

Jira 사용법에 대해 알아봅시다

1. Epic 생성

Epic

: 대분류

- HW / WEB / 기획 / DB / 배포 / TEST 등으로 나누어짐
- 자유롭게 생성 가능하나 되도록 팀원들과 상의 후 제작할 것
- Reporter는 자유 (혹은 팀장)



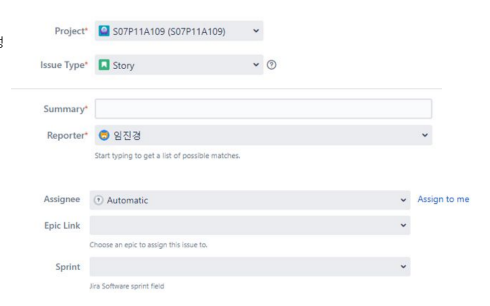
2. Story 생성

Story

: 회원에게 제공되는 서비스/기능 목록

- 네이밍 규칙: 명사로 마무리*예) 물주기, 빛조절 / 회원가입, 로그인, 게시물 작성
- Story Point

 0
- Reporter, Assignee 무관
- 주제에 맞게 Epic Link와 팀 Sprint 설정



3. Task 생성

All fields marked with an asterisk (*) are required Task S07P11A109 (S07P11A109) : 해당 스토리에 관련한 상세 구현 사항 · (2) ✓ Task Issue Type* 팀 내에서 각 개발자에게 직접적으로 배정되는 업무 목록 네이밍 규칙 Linked Issues blocks - 파트는 대괄호로 명시 - 명사로 마무리 S07P11A109-15 × Begin typing to search for issues to link. If you leave it blank, no link will be made. - 예시: [BE] 유저 모델 작성 Story Point는 4 이하, 모든 Task를 합하여 1주 40시간 배정 Reporter, Assignee 본인 이름으로 설정 주제에 맞게 Epic Link와 Issue(Story), 팀 Sprint 설정 Subtask는 사용하지 않는다. Task를 보다 세분화하여 설정 Automatic Assign to me Epic Link 기회 Choose an epic to assign this issue to.

Choose an epic to assign this issue to.

Sprint

SoftP11A1 Sprint 1

Jira Software sprint field

Story Points

4

Measurement of complexity and/or size of a requirement.

4. Sprint 시작

Sprint

: Backlog에 Issue들을 모아 Sprint를 시작한다.

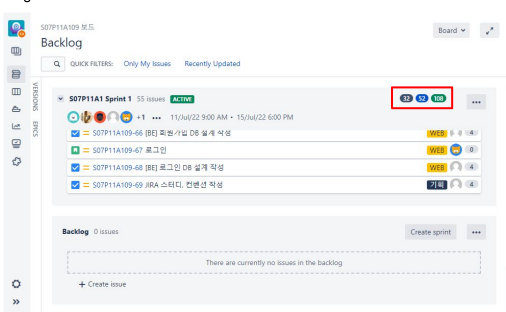
- 팀장이 Sprint 제작 후 각 팀원들이 Backlog에 Issue들을 올리면 Sprint를 시작한다.

- 할당된 Task Point의 총합은 Backlog 페이지 오른쪽 상단의 숫자로 확인 가능

- 검은색: Not Started

- 파란색 : In Progress

- 초록색 : Done



5. Task 관리

: 진행중인 Sprint는 Active Sprints에서 관리할 수 있다.

