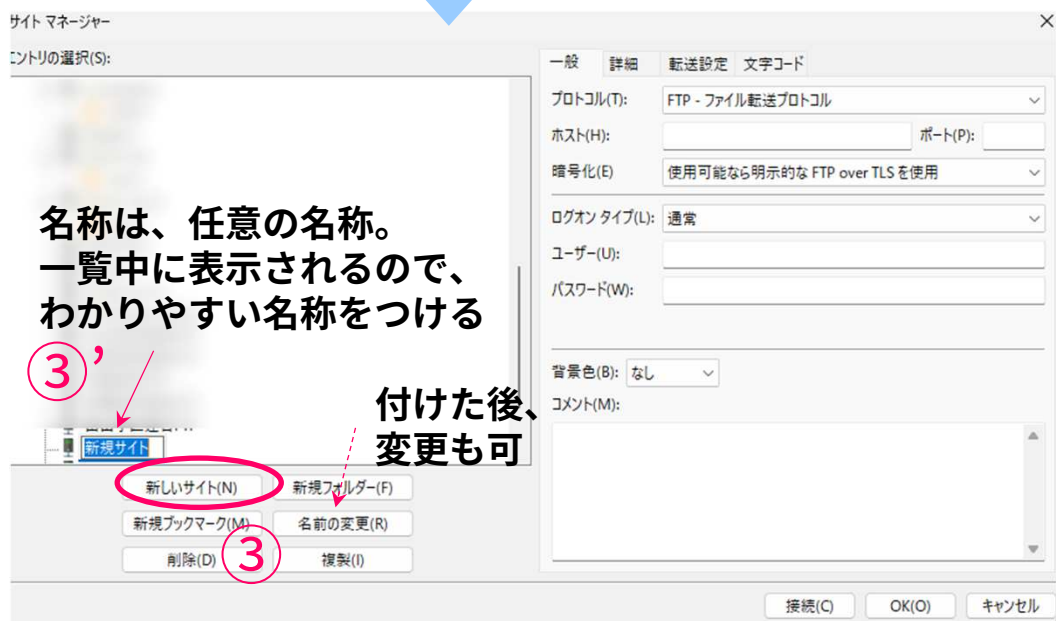
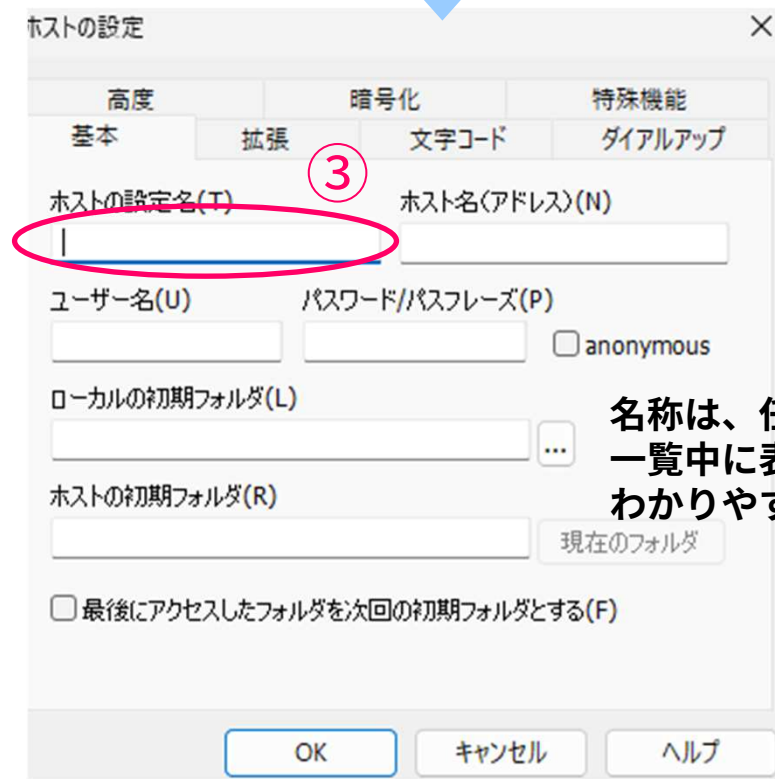
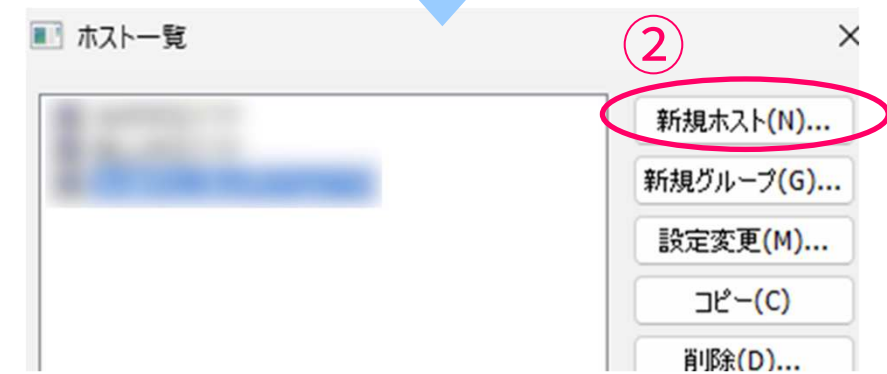


