

The logo for 'miiman' is rendered in a bold, red, sans-serif font. The letters are closely spaced, and the 'i' has a distinctive dot. The logo is centered horizontally and appears to be superimposed on a background of a blue, textured surface, possibly a piece of fabric or paper with a woven pattern.

高速・高機能、無料FTPクライアントソフト  
オススメは「FileZilla(日本語版)」  
(図解入りインストールマニュアル)

## ■ 著作権について

「このレポート」（以下、本冊子と表記）は、著作権法で保護されている著作物です。  
本冊子の著作権は、発行者（miiman）にあります。  
本冊子の使用に関しましては、以下の点にご注意ください。

## ■ 使用許諾契約書

本契約は、本冊子を購入した個人・法人（以下、甲と称す）と発行者（以下、乙と称す）との間で合意した契約です。本冊子を甲が受け取り開封することにより、甲はこの契約に同意したことになります。

### 第1条 本契約の目的：

乙が著作権を有する本冊子に含まれる情報を、本契約に基づき甲が独占的に使用する権利及び

**「再配布」で使用する権利を承諾するものです。**

### 第2条 禁止事項：

本冊子に含まれる情報は、著作権法によって保護されています。甲は本冊子から得た情報を、乙の書面による事前許可を得ずして出版・講演活動および電子メディアによる配信等により一般公開することを禁じます。このレポートの全部又は、一部をいかなる手段においても複製、転載、流用、転売等はすることを禁じます。

### 第3条 損害賠償：

甲が本契約の第2条に違反し、乙に損害が生じた場合、甲は乙に対し、違約金が発生する場合がございますのでご注意ください。

### 第4条 契約の解除：

甲が本契約に違反したと乙が判断した場合には、乙は使用許諾契約書を解除することができるものとします。

### 第5条 責任の範囲：

本冊子の情報の使用の一切の責任は甲にあり、この情報を使って損害が生じたとしても一切の責任を負いません。

# もくじ

はじめに.....	3
第1章：FileZilla（日本語版）のダウンロード.....	4
(1) FileZilla の公式サイトから無料ダウンロード及びインストール.....	4
第2章：FileZilla の設置.....	9
(1) FileZilla の表示画面の切り替え.....	9
(2) FileZilla にサーバー情報を登録する.....	10
(3) FTPS で接続する為の設定手順（注意点）.....	13
(4) SFTP で接続する為の設定手順（注意点）.....	14
(5) パッシブ（PASV）モードの設定について.....	17
(6) FileZilla を起動させて接続する.....	18
(7) FileZilla でアップロード.....	19
■サイト レンタルサーバー 比較.価格！あなたの情報屋さん.....	20

