

Web

Web

Control Panel にログインし、左メニューの「Web」をクリックすると、Web サーバーに関する各種情報の一覧が表示されます。



① ディスク使用量	Web サーバーの使用量が表示されます。 右側の更新ボタンをクリックすると最新の情報をご確認いただけます。 ※更新ボタンをクリック後、1 時間以上経過すると再度クリックできます。
② ファイルマネージャー	Web ブラウザから、ファイル、ディレクトリの各種操作を行えるファイル管理ツールです。
③ 対象サイト	ご利用中のドメイン名が表示されます。
④ ドキュメントルート(絶対パス)	割り当てられたドキュメントルートが表示されます。
⑤ PHP バージョン	利用している PHP バージョンが表示されます。
⑥ SSL サーバー証明書	※弊社では独自 SSL は提供いたしておりませんので表示されません。
⑦ 共用 SSL URL	割り当てられた共用 SSL の URL を確認できます。 ご利用のドメイン名の前に、共用 SSL サーバー名が入ります。
⑧ Web サーバーIP アドレス	そのドメイン名で利用する Web サーバーの IP アドレスを確認できます。
⑨ プレビューサーバー	DNS 切り替え前にウェブサイトへアクセスできる機能です。
⑩ 時刻	確認時点の時刻が表示されます。

ディスク使用量

■Web の使用量確認

左メニューの「Web」をクリックすると確認できます。



■メールの使用量確認

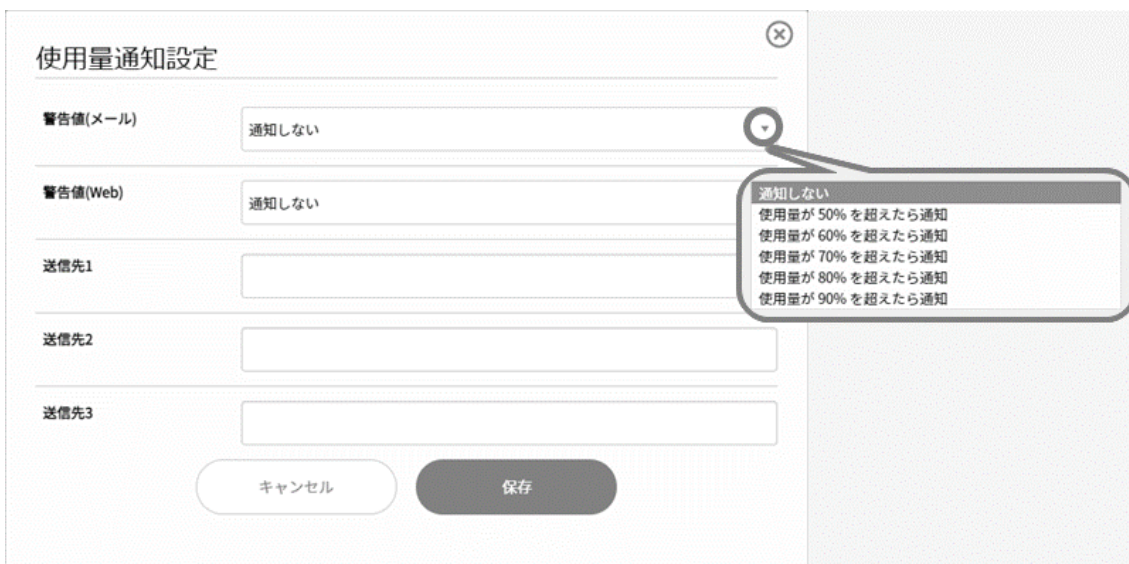
左メニューの「メール」をクリックすると確認できます。



■使用量通知設定

Web、メールともに一定の使用量の超過した場合に通知するメールアドレスを設定できます。

使用量通知設定 をクリックし、超過容量とメールアドレスを指定し、**保存** をクリックして設定完了です。



プレビューサーバー

プレビューサーバーは、DNS 切り替え前にウェブサイトを疑似的に表示して確認できる機能です。

- ※ WordPress など、データベースを使用しているアプリケーションや、CGI で動作する、「動的コンテンツ」の場合、プレビューサーバーでは表示できない場合があります。上記のようなコンテンツの確認は、PC に hosts ファイルの設定を行ってからブラウザよりご確認ください。
- ※ プレビューサーバーでは、相対パス (./example.jpg) で記述されている画像は表示されません。また、同じく相対パスのリンクなどは正常に動作しませんので、ご注意ください。

