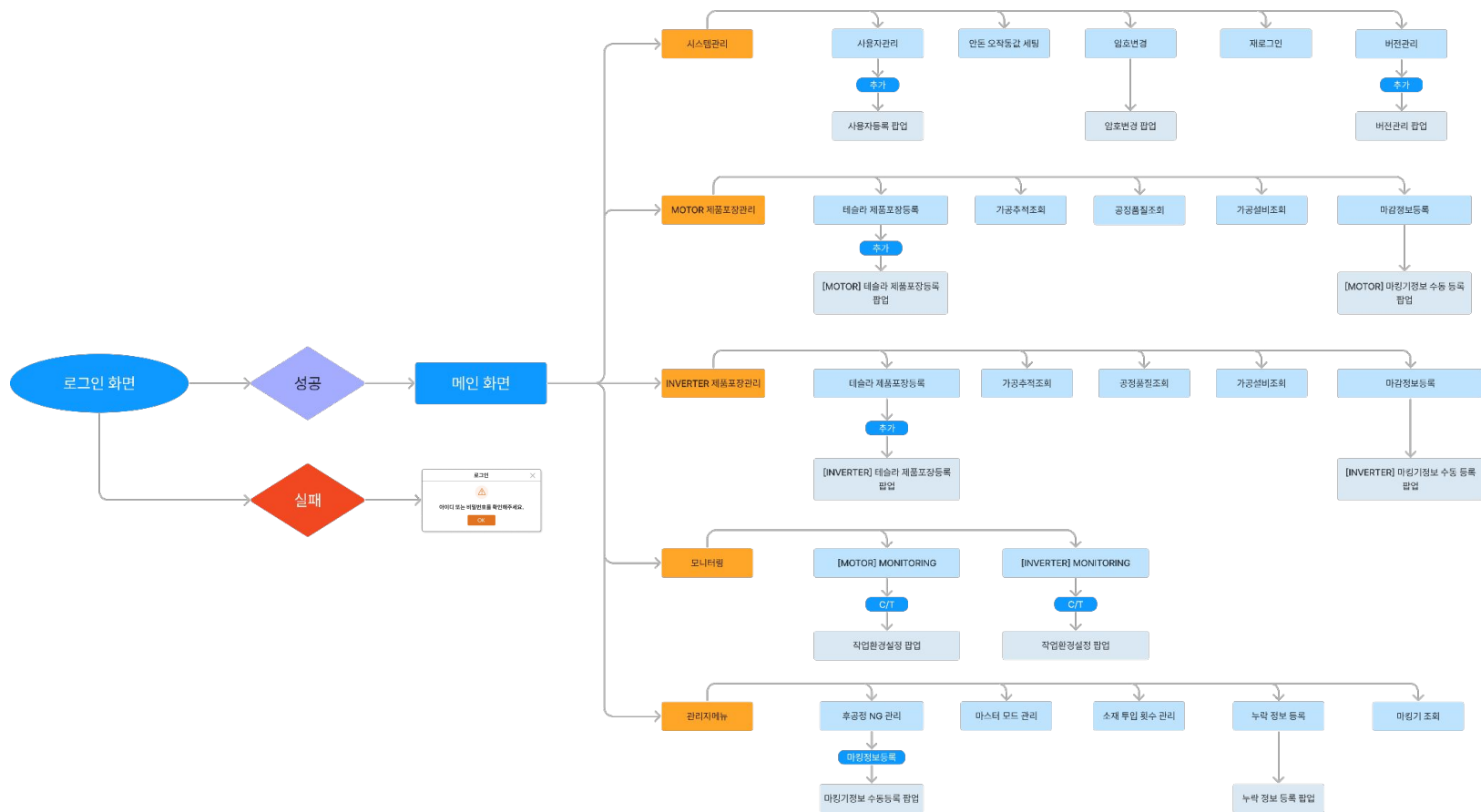
프로젝트 개요 및 일정

### 플로우차트

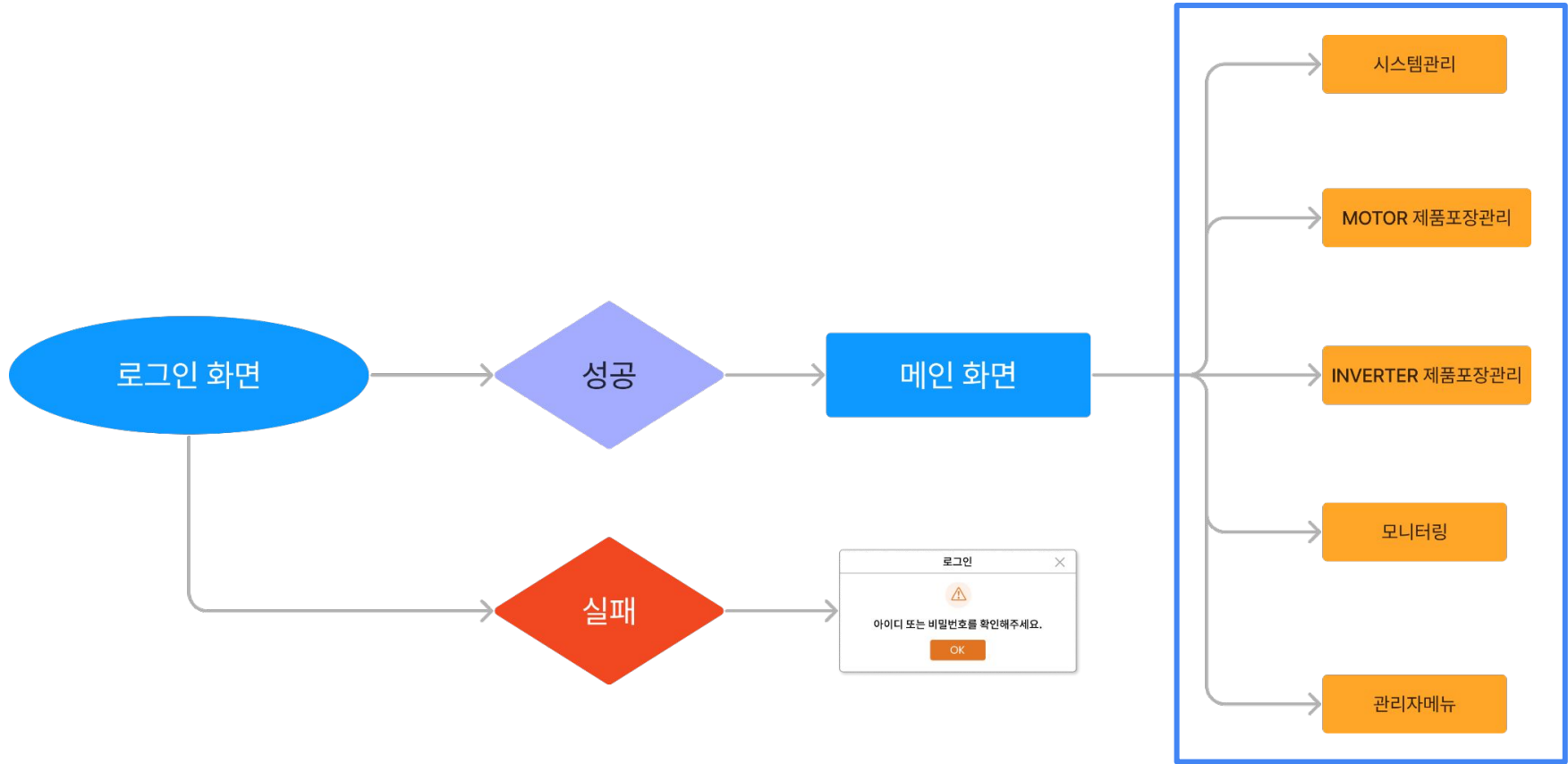
프로그램 분석 및 시안 제작

Hi at team

## 02 PROJECT \_ 플로우차트



## 02 PROJECT \_ 플로우차트 / GNB



## 02 PROJECT \_ 플로우차트 / 서브 페이지



## 02 PROJECT \_ 플로우차트 / 서브 페이지



## 02 PROJECT

---

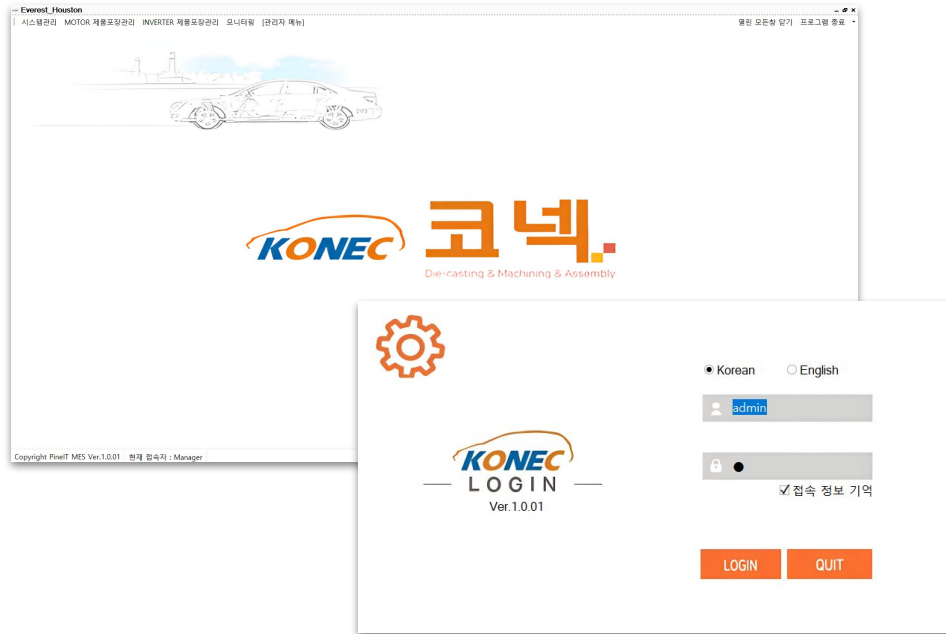
프로젝트 개요 및 일정

플로우차트

프로그램 분석 및 시안 제작

Hi at team

