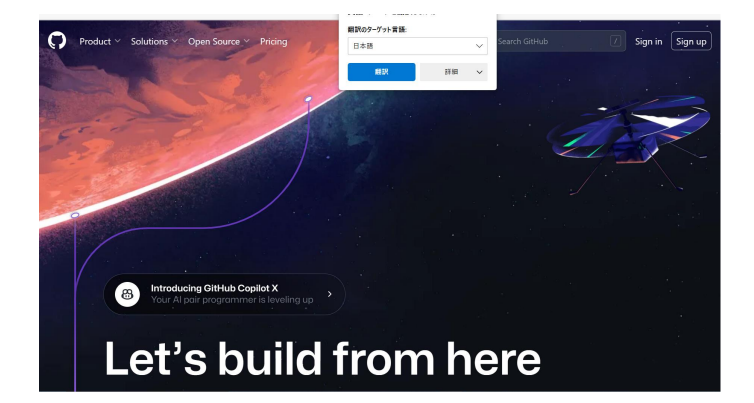
(1) GitHubのアカウント作成

https://github.com/



日本語にするとこんな感じ!



アカウントの作成



Sign in to GitHub

Password	Forgot password
:	Sign in



GitHub にサインインする

ユーザー名また	はメールアドレス
パスワード	パスワードをお忘れですか?
	ログイン

GitHub を⁷]めて使用しますか? アカウント を作成します。

E-mailを入力しよう!

```
ウェルコットGuLsgthvre

Enter your email*

→ Continue
```

ここで入力を間違えると、登録できない!

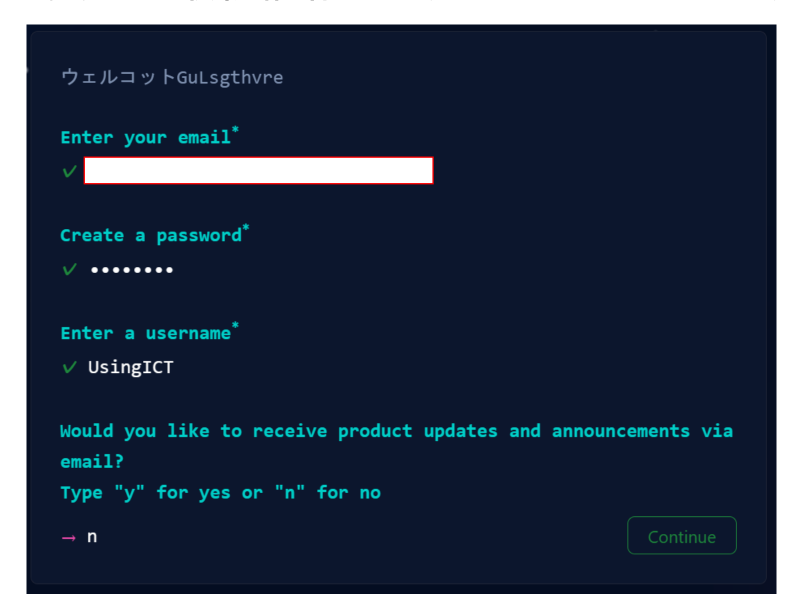
パスワードを入力しよう!

ウェルコットGuLsgthvre		
Enter your email*		
✓		
Create a password*		
→ •••••••	•	Continue
		
パスワードが強力です		
15文字以上、		
または数字と小文字を含む8文字以上であることを確認し	てくださ	[U] ₀

Usernameを入力しよう!

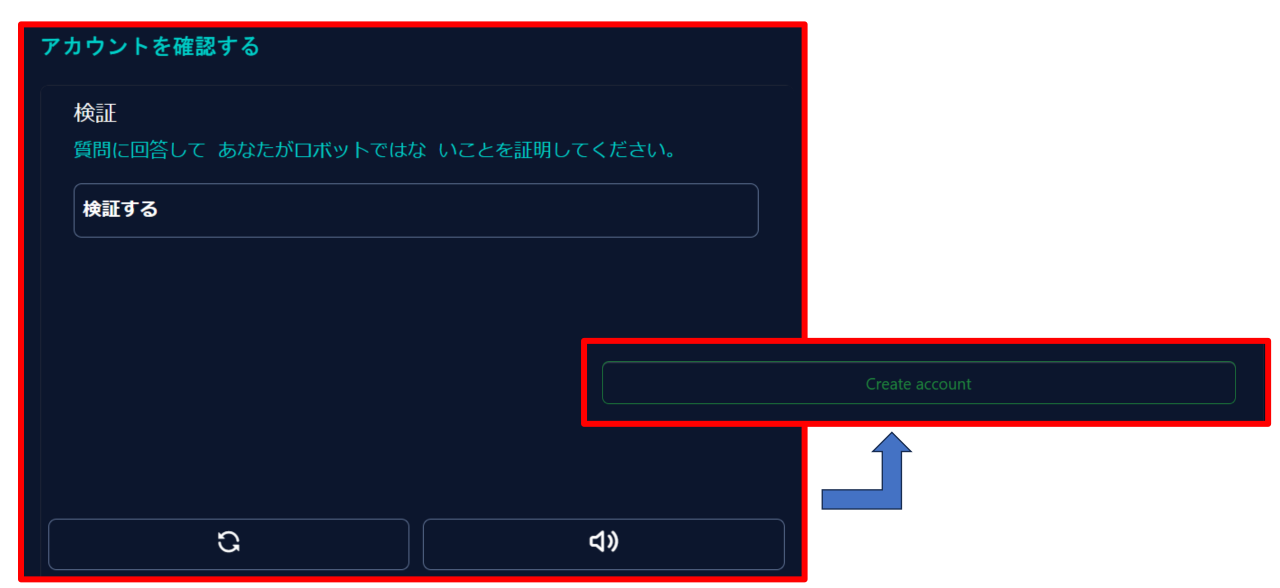
ウェルコットGuLsgthvre	
Enter your email*	
Create a password*	
Enter a username*	
→ UsingICT	Continue
ICTの使用が可能です。	

製品の最新情報やお知らせをメールで受け取りますか?