■プレビューサーバーへのアクセス

左メニューの「Web」から「プレビューサーバー」の URL の箇所をクリックすると、プレビュー画面が表示されます。



停止となっている場合（URL が表示されていない場合）は、**停止** をクリックして **稼働** に変更すると URL が表示されます。



ファイルマネージャー

Web ブラウザから、ファイル、ディレクトリの各種操作を行えるファイル管理ツールです。

- 新規ファイルの作成 / ディレクトリの作成
- サーバーへのファイルのアップロード
- ファイルの名前変更 / ファイルのコピー / ファイルのモード変更 / ファイルの削除 / ファイルの移動

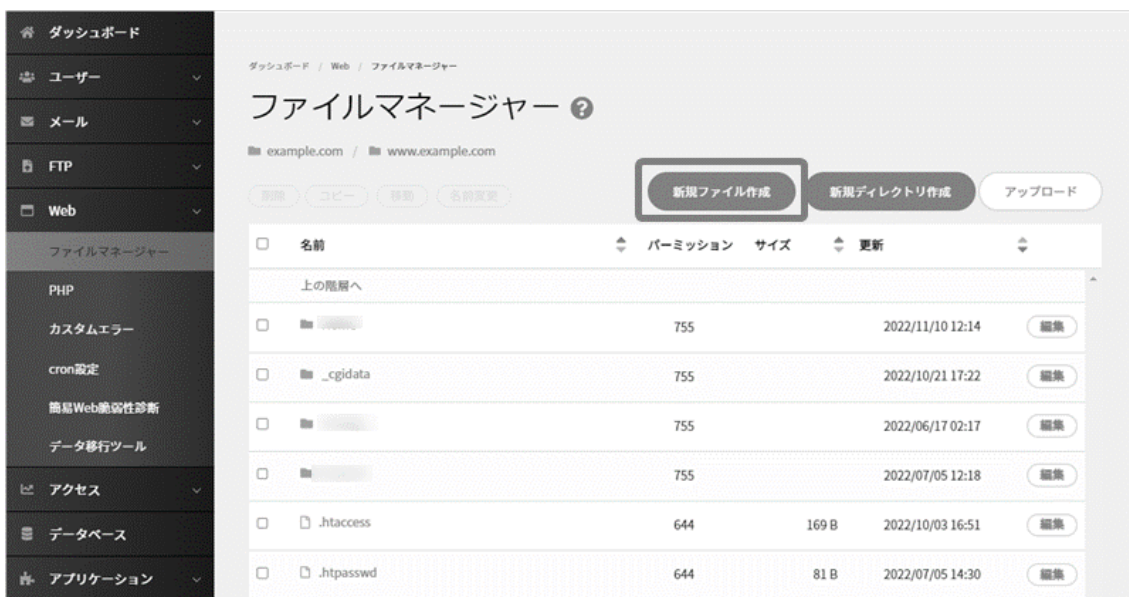
※ 各ファイルやディレクトリの作成、ファイルのアップロードを行う前に、対象にディレクトリまで進んでから作業を行ってください。

Control Panel にログインし、左メニューの「Web」から「ファイルマネージャー」にアクセスします。

<input type="checkbox"/>	名前	パーミッション	サイズ	更新	
	上の階層へ				
<input type="checkbox"/>	■ [redacted]		755	2022/11/10 12:14	編集
<input type="checkbox"/>	■ _cgidata		755	2022/10/21 17:22	編集
<input type="checkbox"/>	■ [redacted]		755	2022/06/17 02:17	編集
<input type="checkbox"/>	■ [redacted]		755	2022/07/05 12:18	編集
<input type="checkbox"/>	□ .htaccess		644 169 B	2022/10/03 16:51	編集
<input type="checkbox"/>	□ .htpasswd		644 81 B	2022/07/05 14:30	編集

