# 마이보루 프로젝트 워크플로우

(대충)

아이디어&컨셉

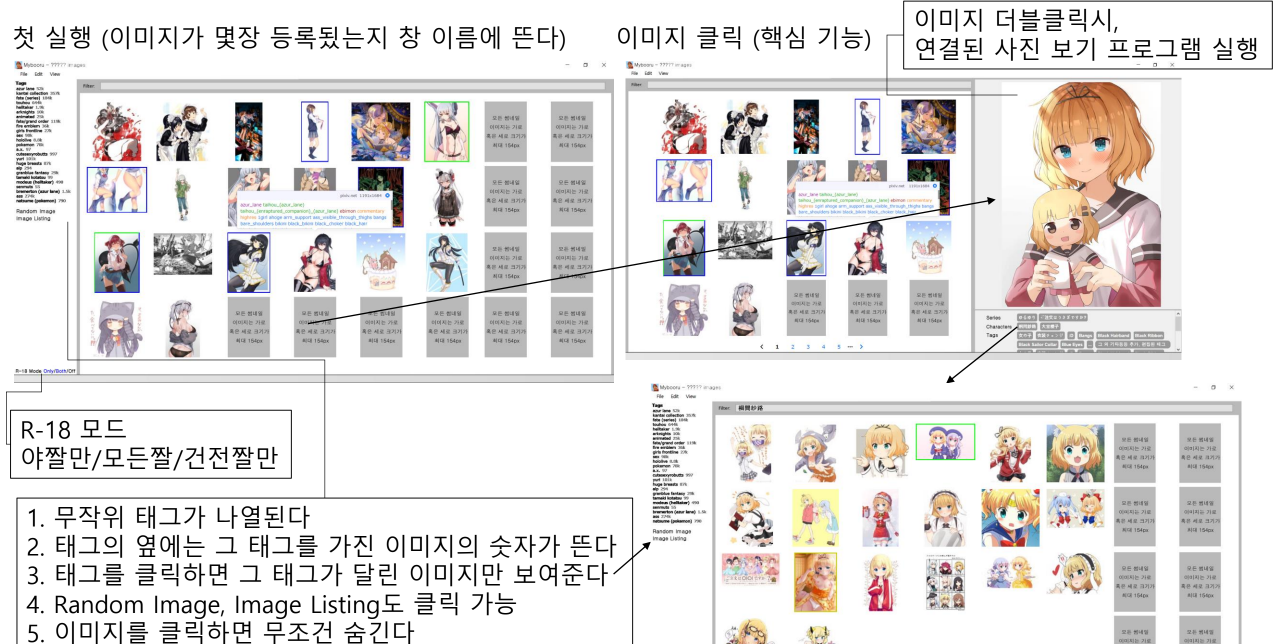
<u>단보루</u>, <u>픽시브</u>, Manga Database by <u>HDoujin Downloader</u>

## 프로젝트 시작 계기

- 컨셉트: 나만의 단보루&픽시브
- 단보루 단점
  - 내가 다운받은 짤로 구성되어 있지 않다
  - 가입을 해야 한다
  - 서버는 오픈소스이지만, Ruby On Rails 기반이라 컴맹은 못 돌린다
  - 최근에 업로드된 짤 위주로 보이므로, 골고루 보기 매우 어렵다
- 픽시브 단점
  - 내가 다운받은 짤로 구성되어 있지 않다
  - 중복 태그가 많으며, 난잡하다
  - 프리미엄 결제를 안했으면, 최근에 업로드된 짤들 위주로 보이므로, 골 고루 보기 어렵다

