

CyberduckによるFTPアップロードの方法

- MACからFTPアップロードを行うと正しくデータがアップロードされない場合
- MACからFTPアップロードを行うと「アップロード中」と表示されたまま、アップロードが完了しない場合

MACから正しくFTPアップロードができない場合は、FTPソフトCyberduckを使う事でアップロードができるようになる場合があります。

※Cyberduckは、「Mac OS X」向けのオープンソースのFTPおよびSFTPクライアントのアップロード・ダウンロードアプリケーションになります。

※Cyberduckは、オープンソースとなりインストール中の不具合等は保証しておりませんのでご了承下さい。

※Cyberduckは「Mac OS X 10.5」以降の対応となり、「Mac OS X 10.4」には対応しておりませんのでご了承下さい。

※以下の手順は「Mac OS X 10.6.8」の場合になります。

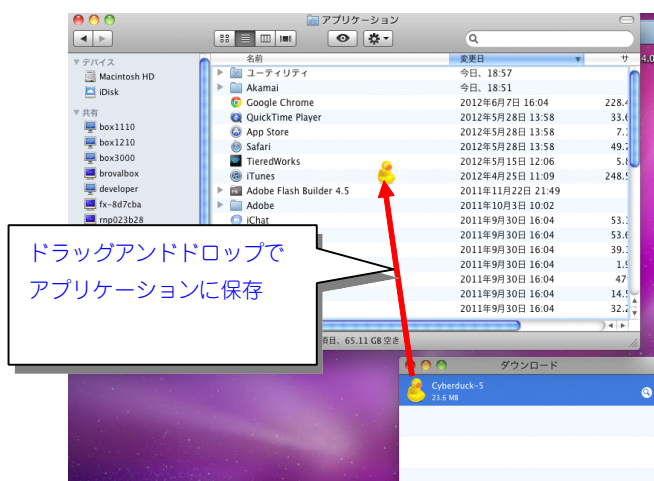
1 FTPソフトCyberduckのインストール 一度きりの操作となります。

① 公式サイトよりCyberduckをダウンロード



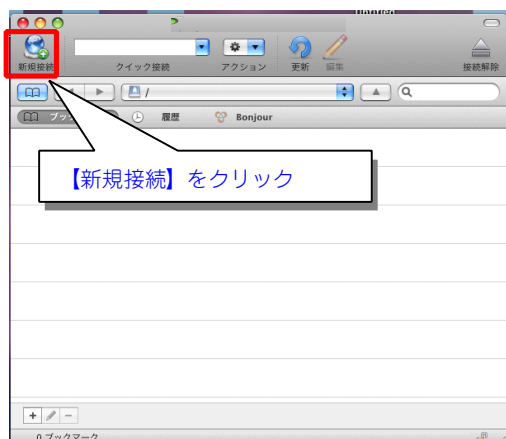
インターネットブラウザを開きアドレスを入力する欄に「http://cyberduck.ch/」と入力してCyberduckをダウンロードします。

