

# ハイパーサーバサービス WordPress の設置

・お手元に「FITWeb ハイパーサーバご利用開始のお知らせ」(以下「通知書」)をご用意ください。

## ■ データベースとデータベースユーザを作成します

- ① ブラウザ(Microsoft Edge など)を起動します。  
通知書の「コントロールパネル情報」項目に記載されている「コントロールパネル URL」をブラウザのアドレス欄に入力します。



- ② ログイン画面が表示されます。  
通知書の「コントロールパネル情報」項目に記載されている「ユーザ名」と「パスワード」を入力します。  
「ログイン」ボタンをクリックします。

A screenshot of the FITWeb HyperServer login page. The page has a dark blue header with the text "FITWeb ハイパーサーバ" and a globe icon. Below the header, there are two input fields: "ユーザ名" (Username) and "パスワード" (Password). The "パスワード" field has a toggle icon for visibility. Below the input fields is a blue button labeled "ログイン" (Login). At the bottom, there are three links: "どのユーザ名とパスワードを使用しますか?" (Which username and password do you use?), "パスワードを忘れた場合" (Forgot password), and "Plesk の Cookie ポリシー" (Plesk's Cookie Policy).

- ③ ハイパーサーバーサービスの諸設定を行う為の、「コントロールパネル」のメインが表示されます。「データベース」をクリックしてデータベース設定画面に移動し、「データベースを追加」ボタンをクリックします。

The image shows two screenshots of the Plesk control panel. The top screenshot displays the 'Websites and Domains' page for 'example.fitweb.net'. The 'Database' icon is highlighted with a red box. A red arrow points from this icon to the 'Add Database' button in the bottom screenshot. The bottom screenshot shows the 'example.fitweb.net のデータベース' page, where the '+ データベースを追加' button is highlighted with a red box.

- ④ [データベースを追加]画面が開きますので、「データベース名」「データベースユーザ名」「パスワード」入力し、「OK」ボタンをクリックします。([データベースサーバ][関連サイト]は規定値のままとします)  
このマニュアルでは、以下の設定でデータベースを作成します。

データベース名	(例)example_fitweb_net_wp (初期値で表示されている部分を含めてデータベース名となります)
データベースユーザ名	(例)example_fitweb_net_user (初期値で表示されている部分を含めてユーザ名となります)
パスワード	パスワードとして利用できるのは右の安全レベルが「強」以上となったもののみです。「生成」ボタンをクリックすると「強」以上のパスワードを自動作成します。入力した文字は●で表示されます。「表示」ボタンをクリックすると、入力されたパスワードが表示されます。

設定した情報は、後の WordPress のインストール時に必要になります。  
データベース名、ユーザ名は半角英数、ハイフン、アンダーバーが利用できます。(10 文字以内)

## データベースを追加

### 全般

データベース名 \*

データベースサーバ

関連サイト

### ユーザ

デフォルトのデータベースユーザを作成します。Plesk はこのユーザの代理としてデータベースにアクセスします。データベースにデータベースユーザが紐付けられていない場合、このデータベースにはアクセスできません。

新しいデータベースユーザを作成

データベースユーザ名 \*

パスワード \*   (?)

パスワードの確認 \*

ユーザは選択した契約内のすべてのデータベースにアクセスできます。

\* 必須フィールド

- ⑤ 作成したデータベースが追加されます。

## example.fitweb.net のデータベース

情報: データベース example\_fitweb\_net\_wp が作成されました。

データベースの新規作成や、既存のデータベースの管理を行います。

example\_fitweb\_net\_wp [このデータベースをサイトに割り当てる](#) [PhpMyAdmin](#)

ホスト: localhost:3306 (MariaDB) ユーザ: example\_fitweb\_net\_user 表: 0 サイズ: 0 B

↑ 開じる

PhpMyAdmin

ダンプをエクスポート

データベースを削除

接続情報

ダンプをインポート

コピー

チェックして修復

- ⑥ 次に、WordPress のデータを格納するディレクトリを作成します。  
「ファイル」タブに切り替え、「+」ボタンをクリックし、「ディレクトリを作成」をクリックします。



- ⑦ 「ディレクトリを作成する」画面が表示されます。ディレクトリ名を入力し、「OK」ボタンをクリックします。  
ここで作成したディレクトリが、実際のホームページアドレスの一部となります。  
このマニュアルでは、「wp」としていますが、お好きな名前で作成してください。  
ドメインが「example.fitweb.net」で、ディレクトリ名を「wp」とした場合、ホームページアドレスは「http://example.fitweb.net/wp/ 」となります。