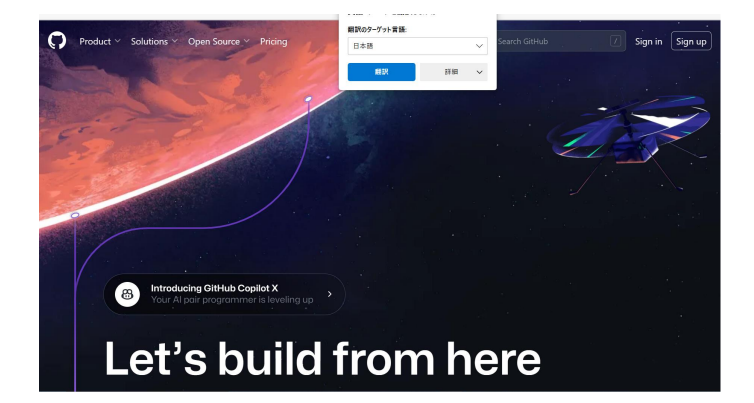


ロボットであるかの認証を行う。



②公開用HPを作成しよう。

https://github.com/



日本語にするとこんな感じ!



サインインしよう



Sign in to GitHub

Username or email ac	ldress
Password	Forgot password?
Sig	ın in
New to GitHub?	Create an account.

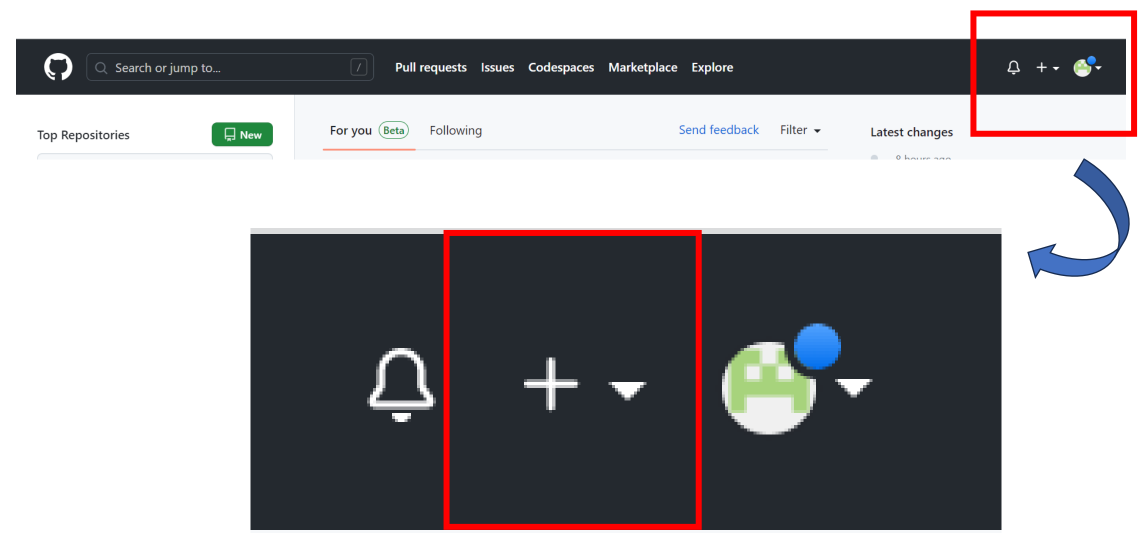


GitHub にサインインする

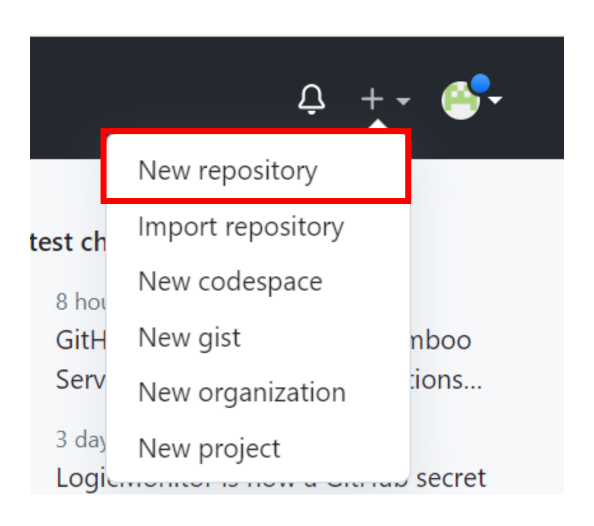
ユーザー名また	はメールアドレス
パスワード	パスワードをお忘れですか?
	ログイン

GitHub を初めて使用しますか? アカウント を作成します。

画面右上の「十」をクリックしよう!



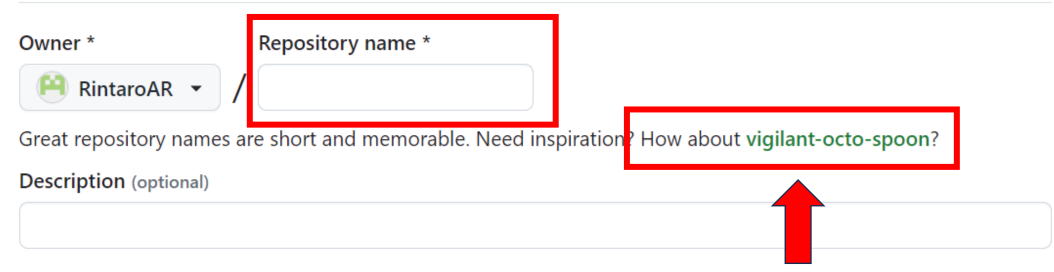
「Newrepository」を選択



「Repository name」に入力

Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? Import a repository.



何でもよければ、緑色の文字を選択

「Create repository」を選択

Choose a license

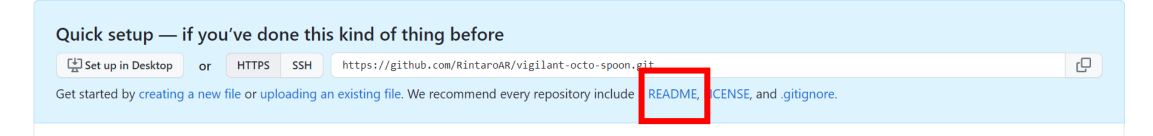
License: None ▼

A license tells others what they can and can't do with your code. Learn more about licenses.

