2024.04.03(수) - 7차 회의

회의 주제 : 화면설계 2차 피드백

해상도

* 학원모니터로 결정
* width 로 안주고 %를 최대한 활용할 것

각 번호들 확정 (시퀀스 시작번호)

* 사원번호 6자리 100001
* 자재번호 8자리 20000001
* 제품번호 8자리 10000001
* lot번호 6자리 300001
* 공정정보번호 4자리 1001
* 거래처번호 6자리 200001
* 계약번호 7자리 1000001
* 설비정보 7자리 6000001
* 설비체크 7자리 8000001
* 품질불량기준 5자리 10001

1번 부터 시작 테이블

* 작업 테이블
* 설비작동 테이블
* 설비관리 테이블
* 설비체크기록 테이블
* 생산불량 테이블
* 품질검사기록 테이블

메인페이지

* 라인별 생산량 및 불량현황 추가 (상위 5개만 보이도록 설정)
* 당일작업목록 (작업자, 지시일자, 제품명, 규격, 기준단위, 소요시간) 삭제
* 가동중인 공정 -> 설비가동여부 (Lot번호 삭제)
* 제조수행정보 삭제

BOM

* 부트스트랩 그리드 사용

제품정보관리

* DB추가로인해 등록/수정/조회에 제품용도[완제품,반제품] 추가

자재입고현황

* 계약번호 추가
* 검색창 한줄로 변경
* 조회 버튼 통일

자재입고등록

* 규격 -> 용도

자재출고현황

* 현재재고 삭제

제조지시

* 제조지시서 -> 제조지시 변경

제조시지 등록

* 지시자 -> 담당자 사원번호 변경

공정 정보 관리

* 설비 조회목록 -> 설비 추가로 변경
* 설비 추가을 장바구니형식으로 변경
* 설비 추가

공정 정보 등록

* 공정명, 공정위치

제조 수행 지시

* 제조수행지시서 -> 제조수행지시
* 제조수행지시 정보 -> 제조수행지시목록

제조 수행 지시 등록

* 계획 완수일 삭제
* 계획 착수일 -> 생산시작날짜
* 누적관련 다 삭제

공정 검사 관리

* 생산불량 테이블에 양품컬럼추가
* 양품 = 하루총생산량 - 총불량수량
* 표에 양품 추가

불량 실적 조회

* 공정불량실적 / 제품불량실적 ( 페이지/사이드바는 따로 분리 )

자재재고조회/제품재고조회 따로 페이지 추가

설비정보 테이블 - 설비위치 null 가능 변경

공정정보 테이블 - 설비정보 null 가능 변경

설비관리기준정보

* 설비체크번호 추가

다음 회의 : 요구사항 1차피드백, 깃허브 커밋 양식 및 프로젝트 이용 설명