② Cyberduckをアプリケーションに保存して実行



ダウンロードしたCyberduckのアヒルのアイコンをアプリケーションの中に保存し、実行します。

③ サーバー接続の設定を行う



新規でサーバー情報を入力する為に
Cyberduckを起動したら画面左上の【**新規接続**】をクリックします。

④ サーバー情報の入力

サーバー情報を以下の様に入力しFTP接続を行い、設定が完了後【**接続**】をクリック。

※FTP情報はTieredWorks「ネットワーク設定」の項目をCyberduckへ入力します。

※必ずTieredWorksの基本情報で入力した情報をCyberduckサーバー情報に入力して下さい。

※初期フォルダ名はサーバー会社により異なる可能性があります。

※接続ができない場合「接続モード」を変更して再度接続してください。



■ サイトフォルダ名が設定されている場合の設定方法

サイトフォルダを設定している場合（「サイト管理」⇒「基本情報」の「サイトフォルダ」から確認できます。）は、Cyberduckの「パス」の設定は

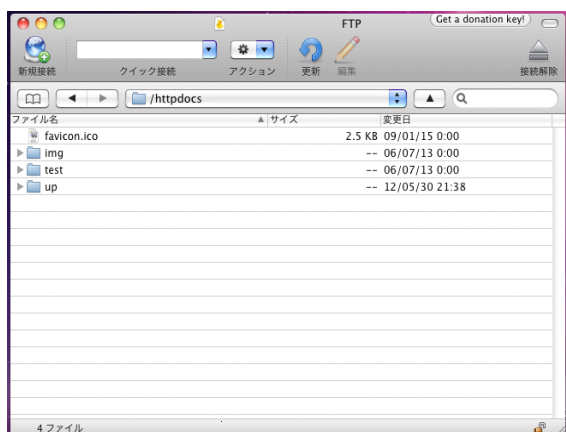
「ネットワーク設定の初期フォルダ / 基本情報のサイトフォルダ」

↑
半角スラッシュ

となります。



⑤ Cyberduckへの接続は完了となります。

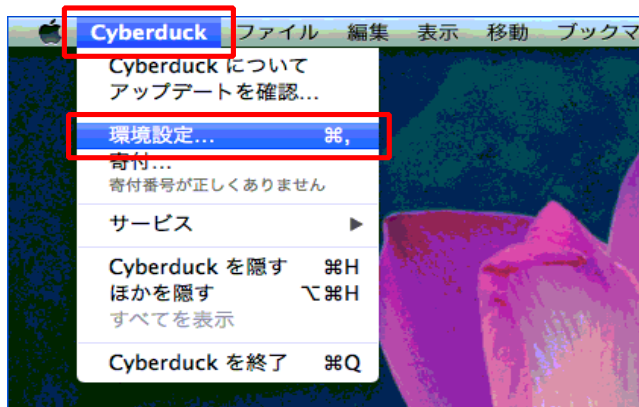


アクセス権の設定について

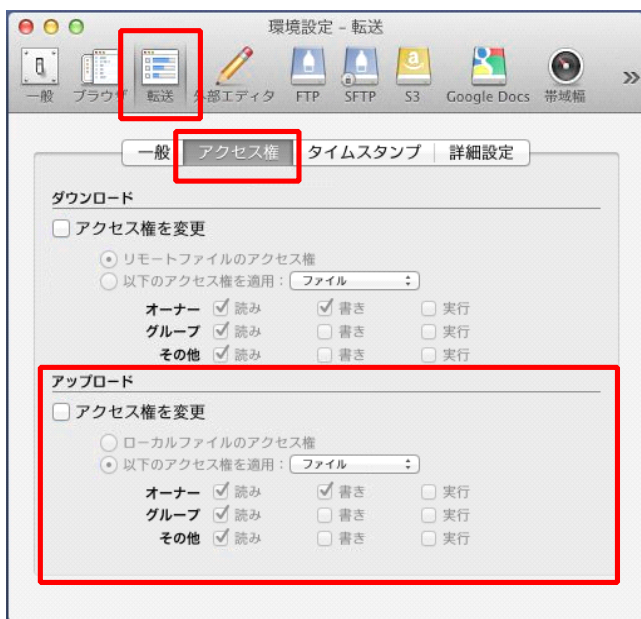
Cyberduckのバージョンによっては、ファイル・フォルダのアクセス権の設定が必要な場合があります。（設定を行わないと、サイトが正常に表示されないなどの問題が発生する恐れがあります。）

以下の設定をご確認ください。

※画像はCyberduck4.2.1のものとなります。



Cyberduckを起動し、ツールバーの「Cyberduck」→「環境設定」をクリック。



「転送」→「アクセス権」をクリック。

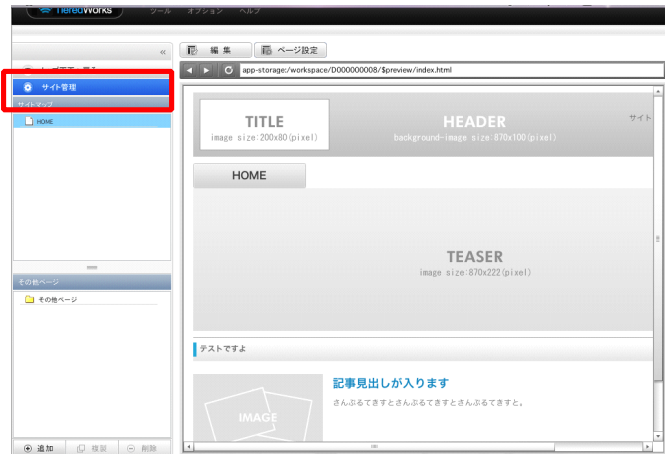
「アップロード」部分で、「アクセス権を変更」にチェックが入っていないことを確認。

