# API Response 공통 구조

```
{
    "code" : "200",
    "message" : "OK",
    "debug" : "OK",
    "data" : {}
}
```

Path	Туре	Description
code	String	API 내부적인 응답 코드이며, 포괄적인 메시지입니다. 세부적인 응답은 message 를 통해 전 달됩니다.
message	String	세부적인 응답 메시지이며 중복이 없습니다. enum 문서의 ApiStatus 및 exception 문서를 참조하십시오.
debug	String	API 내부적인 디버깅 메시지이며, 개발 자에게만 노출됩니다. 고객에게 전달될 메시지는 프론트엔드 에서 정의한 메시지 팩을 사용하십시 오.
data	?	응답 데이터이며, 각 API 마다 타입이 다릅니다. 자세한 타입은 각 API 문서를 참조하십 시오.

## User API

# 사용자 로그인하기

#### HTTP Request

POST /api/open/users/login HTTP/1.1
Content-Type: application/json; charset=UTF-8
Content-Length: 31
Host: localhost:8080
{
 "username" : "username"

HTTP

HTTP

```
PathTypeRequiredDescriptionusernameStringO사용자명
```

### HTTP Response

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/json; charset=UTF-8
Content-Length: 179

{
    "code" : "200",
    "message" : "0K",
    "debug" : "0K",
    "data" : {
        "accessToken" : "accessToken",
        "refreshToken" : "refreshToken",
        "type" : "Bearer"
    }
}
```

Path	Туре	Description
data.accessToken	String	액세스 토큰
data.refreshToken	String	리프레시 토큰. X-Refresh-Token 헤더로 전송
data.type	String	토큰 타입

## Point API

## 포인트 잔액 조회하기

#### **HTTP Request**

GET /api/members/points HTTP/1.1

Content-Type: application/json;charset=UTF-8

Authorization: Bearer xxx.yyy.zzz

Host: localhost:8080

Name	Description
Authorization	Bearer 토큰

#### HTTP Response

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/json; charset=UTF-8
Content-Length: 103

{
    "code" : "200",
    "message" : "OK",
    "debug" : "OK",
    "data" : {
        "amount" : 1000
    }
}
```

Path	Туре	Description
data.amount	Number	포인트 잔액

# 포인트 충전하기

#### HTTP Request

POST /api/members/points/charge HTTP/1.1
Content-Type: application/json;charset=UTF-8
Authorization: Bearer xxx.yyy.zzz
Content-Length: 29
Host: localhost:8080
{
 "chargeAmount" : 1000
}

Name	Description
Authorization	Bearer 토큰

HTTP

HTTP

Path	Туре	Required	Description
chargeAmount	Number	0	충전할 포인트 금액

## HTTP Response

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/json; charset=UTF-8
Content-Length: 103

{
    "code" : "200",
    "message" : "0K",
    "debug" : "0K",
    "data" : {
        "amount" : 2000
    }
}
```

Path	Туре	Description
data.amount	Number	포인트 잔액

## 포인트 거래내역 조회하기

#### HTTP Request

 $GET \ /api/members/points/histories? size = 10\&last Sequence = 5\&search Start Date Time = 2024-10-08T19\%3A01\%3A28.846718700\&seter (api/members/points/histories) and the sequence of the seq$ 

Content-Type: application/json;charset=UTF-8

Authorization: Bearer xxx.yyy.zzz

Host: localhost:8080

Authorization





Bearer 토큰

Parameter	Description
size	조회할 개수
lastSequence	마지막 시퀀스
searchStartDateTime	조회 시작 일시
searchEndDateTime	조회 종료 일시

#### HTTP Response

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/json;charset=UTF-8
Content-Length: 704
 "code" : "200",
  "message" : "OK",
  "debug" : "0K",
  "data" : {
    "slicingInfo" : {
     "size" : 10,
      "lastSequence" : 130,
      "hasNext" : true
    "pointHistories" : [ {
      "originalBalance" : 0,
      "changeAmount" : 1000,
      "reason" : "포인트 충전",
      "createdDateTime" : "2024-10-06T19:01:28"
   }, {
      "originalBalance" : 1000,
      "changeAmount" : -500,
      "reason" : "상품 구매: 상품1 외 2건",
      "createdDateTime" : "2024-10-07T19:01:28"
   }, {
      "originalBalance" : 500,
      "changeAmount" : 2000,
      "reason" : "포인트 충전",
      "createdDateTime" : "2024-10-08T19:01:28"
   } ]
 }
```