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석



### 기존 프로그램 분석

- 1** PC에서만 확인할 수 있으며  
**프로그램이 설치되어 있어야만** 볼 수  
있음
- 2** 언어를 변경하려면  
**로그인 페이지로 돌아가야함**
- 3** 전체적인 UI 개선 필요

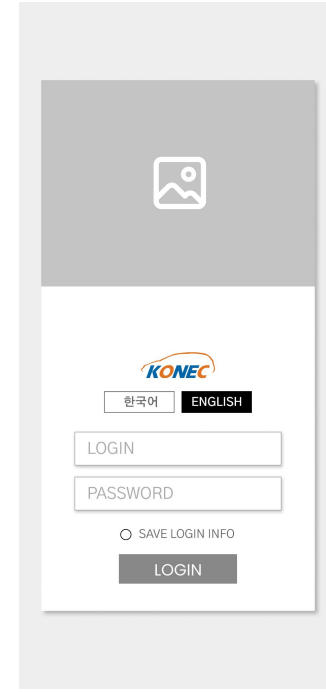
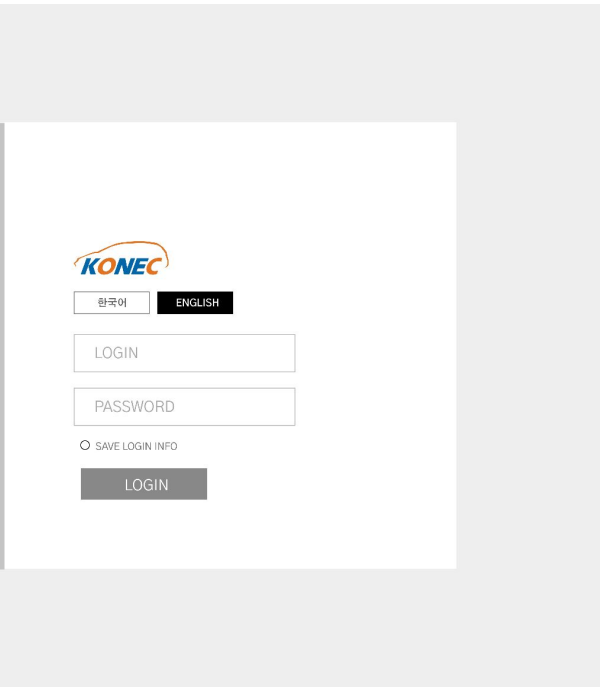
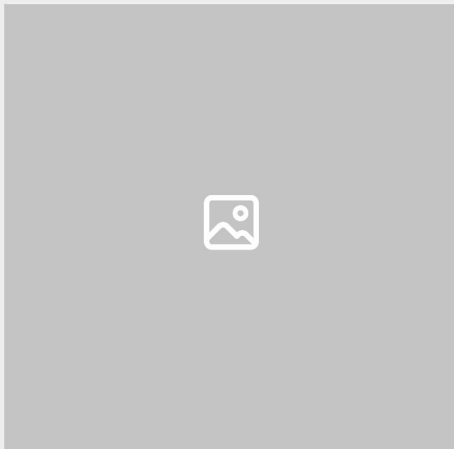
## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 로그인 페이지 분석