## はじめに

はじめまして、「miiman」と申します。

FTP クライアントソフトは、  
サイト・ブログを運営してる方であれば、ファイル等をアップロードする為に、必要不可欠です。

その上、ネットワークでの転送になるので、セキュリティを万全にしておかないと、  
読み取られて悪用される危険性もあります。

そこで、今回は、

**無料で使える FTP ソフトの FileZilla（ファイルジラ）を、ご提案させていただきます。**

FileZilla は、「FFFTP」より、転送スピードが、相当、速いと言われていて  
尚且つ、エラーが発生しづらいので、かなり、評判も高い物となっています。

もちろん、「FTPS」「SFTP」対応ですので、安全に使える物となります。

そこで、「インストール・使い方」を、丁寧にまとめたレポートを作成しましたので、  
是非、参考にして見て下さい。

**「使用許諾」を、守っていただければ、再配布として、ご自由にご利用ください。**

# 第1章：FileZilla（日本語版）のダウンロード

## （1）FileZillaの公式サイトから無料ダウンロード及びインストール

### [FileZilla](#)

左側の赤枠の部分をクリックします。



赤枠の部分をクリックします。

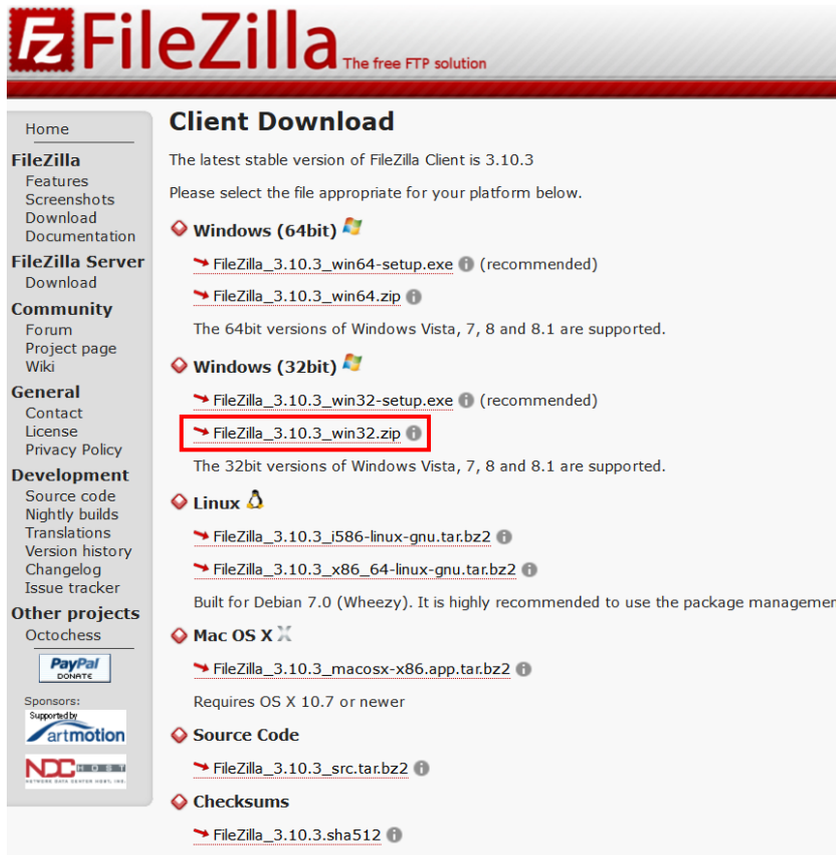


こちらを選択しても問題ないが、「Windows\_win64-setup」がダウンロードする事になる。

Windows (32bit)、Mac など  
若しくは、「zip」でダウンロード  
する場合は、赤枠の部分を選択

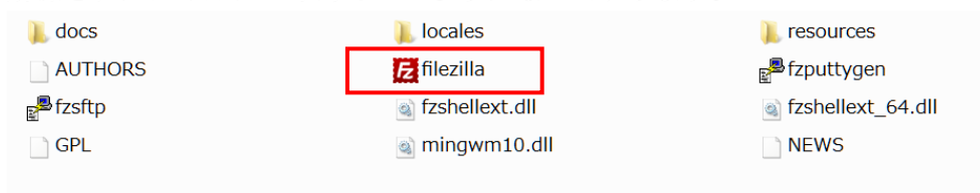
Mac や Linux 版のダウンロードが可能ですが、今回は Windows 版で進めていきます。

では、「[FileZilla\\_3.10.3\\_win32-zip](#)」をクリックしてファイルをダウンロードして保存してください。  
(その他の OS の場合は、該当するものでダウンロード)



保存されたフォルダは「zip」で圧縮されてますので、zip フォルダをダブルクリックして、中身のフォルダを移動させて解凍してください。

解凍されたフォルダの中身はこのようになっております。

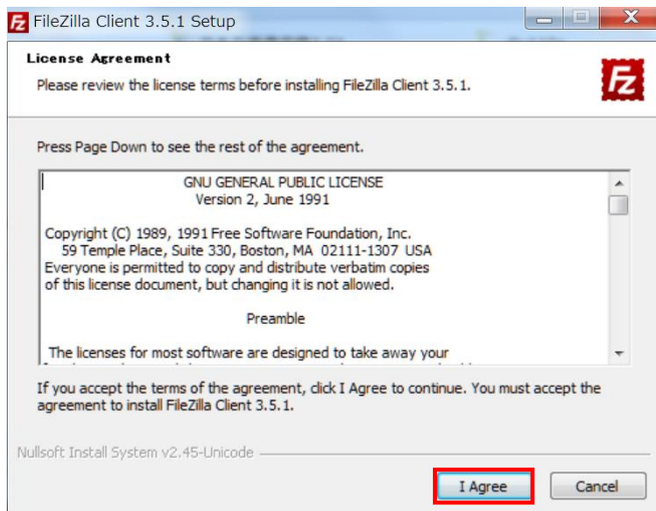


**FileZilla**をクリックしてインストールを開始します。

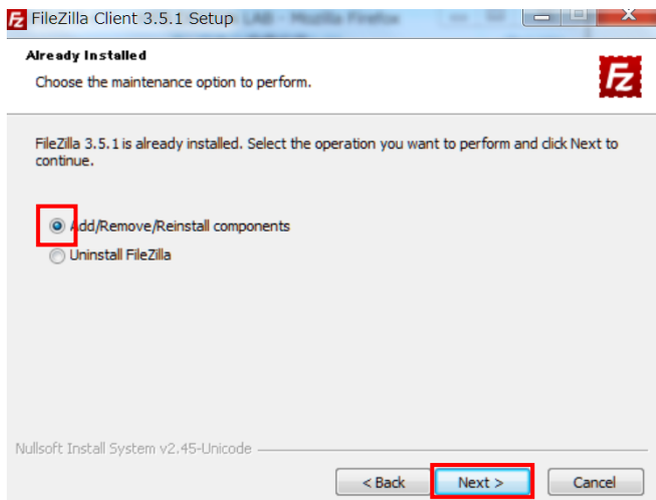
実行をクリックして下さい。



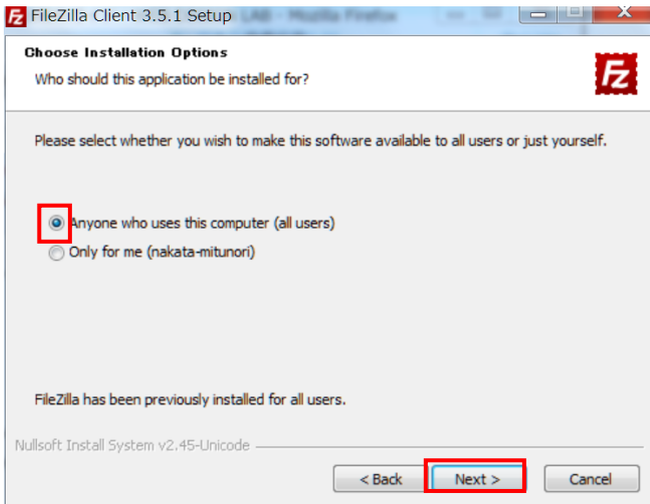
インストーラーが起動すると「License Agreement」画面が表示されます。  
内容に同意されたら「I Agree」をクリックして次へ進みます。



