
git & GitHub

git status

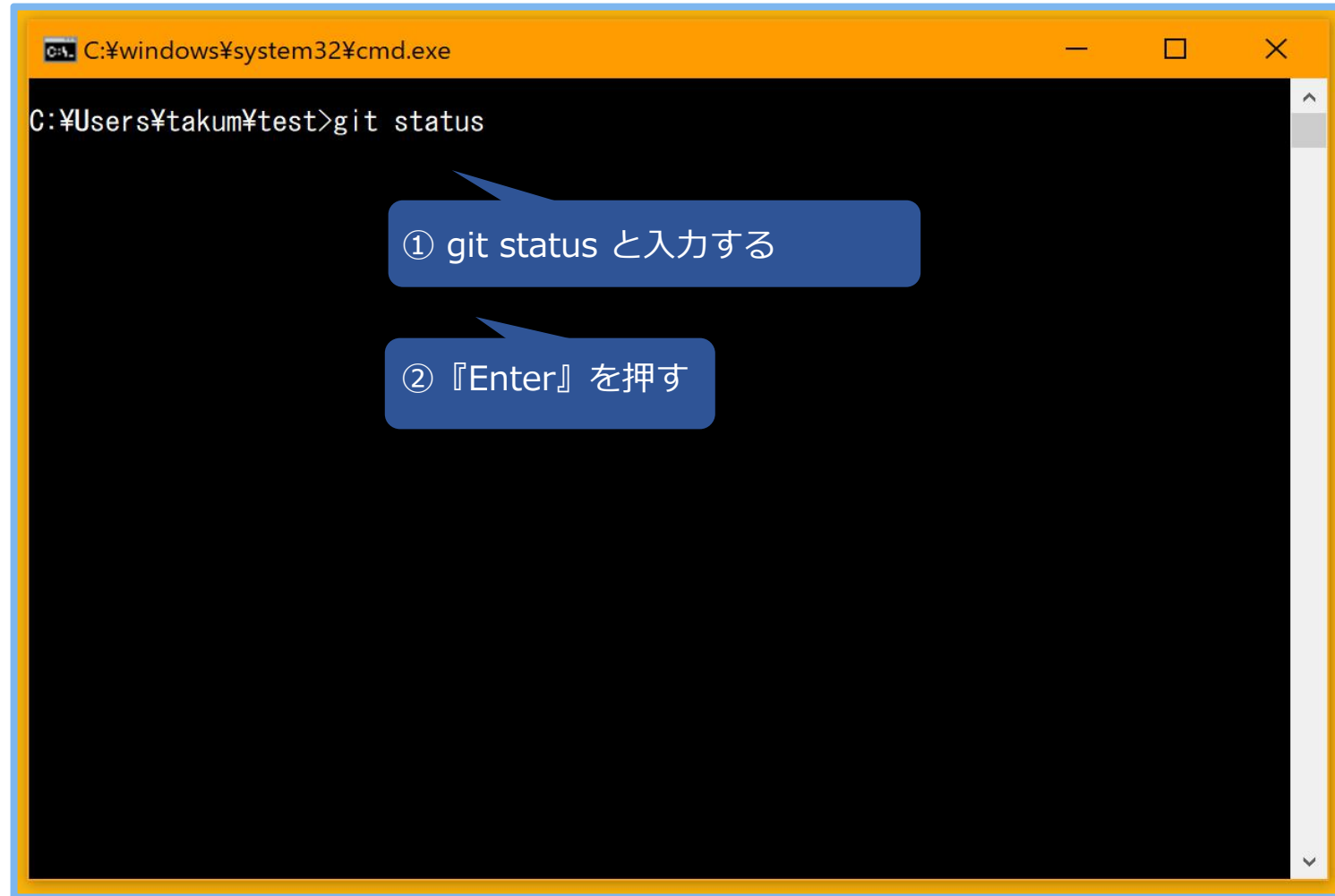


時間目

git status

解説