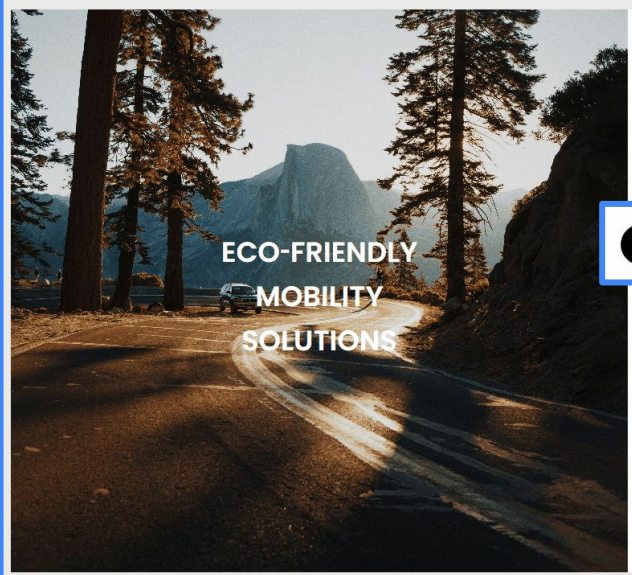
1 UI 개선 필요

2 웹 페이지에  
불필요한 버전 내역  
삭제

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 와이어프레임



## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 최종 시안



KONEC

WELCOME!

한국어 ENGLISH

로그인

패스워드 한눈에 들어오는 언어설정 버튼

접속 정보 기억

로그인 즉각적으로 한/영 변경이 되어 사용자가 알아보기 편함

로그인 →



KONEC

WELCOME!

한국어 ENGLISH

로그인

비밀번호

접속 정보 기억

로그인 →

친환경적인 이미지 와 문구로  
기업의 이미지에 부합하는 세련된 분위기 조성

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / GNB 분석



**1**

- Everest\_Houston  
시스템관리 MOTOR 제품포장관리 INVERTER 제품포장관리 모니터링 [관리자 메뉴]



**2**

[열린 모든 창 닫기] 프로그램 종료



**코넥.**  
Die-casting & Machining & Assembly

Copyright PinelT MES Ver.1.0.01 현재 접속자 : Manager

KONEC 2024-06-13 14:34:11

**1** 메뉴 크기가 작아 프로그램 사용 시  
**불편함**  
+ 모바일 사용자를 위한 GNB 필요

**2** 불필요한 버튼 요소

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / GNB 분석



The screenshot shows a software application window titled "Everest\_Houston". The main area displays a table of users with columns: 사용자ID (User ID), 사용자명 (User Name), 사용여부 (Usage Status), 부서명 (Department), 연락처 (Contact), 등록일시 (Registration Date), 수정자 (Modifier), and 주첨일시 (Last Update). A user named "Test" is selected, highlighted with a blue box labeled "1". The status for "Test" is checked (✓). The registration date is 2024-06-05 and the modifier is Manager. The last update date is 2024-06-13.

A dropdown menu is open over the user list, labeled "2". The menu has two columns:

관리자 메뉴	모 [관리자 메뉴]
사용자관리	테슬라 제품포장등록
안돈 오작동값 셋팅	가공추적조회
암호변경	공정품질조회
재로그인	가공설비조회
버전관리	마감정보등록
	마킹기 조회

At the bottom of the window, there is copyright information: Copyright PineIT MES Ver.1.0.01 | 현재 접속자 : Manager | 사용자정보 | SY020F00 | 2024-06-13 14:37:38.

1 메뉴를 클릭해야만 서브메뉴가 나타남

2 해당 메뉴만 보여 전체를 파악하기 어려움

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 와이어프레임



시스템 관리	MOTOR 제품포장관리	INVERTER 제품포장관리	모니터링	관리자 메뉴	KR ▼
사용자 관리	테슬라 제품포장등록	테슬라 제품포장등록	[MOTOR] MONITORING	후보형 NG 관리	
인증 오작동값 세팅	가공추적조회	가공추적조회	[INVERTER] MONITORING	마스터 모드 관리	
재로그인	공정품질조회	공정품질조회		소재투입 횟수 관리	
암호변경	가공설비조회	가공설비조회		누락정보등록	
버전관리	마감정보등록	마감정보등록		마감기 조회	

시스템 관리	▲
사용자 관리	
인증 오작동값 세팅	
암호변경	
재로그인	
버전관리	
MOTOR 제품포장관리	▼
INVERTER 제품포장관리	▼
모니터링	▼
관리자 메뉴	▼

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 최종 시안



시스템 관리	MOTOR 제품포장관리	INVERTER 제품포장관리	모니터링	관리자 메뉴
사용자 관리	테슬라 제품포장등록	테슬라 제품포장등록	[MOTOR] MONITORING	후보정 NG 관리
인증 오작동값 세팅	가공추적조회	가공추적조회	[INVERTER] MONITORING	마스터 모드 관리
재로그인	공정품질조회	공정품질조회		소재투입 횟수 관리
임호변경	가공설비조회	가공설비조회		누리정보등록
버전관리	미감정보등록	미감정보등록		마킹기 조회