■新規ファイルの作成

ファイル設置場所のディレクトリまで進み、**新規ファイル作成**をクリックするとファイル作成画面が表示されます。



ファイル名、文字コード、パーミッション、本文を記述し、**保存**をクリックして作成完了です。

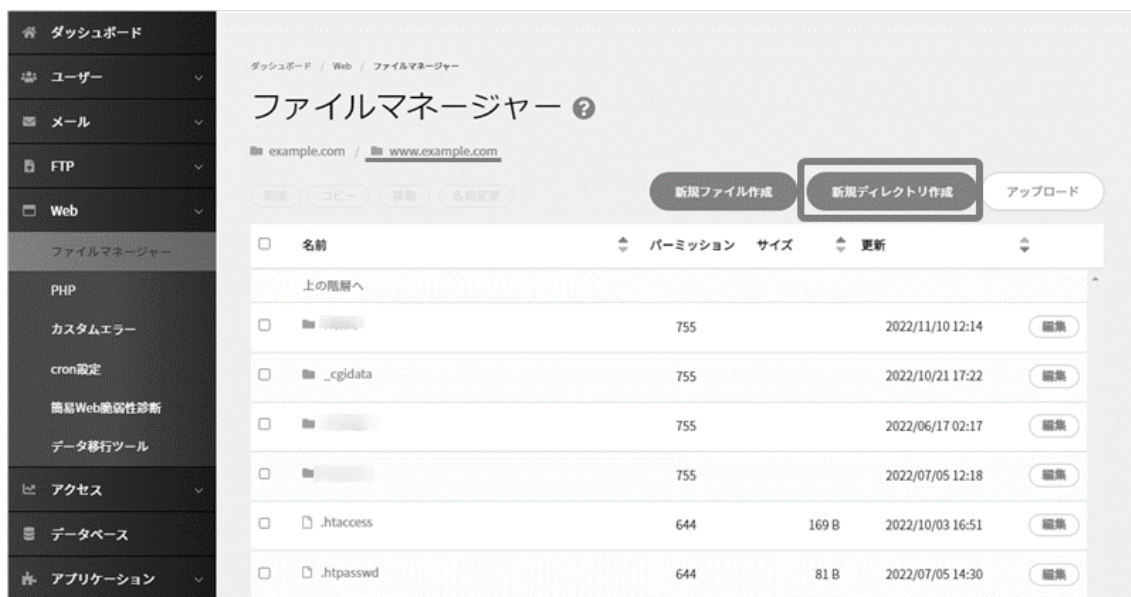
The screenshot shows the 'File New Creation' form. The title is 'ファイル新規作成'. The form has the following fields and options:

- ファイル名** (required): A text input field with a placeholder '使用できる文字は半角小文字英数と記号 (-) です。'
- 文字コード**: A dropdown menu set to 'UTF-8'.
- パーミッション**: A text input field set to '644'.
- Permissions**: A grid of checkboxes for 'オーナー' (Owner), 'グループ' (Group), and 'その他' (Other). For each, there are checkboxes for '呼出' (Execute), '書込' (Write), and '実行' (Execute).
- Buttons**: '保存して実行' (Save and Execute) and 'クリア' (Clear).
- Code Editor**: A text area containing the following HTML code:


```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<title></title>
<meta charset="utf-8">
<meta name="description" content="">
<link rel="stylesheet" href="">
</head>
<body></body>
</html>
```
- Bottom Buttons**: 'キャンセル' (Cancel) and '保存' (Save).

