

FTP ソフト設定変更マニュアル

サーバー切り替え後に実施

FTP サーバー名を新サーバー名に変更します。

変更前:server55.joeswebhosting.net(例) ↓

変更後:sv99.j-server.jp(例)

※新サーバー名は、お送りしております【アカウント設定完了のお知らせ】に 記載されています。お手元にご用意ください。



FFFTP の設定変更

① FFFTP を起動し、当該サーバーを選択し、[設定変更]をクリックします。



[ホストの設定]画面が開きますので、「ホスト名」欄を新サーバーに変更します。
 ※変更後のサーバー名は、お手元の【アカウント設定完了のお知らせ】にてご確認ください。

変更前↓

変更後↓

ホストの設定	×	ホストの設定			×
高度 暗号化 特殊機能 基本 拡張 文字コード ダイアルアップ		高度基本	抵張	音号化 文字コード	特殊機能 ダイアルアップ
ホストの設定名(I) j-server.jp コーザー名(I) ホスト名(アドレス) Prver55.joeswebhosting.net		ホストの設定名 j-server.jp	名(I) パマワ	ホスト名(フ sv99.j-serv	7ドレス) er.jp
		」 js01234		••••••	an <u>o</u> nymous
ホストの初期ノオルタ(B) 現在のフォルダ		「大トの初期」	ノオルタ(<u>R</u>)		現在のフォルダ
□ 最後にアクセスしたフォルダを次回の初期フォルダとする(E)		日最後にアク	セスしたフォルダ	を次回の初期フ	オルダとする(E)
OK キャンセル ヘルプ			ОК	キャンセ	ルヘルプ

③ [OK]をクリックして保存します。

① メニューバーの[ファイル]から[サイトマネージャー]を選択します。

🔁 FileZilla		_	×
ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 転送(T) サーバー(S)	ブックマーク(F	B) ヘルプ(H) 新パージョンを利用できます!(N)	
サイト マネージャー(S)	Ctrl+S	A 🚯	
現在の接続をサイト マネージャーにコピー(C)			
新規タブ(T)	Ctrl+T	(X)→F(W): ハーF(P): り1ック接続(Q) ▼	
タブを閉じる(O)	Ctrl+W		^
エクスポート(E)			
インポート(I)			
現在編集中のファイルを表示(H)	Ctrl+E	te	
終了(X)	Ctrl+Q		~
ローカル サイト:		✓ リモート サイト:	~
		^	
			I

当該サーバーを選択し、「ホスト」を新サーバーに変更し、[OK]をクリックします。
 ※変更後のサーバー名は、お手元の【アカウント設定完了のお知らせ】にてご確認ください。

変更前↓

サイト マネージャー						×
エントリの選択(<u>S</u>):		 一般	詳細	転送設定	文字コード	
□ ● 自分のサイト		プロトコル	∕(<u>T</u>):	FTP - ファイル	転送プロトコル	~
Ŧ		ホスト(<u>H</u>)	:	ər55.joesweb	hosting.net ポー	Ь <u>(Р</u>):
		暗号化(<u>l</u>	<u>E</u>)	明示的な FTP	over TLS が必要	~
		ログオン	タイプ(<u>L</u>):	通常		~
		ユーザー(<u>l</u>	<u>(L</u>):	js01234		
		パスワード		•••••		•••••
		背景色(<u></u>	<u>B)</u> : なし	~		
		<u>コメント(</u>	<u>v</u>):			
新しいサイト(<u>N</u>)	新規フォルダー(<u>E</u>)					^
新規ブックマーク(<u>M</u>)	名前の変更(<u>R</u>)					
削除(D)	複製(<u>l</u>)					~
				接続(<u>C</u>)	OK(<u>O</u>)	キャンセル

変更後↓

サイト マネージャー					:	X
エントリの選択(<u>S</u>):		一般 詳細	転送設定 文	て字コード		
□ 自分のサイト		プロトコル(<u>I</u>):	FTP - ファイル転	送プロトコル	\ \	~
± hogenogecom		ホスト(<u>H</u>):	sv99.j-server.jp	。 ポー	- ト <u>(P</u>):	
		暗号化(<u>E</u>)	明示的な FTP c	over TLS が必要	```	~
		ログオン タイプ(<u>L</u>):	通常		```	~
		ユーザー(<u>U</u>):	js01234			
		パスワード(<u>W</u>):				
		背景色(<u>B</u>): なし	\sim			
		 コメント(<u>M</u>):				
新しいサイト(<u>N</u>)	新規フォルダー(<u>E</u>)				^	
新規ブックマーク(<u>M</u>)	名前の変更(<u>R</u>)					
削除(<u>D</u>)	複製(<u>I</u>)				~	/
			接続(<u>C</u>)	OK(<u>O</u>)	キャンセル	

- ③ 接続時、[不明な証明書]画面が表示された場合 は、
 - ・今後は常にこの証明書を信用する

・記載されている代替ホスト名でこの証明書を信 頼する

に√を入れて、[OK]をクリックしてください。

不明な証明書	×			
↓ サーバーの証明書は不明です。信用できるサ ーバーか確認するために注意深く証明書を調 べてください。				
チェーンの証明書: 0 ~ 詳細				
 有効期限開始: 2023/05/06 7:00:00 有効期限総元: 2023/08/05 6:59:59 シリアル番号: 56:1c0f5:2:29:43:a1:6f:18:b4:01 公開鍵アルゴリズム: R5A-5248 どう 署名アルゴリズム: R5A-SHA256 指紋 (SHA-256): 65:0a:c4:01:78:02:a0:24:bdfb:a3 4149:87:2bf:c40:cc1:ce4fe:7ba 指紋 (SHA-1): 22:11:81:34:63:cc4b:ba:ddf:c64 	:76:58:25:d6:c0 3:46:a9:5e:9f:cc: :94:1c:b6:e6:b7 5:4e:e9:02:d4:92:ad:27:45:ef			
証明書のサブジェクト	証明書の発行者			
共有名: フィルター名:	共有名: cPanel¥, Inc. Certification 組織: cPanel¥, Inc. 国: US 都道府県 TX ローカル: Houston			
セッション詳細				
ホスト: プロトコル: TLS1.3 鍵交換: ECDHE-SECP256R1-RSA-PSS-RSAE-SHA	暗号化方式: AES-256-GCM \256 MAC: AEAD			
この証明書を信用して接続を実行しますか? ☑ 今後は常にこの証明書を信用する(A) ☑ 記載されている代替ホスト名でこの証明書を信頼する	Œ			
	OK キャンセル			