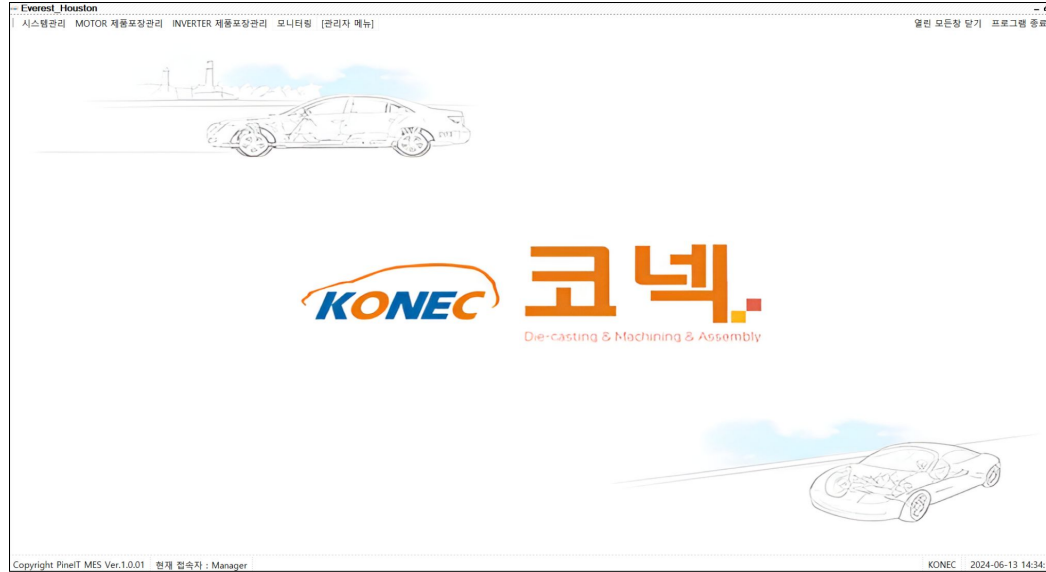
전체 드롭다운 메뉴를 활용해 모든 메뉴를 한눈에 확인할 수 있도록 구성  
전체 폰트 사이즈를 키워 시인성 확보

모바일 화면은  
햄버거 메뉴를  
사용  
ECO-FRIENDLY  
MOBILITY  
SOLUTIONS  
since 2003

KONEC

끊임없는 연구개발을 통한  
친환경 자동차 부품산업의 선두주자,  
KONEC

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 메인 페이지 분석



- 1** 메인 페이지와 로그인 페이지가 흡사해 구분이 어려움
- 2** 전체적 디자인 요소 적용 필요

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 와이어프레임



A wireframe diagram illustrating a software application's user interface. The interface is divided into two main vertical sections by a thin vertical line. The left section contains a large gray rectangular area with a smaller white rectangular placeholder containing a camera icon in the center. Above this area are several menu items: "시스템 관리", "MOTOR 제품포장관리", "INVERTER 제품포장관리", "모니터링", and "관리자 메뉴". To the right of these menu items is a dropdown menu labeled "KR" with a downward arrow. The right section also contains a large gray rectangular area with a smaller white rectangular placeholder containing a camera icon in the center. Above this area are the "KONEC" logo, a language selection dropdown labeled "KR" with a downward arrow, and a three-line menu icon.

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 최종 시안



로그인 후 바로 보이는 메인페이지인 만큼  
KONEC의 로고 컬러를 배경으로 넣은 후  
KONEC의 제품 이미지 적용

ECO-FRIENDLY  
MOBILITY  
SOLUTIONS  
since 2003

홈페이지의 친환경 문구와 KONEC 소개 문구를  
직접히 대치



ECO-FRIENDLY  
MOBILITY  
SOLUTIONS  
since 2003



## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 서브 페이지 분석 - 팝업



사용자등록

초기화(F1)      연속저장(F2)      저장(F3)      닫기(ESC)

도장 / 사인

사용자정보

사용자코드 [ ]  
사용자ID [ ] 중복확인  
사용자명 [ ]  
비밀번호 [ ]  
비밀번호확인 [ ]  
 사용여부

No image data

상세정보

부서명 [ ] 휴대폰 [ ] - [ ] - [ ]  
사용자권한  관리자  생산/포장

\* 비밀번호 형식  
1) 영 대or소문자 1자리  
2) 숫자 4자리

1 다양한 기기에서의 원활한 사용을  
위해  
버튼의 재배치 필요

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 와이어프레임



**KONEC** 시스템 관리 MOTOR 제품포장관리 INVERTER 제품포장관리 모니터링 관리자 메뉴 KR ▾

### USER MANAGEMENT 사용자 정보

검색 조건

찾을 항목 사용자 ID ▾

사용여부 (전체) ○ 사용 ○ 미사용

사용자 현황	사용자 ID	사용자명
1	Test	test

Copyright PineT MES Ver.1.0.0

현재 접속자 : Manager 사용자 정보 | QA132F99 2024. 06. 17. 12:24:04

사용자등록

사용자정보 초기화 연속저장 저장 닫기

사용자코드 사용자ID (중복확인)

사용자명 비밀번호 비밀번호확인

사용여부

No image data

도장/시인

(○) 삭제 (F4) (□) 엑셀 (F8)

수정자 수정일시

Manager 2024-06-05

상세정보

부서명 휴대폰

사용자권한 (●) 관리자 ○ 생산/포장

\*비밀번호 형식  
1. 영 대(대)소문자 1자리  
2. 숫자 4자리

사용자 등록

사용자코드 \*사용자ID \*비밀번호 \*비밀번호 확인

\*비밀번호 형식  
1. 영 대(대)소문자 1자리  
2. 숫자 4자리

추가 삭제

부서명 휴대폰

사용자 권한 (●) 관리자 ○ 생산/포장

초기화 연속저장 저장 닫기

Copyright PineT MES Ver.1.0.0

현재 접속자 : Manager 사용자 정보 | QA132F99 2024. 06. 17. 12:24:04

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 최종 시안



모바일 화면에서는  
세로 배열

시선의 흐름과 입력 순서에 맞도록  
버튼 하단 배치

사용자 등록

사용자코드

\* 사용자ID

\* 비밀번호

\* 비밀번호 확인

사용여부

\*비밀번호 형식  
1. 영어 대or소문자 1자리  
2. 숫자 4자리

부서명

사용자 권한

○관리자 ●생산/포장

초기화 (F1) 연속저장 (F2) 저장 (F3) 닫기 (ESC)