(i) You are creating a public repository in your personal account.

Create repository

「README」を選択

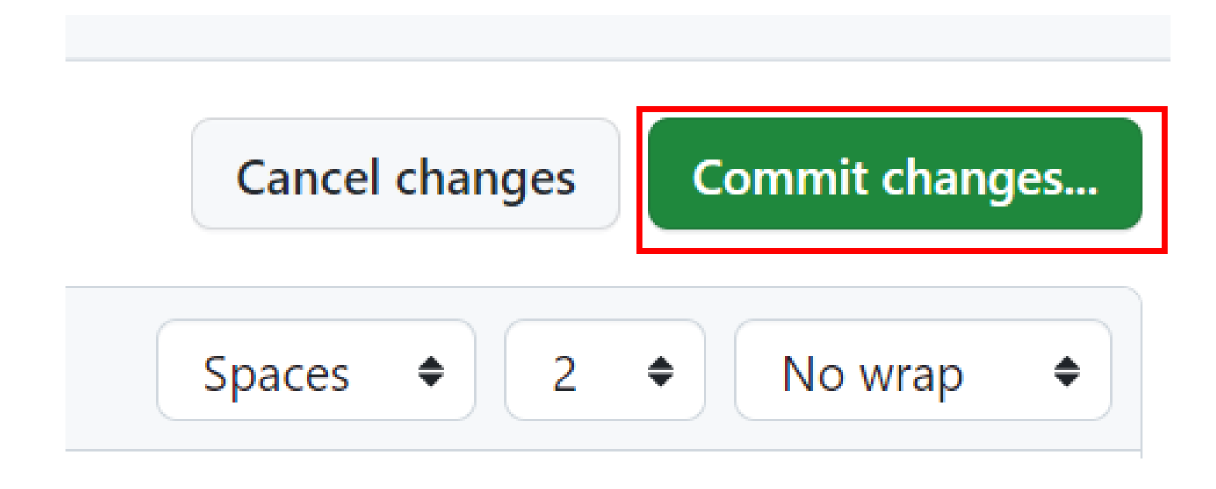


.git

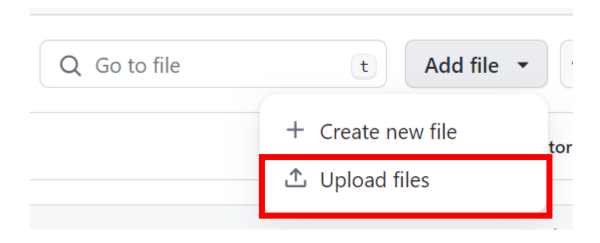


a README, LICENSE, and .gitignore.