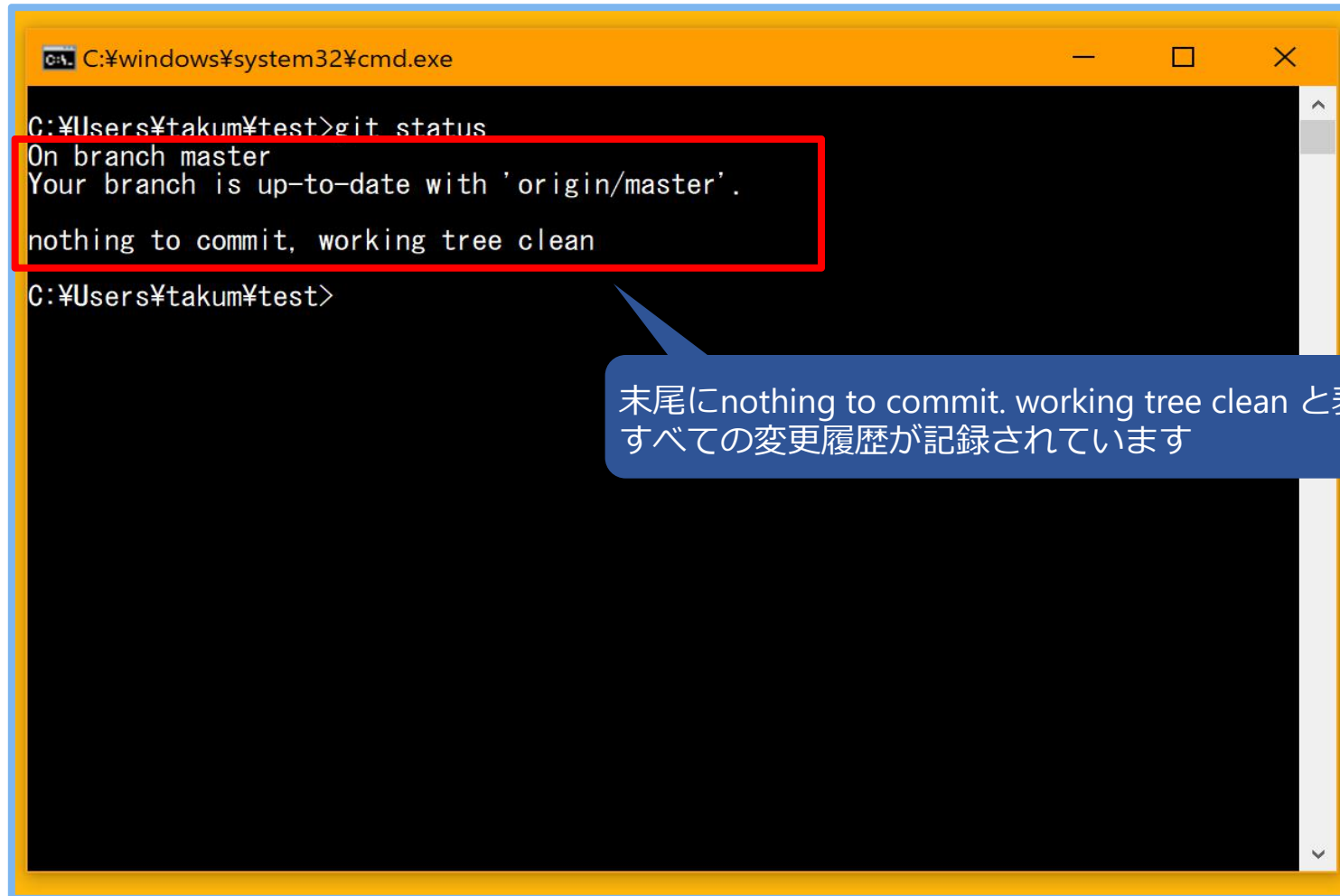
git statusを使うと、ローカル（=PC）の変更履歴が記録されていないファイルやフォルダを確認することができます