사용자코드

\* 사용자ID

중복확인

\* 비밀번호

\* 비밀번호 확인

사용여부

\*비밀번호 형식  
1. 영어 대or소문자 1자리  
2. 숫자 4자리

+ 추가 (F1) - 삭제 (F4)

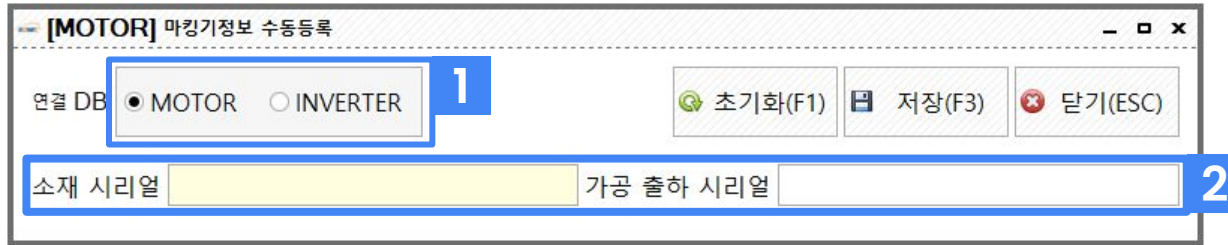
부서명

휴대폰

사용자 권한

●관리자 ○생산/포장

초기화 연속저장

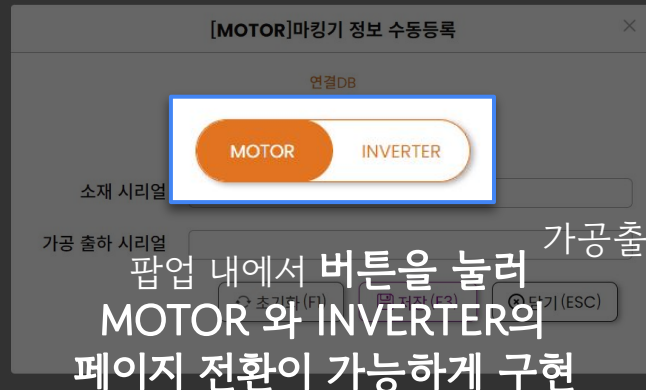


- 1** MOTOR / INVERTER의 고정된 속성 해제 필요  
→ 버튼 클릭시 해당 페이지로 이동이 가능하도록 리뉴얼 필요
  
- 2** 입력창 요소들의 효율적 재배치 필요

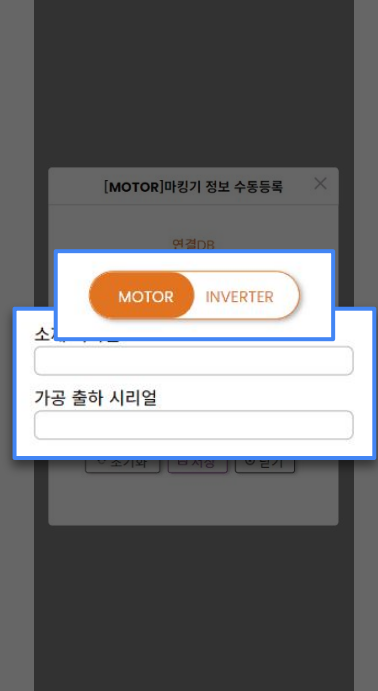
## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 와이어프레임



## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 최종 시안



소재 시리얼과  
가공 출하 시리얼을 세로로 배열



## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 서브 페이지 분석



1

2

#	사용자ID	사용자명	사용여부	부서명	연락처	등록자	등록일시	수정자	수정일시
1	Test	test	✓		--	Manager	2024-06-05	Manager	2024-06-21
2	abc	에이비씨	□		--	Manager	2024-06-12	Manager	2024-06-13
3	rabbit	토끼	✓		010-1234-5678	Manager	2024-06-13	Manager	2024-06-14
4	horse	말	□		--	Manager	2024-06-13	Manager	2024-06-13
5	fish	물고기	✓		--	Manager	2024-06-13	Manager	2024-06-13
6	mosquito	모기	✓		010-5678-9012	Manager	2024-06-13	Manager	2024-06-14
7	test2	고래	□		010-1234-5678	Manager	2024-06-18	Manager	2024-06-18

Copyright PineIT MES Ver.1.0.01 현재 접속자 : Manager 사용자정보 | SY020FOO | 2024-07-04 11:28:28

1 입력란 / 버튼 재배치 필요

2 표의 시각적 구분을 위한 색상 차별화 필요

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 와이어프레임



KONEC

KR

# 사용자 정보

## 검색 조건

찾을 항목

사용자 ID

사용여부

전체

사용

미사용

조회

추가

삭제

엑셀

## 사용자 현황

1

사용자 ID

사용자명

1

Test

test

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 최종 시안



시스템 관리 MOTOR 제품포장관리 INVERTER 제품포장관리 모니터링 관리자 메뉴 KR▼

KONEC

USER MANAGEMENT 사용자 정보

검색조건

찾을항목 부서명 ▾

사용여부  전체  사용  미사용

조회 (F5) 추가 (F1) 삭제 (F4) 엑셀 (F8)

13	사용자 ID	사용자명	사용여부	부서명	연락처	등록자	등록일시	수정자	수정일시
1	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-5678	Manager	2024-06-05	Manager	2024-06-05
2	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-5678	Manager	2024-06-05	Manager	2024-06-05
3	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-5678	Manager	2024-06-05	Manager	2024-06-05
4	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-5678	Manager	2024-06-05	Manager	2024-06-05
5	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-5678	Manager	2024-06-05	Manager	2024-06-05
6	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-5678	Manager	2024-06-05	Manager	2024-06-05
7	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-5678	Manager	2024-06-05	Manager	2024-06-05

Copyright Pinelt MES Ver.1.0.0! 현재 접속자 : Manager 사용자 정보 | QA132F99 2024. 01. 01 12:00:00

KONEC

USER MANAGEMENT 사용자 정보

검색조건

찾을항목 사용자 ID ▾

사용여부  전체  사용  미사용

조회 추가 삭제 엑셀

13	사용자 ID	사용자명	사용여부	부서명	연락처
1	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-
2	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-
3	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-
4	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-
5	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-
6	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-
7	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-
8	TEST	test	<input type="checkbox"/>	00부	010-1234-