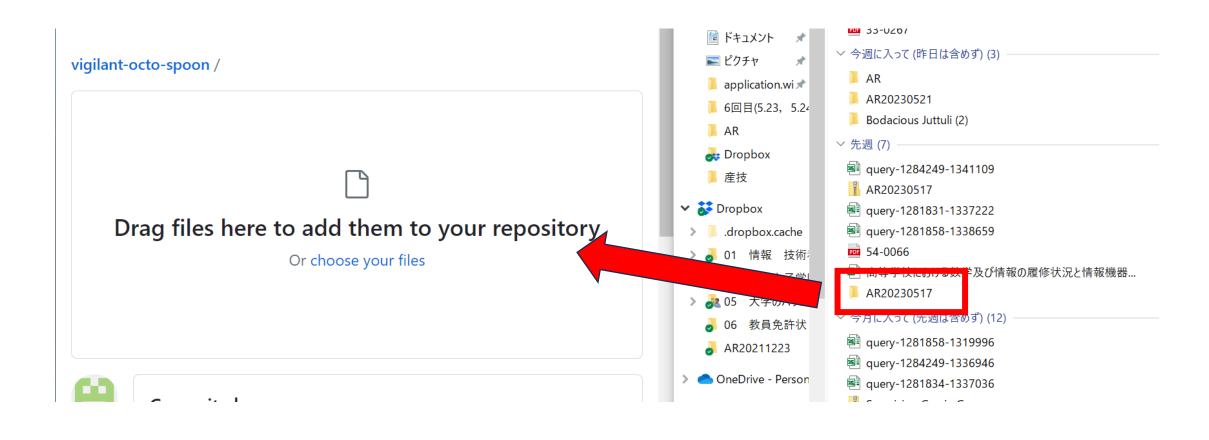
緑色のボタン「Commit changes…」を選択



③AR化しよう

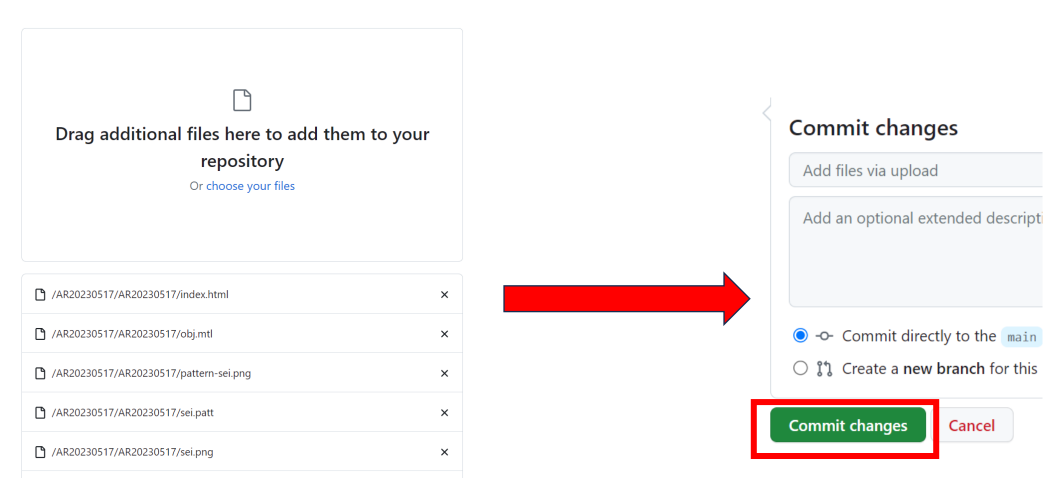


データをアップロードしよう



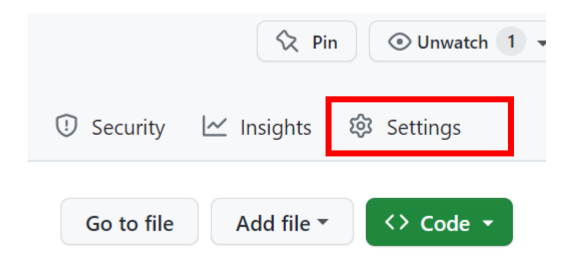
前回開いたフォルダをドラック&ドロップ

うまくアップロード出来ている場合!

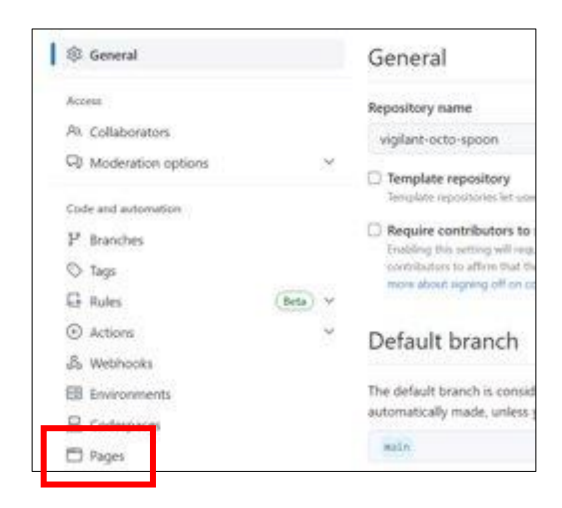


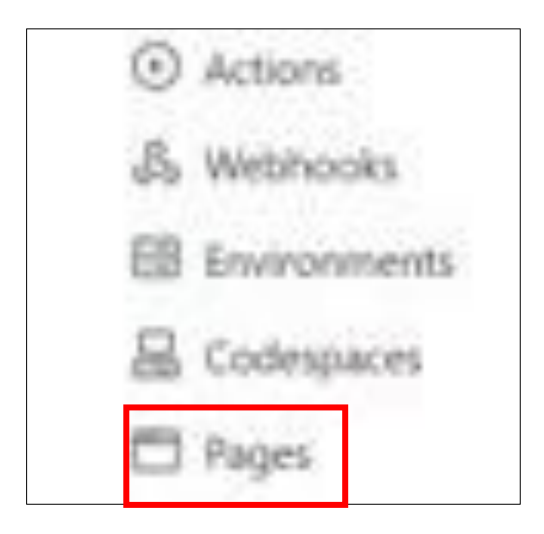
7つのデータが共有されているはず!

4フォルダを公開しよう!



「Page」を選択しよう





「None」を「main」に変更しよう

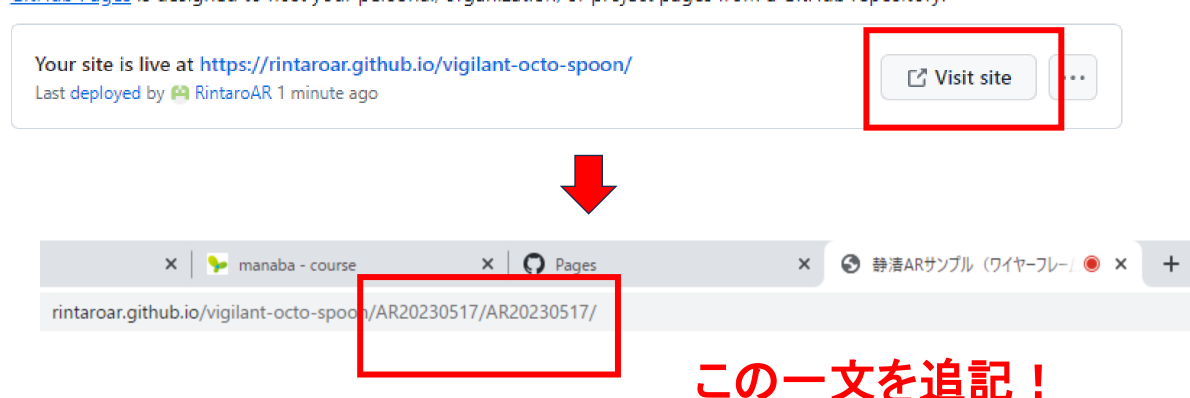


Saveを選択!

「URL」を選択すると、AR化される!

GitHub Pages

GitHub Pages is designed to host your personal, organization, or project pages from a GitHub repository.

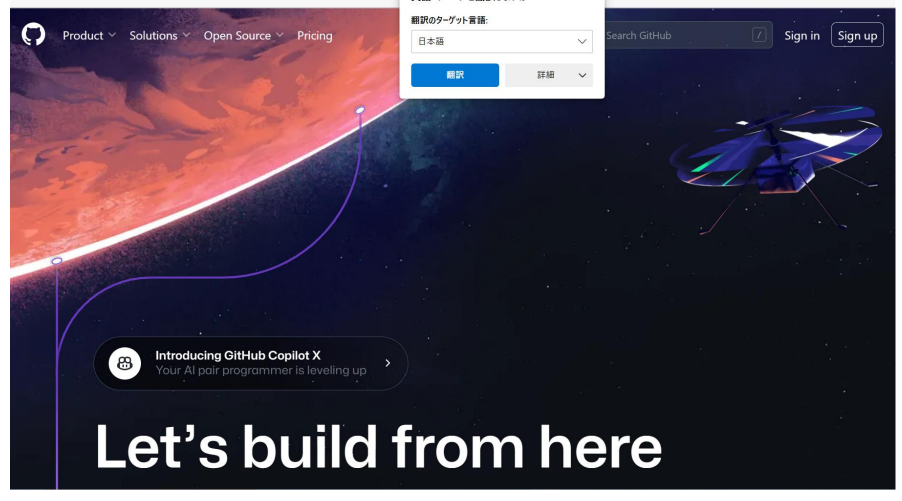


チェックリスト

- □ Githubのアカウントに入ることができるか?
- ロ アカウントのURLが出てきているか?
- □ URLにとぶと、カメラ機能が働くか?
- □ 自身のCG作品をAR化できていますか?
- □ CG作品の向きや位置を調整することができますか?