### ディレクトリを作成する

ディレクトリの追加先: /httpdocs

ディレクトリ名

wp

OK

キャンセル

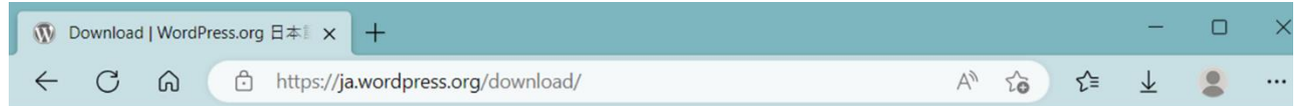
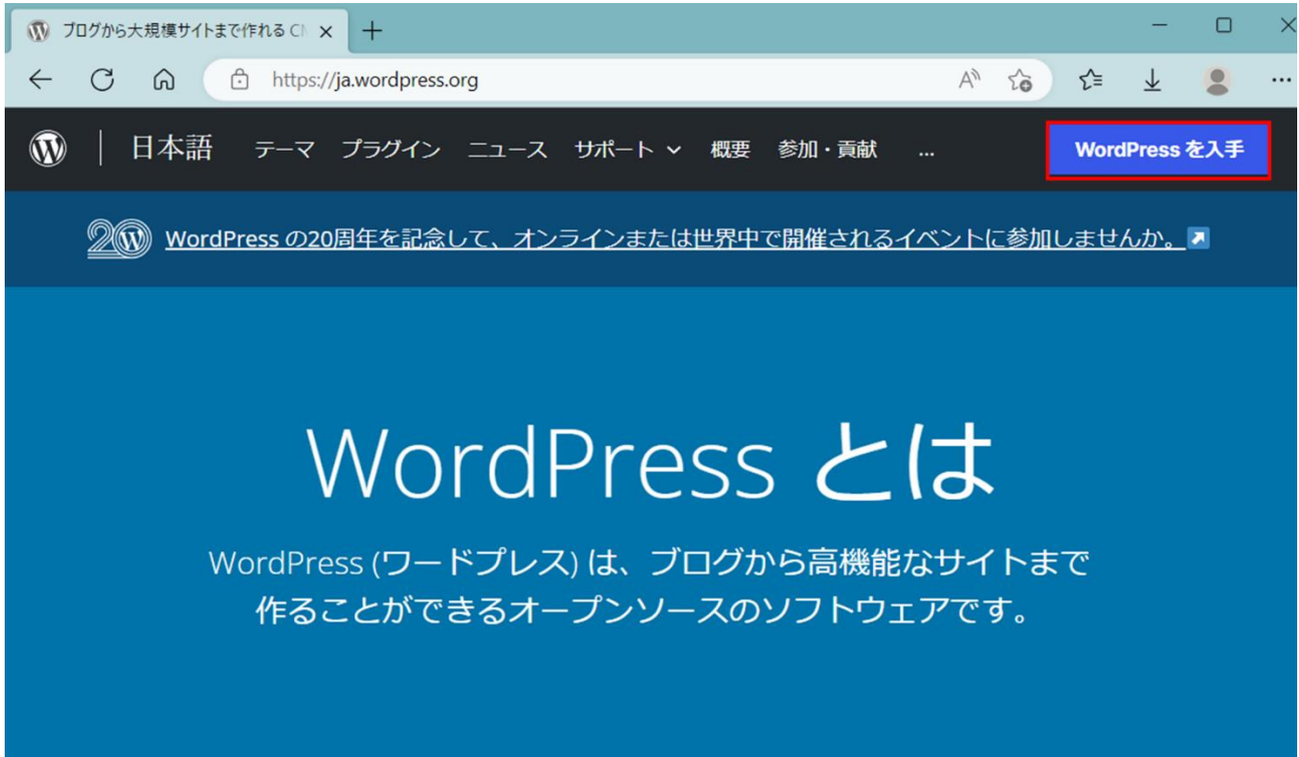
- ⑧ ファイルマネージャのリストに、「wp」ディレクトリが作成されていることをご確認ください。



## ■ WordPress を入手します

- ⑨ 【WordPress の日本語サイト <https://ja.wordpress.org/>】にアクセスし、「WordPress」をクリックします。画面を下にスクロールし、「WordPress X.X.X をダウンロード」をクリックします。

(X.X.X はバージョン情報)



WordPress 6.4.3 をダウンロード

[.tar.gz をダウンロード](#)