# FTP 接続の為の、ソフトの設定



名称は、任意の名称。  
一覧中に表示されるので、  
わかりやすい名称をつける

つけた後、  
変更も可

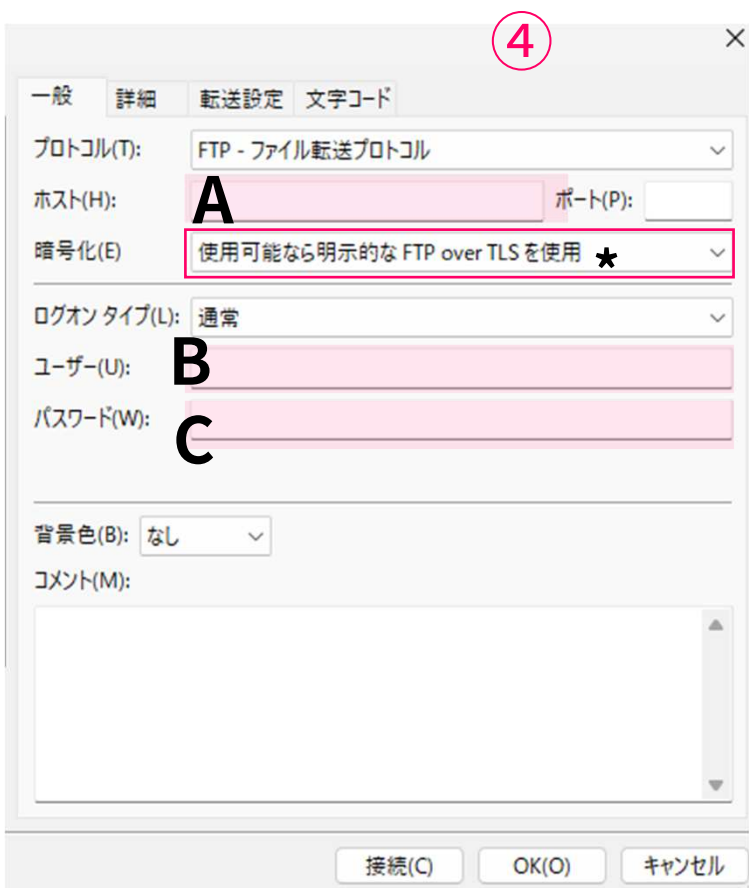


名称は、任意の名称。  
一覧中に表示されるので、  
わかりやすい名称をつける

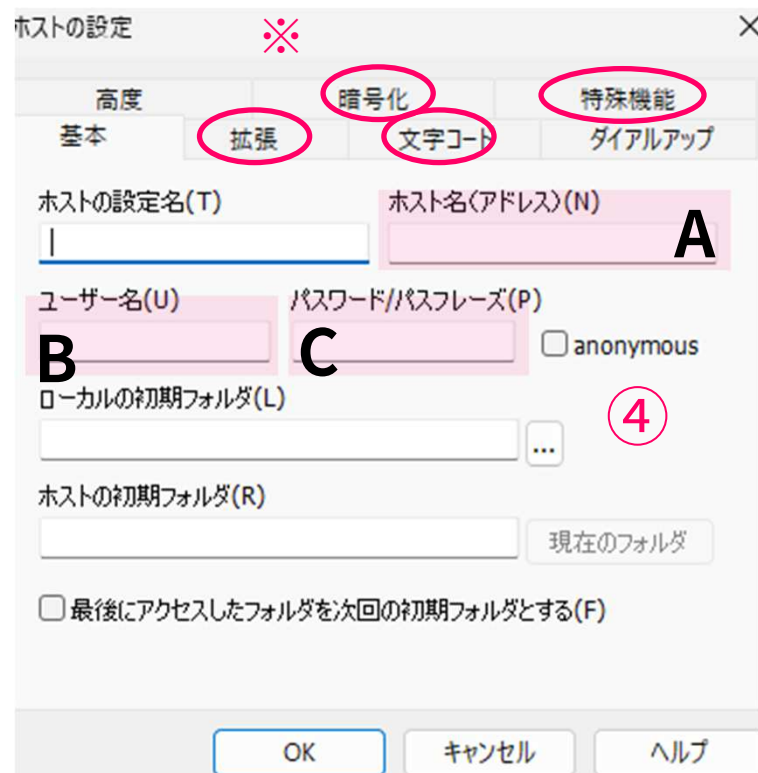
④ A: townweb.e-okayamacity.jp