git status

解説

すべての変更履歴が記録されている場合には、以下のように表示されます



```
C:\windows\system32\cmd.exe

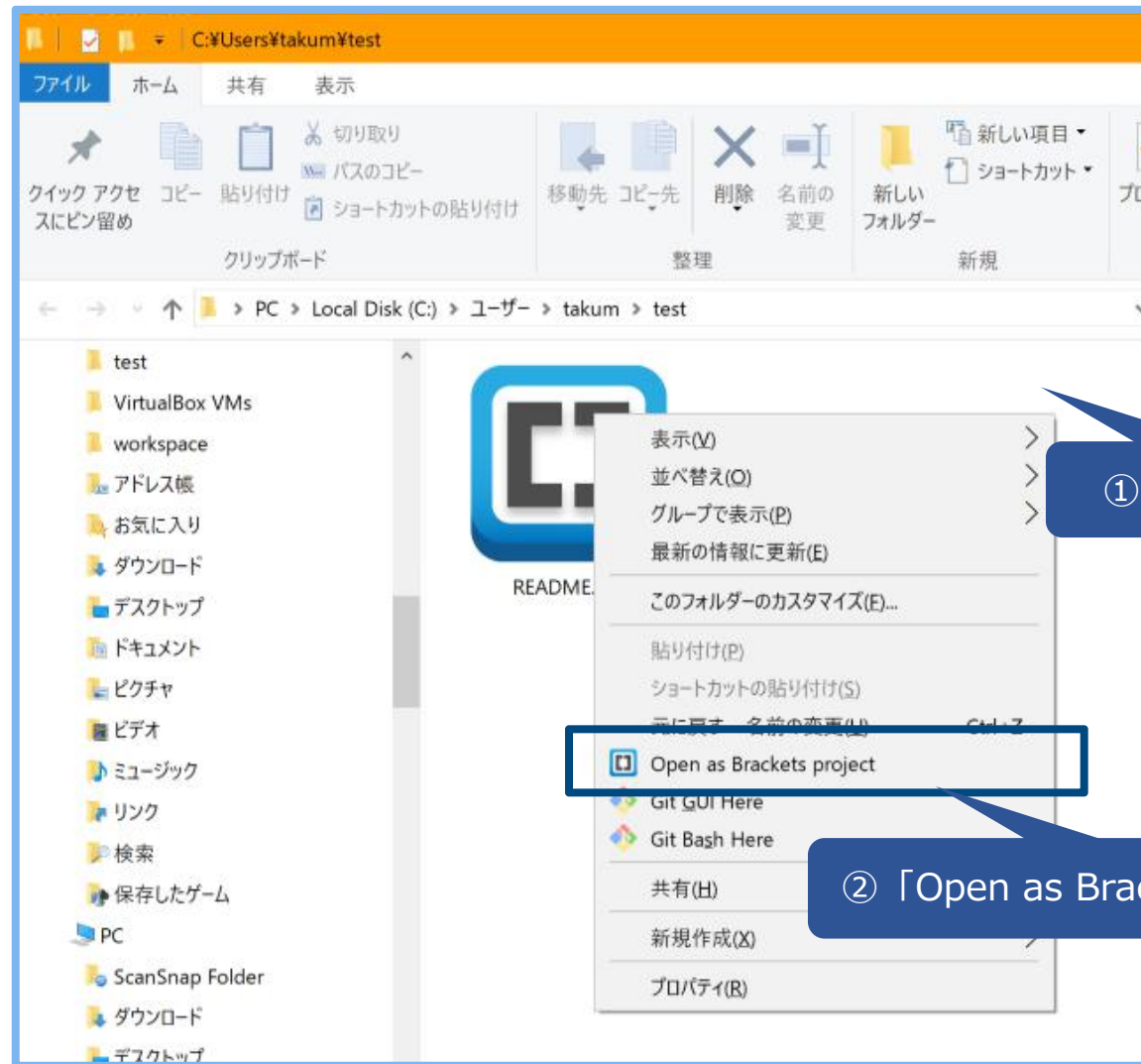
C:\Users\takum\test>git status
On branch master
Your branch is up-to-date with 'origin/master'.
nothing to commit, working tree clean
C:\Users\takum\test>
```