■ディレクトリの作成

ディレクトリ設置場所まで進み、**新規ディレクトリ作成**をクリックします。



ディレクトリ名、パーミッションを指定して**保存**をクリックして作成完了です。

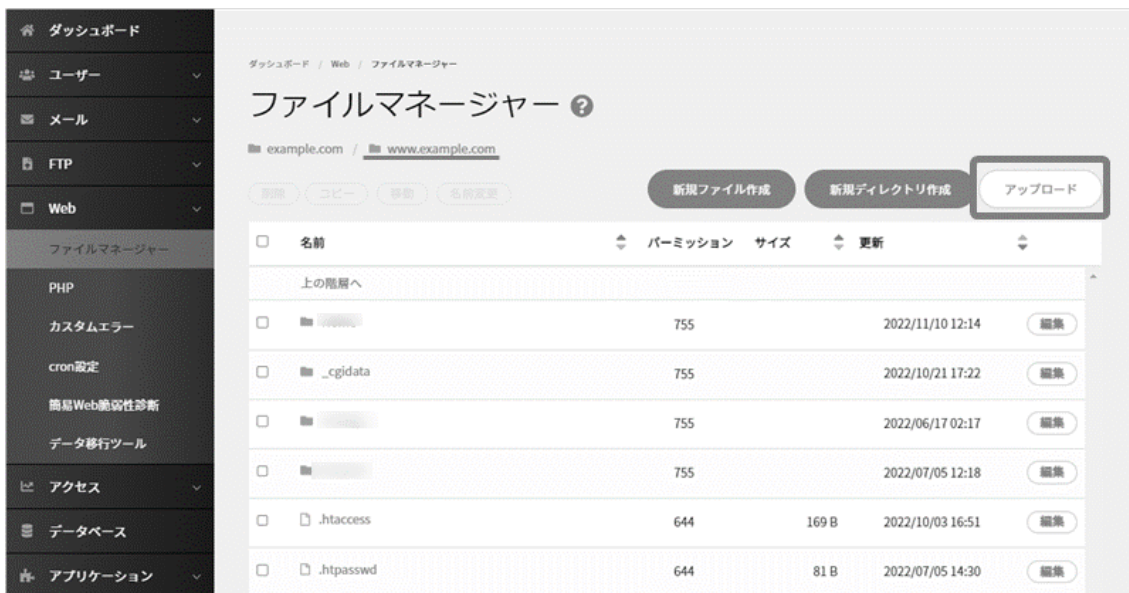
The screenshot shows the 'ディレクトリ作成' (Directory Creation) form. It has a title 'ディレクトリ作成' and a subtitle 'ディレクトリ作成'. The form contains two main sections: 'ディレクトリ名' (Directory Name) and 'パーミッション' (Permissions). The 'ディレクトリ名' field is required and has a placeholder text: '使用できる文字は半角小文字英数と記号 (-) です。'. The 'パーミッション' field is set to '755'. Below the 'パーミッション' field, there are three columns of checkboxes for 'オーナー' (Owner), 'グループ' (Group), and 'その他' (Other). Each column has three checkboxes: '呼出' (Execute), '書込' (Write), and '実行' (Execute).

オーナー	グループ	その他
<input checked="" type="checkbox"/> 呼出	<input checked="" type="checkbox"/> 呼出	<input checked="" type="checkbox"/> 呼出
<input checked="" type="checkbox"/> 書込	<input type="checkbox"/> 書込	<input type="checkbox"/> 書込
<input checked="" type="checkbox"/> 実行	<input checked="" type="checkbox"/> 実行	<input checked="" type="checkbox"/> 実行

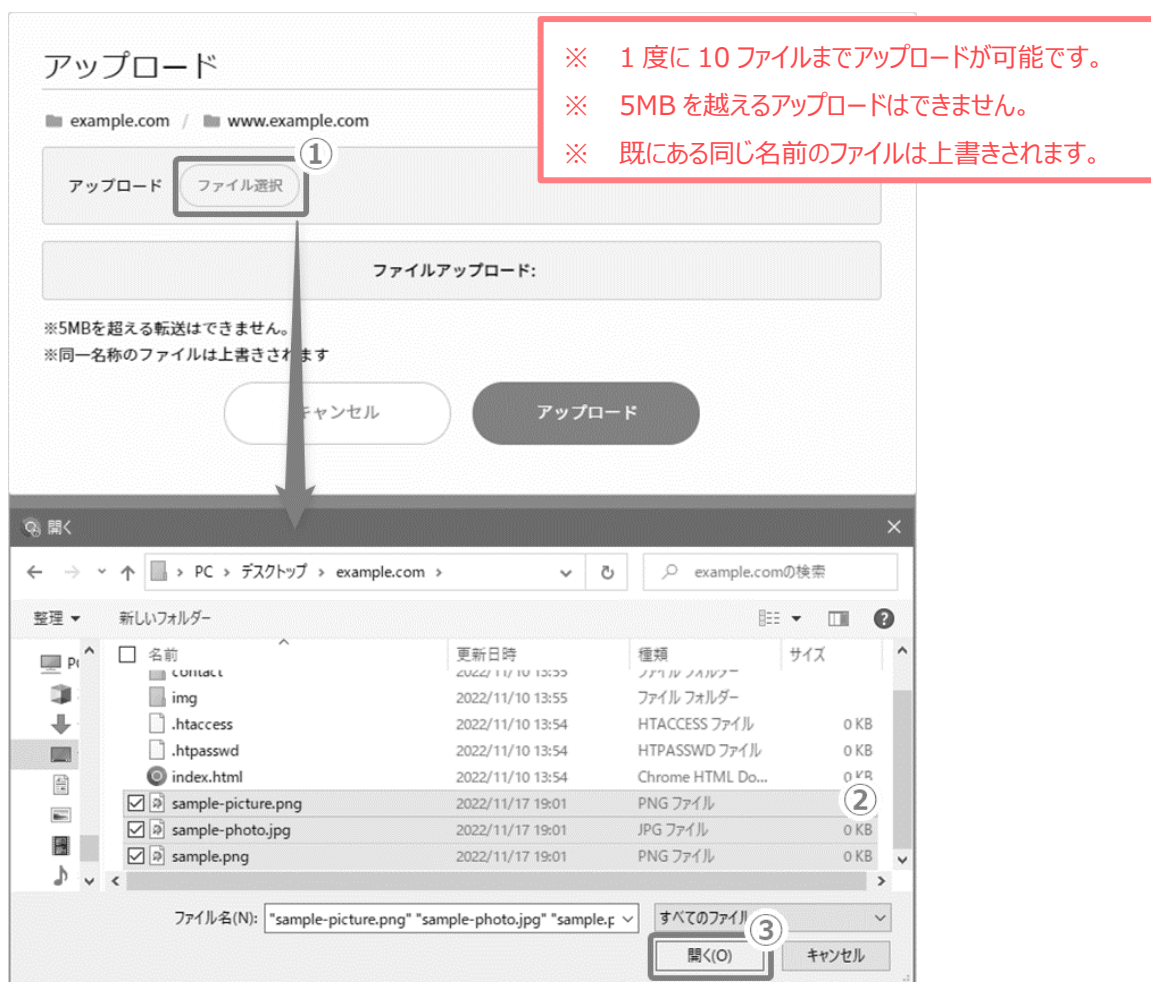
At the bottom of the form, there are two buttons: 'キャンセル' (Cancel) and '保存' (Save).

