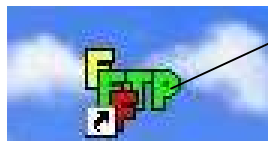




ホストからローカルへのファイルのダウンロード (ミラーリングダウンロード)

ホスト（Webサイト）にアップロード（転送）したホームページをもう一度、ローカル（自分のパソコン）に戻す場合に実施する。パソコンの中のWebサイトを削除してしまい、もう一度Webを作ったり、別のパソコンの中に、新しくWebサイトを作る時に便利に使用できる。ミラーリングダウンロードを使うとWebサイトの全てのファイルをダウンロードできる。



1. FFFTPを起動する。

2. ダウンロード先のフォルダを指定し、開く。

ローカル

ローカル

ローカルフォルダの中は空

名前	日付	サイズ	権限
> A*		<DRIVE>	
> C*		<DRIVE>	
> D*		<DRIVE>	
> E*		<DRIVE>	
> F*		<DRIVE>	
> G*		<DRIVE>	
> H*		<DRIVE>	

>>CD furepaso

ローカル 選択0個(0 Bytes) ローカル空 26688.44M Bytes 転送待ちファイル0個



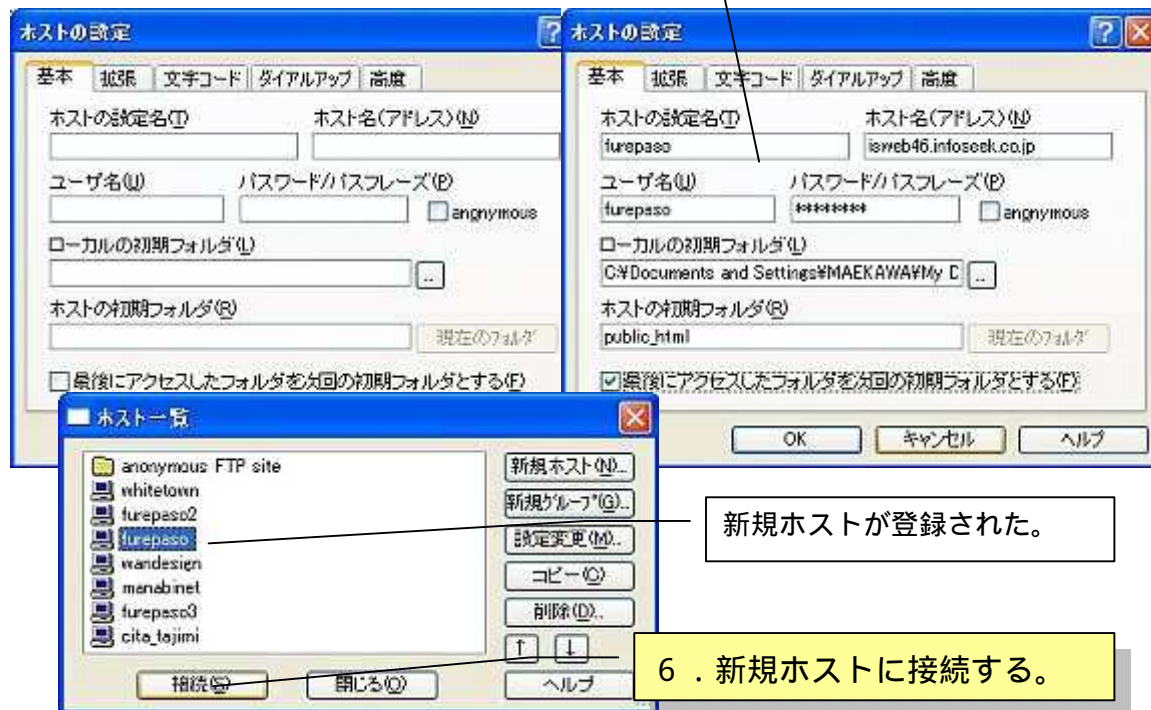
3. ダウンロード元のホストを設定する。

