

API

Table of Contents

- 쇼케이스 GET Echo 요청 1
 - 요청 파라미터 1
 - 요청 예제 1
 - 응답 형식 1
 - 응답 예제 1
- 쇼케이스 GET 더미 요청 1
 - 요청 파라미터 1
 - 요청 예제 2
 - 응답 형식 2
 - 응답 예제 2
- 쇼케이스 POST 더미 요청 2
 - 요청 형식 3
 - 요청 예제 3
 - 요청 예제 3
 - 응답 형식 3
 - 응답 예제 4

쇼케이스 GET Echo 요청

GET 쇼케이스란 말이다.

요청 파라미터

Table 1. /showcase/echo/{value}

Parameter	Description
value	입력값이 되돌아 옴

요청 예제

```
GET /showcase/echo/testa HTTP/1.1
Host: localhost:8080
```

응답 형식

Path	Type	Description
version	String	API 버전
code	Number	응답 코드
payload	String	응답 바디
payload	String	입력값

응답 예제

```
{
  "version" : "0.1.0",
  "code" : 0,
  "payload" : "testa"
}
```

쇼케이스 GET 더미 요청

GET 쇼케이스란 말이다.

요청 파라미터

Parameter	Description
strValue	문자열 파라미터
intValue	숫자 파라미터
arrayValue	배열 파라미터

요청 예제

```
GET /showcase/dummy?strValue=string&intValue=-1&arrayValue=ay1&arrayValue=ay2 HTTP/1.1
Host: localhost:8080
```

응답 형식

Path	Type	Description
version	String	API 버전
code	Number	응답 코드
payload	Object	응답 바디
payload.strValue	String	문자열 응답
payload.intValue	Number	숫자 응답
payload.arrayValue	String[]	배열 응답

응답 예제

```
{
  "version" : "0.1.0",
  "code" : 0,
  "payload" : {
    "strValue" : "string",
    "intValue" : -1,
    "arrayValue" : [ "ay1", "ay2" ]
  }
}
```

쇼케이스 POST 더미 요청

POST 쇼케이스란 말이다.

요청 형식

Path	Type	Description	Constraints
strValue	String	입력 문자열	Must not be null
intValue	Number	입력 숫자	Must be at most 100
arrayValue	String[]	입력 배열	Size must be between 1 and 10 inclusive

요청 예제

```
{
  "strValue" : "리턴백",
  "intValue" : 99,
  "arrayValue" : [ "리턴백1" ]
}
```

요청 예제

```
POST /showcase/dummy HTTP/1.1
Content-Type: application/json
Host: localhost:8080
Content-Length: 84
```

```
{
  "strValue" : "리턴백",
  "intValue" : 99,
  "arrayValue" : [ "리턴백1" ]
}
```

응답 형식

Path	Type	Description
version	String	API 버전
code	Number	응답 코드
payload	Object	응답 바디
payload.strValue	String	문자열 응답
payload.intValue	Number	숫자 응답
payload.arrayValue	String[]	배열 응답

응답 예제

```
{
  "version" : "0.1.0",
  "code" : 0,
  "payload" : {
    "strValue" : "리턴백",
    "intValue" : 99,
    "arrayValue" : [ "리턴백1" ]
  }
}
```