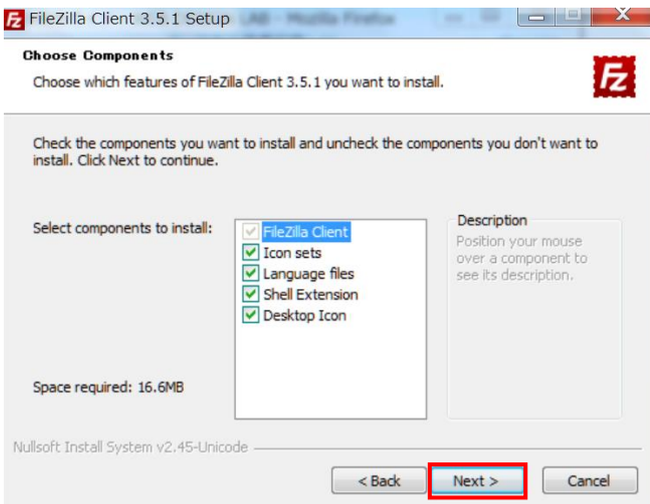
ここはそのまま「Next」をクリックして次へ進みます。



ここはそのまま「Next」をクリックして次へ進みます。

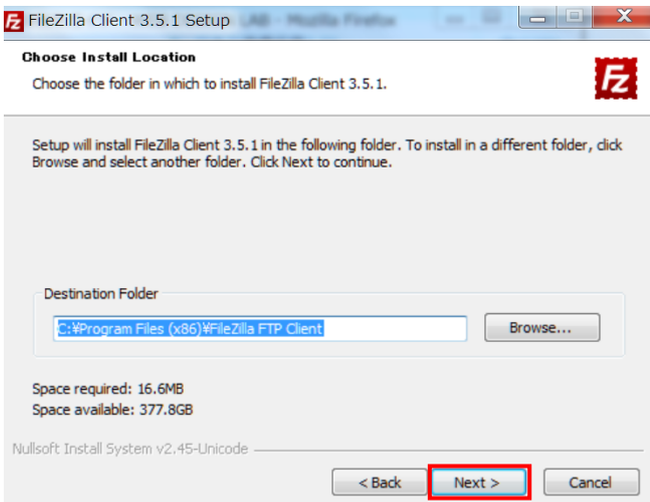


ここもそのまま「Next」をクリックして次へ進みます。

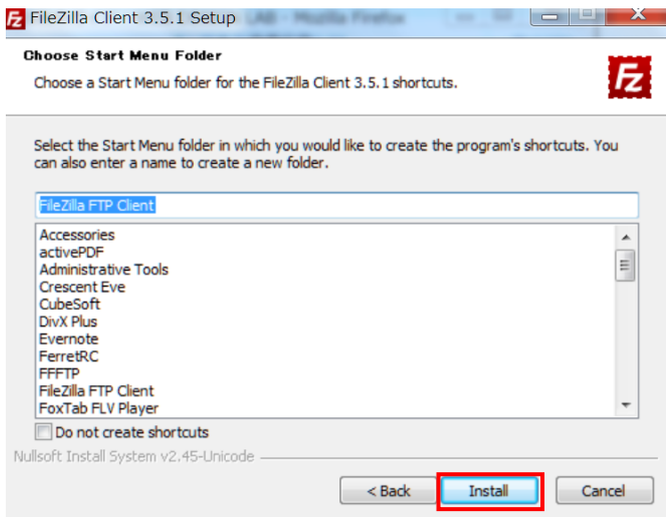


インストール先を聞いてきます。

特に変更することがなければそのまま「Next」をクリックして次へ進みます。

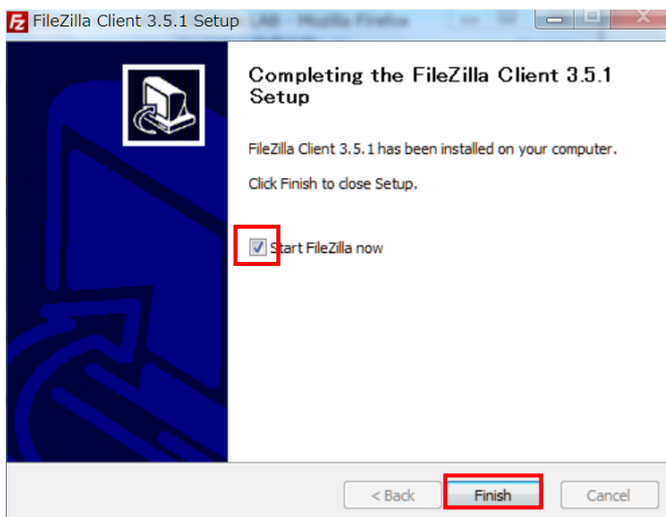


インストール最終確認画面です。「Install」をクリックするとインストールを開始します。



**FileZilla** インストール後すぐに設定を行ないます。

「Start FileZilla now」にチェックを入れたまま「Finish」をクリックしてインストールを終了

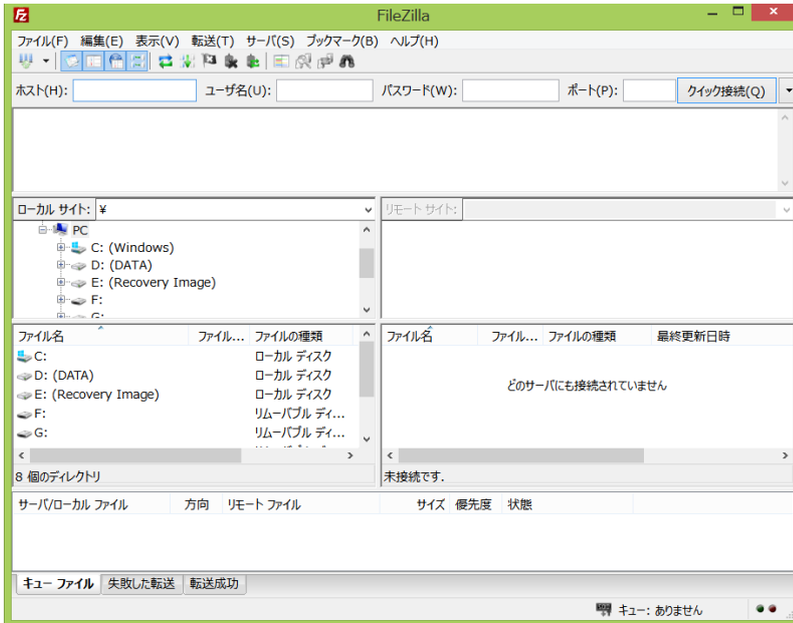


お疲れ様です。以上でインストール終了です

## 第2章：FileZilla の設置

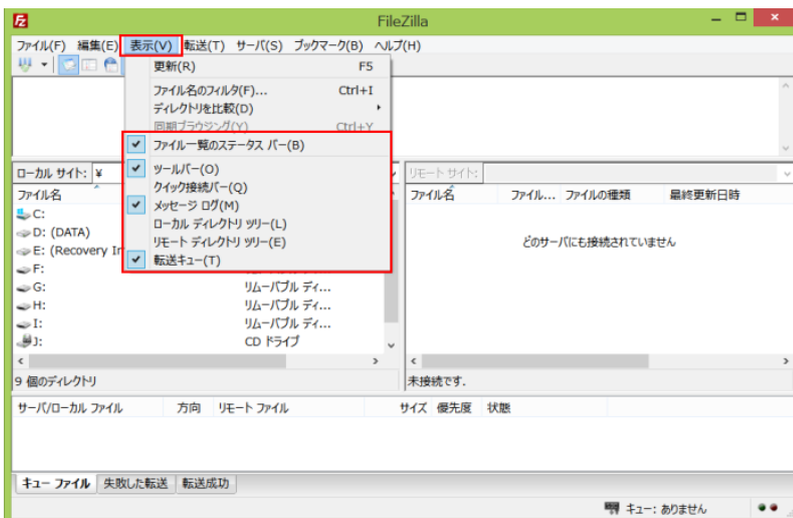
### (1) FileZilla の表示画面の切り替え

FileZilla を起動させると以下の画面が表示されます。



**FTTP になれてる方は、同じように画面の設定ができます。**

「表示 (V)」を開いて以下のようにチェックしてください。  