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 서브 페이지 분석



The screenshot shows a software interface for managing equipment data. At the top, there's a navigation bar with tabs like '시스템관리', 'MOTOR 제품포장관리', 'INVERTER 제품포장관리', '모니터링', and '관리자 메뉴'. Below the navigation is a search bar with date filters ('조회기간: 2024-07-01 ~ 2024-07-04') and a search button ('조회(F5)'). There are also buttons for '마침정보등록' (Register End Information), '조회(ESCAPE)' (Search/ESC), and '닫기(ESC)' (Close/ESC). The main area contains two large tables. The left table is for 'MOTOR' and the right table is for 'INVERTER'. Both tables have columns: '0' (ID), a checkmark column, '공정' (Process), '소재시리얼' (Material Serial Number), '시간' (Time), and '판정' (Judgment). Each table has an 'OK' button at the top right. The entire screenshot is framed by a thick blue border. At the bottom, there's copyright information ('Copyright PinelT MES Ver.1.0.01 현재 접속자 : Manager'), a footer with '후공정 관리 | AD001FO0 | 2024-07-04 11:34:17', and a large blue number '1' next to the MOTOR table and a large blue number '2' next to the INVERTER table.

1 입력란 재배치 필요

2 표가 두 가지일 경우 모바일 화면에서는 좌우 공간을 고려한 상하배치 필요

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 와이어프레임



**후공정 NG 관리**

검색 조건

조회기간 2024-06-17 ~ 2024-06-17

마킹정보등록 조회

소재시리얼

MOTOR	✓ OK처리	INVERTER	✓ OK처리
0	□	0	□
공정	소재시리얼	공정	소재시리얼
시간	시간	판정	판정
[scrollable area]			

**후공정 NG 관리**

검색 조건

조회기간 2024-06-17 ~ 2024-06-17

마킹정보등록 조회

소재시리얼

MOTOR	✓ OK처리	INVERTER	✓ OK처리
0	□	0	□
공정	소재시리얼	공정	소재시리얼
시간	시간	판정	판정
[scrollable area]			

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 최종 시안



시스템 관리      MOTOR 제품포장관리      INVERTER 제품포장관리      모니터링      관리자 메뉴      KR▼

검색조건

조회 기간 연도-월-일 ~ 연도-월-일

POST-PROCESS NG MANAGEMENT  
후공정 NG 관리

검색조건

조회 기간 2024-07-06 ~ 2024-07-12

마킹정보등록 조회(F5)

POST-PROCESS NG MANAGEMENT  
후공정 NG 관리

1. 테이블의 제목 부분 고정 , 색상을 넣어 항목을 강조

	<input checked="" type="checkbox"/>	공정	소재 시리얼	시간	판정	
0	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
1	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
2	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
3	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
4	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
5	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
6	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
7	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
8	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1

✓ OK처리

2. 모바일 화면에서는 두 표를 상하로 배열

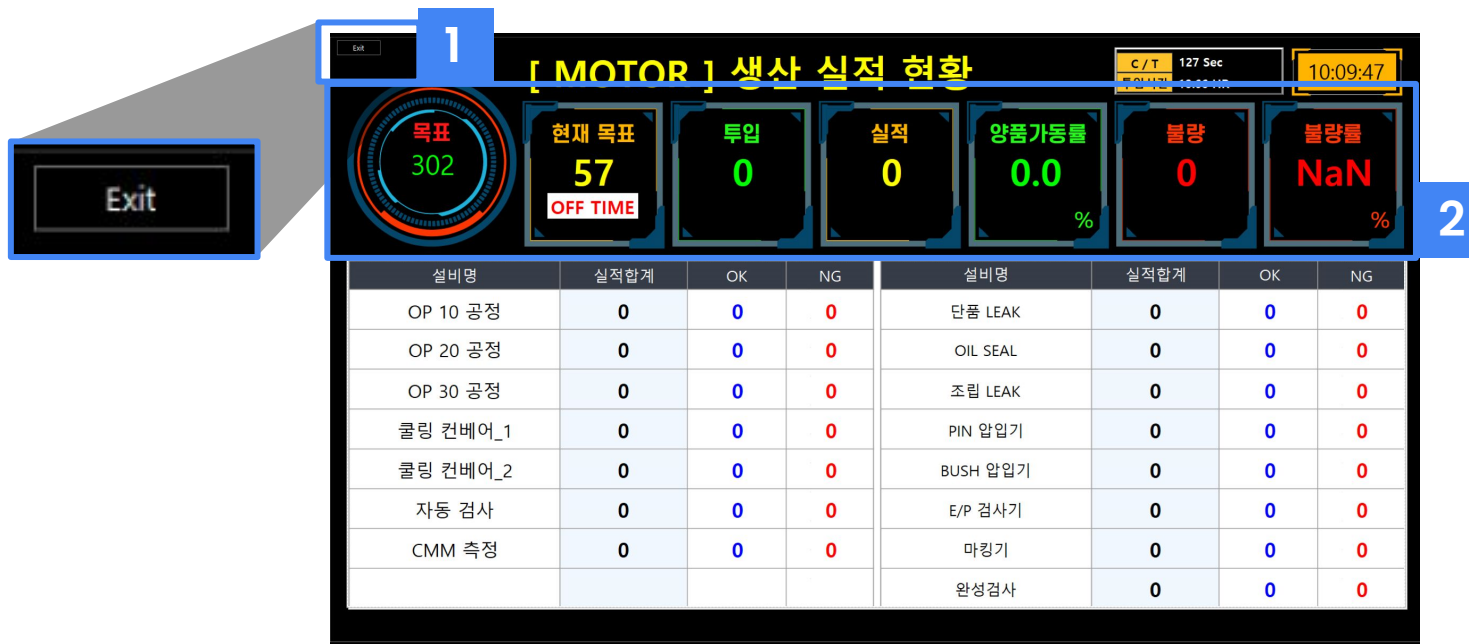
	<input checked="" type="checkbox"/>	공정	소재 시리얼	시간	판정	
0	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
1	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
2	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
3	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
4	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
5	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
6	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
7	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
8	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1

✓ OK처리

	<input checked="" type="checkbox"/>	공정	소재 시리얼	시간	판정	
0	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
1	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
2	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
3	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
4	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
5	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
6	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
7	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1
8	<input type="checkbox"/>	OP10 가공	-1	-1	테스트	-1