Path	Туре	Description
data.pointHistories[].originalBalance	Number	변경 전 포인트 잔액
data.pointHistories[].changeAmount	Number	변경 포인트 금액
data.pointHistories[].reason	String	변경 사유
data.pointHistories[].createdDateTime	String	변경 일시
data.slicingInfo.size	Number	조회 요청한 개수
data.slicingInfo.lastSequence	Number	마지막 시퀀스
data.slicingInfo.hasNext	Boolean	다음 페이지 존재 여부

## Item API

## 상품 매출 상위 목록 조회하기

#### **HTTP Request**

```
GET /api/open/items/top HTTP/1.1
 Content-Type: application/json; charset=UTF-8
 Host: localhost:8080
HTTP Response
 HTTP/1.1 200 OK
 Content-Type: application/json; charset=UTF-8
 Content-Length: 518
    "code" : "200",
    "message" : "OK",
    "debug" : "0K",
    "data" : [ {
      "id" : 1,
      "name" : "상품1",
      "price" : 1000,
      "amount" : 10
   }, {
      "id" : 2,
      "name" : "상품2",
      "price" : 2000,
      "amount" : 20
      "id" : 3,
      "name" : "상품3",
"price" : 3000,
      "amount" : 30
   }, {
      "id" : 4,
      "name" : "상품4",
"price" : 4000,
      "amount" : 40
   }, {
      "id" : 5,
      "name" : "상품5",
"price" : 5000,
      "amount" : 50
   } ]
 }
```

Path	Туре	Description
data[].id	Number	상품 ID
data[].name	String	상품명
data[].price	Number	가격
data[].amount	Number	수량

HTTP

# 상품 목록 조회하기

## HTTP Request

GET /api/open/items?page=1&size=10&prop=id&dir=asc&search=%EC%83%81%ED%92%88&atLeastPrice=1000&atMostPrice=5000 FContent-Type: application/json;charset=UTF-8

Host: localhost:8080





Parameter	Description
page	페이지 번호
size	페이지 크기
prop	정렬 기준
dir	정렬 방향
search	검색어
atLeastPrice	최소 가격
atMostPrice	최대 가격

## HTTP Response

24. 10. 9. 오후 7:03

}

```
HTTP
```

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/json;charset=UTF-8
Content-Length: 793
 "code" : "200",
  "message" : "OK",
  "debug" : "OK",
  "data" : {
    "pageInfo" : {
      "page" : 10,
      "size" : 10,
      "total" : 100,
      "lastPage" : 10,
      "start" : 6,
      "end" : 10,
      "hasPrev" : true,
      "hasNext" : false
   },
    "items" : [ {
     "id" : 1,
      "name" : "상품1",
      "price" : 1000,
      "amount" : 10
   }, {
      "id" : 2,
      "name" : "상품2",
      "price" : 2000,
      "amount" : 20
   }, {
      "id" : 3,
      "name" : "상품3",
      "price" : 3000,
      "amount" : 30
   }, {
      "id" : 4,
      "name" : "상품4",
      "price" : 4000,
      "amount" : 40
   }, {
      "id" : 5,
      "name" : "상품5",
      "price" : 5000,
      "amount" : 50
   } ]
 }
```

Path	Туре	Description
data.items[].id	Number	상품 ID
data.items[].name	String	상품명
data.items[].price	Number	가격
data.items[].amount	Number	수량
data.pageInfo.page	Number	페이지 번호
data.pageInfo.size	Number	페이지 크기

Path	Туре	Description
data.pageInfo.total	Number	전체 개수
data.pageInfo.lastPage	Number	마지막 페이지
data.pageInfo.start	Number	현재 페이지 세트의 첫 페이지 수
data.pageInfo.end	Number	현재 페이지 세트의 마지막 페이지 수
data.pageInfo.hasPrev	Boolean	이전 페이지 존재 여부
data.pageInfo.hasNext	Boolean	다음 페이지 존재 여부

# 상품 상세 조회하기

## HTTP Request

GET /api/open/items/1 HTTP/1.1
Content-Type: application/json;charset=UTF-8

Host: localhost:8080

URI : /api/open/items/{itemId}

Parameter	Description
itemId	상품 ID

## HTTP Response

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/json; charset=UTF-8
Content-Length: 204

{
    "code" : "200",
    "message" : "OK",
    "debug" : "OK",
    "data" : {
        "id" : 1,
        "name" : "상품1",
        "price" : 1000,
        "amount" : 10,
        "description" : "상품1의 설명"
    }
}
```