※チェックに応じて、お好みの画面表示が可能になります。

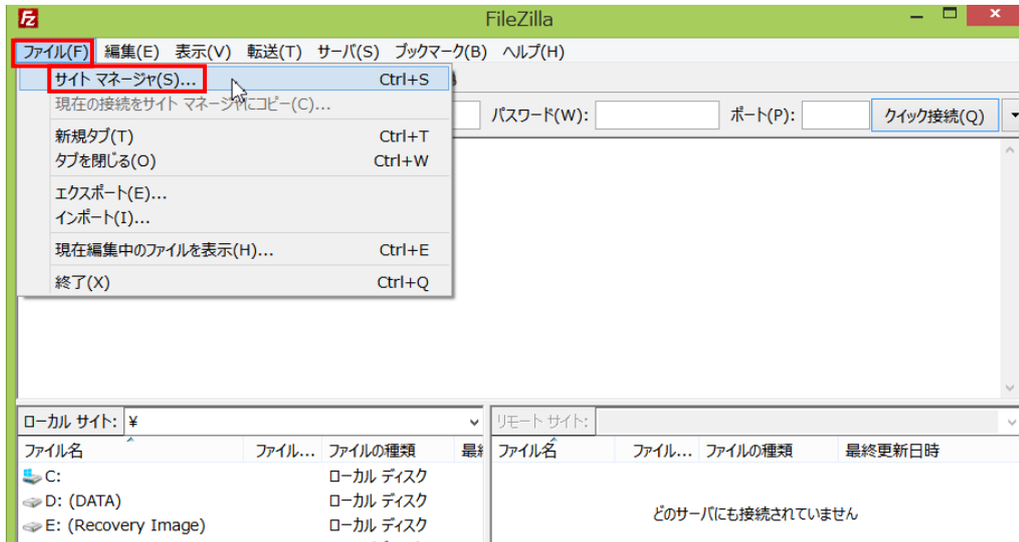


ファイル一覧のステータスバー (B) ツールバー (O) メッセージログ (M) 転送キュー (T)  
**これらにチェックしてのご利用が、おすすめ！**

## (2) FileZilla にサーバー情報を登録する

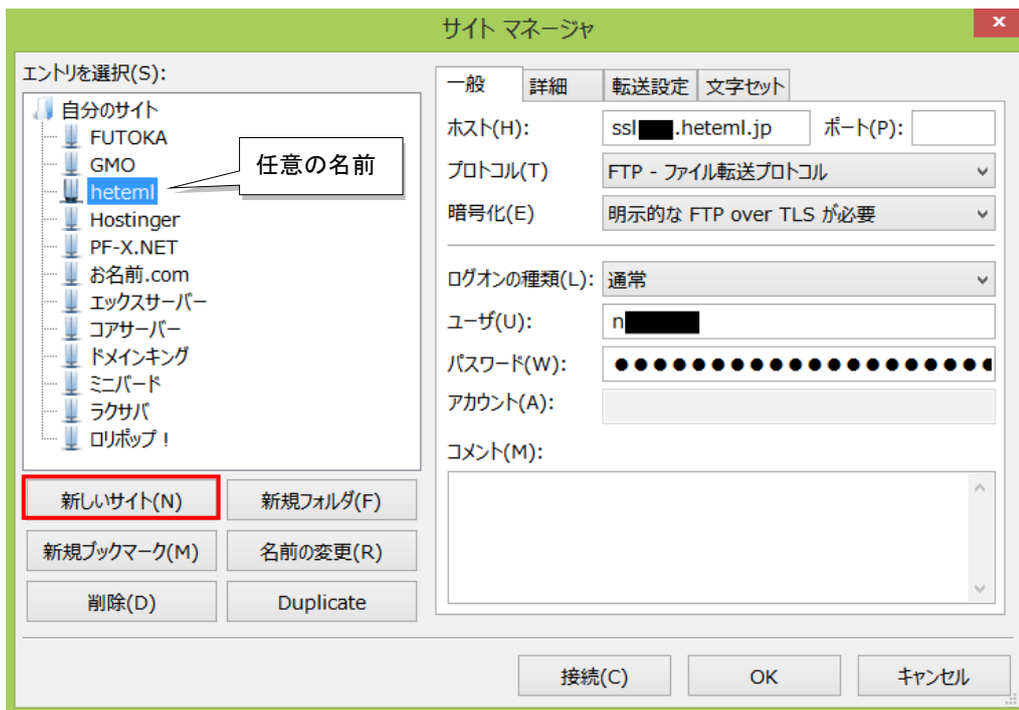
それでは、設定に入ります。

「ファイル (F)」を開き「サイトマネージャー (S)」をクリックします。

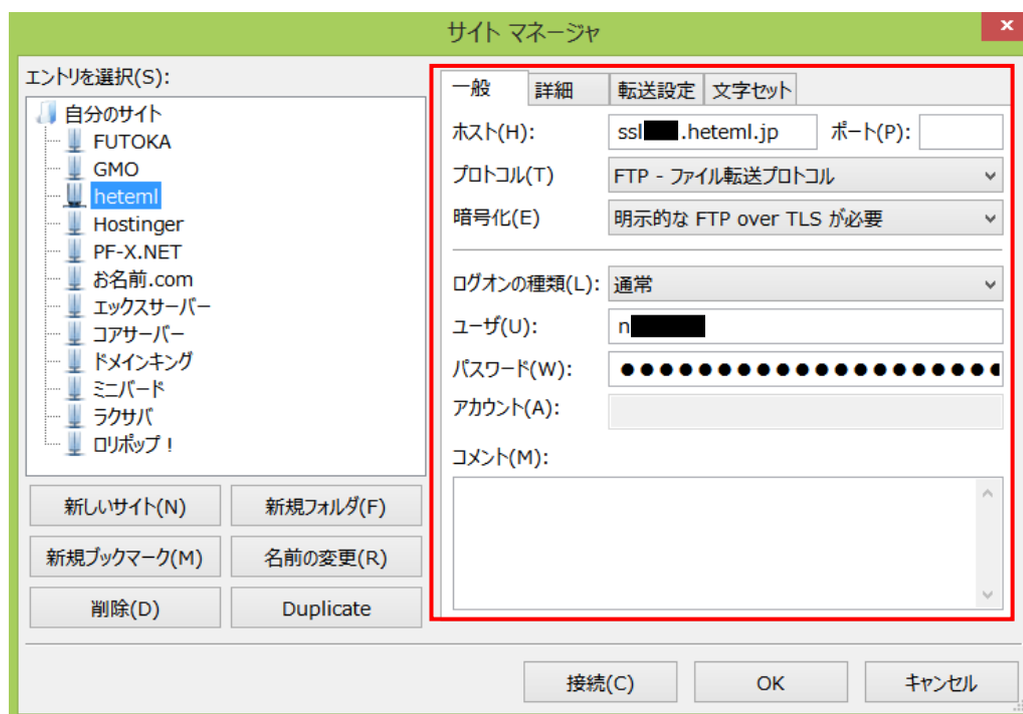


以下の画面が表示されます。

「新しいサイト」を選択して、サイト名を設定します。



**サーバー情報（FTP 情報）を元に、必要事項を記入して設定します。**



### ①ホスト (H)

プロバイダ、またはレンタルサーバ会社のホスト名を入力

(プロバイダ、またはレンタルサーバ会社の**アカウント情報**) で確認

### ②プロトコル (T) サーバタイプの選択

「FTP-ファイル転送プロトコル」「SFTP-SSH File Transfer Protocol」のどちらかを選択します。

「FTP」の場合は、「FTP-ファイル転送プロトコル」を選択します。

「FTPS」の場合も、「FTP-ファイル転送プロトコル」を選択します。(ポートは通常 21)

「SFTP」の場合は、「SFTP-SSH File Transfer Protocol」を選択します。(ポートは通常 22)