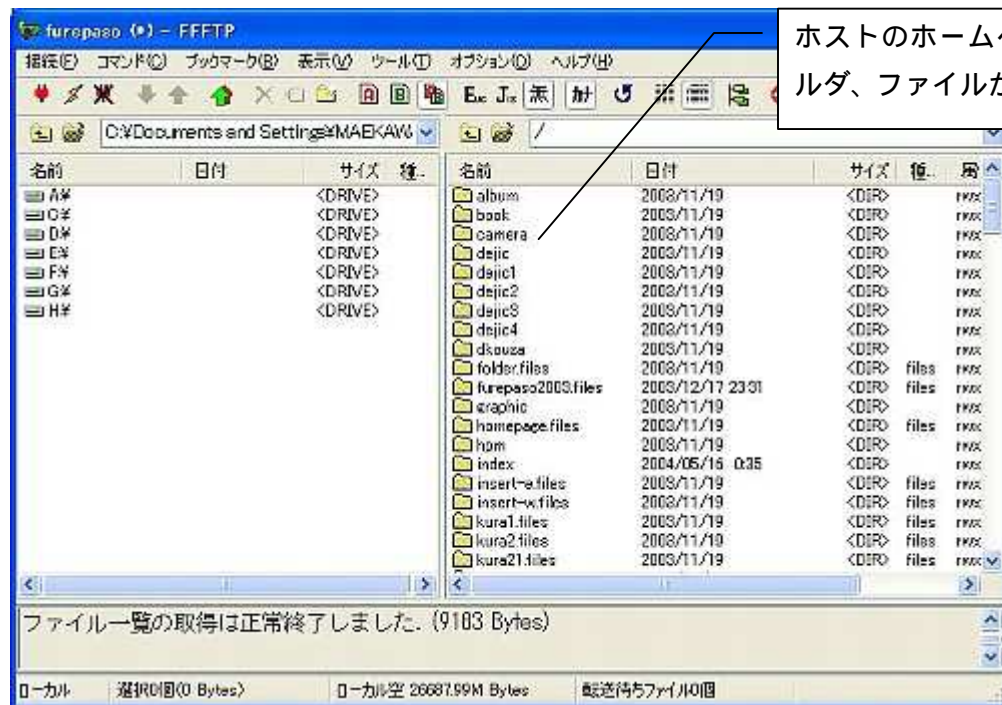


4. 新規ホストを設定する。

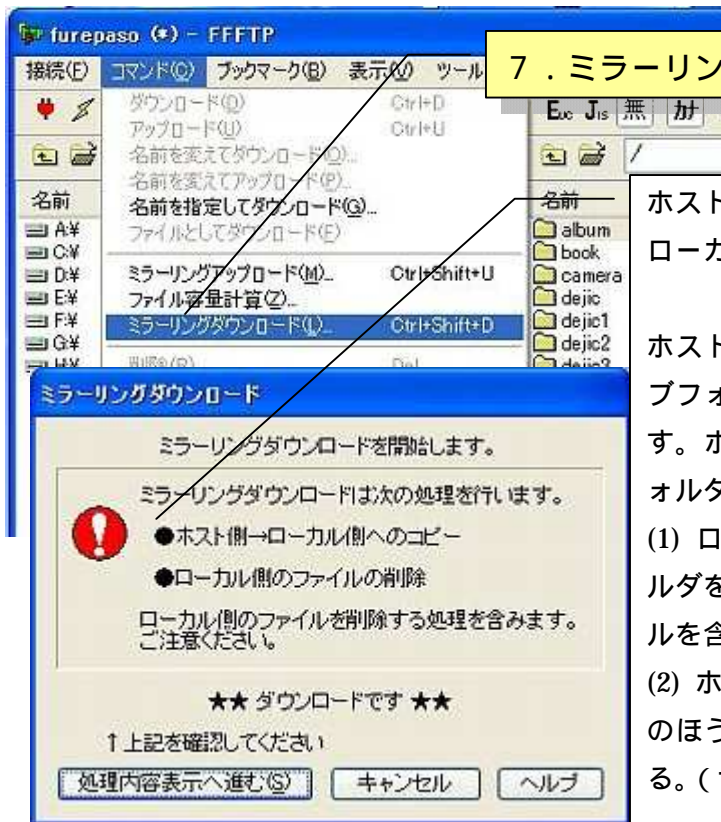
(最初にアップロードしたパソコンの場合は、ホスト一覧にホストが登録されているので新規に作る必要はないが、この場合は別のパソコンにダウンロードするので、新しくホストを登録する。初めてWebサイトを転送する場合と同じ。)

5 . 新規のホストの設定データを入力する。





ホストのホームページのフォルダ、ファイルが表示された。



7. ミラーリングダウンロードを実施する。

ホスト ローカル
ローカルのファイルの削除が行われる。

ホスト側のファイル/フォルダ内容を、サブフォルダを含めてローカル側に再現します。ホスト側とローカル側のファイル/フォルダ構成が同じになります。

(1) ローカル側のみに有るファイル/フォルダを削除する。(サブフォルダ内のファイルを含む)

(2) ホスト側のみに有る、あるいはホスト側のほうが新しいファイルをダウンロードする。(サブフォルダを含む)

7. ミラーリングダウンロードを実行する。



転送処理されるファイルのリストが表示された。

ダウンロードの状況が表示される。