### インストール

WordPress の有名な5分間インストールを使えば、初めてでも簡単に設定できます。インストール手順を理解できる[便利なガイド](#)を作成しました。

### リリース通知

WordPress のリリース情報を受け取りたいですか？  
[WordPress アナウンスメーリングリスト](#)の参加者に、新しい安定バージョンのリリース時にメッセージをお送りします。

⑩ ダウンロードされたことを確認します。

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying "https://ja.wordpress.org/download/". The page content includes a blue banner with the text "成功しました。" (Success!) and "最新版の WordPress まで、もうすぐです!" (Up to the latest version of WordPress, it's almost here!). Below this, there are three paragraphs of text providing links to documentation, community resources like WordPress Meetup Groups and WordCamp, and the WordPress Foundation. A download notification box is visible in the top right corner, showing the file name "wordpress-6.4.3-ja.zip" and a button to "ファイルを開く" (Open file).

Siteground へ移動

# 成功しました。

最新版の WordPress まで、もうすぐです!

始めるためのヘルプが必要な場合は、[ドキュメンテーションとサポートフォーラム](#)をどうぞ。

[WordPress ミートアップグループ](#)や [WordCamp](#) で WordPress が好きな仲間に出会い、知識を共有しましょう。

WordPress とオープンソースソフトウェアについての教育をサポートするため、[WordPress ファウンデーション](#)への寄付をお願いします。

ダウンロード

wordpress-6.4.3-ja.zip  
ファイルを開く

## ■ ダウンロードしたファイルを解凍し、サーバへアップロードします

- ⑪ 入手したファイルを解凍します。  
お手持ちの解凍ソフトで解凍します。Windows10 などでは標準で ZIP 形式の圧縮ファイルを解凍することができます。

wp-admin	ファイルフォルダー
wp-content	ファイルフォルダー
wp-includes	ファイルフォルダー
index.php	PHP ファイル
license.txt	TXT ファイル
readme.html	Microsoft Edge HTML Do...
wp-activate.php	PHP ファイル
wp-blog-header.php	PHP ファイル
wp-comments-post.php	PHP ファイル
wp-config-sample.php	PHP ファイル
wp-cron.php	PHP ファイル
wp-links-opml.php	PHP ファイル
wp-load.php	PHP ファイル
wp-login.php	PHP ファイル
wp-mail.php	PHP ファイル
wp-settings.php	PHP ファイル
wp-signup.php	PHP ファイル
wp-trackback.php	PHP ファイル
xmlrpc.php	PHP ファイル

- ⑫ サーバへファイルをアップロードします。  
お手持ちの FTP ソフトを使用して自分のサーバ領域に接続し、⑥～⑧で「httpdocs」内に作成したディレクトリへ、解凍したすべてのファイルをそのままの構成でアップロードします。

D:\PHP\wp\					/httpdocs/wp				
名前	日付	サイズ	種類		名前	日付	サイズ	種類	属性
wp-admin	2017/09/28 10:54	<DIR>			wp-admin	2017/09/28 14:19	<DIR>		rw-r--r--
wp-content	2017/09/28 10:54	<DIR>			wp-content	2017/09/28 14:19	<DIR>		rw-r--r--
wp-includes	2017/09/28 10:55	<DIR>			wp-includes	2017/09/28 14:23	<DIR>		rw-r--r--
index.php	2017/09/28 10:55	418	php		index.php	2017/09/28 14:16	418	php	rw-r--r--
license.txt	2017/09/28 10:55	19,935	txt		license.txt	2017/09/28 14:16	19,550	txt	rw-r--r--
readme.html	2017/09/28 10:55	10,303	html		readme.html	2017/09/28 14:16	10,303	html	rw-r--r--
wp-activate.php	2017/09/28 10:55	5,447	php		wp-activate.php	2017/09/28 14:16	5,447	php	rw-r--r--
wp-blog-header.php	2017/09/28 10:55	364	php		wp-blog-header.php	2017/09/28 14:16	364	php	rw-r--r--
wp-comments-pos...	2017/09/28 10:55	1,627	php		wp-comments-post.php	2017/09/28 14:16	1,627	php	rw-r--r--
wp-config-sample....	2017/09/28 10:55	3,886	php		wp-config-sample.php	2017/09/28 14:16	3,886	php	rw-r--r--
wp-cron.php	2017/09/28 10:55	3,286	php		wp-cron.php	2017/09/28 14:16	3,286	php	rw-r--r--
wp-links-opml.php	2017/09/28 10:55	2,422	php		wp-links-opml.php	2017/09/28 14:16	2,422	php	rw-r--r--
wp-load.php	2017/09/28 10:55	3,301	php		wp-load.php	2017/09/28 14:16	3,301	php	rw-r--r--
wp-login.php	2017/09/28 10:55	34,327	php		wp-login.php	2017/09/28 14:16	34,327	php	rw-r--r--
wp-mail.php	2017/09/28 10:55	8,048	php		wp-mail.php	2017/09/28 14:16	8,048	php	rw-r--r--
wp-settings.php	2017/09/28 10:55	16,200	php		wp-settings.php	2017/09/28 14:16	16,200	php	rw-r--r--
wp-signup.php	2017/09/28 10:55	29,924	php		wp-signup.php	2017/09/28 14:16	29,924	php	rw-r--r--
wp-trackback.php	2017/09/28 10:55	4,513	php		wp-trackback.php	2017/09/28 14:16	4,513	php	rw-r--r--
xmlrpc.php	2017/09/28 10:53	3,065	php		xmlrpc.php	2017/09/28 14:16	3,065	php	rw-r--r--