**FileZilla は、FTP・FTPS (FTP over SSL/TLS)、SFTP (Secure FTP) の3プロトコルに対応**

### ③暗号化 (E)

「FTP」接続の場合は、  
「Use explicit FTP over TLS if available」

「FTPS」接続の場合は、  
FTPES ・ ・ ・ ・ FTP over Explicit SSL （明示的に TLS/SSL を使う FTP）

### ③ログオンの種類 (L)

「通常」または「パスワードを尋ねる」を選択。

セキュリティ優先なら「パスワードを尋ねる」を選択

「インタラクティブ」にすると、パスワードを保存せず、接続の度にパスワードを入力する形になる。

### ④ユーザー名・パスワードを入力

プロバイダ、またはレンタルサーバ会社に登録してあるユーザー名を入力  
（プロバイダ、またはレンタルサーバ会社の**アカウント情報**）で確認

すべての入力を完了できれば、「OK」をクリックして終了です。

**「FTPS」「SFTP」は暗号化された通信仕様ですので、安全ですので、おすすめです。  
但し、レンタルサーバーによっては、利用できない場合があるので、注意が必要です**

### (3) FTPS で接続する為の設定手順（注意点）

「FTPS」接続の場合は、

Server Type を「FTPES - 明示的な TLS/SSL 上の FTP」に設定します。

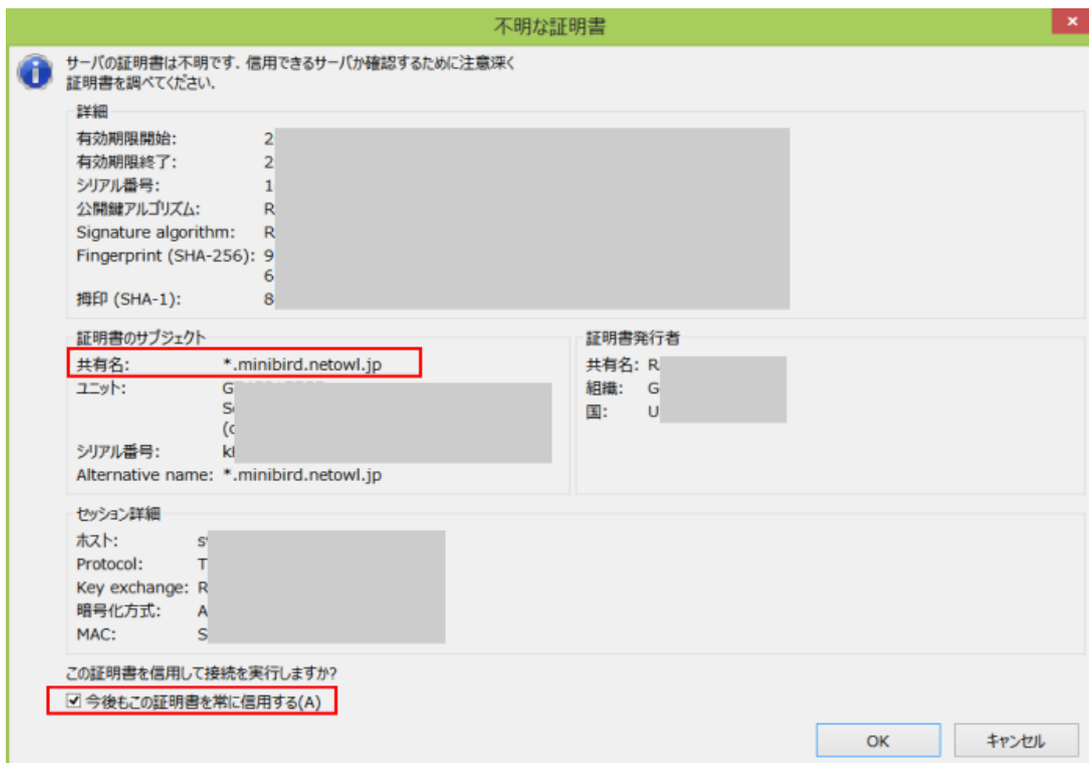
FTPES ・ ・ ・ ・ FTP over Explicit SSL （明示的に TLS/SSL を使う FTP）