■ファイルのアップロード

アップロード先のディレクトリまで進み、**アップロード**をクリックします。



ポップアップ内の**ファイル選択**をクリックしてファイルを選択し、**アップロード**をクリックします。



■ファイルの名前変更

対象ファイルにチェックを入れて **名前変更** をクリックし、ファイル名を入力して **保存** をクリックします。

The screenshot displays the 'File Manager' interface. At the top, there are navigation links for 'Dashboard / Web / File Manager'. The main title is 'ファイルマネージャ ?'. Below the title, there are two site paths: 'example.com / www.example.com'. A row of action buttons includes '削除', 'コピー', '移動', and '名前変更' (which is highlighted with a red box). To the right are buttons for '新規ファイル作成', '新規ディレクトリ作成', and 'アップロード'. Below these is a table of files with columns for '名前', 'パーミッション', 'サイズ', and '更新'. The file 'sample.png' is selected with a checkmark. A red arrow points from the '名前変更' button to a modal dialog box titled '名前変更'. The dialog box shows the current path 'example.com / www.example.com' and a text input field for the new name, which contains 'sample-rename.png'. At the bottom of the dialog are two buttons: 'キャンセル' and '保存'.

名前	パーミッション	サイズ	更新	
上の階層へ				
<input type="checkbox"/> _cgidata		755	2022/11/08 18:18	編集
<input type="checkbox"/> index.htm		644 347 B	2022/11/08 18:18	編集
<input type="checkbox"/> sample-photo.jpg		644 0 B	2022/11/17 19:02	編集
<input type="checkbox"/> sample-picture.png		644 0 B	2022/11/17 19:02	編集
<input checked="" type="checkbox"/> sample.png		644 0 B	2022/11/17 19:02	編集

■ファイルのコピー

対象ファイルにチェックを入れて **コピー** をクリックします。コピー先のディレクトリを指定し、ファイル名を入力し、**保存** をクリックします。

The screenshot displays the 'File Manager' interface. At the top, there are navigation links for 'Dashboard / Web / File Manager' and the title 'File Manager'. Below this, the current path is shown as 'example.com / www.example.com'. A row of action buttons includes 'Delete', 'Copy', 'Move', and 'Rename', along with 'New File Creation', 'New Directory Creation', and 'Upload'. A table lists files with columns for 'Name', 'Permissions', 'Size', and 'Updated'. The file 'sample.png' is selected with a checkmark. A modal dialog titled 'Copy' is open, showing the destination 'www.example.com' and the filename 'sample-copy.png'. The dialog has 'Cancel' and 'Save' buttons.

