

 無料電子ブック

学習

# dropzone.js

Free unaffiliated eBook created from  
**Stack Overflow contributors.**

#dropzone.j

.....	1
<b>1: dropzone.js</b> .....	<b>2</b>
.....	2
.....	2
Examples .....	2
.....	2
<b>2: dropzone.jsAngular 2</b> .....	<b>4</b>
.....	4
Examples .....	4
Angular2Dropzone .....	4
<b>3: Dropzone2</b> .....	<b>6</b>
Examples .....	6
2+ .....	6
.....	8

---

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [dropzone-js](#)

It is an unofficial and free dropzone.js ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official dropzone.js.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to [info@zzzprojects.com](mailto:info@zzzprojects.com)

# 1: dropzone.jsをいめる

dropzone.jsは、サーバーにファイルをアップロードするためのシンプルなインターフェイスをユーザーにするためのなスクリプトです。dropzone.jsでは、[Webサイトに](#)されているように、サーバーのをするがあります。ファイルはAJAXでアップロードされます。

jQueryなどのライブラリはありません。dropzone.jsには、サムネイルプレビュー、プログレスバー、マイニングサポート、きなファイルをアップロードするなどがあります。

## バージョン

バージョン	
4.3.0	2016-02-14
4.2.0	2015-10-11
4.1.1	2015-10-11
4.1.0	2015-10-11
4.0.1	2015-02-09
4.0.0	2015-01-25
3.0.0	2013-05-11
2.0.0	2013-03-12
1.0.0	2012-08-13

## Examples

こんにちは

[ここ](#)のってサーバーのをしてください。そうしないと、アップロードはしません。

するには、しいHTMLをします。"インストール"ののようにスクリプトをダウンロードし、のタグにめてくださいのパスでのパスをきえることをいしてください

```
<script src="/path/to/dropzone.js"></script>
```

あなたの<body> <form>める

```
<form action="/file-upload" class="dropzone" id="my-awesome-dropzone"></form>
```

それでおしまいなをにします。

```
<html>
  <head>
    <title>My Awesome Website!</title>
    <script src="/path/to/dropzone.js"></script>
  </head>
  <body>
    <form action="/file-upload" class="dropzone" id="my-awesome-dropzone"></form>
  </body>
</html>
```

よりでなについては、サイトの[を](#)してください。

オンラインでdropzone.jsをいめるをむ <https://riptutorial.com/ja/dropzone-js/topic/7108/dropzone-js>をいめる

## 2: dropzone.jsをAngular 2でする

き

にDropzoneは、ファイルをアップロードするのlibraryです。Dropzoneのなは、あなたがくことができるイベントであり、あらゆるにすることができます。2でにできます

### Examples

#### Angular2アンギュラ2のDropzoneラッパー

これはのための2ラッパーライブラリです [ドロップゾーン](#)。

```
npm install angle2-dropzone-wrapper --save-dev
```

あなたのアプリのモジュールをロードする

```
import { DropzoneModule } from 'angular2-dropzone-wrapper';
import { DropzoneConfigInterface } from 'angular2-dropzone-wrapper';

const DROPZONE_CONFIG: DropzoneConfigInterface = {
  // Change this to your upload POST address:
  server: 'https://httpbin.org/post',
  maxFileSize: 50,
  acceptedFiles: 'image/*'
};

@NgModule({
  ...
  imports: [
    ...
    DropzoneModule.forRoot(DROPZONE_CONFIG)
  ]
})
```

コンポーネントの

にDropzoneにされるをdropzoneコンポーネントできえるだけです。

```
<dropzone [config]="config" [message]="Click or drag images here to upload"
(error)="onUploadError($event)" (success)="onUploadSuccess($event)"></dropzone>
```

#### dropzoneコンポーネントをする

```
import {Component} from '@angular/core';
@Component({
  selector: 'neon-new-media',
  templateUrl: './dropzone.component.html',
  styleUrls: ['./dropzone.component.scss']
})
```

```
})  
export class DropZoneComponent {  
  
  onUploadError(args: any) {  
    console.log('onUploadError:', args);  
  }  
  
  onUploadSuccess(args: any) {  
    console.log('onUploadSuccess:', args);  
  }  
}
```

オンラインでdropzone.jsをAngular 2でするをむ <https://riptutorial.com/ja/dropzone-js/topic/10620/dropzone-jsをangular-2でする>

## 3: Dropzoneの2

### Examples

#### 2のドロップゾーン+

Dropzoneの2ラッパーライブラリ。

```
npm install angle2-dropzone-wrapper --save-dev
```

あなたの**app-module**のモジュールをロードする

```
import { DropzoneModule } from 'angular2-dropzone-wrapper';
import { DropzoneConfigInterface } from 'angular2-dropzone-wrapper';

const DROPZONE_CONFIG: DropzoneConfigInterface = {
  // Change this to your upload POST address:
  server: 'https://example.com/post',
  maxFileSize: 10,
  acceptedFiles: 'image/*'
};

@NgModule({
  ...
  imports: [
    ...
    DropzoneModule.forRoot(DROPZONE_CONFIG)
  ]
})
```

コンポーネントの

にDropzoneにされるをdropzoneコンポーネントでできるだけです。

```
<dropzone [config]="config" [message]='Click or drag images here to upload'
(error)="onUploadError($event)" (success)="onUploadSuccess($event)"></dropzone>
```

**dropzone**コンポーネントをする

```
import {Component} from '@angular/core';
@Component({
  selector: 'app-new-media',
  templateUrl: './dropzone.component.html',
  styleUrls: ['./dropzone.component.scss']
})
export class DropZoneComponent {

  onUploadError(args: any) {
    console.log('onUploadError:', args);
  }
}
```



```
onUploadSuccess(args: any) {  
    console.log('onUploadSuccess:', args);  
}  
}
```

オンラインでDropzoneの2をむ <https://riptutorial.com/ja/dropzone-js/topic/10039/dropzoneの2>

## クレジット

S. No		Contributors
1	dropzone.jsをいめる	<a href="#">Community</a> , <a href="#">enyo</a> , <a href="#">techydesigner</a> , <a href="#">wallek876</a>
2	dropzone.jsを Angular 2でする	<a href="#">Shailesh Ladumor</a>
3	Dropzoneの2	<a href="#">Ketan Akbari</a>