（「アクセス権を変更」にチェックが入っていたら、チェックボックスをクリックし、チェックを外してください。）

確認・設定ができたなら、「環境設定」画面を閉じます。

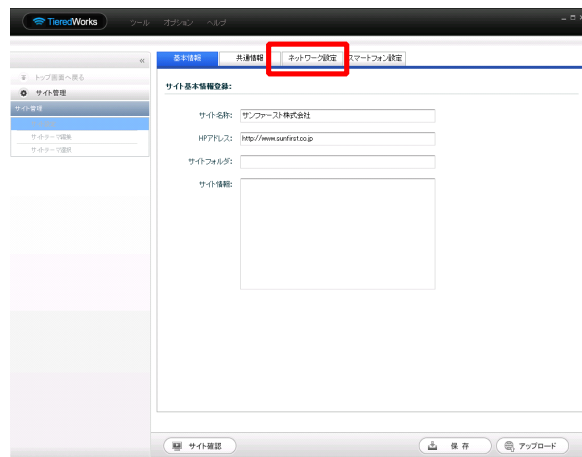
2 TieredWorksサイトデータの保存手順 保存先を変更しない限り、一度きりの操作となります。

① 「サイト管理」を開く



TieredWorksを起動し、アップロードを行いたいサイトを選択後、【**サイト管理**】をクリックします。

② 「ネットワーク設定」を開く



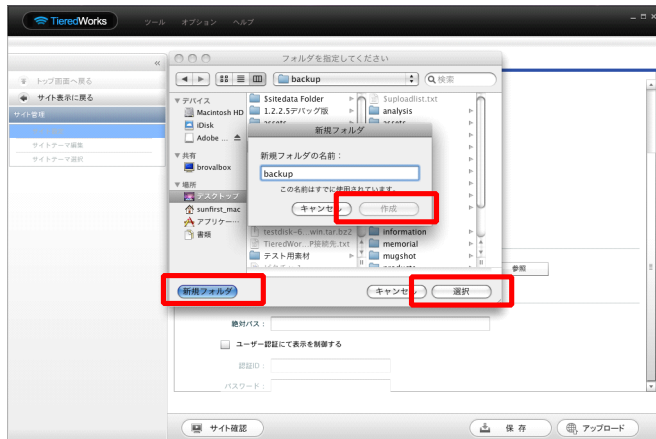
基本情報が表示されたら【**ネットワーク設定**】をクリックします。

③ 「ローカルネットワークの保存先」を選択



ネットワーク設定から「ローカルネットワーク先へ保存」を選択し、【**参照**】をクリックします。

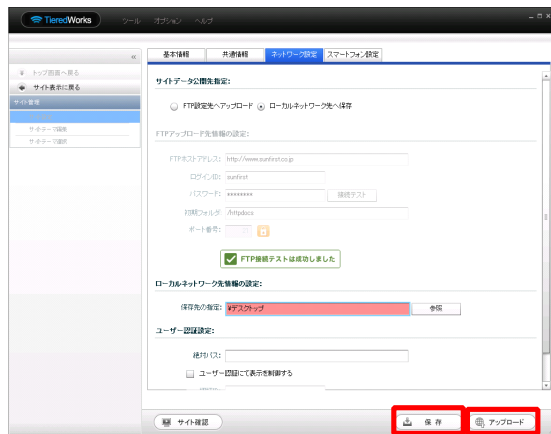
④ 参照先の作成



新規フォルダをクリックし、任意のフォルダ名を入力し「作成」をクリックした後、【選択】をクリックします。

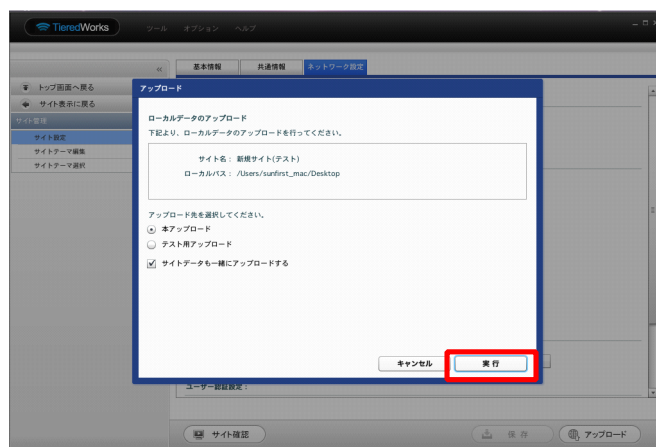
※「backup」など分かりやすい名前を作成して下さい。

⑤ アップロードを行う



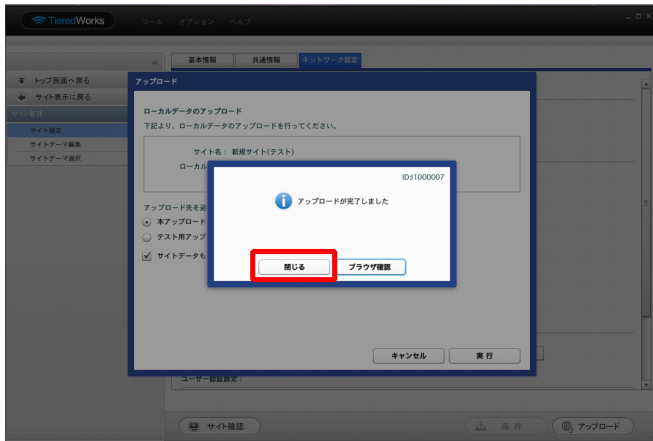
指定先を作成したら「保存」をクリックし、保存後に【アップロード】をクリックします。