**但し、レンタルサーバーによっては、利用できない場合があるので、注意が必要です**

通常の、接続ポート番号は、「21」を使うのが一般的になっている

予め、規定値が「21」に、設定されているので、未記入でも接続されます。

「接続」の際は、『不明な証明書』というウィンドウが表示されます。

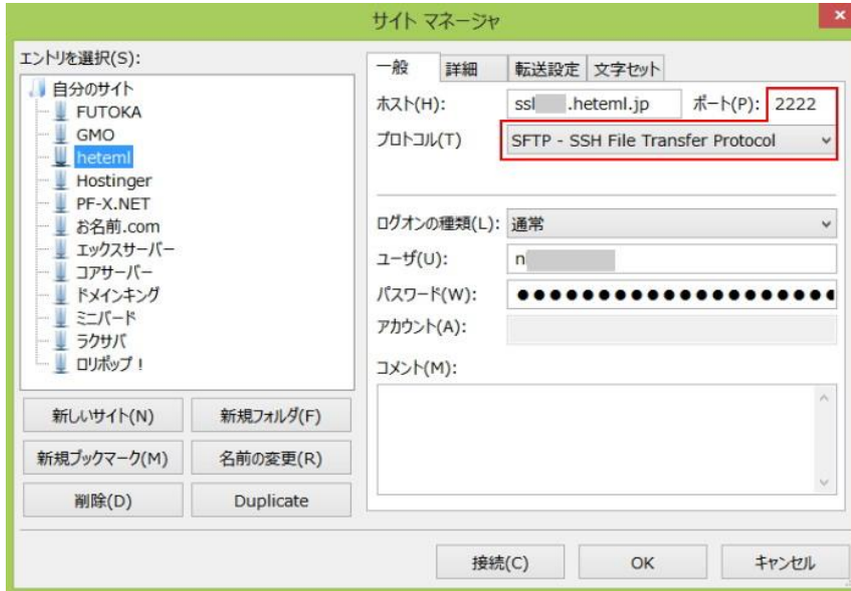


「証明書のサブジェクト」にある項目（共有名）を確認して、問題なければ

「今後もこの証明書を常に信用する」にチェックをいれ、「OK」をクリックしてください。

#### (4) SFTP で接続する為の設定手順（注意点）

「SFTP」の場合は、  
プロトコル (T)・・・「SFTP-SSH File Transfer Protocol」を選択します。



通常の、接続ポート番号は、「22」を使うのが一般的になっている  
但し、レンタルサーバーによっては、セキュリティを高める為に、**別に指定される場合もあるので注意**

「SFTP」は、「SSH」対応サーバーが必要って事になり、  
暗号化する為の、「鍵認証」が必要になります。

鍵認証とは

「秘密鍵と公開鍵」の、鍵ペアを使用する認証方式になります。

**「秘密鍵と公開鍵」を作成して、**サーバー側に「公開鍵」を設定して置く事で、  
鍵ペアでしか接続できない仕組みになる。

## 鍵認証での SFTP 接続の流れ

1. 「秘密鍵と公開鍵」の作成
2. サーバ側に「公開鍵」の設定
3. FileZilla に、「秘密鍵」を登録する

この、3つの作業を行い、

**PC 側に「秘密鍵」、サーバ側に「公開鍵」、互いに一致して初めて接続される**

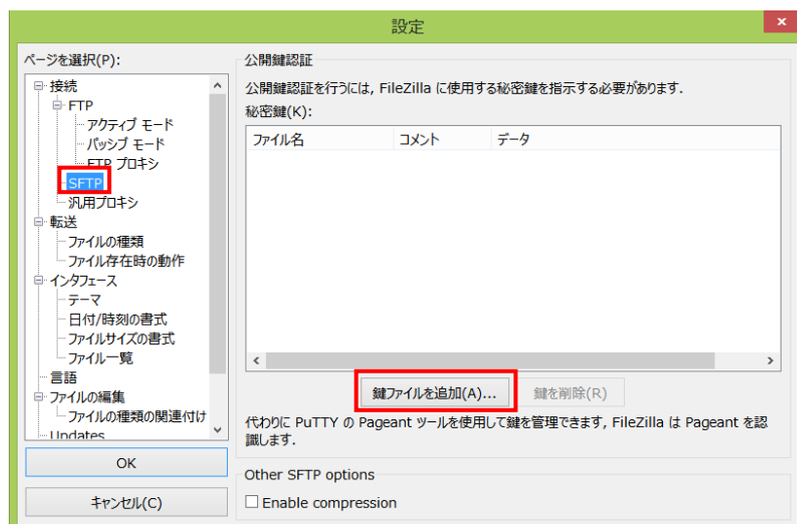
鍵認証を作成したら、「FileZilla」で、「鍵ファイルを追加」する必要があります

「鍵ファイルを追加」する手順は、「編集」 - 「設定」を選択します。



「設定」の中にある、左メニューから、「SFTP」を選択します。

「鍵ファイルを追加」をクリックして、「秘密鍵」を登録する形です。



鍵認証での SFTP 接続をする場合は、  
鍵認証の作成から設定まで、面倒な作業も多く、また、ある程度の知識も必要になる

ただ、レンタルサーバーによっては、  
コントロールパネルで、簡単に、設定できる場合もあるので、  
そうなると、割合、「SFTP」での接続が容易に出来るのではないだろうか