✓ OK처리

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 서브 페이지 분석 - 모니터링



1 나가기 버튼이 왼쪽 상단에 있으며 크기가 작아 눈에 잘 띄지 않음

2 구성 요소의 불일정성으로 시인성 낮음

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 와이어프레임



**KONEC [ MOTOR ] 생산 실적 현황**

C/T 투입시간	127 Sec 10.66HR	16:32:31	EXIT				
목표 302	현재목표 234	투입 0	실적 6	양품가동률 3.0 %	불량 0	불량률 NaN %	
설비명	실적합계	OK	NG	설비명	실적합계	OK	NG
OP 10 공정	100	0	0	단품 LEAK	10	0	0
OP 20 공정	10	0	0	OIL SEAL	20	0	0
OP 30 공정	30	0	0	조립 LEAK	30	0	0
쿨링 컨베어_1	40	0	0	PIN 압입기	40	0	0
쿨링 컨베어_2	50	0	0	BUSH 압입기	50	0	0
자동검사	70	0	0	E/P 검사기	60	0	0
CMM 측정	80	0	0	마킹기	70	0	0
				완성 검사	103	0	0

**KONEC [ MORTOR ] 생산 실적 현황**

C/T 투입시간	127 Sec 10.66HR	16:32:31	EXIT				
목표 302	현재목표 234	투입 0	실적 6	양품가동률 3.0 %	불량 0	불량률 NaN %	
설비명	실적합계	OK	NG	설비명	실적합계	OK	NG
OP 10 공정	0	0	0	단품 LEAK	0	0	0
OP 20 공정	0	0	0	OIL SEAL	0	0	0
OP 30 공정	0	0	0	조립 LEAK	0	0	0
쿨링 컨베어_1	0	0	0	PIN 압입기	0	0	0
쿨링 컨베어_2	0	0	0	BUSH 압입기	0	0	0
자동검사	0	0	0	E/P 검사기	0	0	0
CMM 측정	0	0	0	마킹기	0	0	0
				완성 검사	0	0	0

## 02 PROJECT \_ 프로그램 분석 및 시안 제작 / 최종 시안



피드백을 반영하여 깔끔하게 눈에 띄는 디자인 요소를 추가하여 화면  
구성 [ MOTOR ] 생산 실적 현황

목표	현재목표	투입	실적	양품가동률	불량	불량률	
302	234	0	6	3.0	0	NaN	
설비명	실적합계	OK	NG	설비명	실적합계	OK	NG
OP 10 공정	100	0	0	단품 LEAK	100	0	0
OP 20 공정	10	0	0	OIL SEAL	10	0	0
OP 30 공정	30	0	0	조립 LEAK	30	0	0
쿨링 컨베어_1	40	0	0	PIN 압입기	40	0	0
쿨링 컨베어_2	50	0	0	BUSH 압입기	50	0	0
자동검사	70	0	0	E/P 검사기	70	0	0
CMM 측정	80	0	0	마킹기	80	0	0
				완성 검사	80	0	0

설비명	설작합계			설비명	설작합계		
	OK	NG	OK		NG	OK	NG
OP 10 공정	100	0	0	단품 LEAK	100	0	0
OP 20 공정	10	0	0	OIL SEAL	10	0	0
OP 30 공정	30	0	0	조립 LEAK	30	0	0
쿨링 컨베어_1	40	0	0	PIN 압입기	40	0	0
쿨링 컨베어_2	50	0	0	BUSH 압입기	50	0	0
자동검사	70	0	0	E/P 검사기	70	0	0
CMM 측정	80	0	0	마킹기	80	0	0
				완성 검사	80	0	0

현장에서 가장 중요하게 보는 표의 사이즈 및 색상 밝게 해  
강조

## 03 RESULT

---

### 스타일 가이드

스타일 가이드 및 웹페이지 구현  
하이팀 참여 소감 및 QnA

Hi at team

## 03 RESULT \_ 스타일 가이드



### 기본 네이밍

기본 네이밍 작성 규칙에 대한 설명입니다.

종류	구분	번호	예시
ID selector	케밥표기법(Kebab Case)	두자리수(생략가능, 01, 02, 03)	login-wrap, item-password01, table-type01
Class selector	케밥표기법(Kebab Case)	두자리수(생략가능, 01, 02, 03)	konec-tit, deptd2-bg, table-wrap01
Image	스네이크표기법(Snake Case)	두자리수(생략가능, 01, 02, 03)	img_konec.png

### 이미지 네이밍

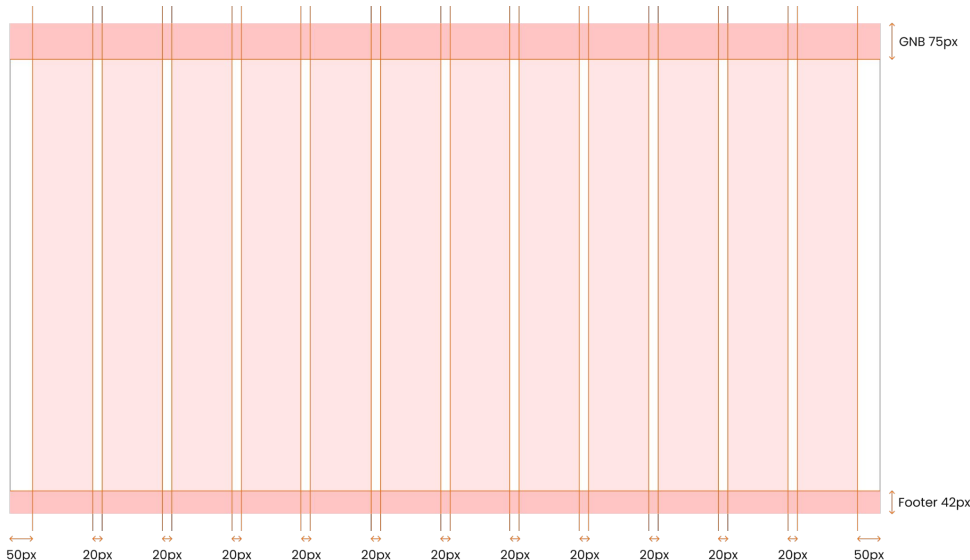
이미지 네이밍 작성 규칙에 대한 설명입니다.

