Fetchの設定

新規接続の設定

Fetchを起動してください。



2 「新規接続」が表示されます。

000	新規接続	\Box
長る パス 履歴		③
0項目 名前	ホスト名 1 - ザー名 接続方法: FTP ・ 日付 日付 日付 日付 日付 日付 日付 日付 日付 日付	c
	未接続	

各項目について、以下のように入力してください。

項目	内容
ホスト名	FTPサーバ名を入力 ※お使いのFTPサーバにより異なります。FTPサーバ基本情報は <u>こちら</u> をご覧ください。
ユーザ名	FTPユーザ名を入力
接続方法	「FTP」を選択
パスワード	FTPサーバに対応したパスワードを入力
入力後、「接続」をクリックする	と、接続されます。
設定は以上です。	

ファイルの転送

∃ 接続が完了すると以下のような画面が表示されます。

0 0	T /		\bigcirc
	登録 表示 編集 情報を見る ウェブビュー ジェクション	新規フォルダ	
3 項目		最終更新時: 2009.06	.12 05:00 PM C
名前	▲ 種類	サイズ	日付
iiii bin	フォルダ	-	06/10/20. 0:00
III IIb	フォルダ	-	06/10/20. 0:00
	フォルダ	-	08/04/16. 0:00
	接続されました		

お客様の「転送先初期フォルダ」を開いてください。

※お使いのFTPサーバにより異なります。FTPサーバ基本情報は<u>こちら</u>をご覧ください。

2 接続完了画面の中の「送信」をクリックします。

00	WWW		\bigcirc
		新規フォルダ	N
1項目	\bigcirc		c
名前	▲ 種類	サイズ 日付	_
	接続されました		
			11

3 ファイルリストが表示されます。



送信したいファイルを選択してください。

- 3 選択後、「送信」をクリックしてください。
- 4 ファイルの転送がはじまります。

000	🔛 ing an and an ing WWW		\bigcirc
	福 美示 編集 情報を見る ウェブビュー	新規フォルダ	
9 項目			c
anna 名前 annanannanananannan	▲ 種類	サイズ	日付
CSS CSS	フォルダ		09/06 17:41
👻 di.html	HTML Document	3.5 KB	09/06 17:41
👻 index.htm	HTML Document	3.0 KB	09/06 17:41
💌 m1.html	HTML Document	3.4 K8	09/06 17:41
m2.html	HTML Document	3.4 K8	09/06 17:41
💌 m3.html	HTML Document	22.9 KB	09/06 17:41
m4.html	HTML Document	11.5 KB	09/06, 17:41
m5.html	HTML Document	7.0 KB	09/06 17:41
m6.html	HTML Document	2.0 K8	09/06 17:41
m6.html の転送完了			

転送が完了すると、画面下に「*****の転送完了」と表示されます。

ファイルの転送は以上です。

ダウンロード(受信)の仕方

¹ ダウンロードするファイルを選択し、Fetchの画面の「受信」を押します。

00	🔛 inn and a work of a work of the second se		
		新規フォルダ	N R
8件中8件を選択			c
名前	▲ 種類	サイズ	日付
iii css	フォルダ		09/06 17:41
💿 index.html	HTML Document	3.0 KB	09/06 17:41
🔮 m1, tml	HTML Document	3.4 KB	09/0 17:41
👻 m2.html	HTML Document	3.4 KB	09/06 17:41
🖉 m3 ntml	HTML Document	22.9 KB	09/06, 17:41
🧧 m4.html	HTML Document	11.5 KB	09/06 17:41
🔮 m5.html	HTML Document	7.0 K8	09/06, 17:41
🔮 m6.html	HTML Document	2.248	09/06 17:41
接続されました			

PCのデスクトップ(もしくは環境設定で指定した保存先)にデータがダウンロードされます。

以上でダウンロードは終了です。