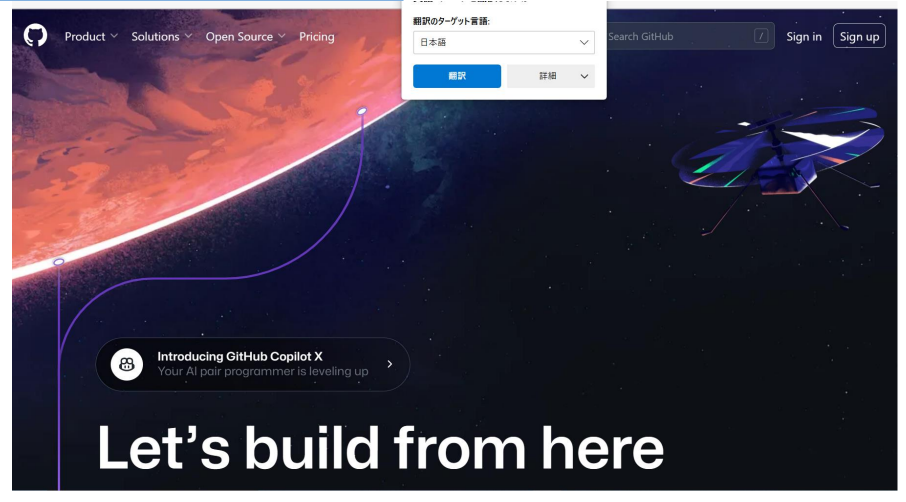
Githubのアカウントに入ることができるか?①

https://github.com/

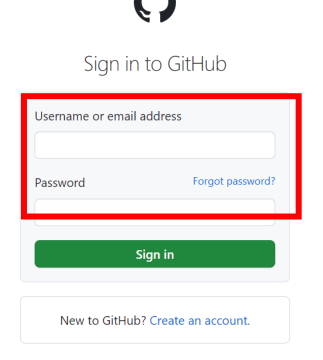


Githubのアカウントに入ることができるか?② https://cithub.com/

https://github.com/



Githubのアカウントに入ることができるか?③



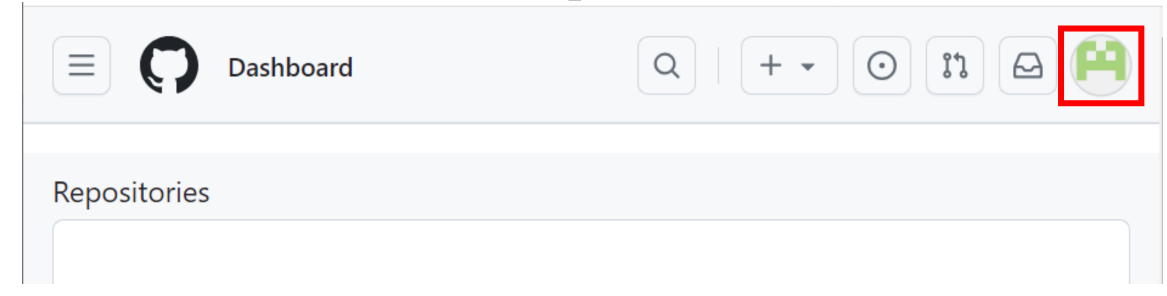


GitHub にサインインする

ユーザー名またはメー	ルアドレス
パスワード パス	マワードをお忘れですか?
ログ	イン
GitHub を初めて使用 を作成し	

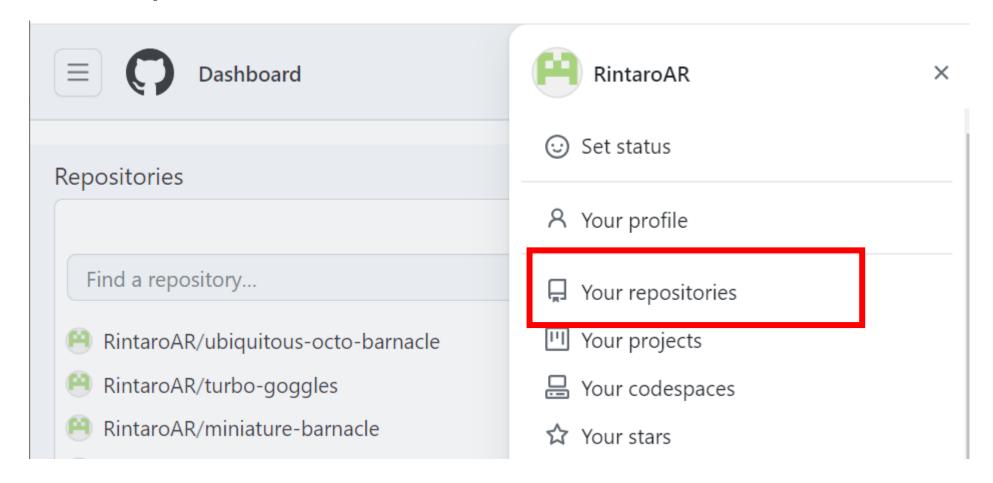
アカウントのURLが出てきているか?①

画面右上の「アカウントのマーク」をクリックしよう!