<input type="checkbox"/>	名前	パーミッション	サイズ	更新	
	上の階層へ				
<input type="checkbox"/>	_cgidata		755	2022/11/08 18:18	編集
<input type="checkbox"/>	index.htm		644 347 B	2022/11/08 18:18	編集
<input type="checkbox"/>	sample-photo.jpg		644 0 B	2022/11/17 19:02	編集
<input type="checkbox"/>	sample-picture.png		644 0 B	2022/11/17 19:02	編集
<input checked="" type="checkbox"/>	sample.png		644 0 B	2022/11/17 19:02	編集

コピー

example.com / www.example.com

コピー先:

コピー:

■ファイルのモード（パーミッション）変更

対象ファイル右側の **編集** をクリックし、パーミッションを入力して **保存** をクリックします。

ダッシュボード / Web / ファイルマネージャ

ファイルマネージャ ?

example.com / www.example.com

削除 コピー 移動 名前変更 新規ファイル作成 新規ディレクトリ作成 アップロード

<input type="checkbox"/>	名前	パーミッション	サイズ	更新	
<input type="checkbox"/>	上の階層へ				
<input type="checkbox"/>	_cgidata	755		2022/11/08 18:18	編集
<input type="checkbox"/>	index.htm	644	347 B	2022/11/08 18:18	編集
<input type="checkbox"/>	sample-photo.jpg	644	0 B	2022/11/17 19:02	編集
<input type="checkbox"/>	sample-picture.png	644	0 B	2022/11/17 19:02	編集
<input type="checkbox"/>	sample.png	644	0 B	2022/11/17 19:02	編集

ダッシュボード / Web / ファイルマネージャ / ファイル編集

ファイル編集 ?

ファイル名 必須

文字コード

パーミッション

オーナー	グループ	その他	} チェックのオンオフで パーミッションの数値が 自動的に変わります
<input checked="" type="checkbox"/> 呼出	<input checked="" type="checkbox"/> 呼出	<input checked="" type="checkbox"/> 呼出	
<input checked="" type="checkbox"/> 書込	<input type="checkbox"/> 書込	<input type="checkbox"/> 書込	
<input type="checkbox"/> 実行	<input type="checkbox"/> 実行	<input type="checkbox"/> 実行	

最終更新日 2022/11/08 18:18

表示 保存して続行 ダウンロード

キャンセル 保存

■ファイルの削除

対象ファイルにチェックを入れて **削除** をクリックし、対象ファイルをご確認のうえ、 **削除** をクリックします。

※ 削除したファイルは元に戻せませんのでご注意ください。



The screenshot shows the 'File Manager' interface. At the top, there are navigation links and the title 'ファイルマネージャ'. Below the title, there are several buttons: '削除' (Delete), 'コピー' (Copy), '移動' (Move), '名前変更' (Rename), '新規ファイル作成' (New File), '新規ディレクトリ作成' (New Directory), and 'アップロード' (Upload). A table lists files with columns for '名前' (Name), 'パーミッション' (Permissions), 'サイズ' (Size), and '更新' (Updated). The file 'sample.png' is selected with a checkmark. A large arrow points from the '削除' button to a confirmation dialog box.

