

# ホームページェリアレンタルサービス ご利用の手引き

はじめにお読みください (P.2)

Macintosh をご利用の方
 Fetch でホームページを転送する (P.3)

用語集 (P.7)



# はじめにお読みください

# ファイル名、フォルダ名について

サーバ上ではファイル名やフォルダ名の大文字と小文字は区別されますので、ホームページを作成する際には、ご注意下さい。

例) サーバ上では、「abc.html」と「ABC.HTML」は別ファイルです。

ファイルやフォルダの名前は、英字の小文字と数字を組み合わせてつけてください。

日本語のファイル名は、おすすめしません。 例) × あいうえお.html abcde.html

トップページ(最初に表示したいページ)のファイル名は「index.html」または 「index.htm」としてください。

サーバ側では、ディレクトリ(フォルダ)に「index.html」または「index.htm」ファイルが存在すれば、アドレス(URL)に 「http://www.tokai.or.jp/mypage/」と入力したとき、自動的にこのファイルを表示するようになっています。

# ホームページを転送する場所について

FTP ログインIDとFTP パスワードでFTP サーバにログインすると自動的にあなたのディレクトリ(フォルダ)に移動します。

FTP ログイン時のディレクトリ(フォルダ)に作成したホームページのファイルを転送してください。

## 最新情報はこちらでご確認ください

各種の設定マニュアルはホームページにも掲載しています

ホームページの転送方法については、下記 URL もあわせてご参照ください。

http://www.tnc.ne.jp/settei/



🥌 Macintosh をご利用の方

Fetch でホームページを転送する

**\*** 

Fetch(フェッチ)は、ほとんどの操作をマウスだけで行うことができる Macintosh 用 FTP クライアントソフトで す。Fetch はシェアウエア(有料)です。このソフトを継続して使用する場合は、シェアウェア代金を送金して、ユ ーザ登録する必要があります。詳しくは、Fetch 日本語版公式ホームページ(http://www.fetch.jp/)をご 参照下さい。

この解説は、Fetch4.0.1J1 をもとに作成しています。最新版は、Fetch 日本語版公式ホームページ (http://www.fetch.jp/)などからダウンロードできます。

## Fetch を設定する

- Fetch のアイコンをダブルクリックして起動します。
   「新規接続」画面が表示されます。表示されない場合には「ファイル」メニューから「新しい接続」を選択します。
- 2. 「新規接続」画面で次のように設定を行います。

入力にあたっては、弊社よりお送りした『ホームページエリアレンタルサービス 登録完了のお知らせ』をご参照〈 ださい。

サーバ名	「 <b>転送先サーバ名(ホスト)</b> 」を入力します。 例)www3.tokai.or.jp
ユーザー名	「FTP ログイン ID」を入力します。これは、ホームページの開設時に通知されたもので、接続 用ユーザ ID やメールアカウントとは異なります。
パスワード	「FTP パスワード」を入力します。これは、ホームページの開設時に通知されたもので、接続 用ユーザパスワードやメールパスワードとは異なります。

	新規接続	
新規FTP接続 い。ショート ここに入れる Fetchの登録	をします。以下にサーバーの接続情報を入れてくださ カットから選択することもできます。 のはプロバイダからもらったサーバーの接続情報で、 コードではありません。	
サーバー名:	www3.tokai.or.jp	
ユーザー名:	hp123456	
バスワード:		
	☑ キーチェーンに追加	
ショートカ	<ul> <li>Help (キャンセル OK)</li> </ul>	この画面は入力例です。

- 3. これらの入力が終わったら「OK」ボタンをクリックします。
- 4. 接続に成功すると、下のようなウィンドウが開きます。 ダイヤルアップ接続の場合は、インターネットに接続してから、操作を行う必要があります。 接続できなかったときは、「設定変更」ボタンを押して、ホストの設定をもう一度確認してください。

000	www3.tokai.or.jp	
0		<u>状態</u> 按结由
Name	Size Date	2 <u>2711</u> 2
		転送
	9åè 受信(Get) Mode: 自動判定 : 形式: 自動判定 :	
4.0.111		

#### 初期設定を確認する

データを転送する前に初期設定を確認しておきましょう。

- **1**. メニューバーの「カスタム」から「初期設定」を選びます。 「Preferences」画面が表示されます。
- 2. 「upload」のタグを選択し、次のように設定します。

フォルトのアップロード形式	「 <b>生データ(Raw date</b> )」を選択します。
Prefer	ences
General Download	pload Firewall Misc
デフォルトのアップロード 生デ ✓ BinHexでアップロード時.hqxの	ータ(Raw data) 広張子
<ul> <li>✓ MacBinary Ⅲでアップロード時に</li> <li>□ テキストファイルアップロード時</li> <li>□ 生データのアップロードにIntern</li> </ul>	binの拡張子 に.txtの拡張子 et Config定義の拡張子
☑ ファイル名とフォルダ名はエンニ	ードする
	中断 OK

3. 設定が完了したら「OK」をクリックします。

#### ホームページを転送する

1. メニューバーの「リモート」から「フォルダとファイルを Put...」を選択します。

サーバーに転送するフ	キルダまたはファイルを直んでください	
+ ED HP		
	A 2211	
Index.html	03/12/18	
		-11
ップロードするファイル、フォル	9: ( an )	-
index.html	(全部追加)	
	( 10	
	288439	
	()	