末尾にnothing to commit, working tree clean と表示された場合には、すべての変更履歴が記録されています

git status

解説

つぎにローカル（=PC）のリポジトリに新しくファイルを追加して、リポジトリの状態を変更します



① 右クリックする

② 「Open as Brackets project」をクリックする

git status

解説

ファイルを新規作成します



git status

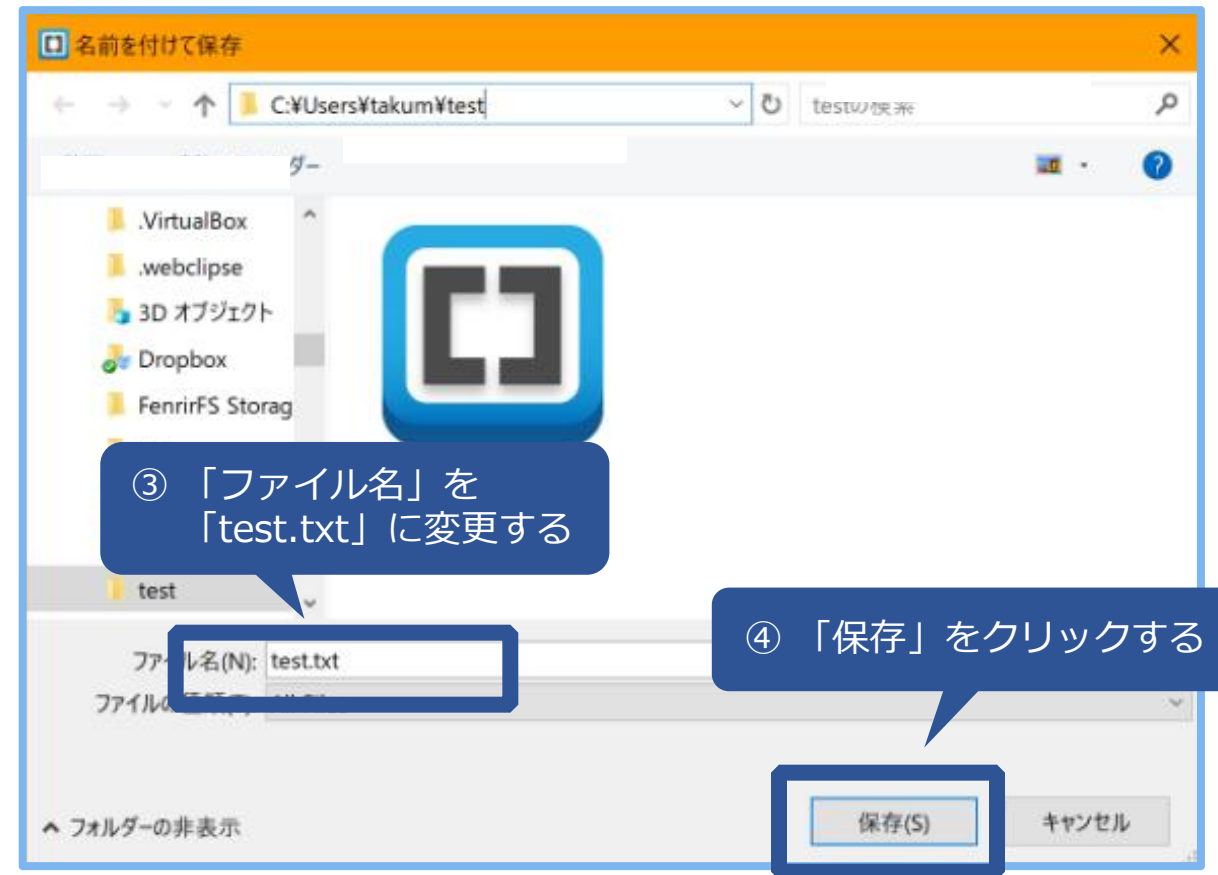
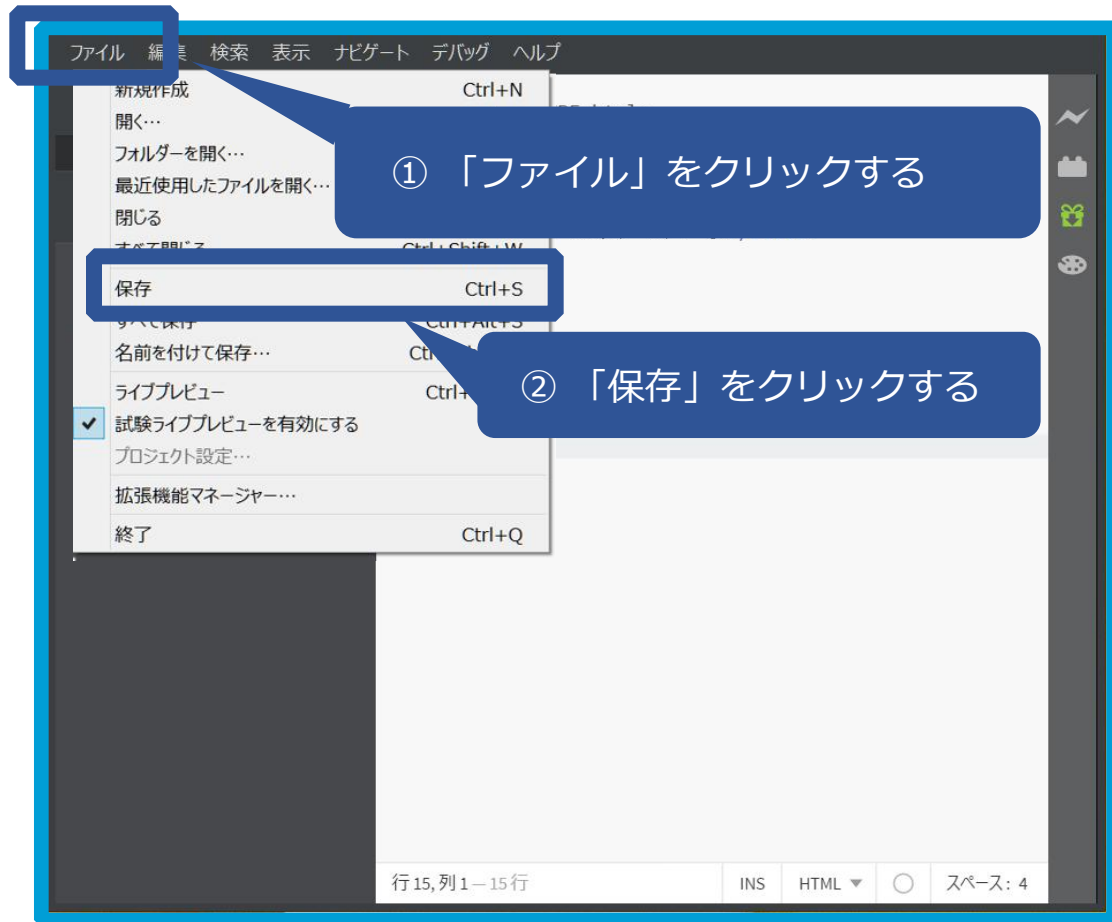
解説