アカウントのURLが出てきているか?②

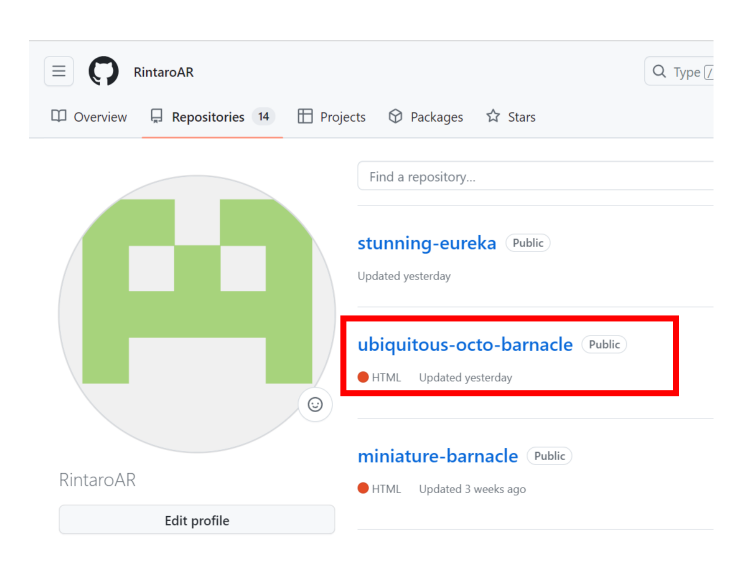
「Your repositories」をクリック



アカウントのURLが出てきているか?③

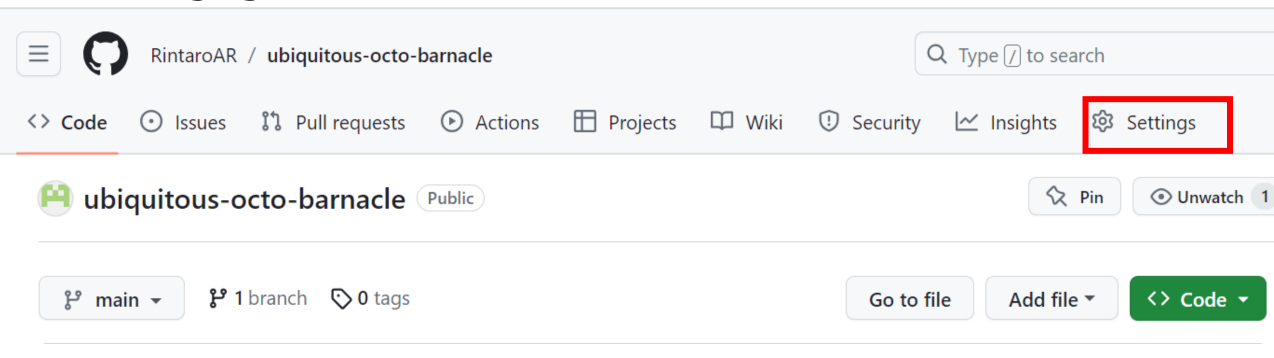
青文字のフォルダを クリック

※HTMLと表示され ているフォルダを 選択



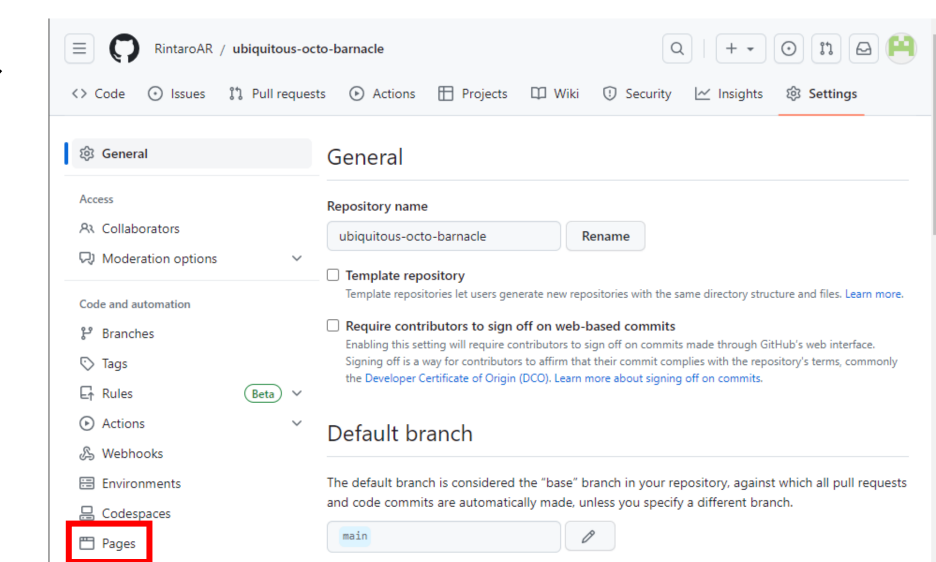
アカウントのURLが出てきているか? ④

Settigngsを選択



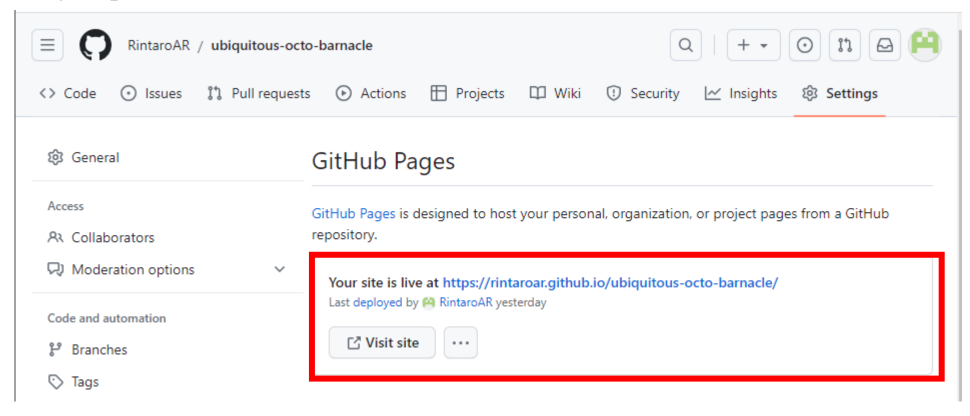
アカウントのURLが出てきているか?⑤

Pagesを選択



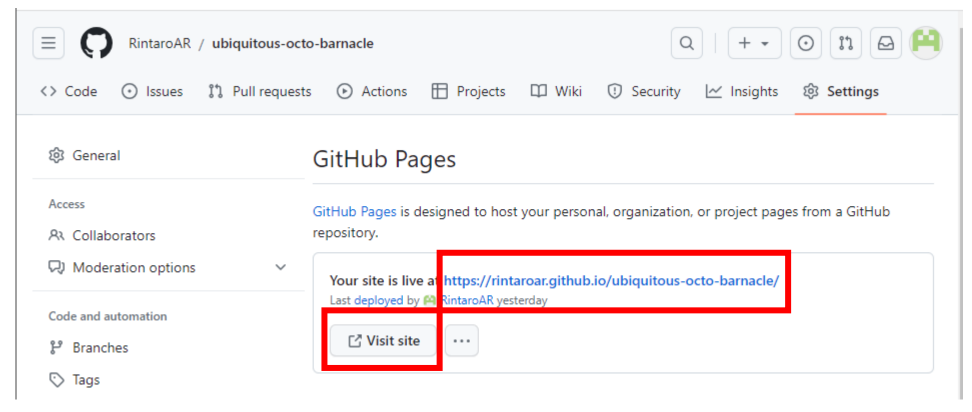
アカウントのURLが出てきているか?⑥

URLが表示されているか?



URLにとぶと、カメラ機能が働くか?①

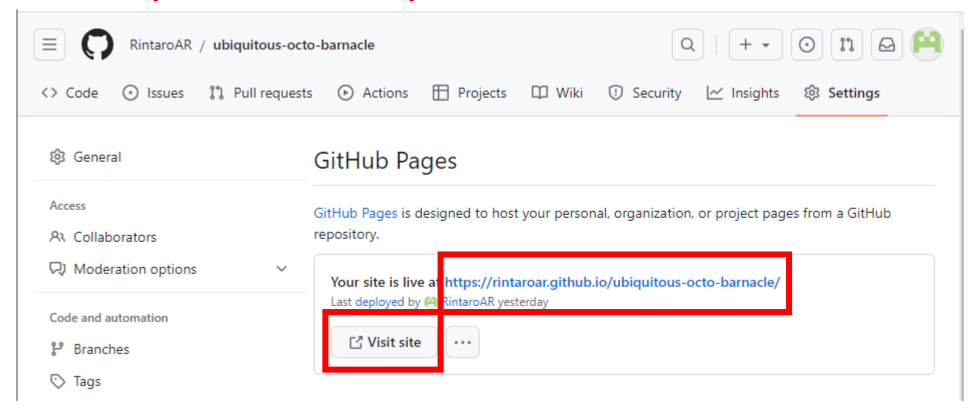
赤枠のURLをクリック



URLにとぶと、カメラ機能が働くか?②

押した時、カメラ機能が出てくるか?

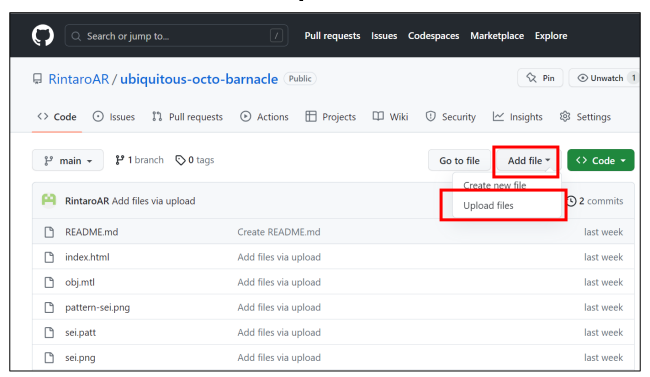
→提出課題なので,出ない場合,出るURLを教えます。



自身のCG作品をAR化できていますか? ①