⑥ ローカルネットワークへアップロード



アップロードを行う画面が表示されたら【実行】をクリックします。

⑦ アップロードの完了



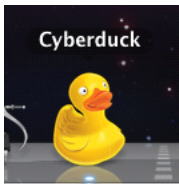
アップロードが完了しました。と表示されたら【閉じる】をクリックします。

※指定した保存先にサイトデータがある事を確認して下さい。



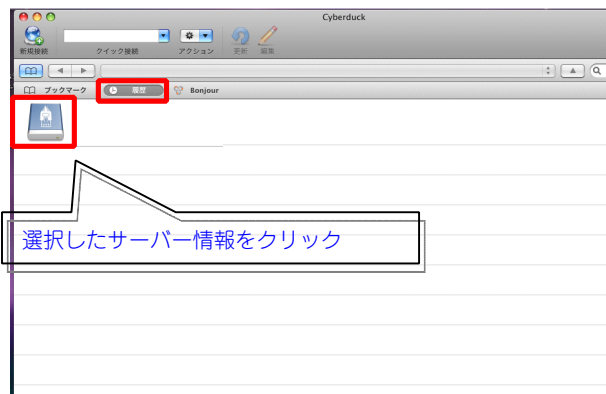
3 アップロードに関する初期設定の方法 一度きりの操作となります。

① Cyberduckを起動



Cyberduckをクリックします。

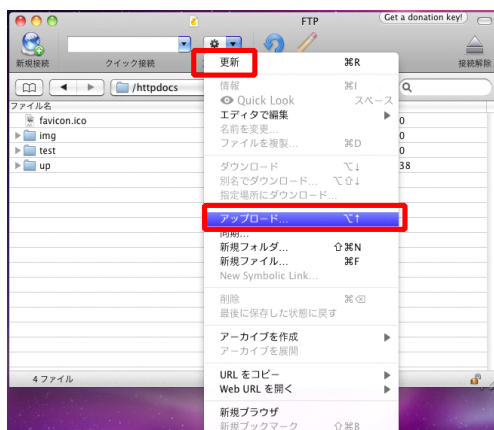
② 履歴からアップロード先のサーバーを選択




Cyberduckの【履歴】をクリックし、サーバー情報を選択します。

※サーバー情報がTiredWorksの基本情報と同じ事を確認して下さい。

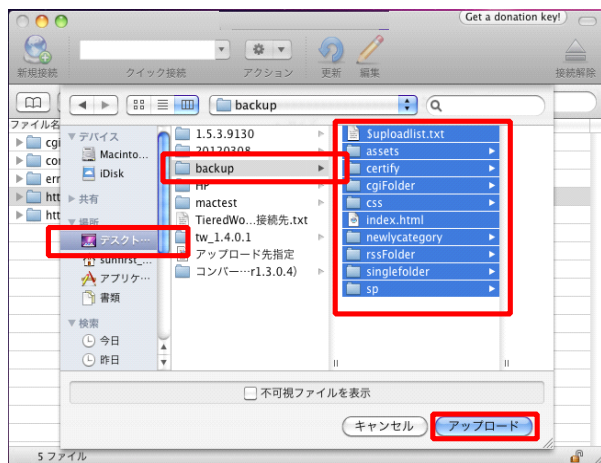
③ アップロード先の指定



接続が完了されたら、 をクリックし、【アップロード】を選択します。

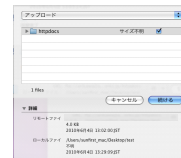
※例 サーバーの初期フォルダ「httpdocs」の場合

④ アップロード



「2 - ④」番で作成したフォルダの中にあるファイルとフォルダを全て選択した状態で【アップロード】をクリックするとアップロードが開始されます。

