# 更新には一分くらいかかるっぽい

# Hexoでのgithubpagesの作成。

* Github上にKY2001.github.ioというレポジトリをPublicでread.mdを作る設定にしてmainブランチをmasterにして作る。
* Cmd上で(<https://hexo.io/docs/)を参考にしてhexoとnode.js>, gitをインストール。
* デスクトップ上などにtempフォルダを開く。
* Cmdでhexo init temp
* Cmdでcd temp
* Cmdでnpm install
* KY2001.github.ioをデクトップ上などにclone(git clone (http)でできる)
* Cd KY2001.github.io
* Git branch source(sourceというブランチを作成)cd
* Git switch source(masterからsourceに移動)
* 以降はsourceのみを扱う(masterに移動する必要は基本無い)
* Sourceの中身は
* git add . (カレントフォルダに色々足したり変更したよ)
* git commit (カレントフォルダ上で内容をセーブ)
* コメントを書く
* git push origin source (origin=githubのurlの短縮 に sourceの変更内容をセーブ)
* の流れ
* \_config.ymlをいじる(<https://qiita.com/sakkuntyo/items/3763eb8e39c267542776>)を参考に。
* npm install hexo-deployer-git –save (hexo deployできるようにする)
* hexo clean
* hexo deploy -g
* 完了
* Githubにアクセスしてレポジトリ画面右下のenvironmments-github-pagesから更新されているかをチェック。Privateだとこの更新がないっぽい？

# 新規記事作成

* Hexo new 記事名 ←記事の作成