## ■ 【.htaccess】ファイルを設置します

- ⑬ 再度、コントロールパネルにログインし、「ファイル」タブに切り替えます。

The screenshot shows the FITWeb control panel interface. On the left, a sidebar contains navigation options: 'ウェブサイトとドメイン' (Websites and Domains), 'メール' (Email), 'ファイル' (Files), 'データベース' (Database), '統計' (Statistics), and 'アカウント' (Account). The 'ファイル' option is highlighted with a red box. The main content area is titled 'ウェブサイトとドメイン' and shows a table with columns for 'ドメイン名' (Domain Name), 'ステータス' (Status), 'ディスク使用状況' (Disk Usage), and 'トラフィック' (Traffic). A single row is visible for 'example.fitweb.net', which is 'アクティブ' (Active) and uses '0.8 MB' of disk space. A table below this row shows columns for '変更日' (Modified Date), 'サイズ' (Size), and 'パーミ' (Permissions), with values '2024/02/14 20:37' and 'rwx r-' respectively.

- ⑭ WordPress を保存したディレクトリ(例:「httpdocs」-「wp」)に移動します。  
「+」ボタンをクリックし、「ファイルを作成」をクリックします。

The screenshot shows the file manager interface for 'example.fitweb.net'. The left sidebar shows a directory tree with 'httpdocs' expanded to show sub-directories: '.well-known', 'cgi-bin', 'wp', and 'logs'. The 'wp' directory is highlighted with a red box. A context menu is open over the 'wp' directory, with the '+' button highlighted in a red box. The menu options are: 'ファイルを上アップロード' (Upload File), 'ディレクトリを上アップロード' (Upload Directory), 'URL 経由でファイルを上インポート' (Import File via URL), 'ファイルを作成' (Create File), and 'ディレクトリを作成' (Create Directory). The 'ファイルを作成' option is highlighted with a red box. The main area shows a table with columns for '変更日' (Modified Date), 'サイズ' (Size), and 'パーミ' (Permissions), with values '2024/02/14 20:37' and 'rwx r-' respectively.

- ⑮ 「ファイルを作成する」画面が表示されます。  
ファイル名に「.htaccess」を入力して、「OK」ボタンをクリックします。

The screenshot shows the 'ファイルを作成する' (Create File) dialog box. The title is 'ファイルを作成する'. Below the title, it says 'ファイルの追加先: /httpdocs/wp'. The 'ファイル名' (File Name) field contains '.htaccess' and is highlighted with a red box. There is a checkbox for 'HTML テンプレートを使用' (Use HTML Template) which is currently unchecked. Below it, it says 'ブランク HTML ページを作成します。' (Create blank HTML page). At the bottom, there are two buttons: 'OK' and 'キャンセル' (Cancel). The 'OK' button is highlighted with a red box.

- ⑩ 「.htaccess」ファイルが作成されます。  
作成した.htaccess ファイルのファイル名をクリックします。

## example.fitweb.net のファイルマネージャ

✔ .htaccess は正常に作成されました。

ホームディレクトリ

> error\_docs

> httpdocs

> .well-known

> cgi-bin

> wp

> logs



コピー

移動

アーカイブ ▾

その他 ▾

削除



ホームディレクトリ > httpdocs > wp >

名前 ↑

変更日

サイズ

パーミッション

ユーザ

グループ



.htaccess

2024/02/14 21:13

0 B

rw- r-- r--

eihn001

psacIn



- ⑪ 入力欄が表示されますので、以下のように入力し、「保存」ボタンをクリックします。(「\_」は半角スペース)

AddHandler \_php-script \_ .php

以上で事前の準備は完了です。

## コードエディタ



.htaccess

```
1 AddHandler php-script .php|
```

保存

保存して再開

名前を付けて保存 ...