※アップロード中に以下の画像が表示されたら【続ける】をクリックします。



⑤ アップロード完了



「アップロード完了」と表示されたら、この画面は閉じます。

■アップロード中にエラーが出た場合

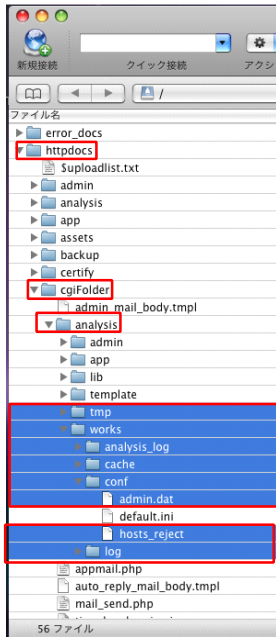
アップロード中に右図のようなエラーが表示された場合、【再試行】をクリックして再度アップロードしてみてください。

それでも同じエラーが出る場合は、大変お手数ですが、サポートまでお問い合わせください。



⑥ アクセス解析を表示する為の設定

<変更箇所>



アクセス解析を表示する為に以下の該当するフォルダ・ファイルのアクセス権を変更します。

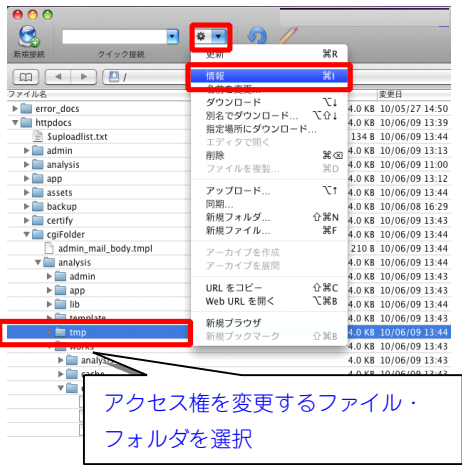
「サーバーの初期フォルダ」⇒「cgiFolder」⇒「analysis」の中の
【tmp】 【works】の属性を「777」へ変更

「サーバーの初期フォルダ」⇒「cgiFolder」⇒「analysis」⇒「works」の中の
【analysis_log】 【cache】 【conf】 【log】の属性を「777」へ変更

「サーバーの初期フォルダ」⇒「cgiFolder」⇒「analysis」⇒「works」⇒「conf」の中の
【admin_dat】 【hosts_reject】の属性を「666」へ変更

