

Contents

1	Vi mode (default control)	2
2	Windows (spc w)	2
3	work space (spc TAB)	3
4	Buffer (spc b)	3
5	Dired mode(spc .)	3
6	Command(M x or spc :)	3
7	magit (spc g)	3
7.1	basic command	3
7.2	시작(remote-repository를 local에 복사, git clone)	3
7.3	시작(local을 remote-repository에 복사, git init)	4
7.4	staging(git add)	4
7.5	commit(git commit -m)	4
7.6	push(git push)	4
8	org mode	7

1 Vi mode (default control)

esc	i	v	:
default 상태	입력모드	선택모드	명령어모드
l(or right) 한 칸 이동	키보드 입력	esc와 동일	:w 저장
h(or left) 한 칸 뒤로 이동		esc와 동일	:q 끝내기
j(or down) 아래로 한 줄 이동		esc와 동일	:wq or :x 저장 후 끝내기
k(or up) 위로 한 줄 이동		esc와 동일	:q! 강제 종료
w(or e) 한 단어 앞으로 이동		esc와 동일	:w /path/file_name 다른이름으로 저장
b 한 단어 뒤로 이동		esc와 동일	
) 한 문장 앞으로 이동		esc와 동일	
} 한 문단 앞으로 이동		esc와 동일	
y 선택영역 복사		esc와 동일	
yy 한 줄 복사		yy 없음	
p 붙여넣기		esc와 동일	
d 선택영역 잘라내기		esc와 동일	
dd 한 줄 잘라내기		dd 없음	
u 실행 취소(undo)		esc와 동일	
ctrl-r 다시 실행(redo)		esc와 동일	
ctrl-h t 테마설정(nova)			

2 Windows (spc w)

새로 생성	s	v	n					
창 이동	h	j	k	l	b	t	r	R
배열 변경	H	J	K	L				
크기 조정	=	_	shift-\	o				
창 닫기	c	d	q					

3 work space (spc TAB)

4 Buffer (spc b)

버퍼이동	[or p] or n	b 목록에서 선택	B b의 확장판	l 마지막 버퍼
버퍼생성/킬	C 새창에 복사	d 현재 버퍼 킬	K 모든 버퍼 킬	O 현재 버퍼 제외 올 킬
spc b i (목록)	m 마크	u 언마크	t 모든 버퍼 마크	D 선택된 버퍼 킬
				s 현재 버퍼 저장
				q 나가기

5 Dired mode(spc .)

^ 한 단계 위로	+ 새 폴더 만들기	R 이름 변경, 경로 지정	m 마크	u 언마크
d 지우기 마크	x 지우기 마크된 파일/폴더 지우기	D 바로 지우기	M 이동 모드	C 다른이름으로 저장

6 Command(M x or spc :)

ansi-term term shell

터미널 위치에서 'spc o -' 현재 위치가 dired mode로 열림

7 magit (spc g)

7.1 basic command

'g' = git status '/' or 'g C-c C-c' dispatch mode

7.2 시작(remote-repository를 local에 복사, git clone)

dire mode에서 상위 폴더에 위치 (home/git_test/를 연동시키려면 home/에 위치) 'C u url주소(C-v로 가능)' = git clone <url>

7.3 시작(local을 remote-repository에 복사, git init)

direcd mode에서 원하는 폴더에 위치 (home/git_test/를 연동시키려면 home/git_test에 위치) '/ I' = git init
'/ M a' = git remote add <Remote name> <url>

7.4 staging(git add)