キャンセル

## ■ WordPress のインストールを実行します

- ⑱ ブラウザを起動し、WordPress をアップロードしたディレクトリの URL を開きます。  
例) `http://example.fitweb.net/wp/`  
「WordPress へようこそ」のメッセージが表示されますので、「さあ、始めましょう!」をクリックします。



The image shows the WordPress installation 'Welcome to WordPress' screen. At the top center is the WordPress logo. Below it, the text reads: 'WordPressへようこそ。始める前に、以下の項目を知っておく必要があります。' (Welcome to WordPress. Before getting started, you should know the following items.)

1. データベース名
2. データベースのユーザー名
3. データベースのパスワード
4. データベースホスト
5. テーブル接頭辞 (1つのデータベースに複数の WordPress を作動させる場合)

この情報は wp-config.php ファイルの作成に使用されます。もし何かの原因で自動ファイル生成が動作しなくても心配しないでください。この機能は設定ファイルにデータベース情報を記入するだけです。テキストエディターで wp-config-sample.php を開き、データベース情報を記入し、wp-config.php として保存することもできます。さらにヘルプが必要な場合は、[wp-config.php についてのサポート記事をご覧ください。](#)

おそらく、これらの項目はホスティング先から提供されています。この情報がわからない場合は作業を続行する前にホスティング先と連絡を取ってください。準備ができていたら...

At the bottom, there is a button labeled 'さあ、始めましょう!' (Let's get started!), which is highlighted with a red box.

- ⑲ ④で設定した、[データベース名][ユーザ名][パスワード]を入力し、「送信」をクリックします。

データベース名	(例)example_fitweb_net_wp
ユーザー名	(例)example_fitweb_net_user
パスワード	※パスワードは平文で表示されます。

[データベースのホスト名][テーブル接頭辞]は規定値のままとします。



The image shows the WordPress database configuration screen. At the top center is the WordPress logo. Below it, the text reads: '以下にデータベース接続のための詳細を入力してください。これらのデータについて分からない点があれば、ホストに連絡を取ってください。' (Enter the details for database connection below. If you have any questions about this data, please contact your host.)

There are five input fields, each with a label and a description:

- データベース名** (Database Name): Input field contains 'example\_fitweb\_net\_wp'. Description: 'WordPress で使用したいデータベース名。' (Database name to use with WordPress.)
- ユーザー名** (Username): Input field contains 'example\_fitweb\_net\_user'. Description: 'データベースのユーザー名。' (Database username.)
- パスワード** (Password): Input field contains '.....'. Description: 'データベースのパスワード。' (Database password.) There is a '表示' (Show) button to the right.
- データベースのホスト名** (Database Host Name): Input field contains 'localhost'. Description: 'localhost が動作しない場合には Web ホストからこの情報を取得することができます。' (If localhost does not work, you can get this information from the web host.)
- テーブル接頭辞** (Table Prefix): Input field contains 'wp\_'. Description: 'ひとつのデータベースに複数の WordPress をインストールしたい場合、これを変えてください。' (If you want to install multiple WordPress instances on one database, change this.)

At the bottom left, there is a button labeled '送信' (Send), which is highlighted with a red box.

- ⑩ 「この部分のインストールは無事完了しました」と表示されます。「インストール実行」ボタンをクリックします。



- ⑪ 「ようこそ」画面が表示されます。「必要事項」欄にお客様の情報を入力し、「WordPress をインストール」をクリックします。ここで設定した「ユーザー名」と「パスワード」はブログを更新する際に必要となります。

サイトのタイトル	(例) ブログ
ユーザー名	(例) admin
パスワード	任意で設定してください。 パスワードとして利用できるのは下の安全レベルが「強」以上となったもののみです。
メールアドレス	管理者のメールアドレス



② 「成功しました！」画面が表示されます。「ログイン」ボタンをクリックし、管理者画面にログインします。



③ ①で設定した[ユーザー名]と[パスワード]を入力し、「ログイン」ボタンをクリックします。



「ダッシュボード」が表示されます。以上で、インストールは完了です。

