



# Git管理の流れ

Quickly create a rich document.

## リポジトリ作成まで

1. githubでrepositoryを作っておく
2. gitbashで remote add origin URL をする。（gitcloneでもOK）
3. branch作成

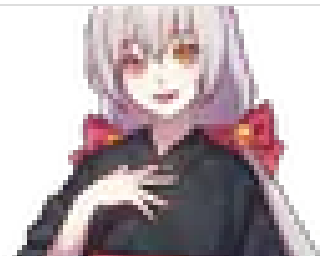
※この時masterに一度pushしないと怒られるので下記のコマンドやること。

```
- git commit --allow-empty -m "xxx"  
- git push origin master
```

### 【Git】fatal: Not a valid object name: 'master'.の解決方法 - Qiita

Git初心者にとって、Git公式ドキュメントを読むのはなかなか大変なことです。なぜなら、専門用語と情報量が多く読む気がなくなるからです。また、GitHubのドキュメントでは、英文で記載されている場合が有り これも

 [https://qiita.com/Sakuya\\_wd/items/b83161111b1b28098008](https://qiita.com/Sakuya_wd/items/b83161111b1b28098008)



## 「毎日OK」 pushするまで

1. branchの切り替え
2. `git add .`
3. `git commit (i qw)`
4. `git push origin [branch名]`

## branchが使い終わったら

---

1. github上でpull requestをする
2. レビューがOKだったgithubでmergeする
3. PC側がgithub上のコードを引っ張るので、gitbashでmasterに切り替えた後で `git pull` する
4. branchの破棄 `git branch -d ○○ブランチ名`