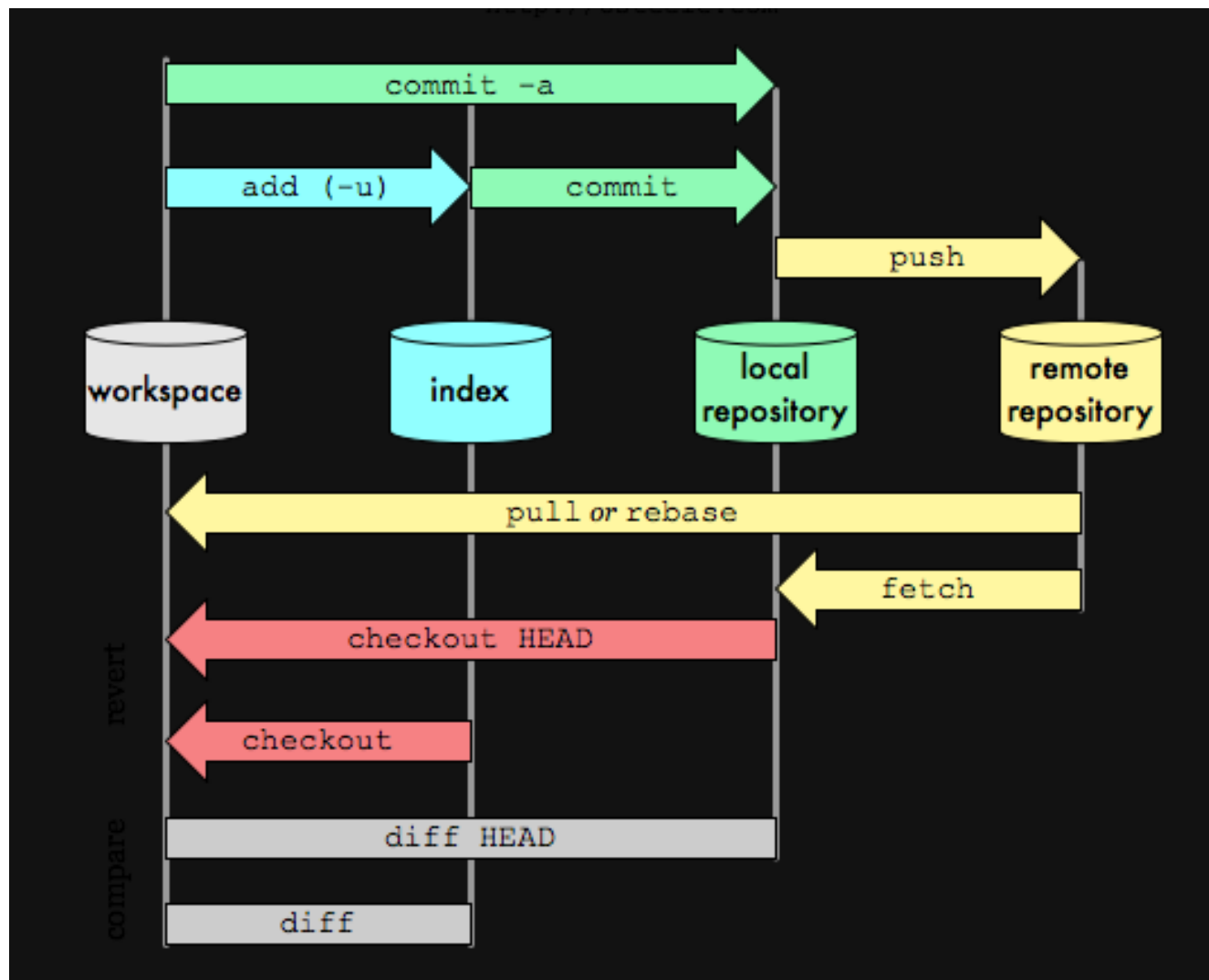
'g s' = 선택항목 staging 'g S' = 전체변경사항 staging

7.5 commit(git commit -m)

'g C-c C-c c c <메세지> C-c C-c'

7.6 push(git push)

'g C-c C-c P u' or 'spc g / P u'



브랜치 이동하기

`git checkout` 명령으로 다른 브랜치로 이동할 수 있다. 한번 `testing` 브랜치로 바꿔보자.

```
$ git checkout testing
```

이렇게 하면 HEAD는 testing 브랜치를 가리킨다.



<https://velog.io/@csy9604/%EA%B8%B0%EB%B3%B8-%EA%B0%9C%EB%85%90-%EC%A0%95%EB%A6%AC> <https://git-scm.com/book/ko/v2/Git%EC%9D%98-%EA%B8%B0%EC%B4%88-Git-%EC%A0%80%EC%9E%A5%EC%86%8C-%EB%A7%8C%EB%93%A4%>

EA%B8%B0

8 org mode

C-c C-e 파일 extract * TAB 헤드 타이틀 생성