Swagger Demo

# **Table of Contents**

栶	腰	1
	バージョン情報	1
	連絡先情報	1
	ライセンス情報	1
	URI スキーム	1
	タグ	
リ	·····································	1
	Send Email	
	Person-controller	7
	Say-hello-controller	. 12
Ŧ	-デル定義	. 14
	Person	

# 概要

Online/Offline Swagger Demo

# バージョン情報

バージョン:0.1

# 連絡先情報

名前: Swagger Demo メール: swagger@demo

# ライセンス情報

利用規約: http://localhost:6688/

# URI スキーム

ホスト: localhost:6688

ベースパス:/

# タグ

• Send email: Mail Service Impl

• person-controller : Person Controller

• say-hello-controller : Say Hello Controller

# リソース

# **Send Email**

Mail Service Impl

送 附件的 件

GET /mail/sendAttachmentsMail

タイプ	名前	説明	スキーマ	デフォル ト
Query	<b>content</b> 必須	文本内容	string	" 内 容⇒无bu g通 "
Query	<b>filePath</b> オプション	filePath	string	
Query	mail 必須	接收者箱	string	"1761437 173@qq.c om"
Query	<b>path</b> 必須	附件路径	string	"C:\\Use rs\\admi n\\Deskt op\\1.jp g"
Query	subject オプション	subject	string	
Query	theme 必須	箱主	string	" 附件的 件通 "
Query	to オプション	to	string	

HTTP ⊐−ド	説明	スキーマ
200	OK	No Content
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

### 出力形式

• /

HTTP リクエスト例

リクエスト path

/mail/sendAttachmentsMail

#### リクエスト query

```
"content" : "string",
  "filePath" : "string",
  "mail" : "string",
  "path" : "string",
  "subject" : "string",
  "theme" : "string",
  "to" : "string"
}
```

## 送HTML 件

GET /mail/sendHtmlMail

#### パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ	デフォル ト
Query	<b>content</b> オプション	content	string	
Query	<b>html</b> 必須	html内容	string	" 内容 容 hr> 无bug通
Query	mail 必須	接收者箱	string	"1761437 173@qq.c om"
Query	subject オプション	subject	string	
Query	theme 必須	箱主	string	" HTM L 件通
Query	to オプション	to	string	

#### レスポンス

HTTP ⊐−ド	説明	スキーマ
200	OK	No Content

HTTP ⊐−ド	説明	スキーマ
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

#### 出力形式

• /

#### HTTP リクエスト例

リクエスト path

```
/mail/sendHtmlMail
```

## リクエスト **query**

```
"content" : "string",
  "html" : "string",
  "mail" : "string",
  "subject" : "string",
  "theme" : "string",
  "to" : "string"
}
```

# 送正文中有静 源的 件

```
GET /mail/sendResourceMail
```

タイプ	名前	説明	スキーマ	デフォル ト
Query	content オプション	content	string	
Query	mail 必須	接收者箱	string	"1761437 173@qq.c om"
Query	rscId 必須	源id	string	"1"

タイプ	名前	説明	スキーマ	デフォル ト
Query	rscPath 必須	源路径	string	"C:\\Use rs\\admi n\\Deskt op\\1.jp g"
Query	subject オプション	subject	string	
Query	theme 必須	箱主	string	" 正 文中有静 源的 件通
Query	to オプション	to	string	

HTTP ⊐−ド	説明	スキーマ
200	OK	No Content
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

# 出力形式

• /

HTTP リクエスト例

リクエスト path

/mail/sendResourceMail

リクエスト query

```
"content" : "string",
    "mail" : "string",
    "rscId" : "string",
    "rscPath" : "string",
    "subject" : "string",
    "theme" : "string",
    "to" : "string"
}
```

## 送 文本

GET /mail/sendSimpleMail

#### パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ
Query	<b>content</b> オプション	content	string
Query	subject オプション	subject	string
Query	to オプション	to	string

## レスポンス

HTTP ⊐−ド	説明	スキーマ
200	OK	No Content
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

### 出力形式

• /

HTTP リクエスト例

リクエスト path

```
/mail/sendSimpleMail
```

#### リクエスト query

```
{
   "content" : "string",
   "subject" : "string",
   "to" : "string"
}
```

# **Person-controller**

Person Controller

# Add person.

```
POST /person/add
```

説明

Add person info.

パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ
Body	<b>p</b> 必須	p	Person

#### レスポンス

HTTP ⊐−ド	説明	スキーマ
200	OK	Person
201	Created	No Content
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

#### 入力形式

application/json

出力形式

• /

HTTP リクエスト例

リクエスト path

```
/person/add
```

リクエスト body

```
{
  "age" : 0,
  "firstName" : "string",
  "lastName" : "string"
}
```

HTTP レスポンス例

レスポンス 200

```
{
  "age" : 0,
  "firstName" : "string",
  "lastName" : "string"
}
```

# Delete person list.

```
DELETE /person/delete
```

説明

Delete persons info.

タイプ	名前	説明	スキーマ
Query	<b>first</b> 必須	first	string

HTTP ⊐−ド	説明	スキーマ
200	OK	string
204	No Content	No Content
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content

### 出力形式

• /

### HTTP リクエスト例

リクエスト path

```
/person/delete
```

リクエスト **query** 

```
{
   "first" : "string"
}
```

### HTTP レスポンス例

レスポンス 200

```
"string"
```

# Get person list.

GET /person/search

説明

Get persons info.

タイプ	名前	説明	スキーマ
Query	<b>first</b> 必須	first	string

HTTP ⊐−ド	説明	スキーマ
200	ОК	< Person > array
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

#### 出力形式

• /

### HTTP リクエスト例

リクエスト path

```
/person/search
```

リクエスト query

```
{
   "first" : "string"
}
```

## HTTP レスポンス例

レスポンス 200

```
[ {
   "age" : 0,
   "firstName" : "string",
   "lastName" : "string"
} ]
```

# Update person.

## PUT /person/update

### 説明

Update person info.

パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ
Body	<b>p</b> 必須	p	Person

## レスポンス

HTTP コード	説明	スキーマ
200	OK	Person
201	Created	No Content
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

### 入力形式

application/json

#### 出力形式

• /

### HTTP リクエスト例

リクエスト path

/person/update

### リクエスト **body**

```
{
  "age" : 0,
  "firstName" : "string",
  "lastName" : "string"
}
```

#### HTTP レスポンス例

#### レスポンス 200

```
{
  "age" : 0,
  "firstName" : "string",
  "lastName" : "string"
}
```

# Say-hello-controller

Say Hello Controller

# Say hello.

```
GET /hello/person/{name}
```

説明

Say hello to input person.

#### パラメータ

タイプ	名前	説明	スキーマ
Path	name オプション	Person 名前	string

#### レスポンス

HTTP ⊐−ド	説明	スキーマ
200	OK	string
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

#### 出力形式

• /

HTTP リクエスト例

リクエスト path

/hello/person/string

HTTP レスポンス例

レスポンス 200

"string"

# Say hello.

GET /hello/world

説明

Say hello to world.

レスポンス

HTTP ⊐−ド	説明	スキーマ
200	OK	string
401	Unauthorized	No Content
403	Forbidden	No Content
404	Not Found	No Content

出力形式

• /

HTTP リクエスト例

リクエスト path

/hello/world

HTTP レスポンス例

"string"

# モデル定義

# Person

### Person Info Model

名前	説明	スキーマ
age オプション	Person age 例:0	integer (int32)
<b>firstName</b> オプション	Person first name 例:"string"	string
lastName オプション	Person last name 例:"string"	string