B: 接続ID (既定のもの)

C: 接続パスワード (既定のもの)



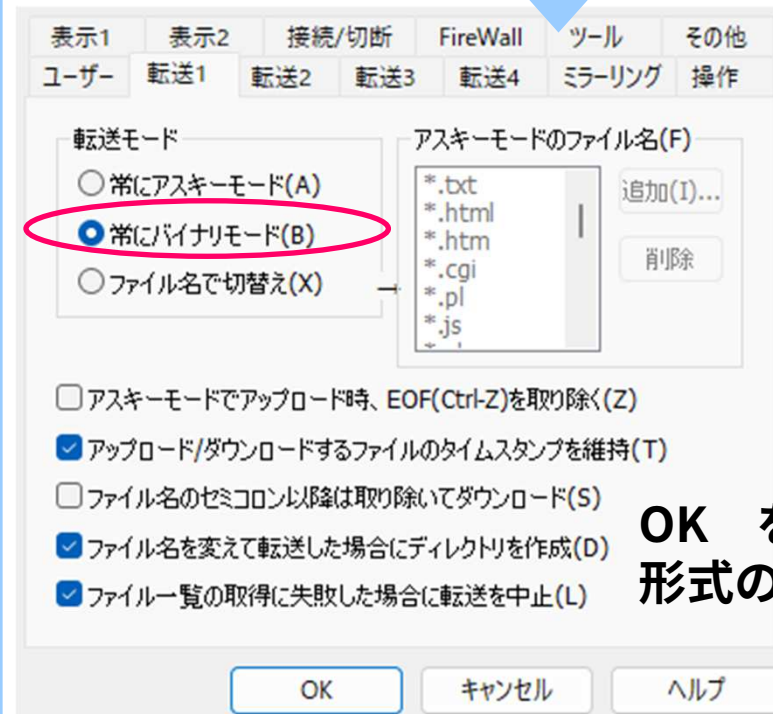
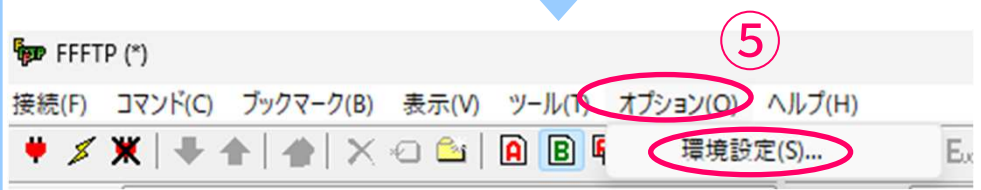
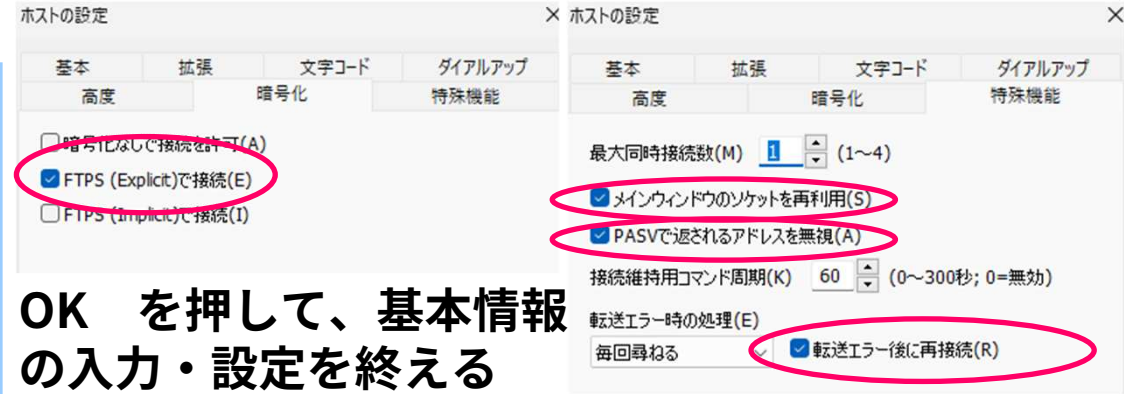
\*Filezillaのみ  
「使用可能なら明示的なFTP over TLSを使用」