上側の枠内にはあなたの Macintosh の中のファイルが表示されます。

- 転送するファイルを選択し、「追加」ボタンをクリックします。
   選択したファイルは、下側の枠内「アップロードするファイル、フォルダ」にリストアップされます。
- 3. 転送するファイルを選択し終わったら、「完了」ボタンをクリックします。
- 4. 転送するデータのファイル形式を確認する画面が現われます。 初期設定で設定してあれば、そのまま「OK」ボタンをクリックします。 カーソルが犬の形になり送信が始まります。転送が完了するとカーソルはもとの矢印に戻ります。
- 5. あなたのホームページをブラウザで開いて、転送がうまくできているか確認してください。

## 新しくディレクトリ(フォルダ)を作成する

- 1. メニューバーの「ディレクトリ」から「新規ディレクトリの作成…」を選択します。
- 新しく作成するディレクトリ(フォルダ)の名前を入力して「OK」ボタンをクリックします。
   新しく作成したディレクトリ内へファイルを転送するには、そのディレクトリのアイコンをダブルクリックで開き、ディレクトリを移動してから行います。

#### ファイルやディレクトリ(フォルダ)を削除するには

- 1. 削除するファイルまたはフォルダを選択した状態で、メニューバーの「リモート」から「ディレクトリやファイルを消す…」 を選択します。
- 2. 確認の画面が出るので、削除してよければ「消去」ボタンをクリックします。

一度削除したファイルやディレクトリは元に戻せませんので、〈れくれも慎重に操作してください。

#### ファイルやディレクトリ(フォルダ)の名前を変更するには

- 名前を変更するファイルまたはフォルダを選択した状態で、メニューバーの「リモート」から「名前変更…」を選択します。
- 2. 名前を入力して、「OK」ボタンをクリックします。

#### 接続の設定を保存するには

Fetch には、よく利用する接続設定を「ショートカット」として記憶しておく機能が用意されています。接続するサーバを「ショートカット」に登録しておけば、毎回サーバ名やユーザー名などを入力する手間を省くことができます。

- 1. メニューバーの「カスタム」から「新しいショートカット…」を選びます。 「ショートカット編集」画面が表示されます。
- 「ショートカット編集」画面で次のように設定を行います。
   入力にあたっては、弊社よりお送りした『ホームページエリアレンタルサービス 登録完了のお知らせ』をご参照ください。

夕称	登録する接続設定に、分かりやすい名前(任意)を付けてください。
1011J	例)「TOKAI」と入力します。
サーバタ	<b>転送先サーバ名(ホスト</b> )を入力します。
9-71	例)www3.tokai.or.jp
	FTP ログイン ID を入力します。
ユーザー名	これは、 ホームページの開設時に通知されたもので、 接続用ユーザ ID やメールアカウントとは
	異なります。
	FTP パスワードを入力します。
パフロード	これは、ホームページの開設時に通知されたもので、接続用ユーザパスワードやメールパス
/////r	ワードとは異なります。「パスワード」欄は空白にしておいて、接続する際に入力するようにして
	もかまいません。

名称:	ΤΟΚΑΙ	
タイプ:	()7t	
サーバ名:	www3.tokai.or.jp	
ユーザー名	hp123456	
バスワード		
ディレクトリ	1:	

この画面は入力例です。

- 3. 「OK」ボタンをクリックして設定をショートカットとして保存します。
- こうして保存しておけば、次回からはショートカットを開くだけで接続出来るようになります。
- 4 接続するには「新規接続」画面にある「ショートカット」から接続先を選択して、「OK」ボタンをクリックします。

#### 接続を終了する

メニューバーの「Fetch」(または「ファイル」)から「終了」でホストから切断され Fetch が終了します。
 ダイヤルアップ接続の場合は Fetch を終了しただけでは、電話回線は切断されませんので注意してください。

## その他の機能について

その他の初期設定や機能説明など、詳しくは、Fetchのヘルプをご参照ください。 ヘルプはメニューバーの「窓」 「ヘルプ」でご確認いただけます。

# 用語集

#### FTP

File Transfer Protocol の略。

インターネット上でファイルをやり取りする時の決まりごとの事です。ホストコンピュータへのアクセスや他のコンピュー タとのファイルのやり取りなどができます。作成したホームページデータをプロバイダが用意したホームページエリア (FTP サーバ)へ送るときに FTP が使用されます。また、インターネット上からファイルをダウンロードする時にもよく FTP が使用されています。

## HTML

Hyper Text Markup Language の略。

ホームページを作成する時に使われるページ記述言語です。タグと呼ばれる「<」と「>」の間に言語を記述することで、 テキストの整形や画像の表示、リンク先の指定などが可能になります。インターネットの Web サーバで表示される Web ページ(ホームページ)を記述するのに使われており、ホームページの作成には欠かせない言語です。

#### URL

Uniform Resource Locator(ユニフォーム リソース ロケータ)の略です。 インターネットのホームページなどの場所を表す文字列です。 例えば、TNC のホームページの URL は以下の通りです。 http://www.tnc.ne.jp/

## サーバ と クライアント

サーバとは、直訳すると「提供者」という意味です。ある特定のサービスを提供するシステムやコンピュータを指します。 DNS サーバ、Web サーバ、FTP サーバ、プリンタサーバ、メールサーバなどがあります。サービスを提供する側をサ ーバ、これに対しサービスを受ける側をクライアントと呼びます。

# ディレクトリ

一般的にホームページのサーバ内にあるフォルダの事を指します。ホームページのファイルを分類、整理するための書類入れです。

## ブラウザ

ホームページを見るためのソフトです。皆さんがいつも様々なホームページを閲覧できるのはブラウザのお陰なの です。代表的なものに InternetExplorer、Netscape などがあります。現在では、Microsoft 社の Internet Explorer がかなりのシェアを占めています。