분류	파일명	설명
아이콘	icon_	
배경	bg_	
일반	img_	
임시	@	

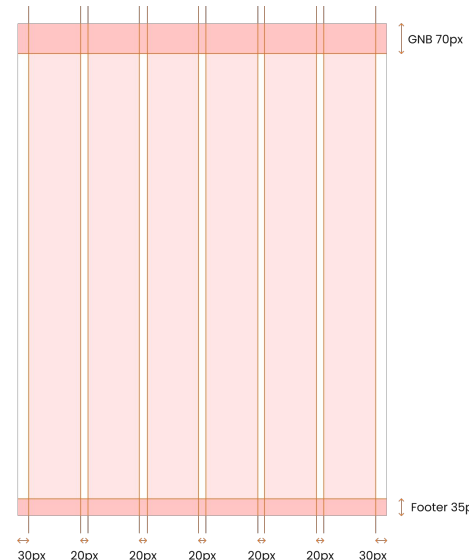
## 03 RESULT \_ 스타일 가이드

### Layout

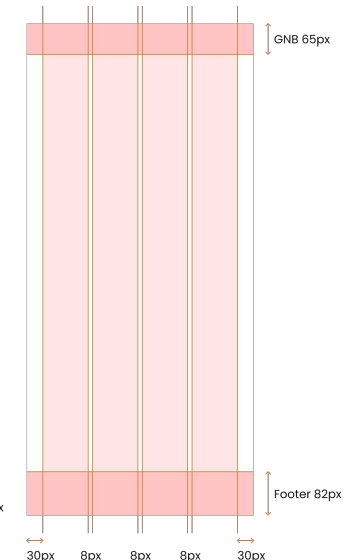
PC Ver.



Tablet Ver.



Mobile Ver.



### FONT

현장에서 주로 사용하는 웹 페이지의 목적에 부합하도록 시인성이 좋고 깔끔한 폰트를 사용했습니다.



#### Poppins

300 Light

400 Regular

600 Semibold

700 Bold

#### Noto sans KR

300 Light

400 Regular

500 Medium

700 Bold

## 03 RESULT \_ 스타일 가이드



주요 색상은 KONEC의 블루 ,  
포인트 색상은 KONEC의 오렌지

## 03 RESULT \_ 스타일 가이드



### Primary Color



#0366A8

#81B3D4

#D9E8F2



#E27321

#F7D5BD

#FDF1E9



#111111

#4C4B4B

#E8E8E8

### Secondary Color



#EEEEEE

#03A877

#A8032B

#9B03A8

## 03 RESULT \_ 스타일 가이드

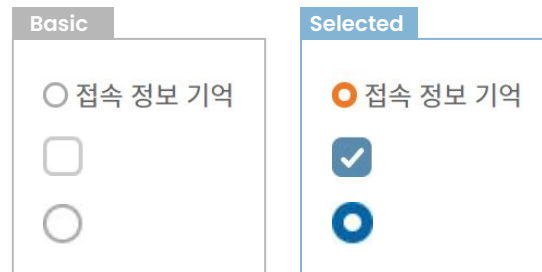
### Button



### Icon



### Radio



## 03 RESULT \_ 스타일 가이드



### Input

Field label

Basic

readonly

disabled

login

LOGIN

LOGIN

Dropdown label

사용자 ID ▼

사용자 ID ▲

사용자 ID

사용자명

부서명

직위

연락처

## 03 RESULT

---

스타일 가이드

스타일 가이드 및 웹페이지 구현

하이팀 참여 소감 및 QnA

Hiahteam

## 03 RESULT

---

스타일 가이드  
스타일 가이드 및 웹페이지 구현  
하이팀 참여 소감 및 QnA

Hiahteam

## 팀장 박예원



팀원들이 각자의 역량을 펼쳐 멋진 활약으로 이번 프로젝트를 무사히 마칠 수 있었습니다.  
관리자 페이지라는 생소했던 분야를 접하게 되어 처음에 많이 어려웠지만,  
디자인과 퍼블리싱을 해보며 많은 공부가 되었습니다.

실무에서 중요하게 여겨지는 부분들도 많이 배운 것 같아 알찬 프로젝트였던 것 같습니다.  
마지막으로 저희 팀원들과 담임 선생님께 감사하다고 전하고 싶습니다.

**하이팀! 화이팅!**

팀원 김민정



관리자 프로그램을 웹 페이지로 제작하는 작업은 처음 해보는 것이라  
초기 기획 단계에서 어려움이 많았습니다.

하지만 팀원 간의 소통과 회의를 통해 프로젝트의 방향을 잡게 되었고,  
이후 각자의 강점을 활용해 맙은바를 훌륭히 소화해낸 덕에  
무사히 마무리 지을 수 있었던 것 같습니다.

실무에 가까운 작업을 하며 퍼블리셔의 협업이 무엇인지 이해할 수 있는 시간을 가질 수 있어 좋았습니다.  
다들 정말 감사했습니다.

### 팀원 이가은



처음 경험하는 유형의 웹 디자인이었기에 처음에는 어떤 방향으로 진행해야 할지 막막했습니다.  
하지만 팀장님과 팀원분들의 도움과 격려 덕분에 무사히 프로젝트를 완료할 수 있었습니다.

비록 회의나 디자인 논의 과정에서 생각보다 적극적인 의견 제시를 하지 못한 부분에서 아쉬웠지만  
팀의 한 일원으로서의 역할을 했다는 점에서는 보람있었습니다.

앞으로 팀 프로젝트를 할 일이 있다면 적극적인 의견 제시를 시도하고  
소통을 하려고 노력하도록 하겠습니다.

팀원 한경현



이번에 관리자페이지 프로젝트를 진행하면서  
처음 접해보는 분야라 시작이 어려웠지만  
팀원들과의 소통과 업체와 미팅을 통해 개발 방향성을 잡을 수 있었습니다.

업체를 통해 지속적으로 컨펌을 받으며  
실무경험을 할 수 있어서 많은 것을 배울 수 있었고  
다음 프로젝트에서는 더 효율적으로 잘 할 수 있을거라는 자신감이 생겼습니다.

## 03 RESULT

---

### QnA

Hi at team.

thank you

감사합니다!

for watching