```
my_git — -zsh — 80x24

--column[=<스타일>] 목록을 여러 열로 표시합니다
--sort <키> 정렬한 기준이 되는 필드 이름
--points-at <오브젝트>
    해당 오브젝트의 브랜치만 표시합니다
-i, --ignore-case 정렬과 필터링은 대소문자를 구분하지 않습니다
--recurse-submodules 하위 모듈에 재귀적으로 적용
--format <형식> 출력에 사용할 형식

[lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git branch -i
* master
[lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git branch -i
hw5
* master
(lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git switch hw5
fatal: cannot switch branch while rebasing
Consider "git rebase --quit" or "git worktree add".
[lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git switch hw5
fatal: cannot switch branch while rebasing
Consider "git rebase --quit" or "git worktree add".
[lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git rebase --quit
lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git rebase --quit
lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git rebase --quit
lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git switch hw5
'hw5' 브랜치로 전환합니다
lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git %
lixxsh@isuhoui-MacBookPro my_git %
```

```
my_git — -zsh — 80×33
[lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git status
현재 브랜치 hw5
커밋하도록 정하지 않은 변경 사항:
(무엇을 커밋할지 바꾸려면 "git add <파일>..."을 사용하십시오)
(use "git restore <file>..." to discard changes in working directory)
추적하지 않는 파일:
  (커밋할 사항에 포함하려면 "git add <파일>..."을 사용하십시오)
커밋할 변경 사항을 추가하지 않았습니다 ("git add" 및/또는 "git commit -a"를
사용하십시오)
[lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git add figure.py figure_main.py
[lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git commit -m 'implement hw5'
[hw5 3d17234] implement hw5
2 files changed, 38 insertions(+), 23 deletions(-)
[lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git branch -i
* hw5
 master
[lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git switch main
fatal: 잘 못 된 레 퍼 런 스 : main
[lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git switch master
'master' 브랜치로 전환합니다
브랜치가 'origin/master'에 맞게 업데이트된 상태입니다.
[lxxsh@isuhoui-MacBookPro my_git % git merge hw5
업데이트 중 9b7f6b7..3d17234
Fast-forward
```