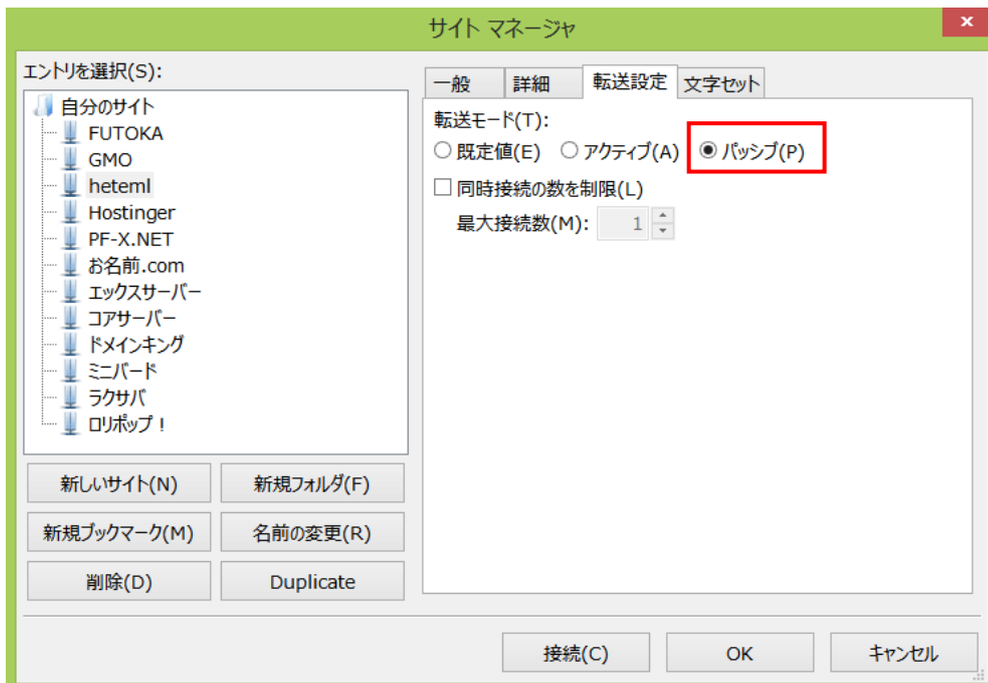
例えば、[エックスサーバー](#)の場合は、  
コントロールパネルの「SSH 設定」画面から「公開鍵認証用鍵ペアの生成」できる

例えば、[ヘテムル](#)の場合は、  
「SSH 設定」を、有効にする事で、「鍵ファイルを追加」は必要ありません。

レンタルサーバーによって異なりますので、マニュアル等を確認してみてください。

## (5) パッシブ（PASV）モードの設定について

お使いのプロバイダによっては、こちらの設定を行わないとサーバとの接続が、頻繁に切断されてしまったり、データのアップロードが正常に完了しないという現象が発生するようですので、必要であれば、「転送設定」タブより、「パッシブ」にチェックを入れてください。



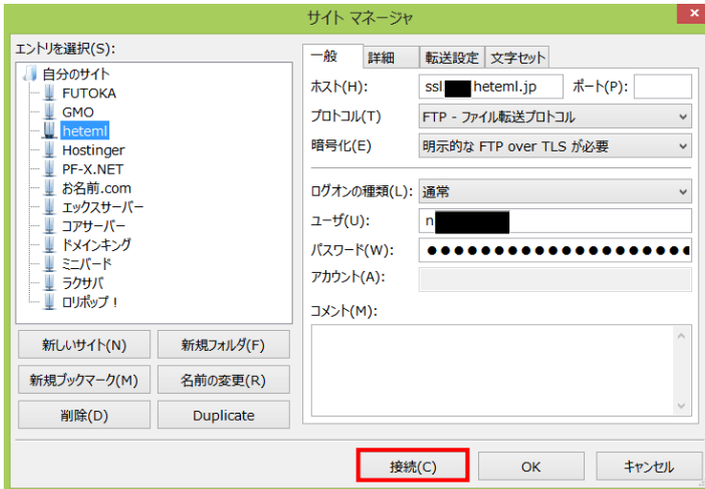
パッシブモードとは、（IT用語辞典を引用）

FTP のデータ転送モードの一つである。データ転送モードには、この他に、アクティブモードがある。

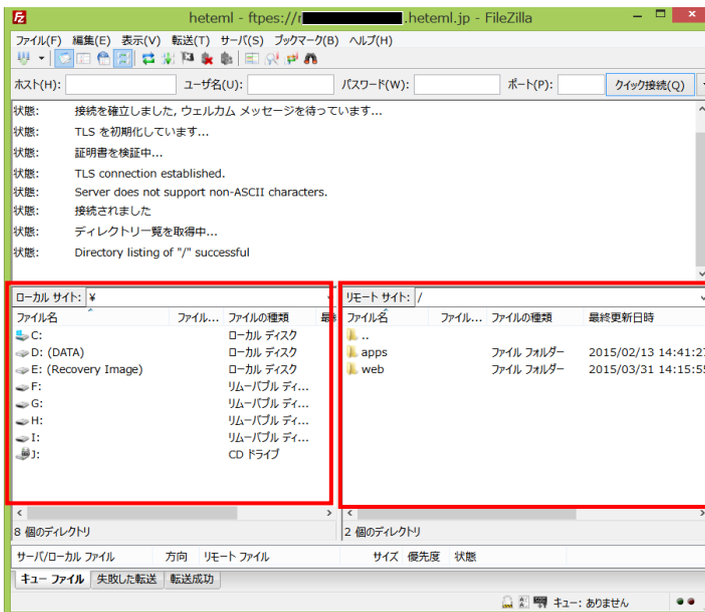
FTP では、制御用ポートとデータ転送用ポートの 2 ポートの伝送路を使用する。アクティブモードでは、クライアントから制御用ポートを使って FTP の要求がくると、サーバー側からデータ転送を始めようとする。この場合、クライアント側のファイヤーウォールによって FTP 接続ができないことがある。これを回避して、FTP を安全に行うためのモードがパッシブモードである。パッシブモードでは、サーバー側から指示があったデータ転送のポートを使い、クライアントの方からサーバーにデータ転送の開始を要求するため、クライアント側のファイヤーウォールによって通信が拒絶されることなく FTP を行うことができる。