データ削除

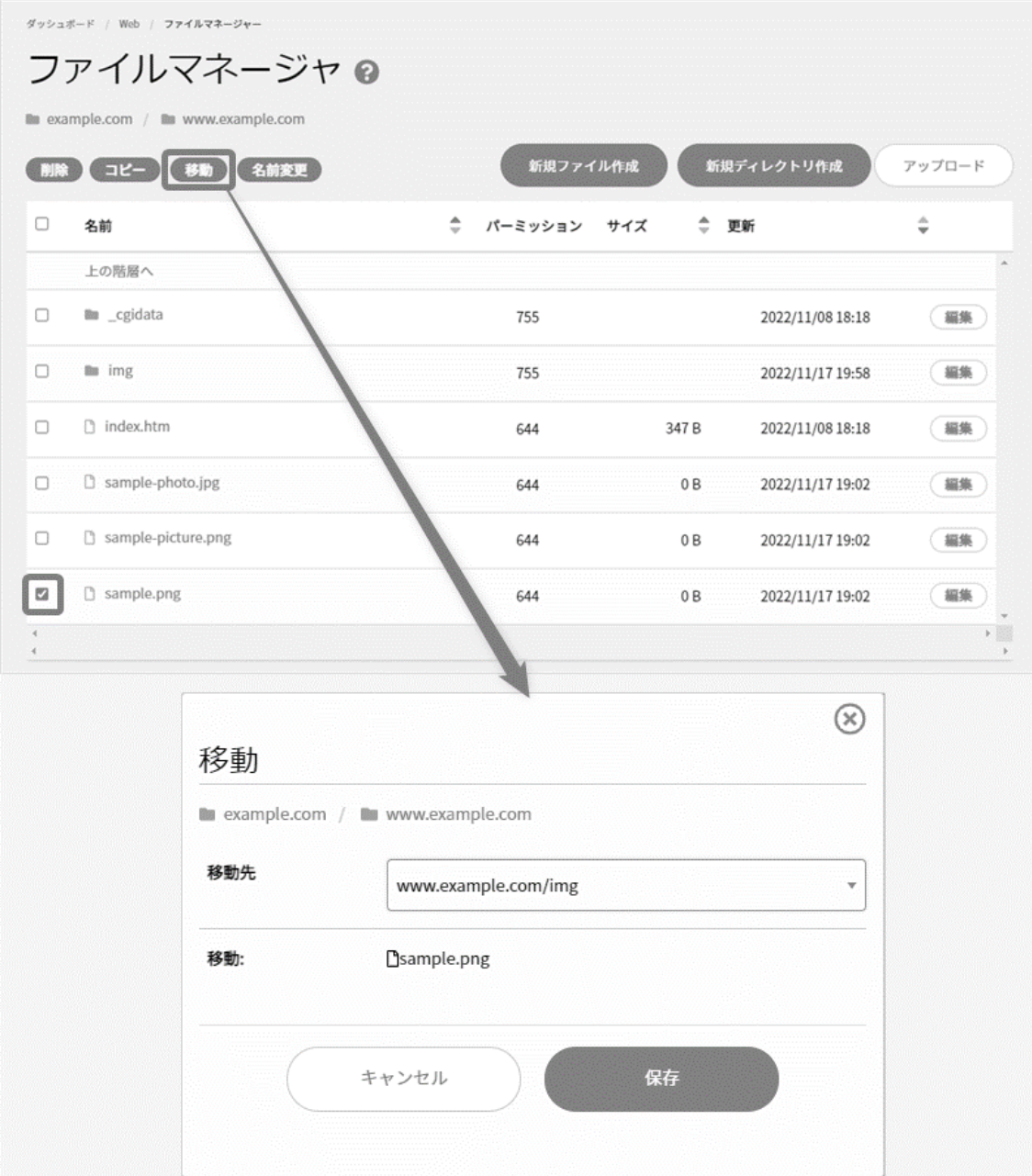
データの復元はできません。
削除しますか？

削除データ: sample.png

キャンセル 削除

■ファイルの移動

対象ファイルにチェックを入れて **移動** をクリックし、移動先のディレクトリを指定して **保存** をクリックします。



ダッシュボード / Web / ファイルマネージャー

ファイルマネージャ ?

example.com / www.example.com

削除 コピー **移動** 名前変更 新規ファイル作成 新規ディレクトリ作成 アップロード

<input type="checkbox"/>	名前	パーミッション	サイズ	更新	
	上の階層へ				
<input type="checkbox"/>	■ _cgidata		755	2022/11/08 18:18	編集
<input type="checkbox"/>	■ img		755	2022/11/17 19:58	編集
<input type="checkbox"/>	📄 index.htm		644 347 B	2022/11/08 18:18	編集
<input type="checkbox"/>	📄 sample-photo.jpg		644 0 B	2022/11/17 19:02	編集
<input type="checkbox"/>	📄 sample-picture.png		644 0 B	2022/11/17 19:02	編集
<input checked="" type="checkbox"/>	📄 sample.png		644 0 B	2022/11/17 19:02	編集

移動

example.com / www.example.com

移動先:

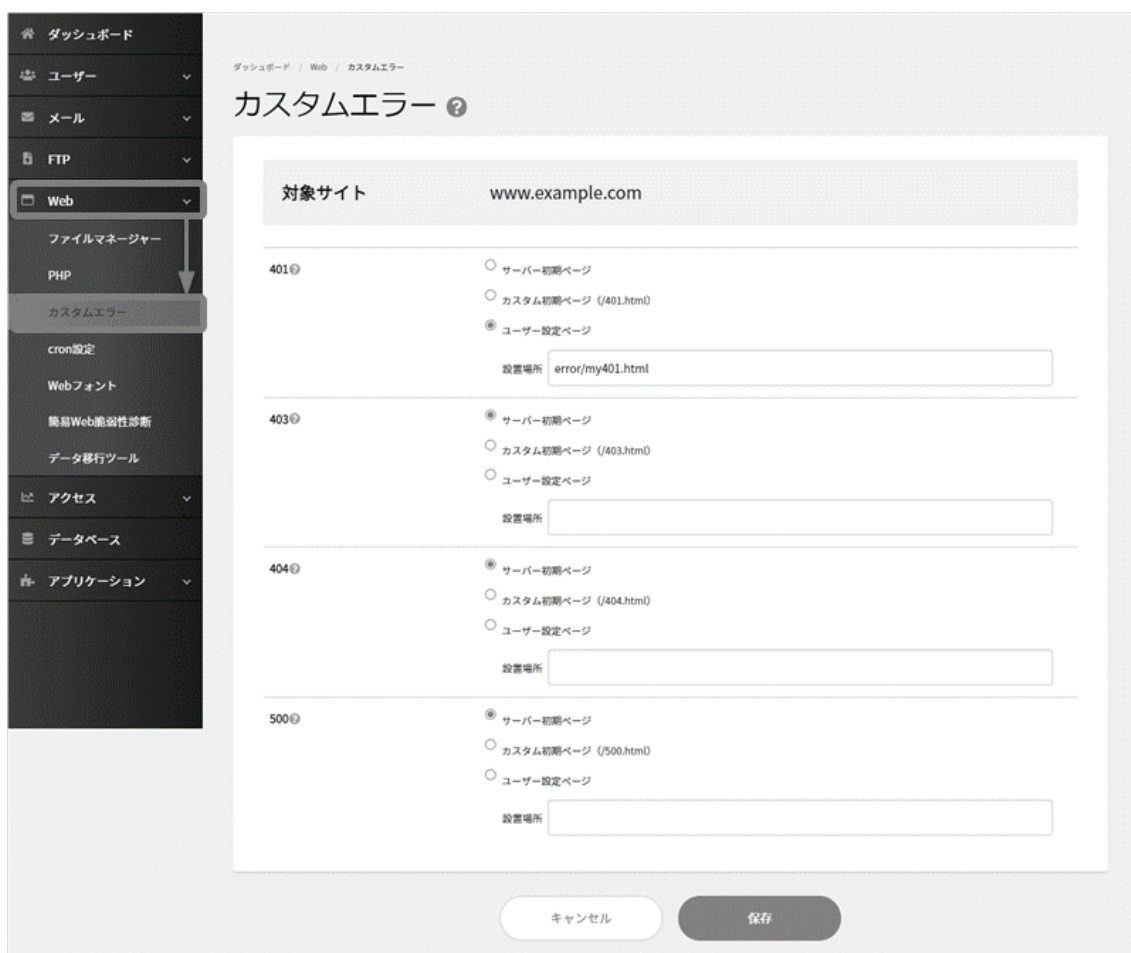
移動:

キャンセル 保存

カスタムエラー

お客さまが独自で作成された、Web サイトの HTTP エラー用ページを指定できます。

Control Panel にログインし、「Web」内の「カスタムエラー」に進み、エラーコード別に設定し、**保存** をクリックして設定完了です。



エラーコード		カスタマイズできるエラーコードです。
説明	401	パスワード認証に失敗した場合のエラーコード
	403	アクセス制限でウェブサイトが表示できない場合のエラーコード
	404	ファイルが見つからない場合のエラーコード
	500	サーバー内部でエラーが発生した場合のエラーコード
説明	サーバー初期ページ	ウェブサーバー標準のエラーページです。カスタマイズしない場合に選択してください。
	カスタム初期ページ	サンプルのエラーページです。ドキュメントルートのディレクトリにエラーコード.html が作成されます。必要に応じてファイルを編集してください。
	ユーザー設定ページ	エラーページをファイル指定できます。ファイル設置場所を / から絶対パスで指定します。 例) error/my404.html