## 마이보루 프로젝트

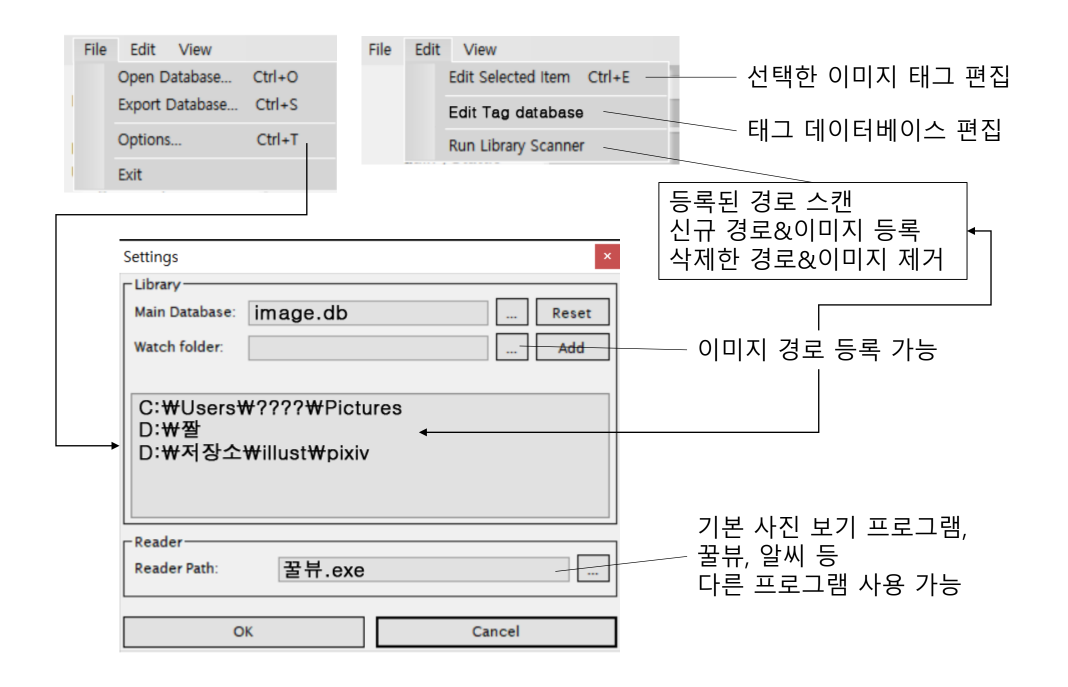
- 내가 다운받은 짤들로만 구성하는 이미지보드
- 오프라인으로 돌리기 때문에, 인터넷에 접속하지 않아도 된다
- 사람들이 만들어 다는 태그가 아니라, 내가 직접 정리해서 태그를 달기 때문에 태그 부분에서 깔끔할 것이다
- 랜덤 짤 보기 기능으로, 조금이나마 더 골고루 짤을 볼 수 있다



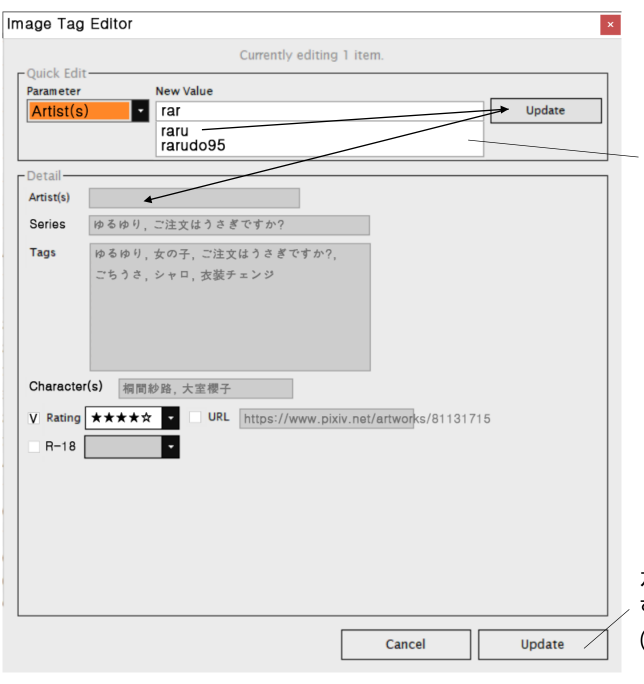
태그 클릭

혹은 세로 크기기

혹은 세로 크기기



#### 이미지 태그 편집 화면 (두번째 핵심 기능)



데이터베이스 목록을 통해 자동완성

체크박스가 있는 항목은 한번에 업데이트 가능 (별점, 링크, 야짤 여부 등)

#### 태그 데이터베이스 편집 화면 (세번째 핵심 기능)