## (6) FileZilla を起動させて接続する

「FileZilla」を起動させて、「ファイル (F)」「サイトマネージャー (S)」から接続をクリックすれば、接続されます。



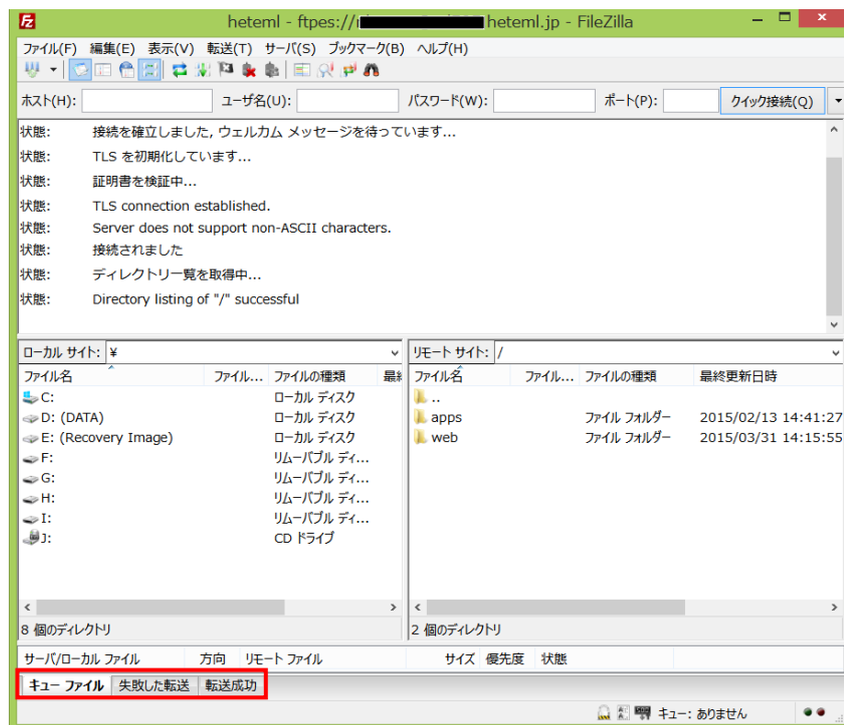
起動して、サーバーへ接続すると以下の画面になります。



左側の赤枠で囲った部分は、「ローカル」(あなたがお使いのパソコン)、フォルダの全体の様子(階層構造)が表示しています。

右側の赤枠で囲った部分は、「リモート」(あなたがお使いのサーバー)フォルダの全体の様子(階層構造)が表示しています。

## (7) FileZilla でアップロード



左側の「ローカル」から、ファイルを探し出して、対象となるファイルを右クリックしてアップロード（U）をクリックすることでアップロードさせることができます。

又、アップロードするファイルが複数ある場合、「Ctrl」または「Shift」キーを使って複数ファイルを選択し、右クリックしてアップロードすることも可能です。

直接、ドラッグ&ドロップして、右側の「リモート」にファイルを移動させて、アップロードも可能ですが、アップロードさせるファイルは、よく確認してからアップロードして下さい。

**「アップロード」若しくは、「ダウンロード」する際は、必ず、「転送キュー」を見て、エラーファイルが無かったかを確認してください。**

以上の手順でファイルの転送を行い、正しく転送できれば問題ありません。

レンタルサーバー比較.価格の情報サイト | サーバアドバイザー  
お問い合わせ | 相互リンク | 目次

## 安心できるレンタルサーバーの情報と比較



<b>評価</b> 人気重視！ 利用者が多い人気の格安 ホスティングのみせれ外 人気ランキング比較	<b>格安</b> コスト重視！ 低価格順に並べ替え コストパフォーマンスが 高いお得サーバー比較	<b>高性能</b> 高性能重視！ 「性能」「サービス内容」など 様々な角度から比較
---	---	---



トップ | 当サイトについて | サーバ価格一覧 | 共用サーバレビュー | 情報屋さんのレビシ | ここが知りたい！

レンタルサーバー

- ▶ レンタルサーバーとは
- ▶ レンタルサーバーの選び方
- ▶ レンサバ ここが知りたい
- ▶ お勧めのレンタルサーバー
- ▶ 独自ドメイン比較
- ▶ ホームページソフト比較

検索

FrontPage

### レンタルサーバー 比較.価格！あなたの情報屋さん

安心してレンタルサーバーをお選びするための、比較・情報などを、  
初心者さんにも解り易いスタンスで紹介！  
サーバー関連の様々な角度からお届けしております。

### レンタルサーバー比較

<b>初心者</b> 初心者向け重視！ ・人気があり利用者が多い ・管理画面が分かり易い ・サポート体制の充実 <input type="button" value="詳細 &gt;"/>	<b>価格</b> コスト重視！ ・低価格で利用できる ・安くても機能するもの ・複数のサーバを利用したい <input type="button" value="詳細 &gt;"/>	<b>安定性</b> 安定性重視！ ・稼働率が非常に良い ・問題を起こすのが少ない ・サポートが迅速 <input type="button" value="詳細 &gt;"/>	<b>機能</b> 機能性を重視！ ・性能が充実してる ・複数の運営をしたい ・中・上級者が満足 <input type="button" value="詳細 &gt;"/>
---	---	--	--

page rank 3

このサイトは、QHMで作成！！

質の良いサイトがサクサクたくさん作れる、サイト作成ツール  
QHMを3年以上使い続けているのには理由がある！**感想レビュー↓**



今だけの特典

- ずっと無料でバージョンアップ
- 年間会費も無料
- 180日間、全額返金保証付き

### サイト作成ツール!!

QHMプロ公式サイトはこちらから

- 発行者 miiman
- サイト レンタルサーバー 比較.価格！あなたの情報屋さん
- URL <http://nkshopping.biz/>

ホームページ作成ツールをお探しのかたは、こちらのサイトでご検討してみてください。

- URL <http://usable-information.com/>