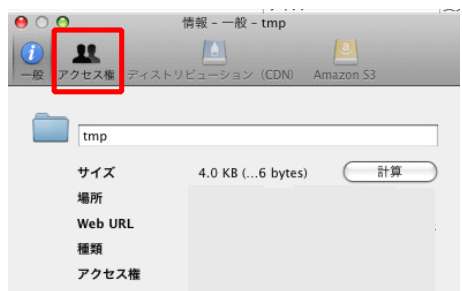
※例 サーバーの初期フォルダ「httpdocs」の場合

<変更方法>

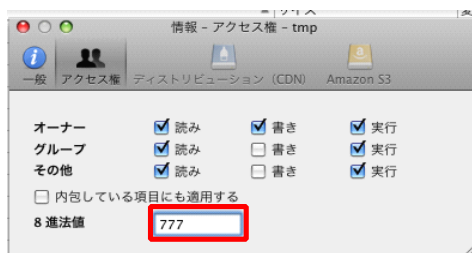


「3 - ⑥」の該当するフォルダ・ファイルを選択した状態で「情報」をクリックし、【情報】をクリック。

※例 サーバーの初期フォルダ「httpdocs」の場合



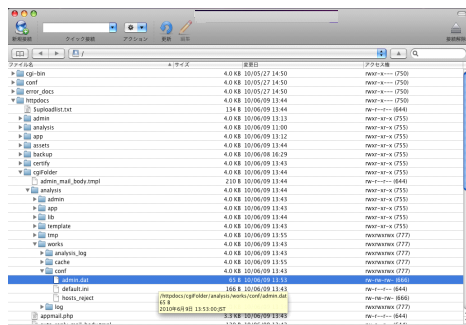
情報の設定が表示されたら、【アクセス権】をクリック。



<変更箇所>を参考に数値を変更して下さい。

変更をおこなったらこの画面は閉じます。

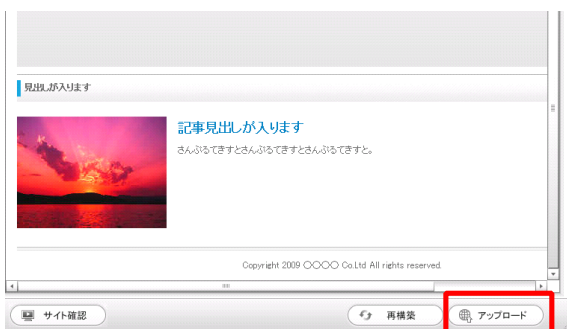
⑦ 変更内容を更新



変更内容を有効にする為、【更新】をクリックしアクセス権の設定は完了となります。

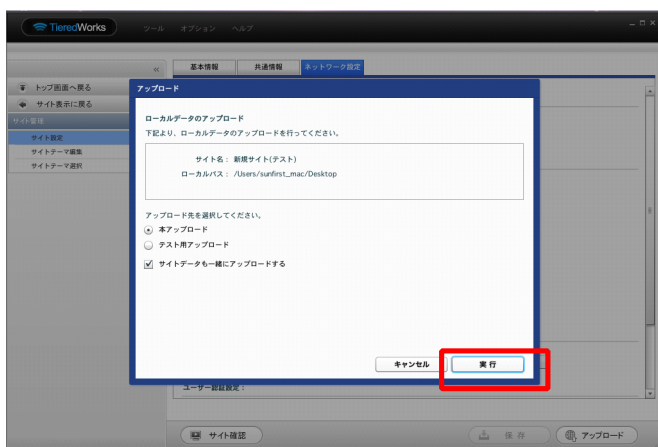
4 サイトを更新した時のアップロードの流れ サイトをアップロードする度に行います。