①自分のフォルダを開き,

「Add file」の「Upload files」を選択



自身のCG作品をAR化できていますか? ②

②「choose your files」を選択

≡			0			Ţ			
RintaroAR / ubiquitous-octo-barnacle Public									
<> Code	Issues	? Pull requests	Actions		☐ Wiki	•••			
ubiquitous-octo-barnacle /									
Drag files here to add them to your repository									
Or choose your files									

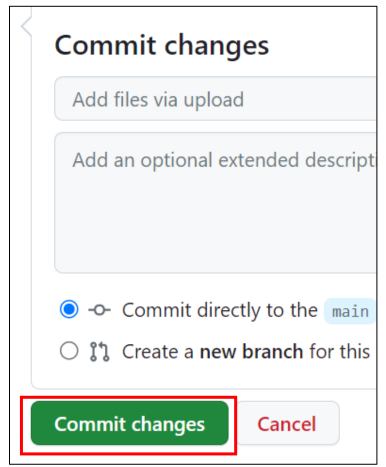
自身のCG作品をAR化できていますか? ③

- ③自身のCG作品のフォルダ内を全選択
 - ー「種類」がファイルフォルダーにあるCGデータ
 - ー「圧縮(zip形式)フォルダー」ではない!!

> ダウンロ−ド > Bodacious Juttuli (2)						
名前	更新日時	種類	サイズ			
obj.mtl	2023/05/21 22:20	MTL ファイル	1 KB			
d tinker	2023/05/21 22:20	3D Object	149 KB			

