Githubのブランチとは：

mainブランチ＝合体させる大本

個別のブランチはワークスペース(ローカル)のようなイメージ

メインブランチがあって、個別のブランチに枝分かれて作業し、メインブランチにマージ(結合させる)して完成させていくイメージ

参考URL

[ブランチとは｜サル先生のGit入門【プロジェクト管理ツールBacklog】](https://backlog.com/ja/git-tutorial/stepup/01/)ダイアグラム

自動的に生成された説明

個人ブランチの操作

簡単な操作場所の理解

コンピューターのスクリーンショット

自動的に生成された説明

メインブランチに

反映させるときの操作

ソース管理で操作できる

[【初心者向け】VSCodeとGithubの連携 for Windows ～連携操作からプッシュまで～ | BREEZE (breezegroup.co.jp)](https://breezegroup.co.jp/202102/vscode-github-windows/)

必要になる機能の簡単な意味

コミット　：　作業した内容をgitに登録する

プッシュ　：　コミットした内容を反映させる

プル　：　データを持ってくる

※コミットで登録しないとプッシュしても反映されない

チェックアウト　：　ブランチの選択

Mainブランチに反映させるためには、コミット＆プッシュした後、プッシュ先の選択から作業先のURLを選択する。リモート名は何でも可（プルも同様に指定元からブランチ選択）

ターミナルで登録する場合

git config --global user.name githubアカウントのユーザー名

git config --global user.email githubアカウントのメールアドレス

python3.8をインストールしておかないといけない

チームのルール

作業時、平行で同じソースファイルをいじらない

mainブランチで操作しない

ファイル名を被らせない(コーディング規約はまた作る)

mainブランチに反映させるときは、先にmainブランチをプルしてからプッシュする