① TieredWorksからアップロード



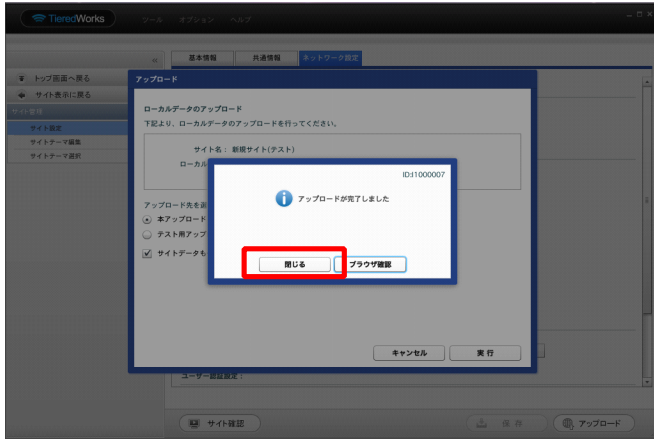
編集後に、【アップロード】をクリックします。

② ローカルネットワークへアップロード



【実行】をクリックします。

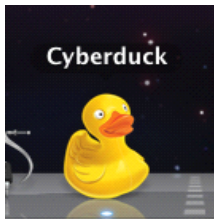
③ アップロードの完了



アップロードが完了しました。と表示されたら【閉じる】をクリックします。

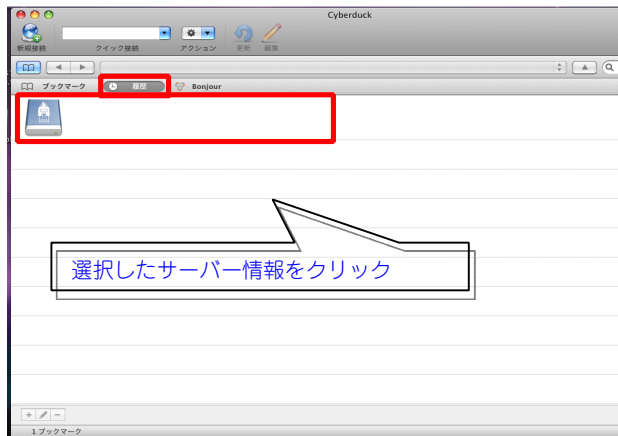
※指定した保存先にサイトデータがある事を確認して下さい。

④ Cyberduckを起動



Cyberduckをダブルクリックします。

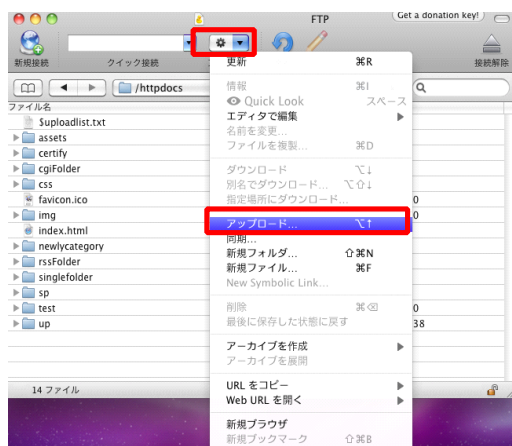
⑤ 履歴からアップロードしたいサーバーを選択




Cyberduckの【履歴】をクリックし、サーバー情報を選択します。

※サーバー情報がTiersWorksの基本情報と同じ事を確認して下さい。

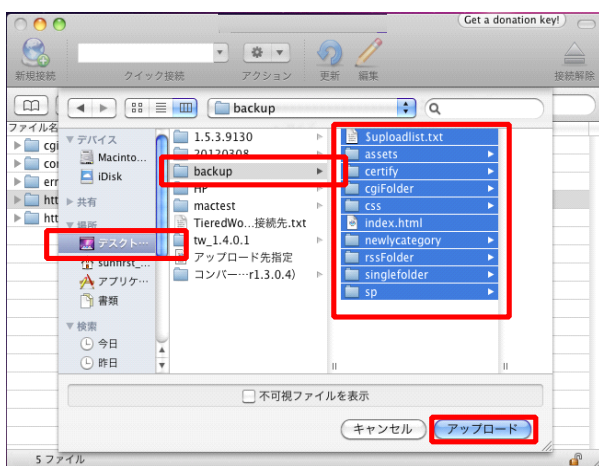
⑥ アップロード先の指定



接続が完了されたら、 をクリックし、【アップロード】を選択します。

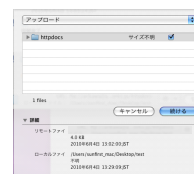
※例 サーバーの初期フォルダ「httpdocs」の場合

⑦ アップロード



「2 -④」番で作成したフォルダの中にあるファイルとフォルダを全て選択した状態で、【アップロード】をクリックするとアップロードが開始されます。

※アップロード中に以下の画像が表示されたら【続ける】をクリックします。



⑧ アップロード完了



アップロード完了と表示されれば、アップロードは完了です。

完了後、実際にブラウザで確認してみよう。