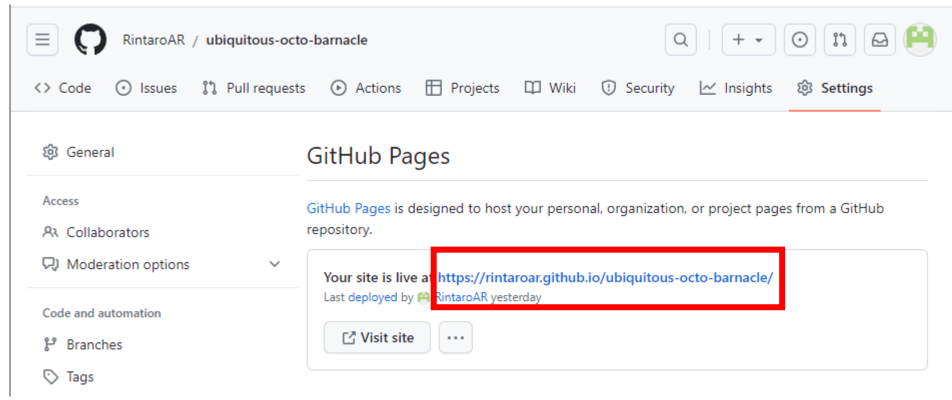
自身のCG作品をAR化できていますか? ④

④「Commit changes」を選択



自身のCG作品をAR化できていますか? ⑤

- ⑤再度, URLを確認
 - ※1度、ログアウトや時間をおかないと反映されない



CG作品の向きや位置を調整することができますか?①

Tinkercadにとび,作品の位置や向きを変えてみましょ

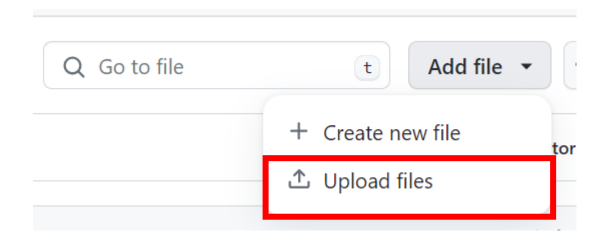
→変更したら, 「エクスポート」, 「.OBJ」の順にクリック



CG作品の向きや位置を調整することができますか?②

・ダウンロードしたら, データを展開しましょう!

・展開したデータを再度,自身のフォルダへアップロー ドしましょう!

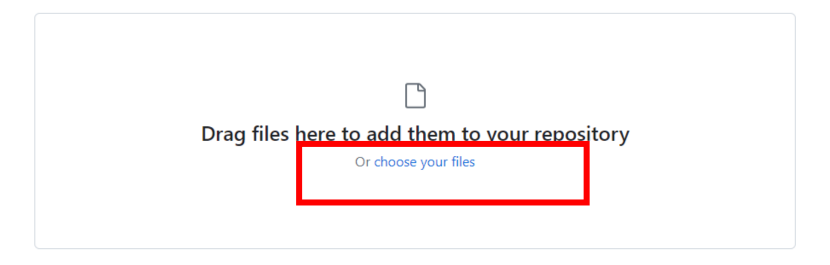


CG作品の向きや位置を調整することができますか?③

・青文字を選び、展開した2つのデータをアップロード

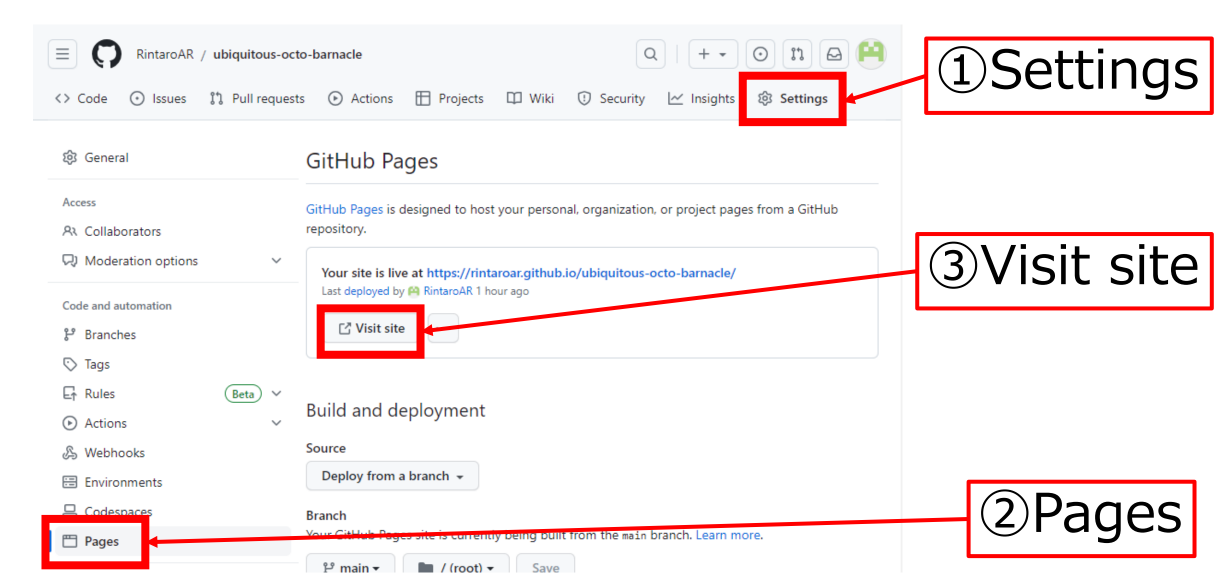
しましょう

緑色のボタンを選択





GitHubのURL表示画面まで進もう



QRコードを作成しよう





qr⊐— þ







画像

ショッピング

ニュース

読み取り画面

読み取り無料

作成

無料

約 135,000,000 件 (0.33 秒)



quel.jp

https://qr.quel.jp

QRコード作成【無料】/QRのススメ

無料で誰でも簡単に**QRコード**を作成できます。登録不要で、商用利用も無期限・無制限。色・絵・文字を重ねたり、メール起動などの応用例も多数。初心者からプロまで使え ...

■ QRコード作成サイト/無料版



QRコードについて

■ QRコードについて

作ってみよう

- URLをQRコードに
- ☑ メール作成用QRコード
- 計まとめQR
- 自由テキスト

デザイン付き

- ⊕ アイコン・文字入り
- twitter 用

もっと活用しよう

② 可変QRコード

□ URL

QRコードを使ってURLに簡単アクセスしてもらいましょう

③Visit siteのURLをのせよう データ入力

URL

https://

↑ https:// (SSL) ↑ http://を追加

URLの長さには上限があります(270文字まで)

作成する

QRコード画像の調整

サイズや色などは、このステップで設定します。 上のボタンを押してください



時間があれば、進めてください。



- ①QRコードをUPLOAD
- ②2つともボタンを押す