FFFTPは、④A,B,C を入力後に、※のタブをそれぞれ操作、設定します。次ページも参照



# 追加設定



転送 > 転送形式 > 【バイナリ】を押す。  
操作が正しければ、上記のように、バイナリの  
左側に ・ が出ます

OK を押して、転送  
形式の設定を終える

# 接続確認：Filezilla

The screenshot shows the FileZilla interface with the following details:

- Menu Bar:** ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 転送(T) サーバー(S) ブックマーク(B) ヘルプ(H)
- Toolbar:** Includes icons for file operations and connection. The 'Quick Connect' icon is circled in red.
- Connection Fields:** ユーザー名(U): [ ] パスワード(W): [ ] ポート(P): [ ] クイック接続(Q) [v]
- Status Bar:** 接続中...  
可能なアドレスでパッシブ応答を送信しました。代わりにサーバーのアドレスを使用します。  
"/" のディレクトリ リストの表示成功
- Remote Site:** /fanto-static-content/kibi-r
- Directory Tree:**
  - /
  - fanto-static-content
  - kibi-r
- File Listing Table:**

種類	更新日時	名前	サイズ	種類	更新日時
ファイル フォルダー	2022/01/28 19:12:2	..			
ファイル フォルダー	2024/04/12 9:27:44	member_1.tmpl	1,024	TMPL ファイル	2024/02/05 15:25:27
ファイル フォルダー	2019/05/23 15:35:2	member_1.cgi	3,840	CGI ファイル	2024/02/05 15:25:27
ファイル フォルダー	2022/01/07 13:03:5	cgi-lib.pl	15,099	PL ファイル	2024/02/05 15:25:27
ファイル フォルダー	2023/12/08 15:35:1	.bashrc	504	BASHRC フ...	2024/02/05 15:25:27
ファイル フォルダー	2019/05/07 11:15:1	.bash_profile	373	BASH_PRO...	2024/02/05 15:25:27
ファイル フォルダー	2019/05/07 11:15:1	.bash_logout	174	BASH_LOG...	2024/02/05 15:25:27
ファイル フォルダー	2022/01/28 18:41:5	public_html		ファイル フォ...	1970/01/01 9:00:00

6 個のファイルと 1 個のディレクトリ 合計サイズ: 21,014 バイト

方向 | リモートファイル

した転送

0100 0001 キュー: なし

前ページまでの全ての設定を終えた後の、接続

# 接続確認：FFFTP