作成したファイルに入力をおこないます
今回はtestと入力します



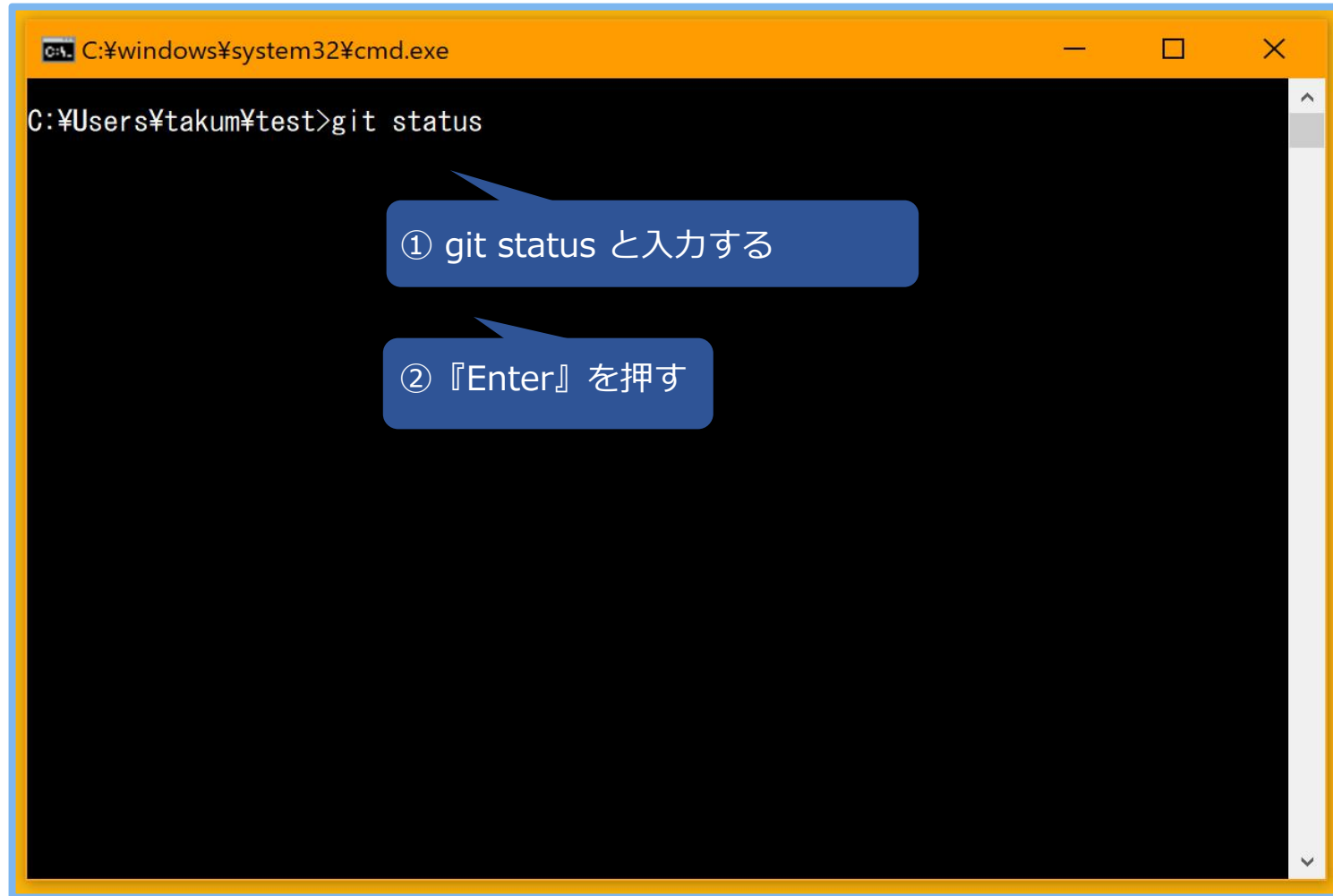
git status

解説 入力が終了したら、ローカル (=PC) のリポジトリにファイルを保存します



git status

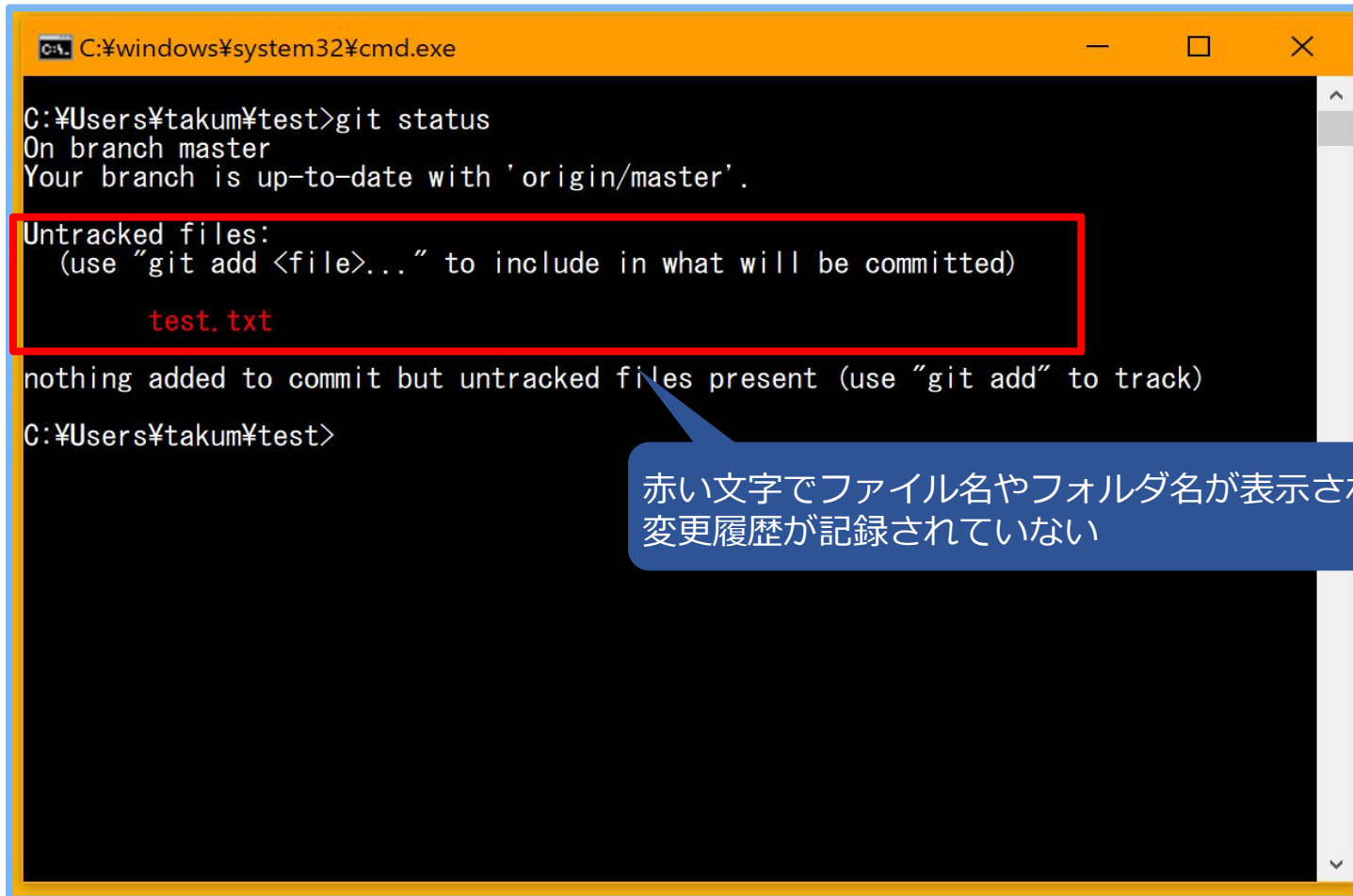
解説 git statusで変更履歴が記録されていないファイルやフォルダを確認します



git status

解説

「コードの修正・追加・削除」「ファイルの修正・追加・削除」がおこなわれ、ローカルリポジトリに変更履歴が記録されていないものは、以下のように赤い文字で表示されます



```
C:\windows\system32\cmd.exe

C:\Users\takum\test>git status
On branch master
Your branch is up-to-date with 'origin/master'.

Untracked files:
  (use "git add <file>..." to include in what will be committed)

   test.txt

nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)
C:\Users\takum\test>
```

赤い文字でファイル名やフォルダ名が表示された場合には、変更履歴が記録されていない