

# **Git/Jira Convention**



#### 목차

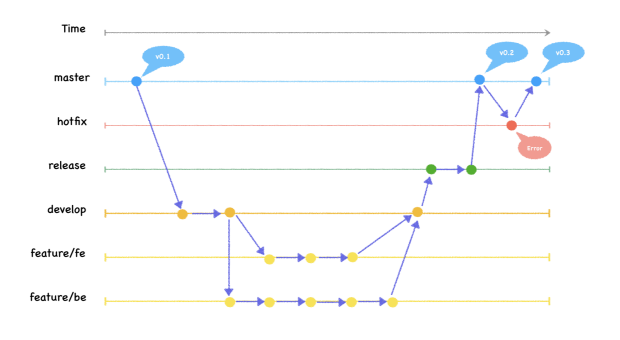
- 1. Git Convention
  - 1) branch 전략 Git Flow
  - 2) Git Commit Convention
  - 3) Git 주의사항
- 2. Jira Convention
  - 1) Epic 단계
  - 2) Story Point

## 1. Git Convention

### 1) branch 전략 - Git Flow

- master
  - 。 배포 버전이 표기되는 최상위 브랜치
  - 。 새로운 feature가 등록하는 것 금지
  - 。 배포에서 에러가 발견될 경우 hotfix 브랜치로 분기됨
- hotfix
  - 。 최종 배포된 버전에서 에러가 발생할 경우 에러 해결을 위해 만들어지는 브랜치
  - 새로운 feature가 등록되는 것 금지
- develop
  - ∘ master에서 분기되어 feature 개발, 에러 수정 등 배포전까지의 활동이 이루어지는 브랜치
- release
  - develop에서 개발이 완료되면 master에 최종 배포하기 전 테스트 배포를 위해 사용되는 브랜치
  - 。 테스트가 완료되면 master로 합쳐진다
  - ∘ 새로운 기능이 추가되는 것은 안되나 release 브랜치에서 버그 수정은 가능하다.
- feature
  - 。 기능 개발
  - o feature/fe-기능
    - feature/fe-회원가입

Git/Jira Convention 1

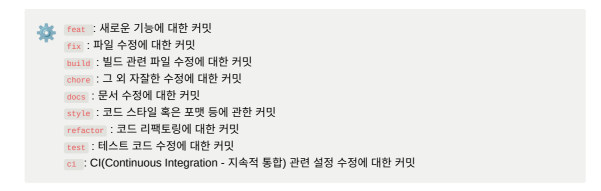


## 2) Git Commit Convention

## 다음 양식에 맞추어 커밋메시지 등록해주세요!



- [포지션-이름] DE-호진 / FE-예지
- 작업 종류: 작업 내용
  - 。 작업 종류



## 3) Git 주의사항

- Jira와 연동되기 때문에 따로 git issue를 발생시켜 merge를 진행하지는 않습니다.
- git issue는 에러 발견과 같은 다양한 용도로 사용가능합니다.

#### 2. Jira Convention

#### 1) Epic 단계

Git/Jira Convention 2

- Epic 총 5단계로 구분되어 있습니다.
  - ㅇ 개발 준비
  - 。 기획 및 설계
  - ㅇ 개발
    - 개발은 기능에 따라 Epic이 여러개 생길 수 있습니다.
    - 개발-회원관리
  - ㅇ 테스트
  - 。 릴리즈

## 2) Story Point

- 주 40 스토리 포인트가 권장됩니다.
- 업무 강도에 따라 스토리 포인트를 구분합니다.
  - 。 4: 강
  - 。 3: 약간의 강도 있음
  - 。 2: 보통
  - 1: 약함

다음을 클릭하시면 지라 사용법을 정리한 페이지로 이동합니다.

👲 Jira 사용법 🗸