

## Joomla ウェブサイトへの ドキュメントのアップロード

<https://magazine.joomla.org/all-issues/december-2024/document-uploads-on-your-joomla-website>



2024年12月19日

**Joomla 5.3 以降**では、images フォルダの代わりに**専用の files フォルダ**にファイルをアップロードできます。小さな違いのように見えるかもしれませんが、**使いやすさとサイト構造**の点で大きな改善です。

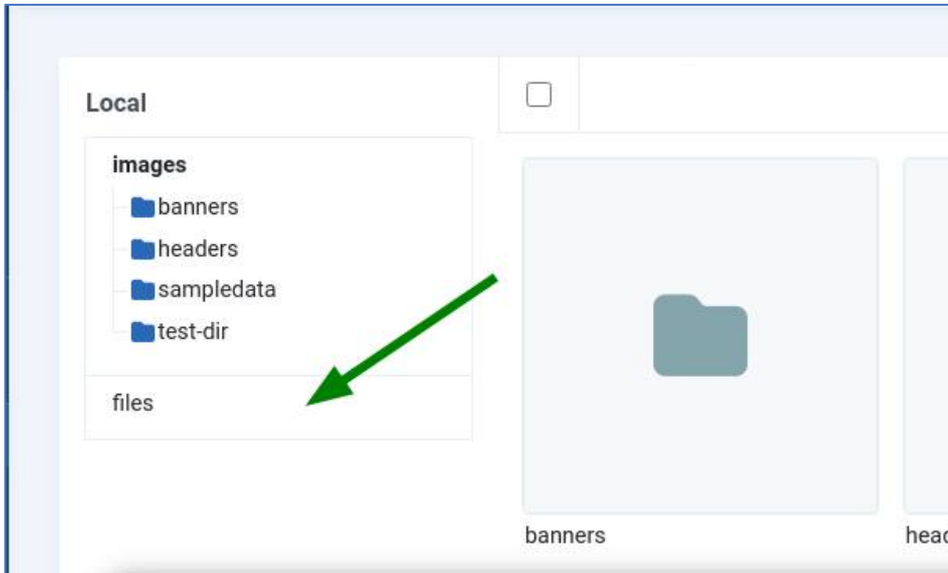
これまで、Joomla のメディア マネージャにはデフォルトでアップロード用の **/images フォルダ**しかありませんでした。つまり、あなた（またはあなたのユーザー）が PDF ファイルやその他のドキュメントをアップロードしたい場合、images フォルダか、images フォルダ内の**サブフォルダ**（例： /images/files）にアクセスすることになります。

もちろん、アップロード用のフォルダを自分で作成することもできますが、それには少し専門的な知識が必要です。そのため、通常のサイト管理者やコンテンツ マネージャには、これは**選択肢**になりません。

通常、人々は /images 内にサブフォルダを作成することで妥協しますが、これは非常に簡単です。しかし、そうすると、ファイルへのパスのどこかに /images が含まれることになり (yourwebsite/images/files/yourfile)、誰にとっても適切とは言えません。画像は画像であり、行動規範、利用規約、その他の文書は画像ではありません。これらは**ファイル**であり、たとえそのフォルダにサブフォルダがあったとしても、「images」というフォルダに配置するのは合理的ではありません。

### Joomla 5.3 の新しいファイル フォルダ

Joomla 5.3 では、別のフォルダが追加され、ファイルの保存先フォルダ（/images または /files）を選択できるようになりました。これについては何も設定する必要はありません。これは新規インストールですぐに使用できます（技術者向け：プラグイン「**FileSystem - Local**」では、両方のフォルダがデフォルトで設定されています）。



メディア マネージャーに新しいフォルダーが表示されます。

## 既存の Web サイトの更新

これは新しい 5.3 インストールにのみ適用されるのか、それとも更新されたサイトでも使用できるのか疑問に思うかもしれませんが。既存のインストールにも新しいフォルダーがありますが、まだファイルはありません。これを使用する場合は、Joomla 5.3 に更新した後、次の手順を実行します。

メディア コンポーネントで、ファイル フォルダーへのパス オプションを**ファイル**に設定します。

**システム -> プラグインに移動し、FileSystem - Local プラグインを見つけます。ディレクトリのリストに**ファイル**を追加**します (images はすでにあります)。

これで完了です。これで、files フォルダーを使用してファイルをアップロードできます。

Joomla コミュニティ マガジンに掲載されている記事の中には、特定のトピックに関する著者の個人的な意見や経験を表すものがあり、Joomla プロジェクトの公式見解と一致しない場合があります。

以上