GitHub リポジトリにフォルダとファイル構成を push するには、以下の手順を実行してください。  
（前提：Git と GitHub アカウントが設定済みで、リポジトリは作成済み）

**✅ 手順：ローカルからファイルを push**

**① フォルダ構成をローカルに作成**

例えば：

C:\Projects\pdf-ocr-splitter-template\

├─ python\

├─ csharp-winforms\

├─ csharp-wpf\

└─ README.md

その中に、各テンプレートのファイル（.py, .cs, .sln, etc）を配置します。

**② Git リポジトリを初期化・紐付け**

コマンドプロンプト（または Git Bash）で：

cd C:\Projects\pdf-ocr-splitter-template

git init

git remote add origin https://github.com/mibuchi/pdf-ocr-splitter-template.git

**③ ファイルを追加・コミット**

git add .

git commit -m "初回テンプレート追加"

**④ GitHub に push**

git branch -M main

git push -u origin main

これで GitHub 上にすべてのフォルダ・ファイルがアップロードされます。

**🔁 変更がある場合の基本コマンド**

git status # 変更確認

git add . # 全ファイル追加

git commit -m "更新内容のコメント"

git push # GitHub に反映

**✨ 補足**

* .gitignore に \*.exe, tessdata/\*.traineddata, bin/, obj/ など除外すると軽量に保てます
* README.md は最初に書いておくとプロジェクトが伝わりやすくなります

必要であれば、**GitHub Desktop** を使って GUI で操作する方法も説明できます。ご希望ありますか？