Path	Туре	Description
data.id	Number	상품 ID
data.name	String	상품명
data.price	Number	가격
data.amount	Number	수량

HTTP

REST API Document

Path	Туре	Description
data.description	String	설명

## Order API

# 상품 구매하기

"amount" : 2

} ]

#### **HTTP Request**

POST /api/members/orders HTTP/1.1
Content-Type: application/json; charset=UTF-8
Authorization: Bearer xxx.yyy.zzz
Content-Length: 110
Host: localhost:8080

{
 "items" : [ {
 "itemId" : 1,
 "amount" : 1
 }, {
 "itemId" : 2,

НТТР

Name	Description
Authorization	Bearer 토큰

Path	Туре	Required	Description
items[].itemId	Number	0	상품 ID
items[].amount	Number	0	수량

#### HTTP Response

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/json; charset=UTF-8
Content-Length: 101

{
    "code" : "200",
    "message" : "OK",
    "debug" : "OK",
    "data" : {
        "orderId" : 1
    }
}
```

Path	Туре	Description
data.orderId	Number	주문 ID

# 주문내역 조회하기

#### HTTP Request

GET /api/members/orders?size=10&lastSequence=130&searchStartDateTime=2024-10-08T19%3A01%3A28.463640&searchEndDate

Content-Type: application/json;charset=UTF-8

Authorization: Bearer xxx.yyy.zzz

Host: localhost:8080

Authorization





Bearer 토큰

Parameter	Description
size	페이지 크기
lastSequence	마지막 시퀀스
searchStartDateTime	검색 시작 일시
searchEndDateTime	검색 종료 일시

## HTTP Response

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/json; charset=UTF-8
Content-Length: 385
  "code" : "200",
  "message" : "OK",
"debug" : "OK",
  "data" : {
    "slicingInfo" : {
     "size" : 10,
      "lastSequence" : 120,
      "hasNext" : true
    },
    "orders" : [ {
      "id" : 1,
      "title" : "주문1",
      "orderDateTime" : "2024-10-09T19:01:28",
      "orderStatus" : "ORDERED",
      "orderStatusValue" : "주문완료"
    } ]
 }
}
```

Path	Туре	Description
data.orders[].id	Number	주문 ID
data.orders[].title	String	주문명
data.orders[].orderDateTime	String	주문 일시
data.orders[].orderStatus	String	주문 상태

Path	Туре	Description
data.orders[].orderStatusValue	String	주문 상태
data.slicingInfo.size	Number	조회 요청한 개수
data.slicingInfo.lastSequence	Number	마지막 시퀀스
data.slicingInfo.hasNext	Boolean	다음 페이지 존재 여부

## 주문 상세정보 조회하기

## HTTP Request

GET /api/members/orders/1 HTTP/1.1
Content-Type: application/json;charset=UTF-8

Authorization: Bearer xxx.yyy.zzz

Host: localhost:8080

Name	Description
Authorization	Bearer 토큰

URI:/api/members/orders/{orderId}

Parameter	Description
orderId	주문 ID

### HTTP Response

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: application/json;charset=UTF-8
Content-Length: 393
{
  "code" : "200",
  "message" : "OK",
"debug" : "OK",
  "data" : {
    "id" : 1,
    "title" : "주문1",
    "orderDateTime" : "2024-10-09T19:01:28",
    "orderStatus" : "ORDERED",
    "orderStatusValue" : "주문완료",
    "orderItems" : [ {
      "orderItemId" : 1,
      "itemId" : 1,
      "name" : "상품1",
      "price" : 1000,
      "amount" : 1
    } ]
 }
}
```

HTTP

Path	Туре	Description
data.id	Number	주문 ID
data.title	String	주문명
data.orderDateTime	String	주문 일시
data.orderStatus	String	주문 상태
data.orderStatusValue	String	주문 상태
data.orderItems[].orderItemId	Number	주문 상품 ID
data.orderItems[].itemId	Number	상품 ID
data.orderItems[].name	String	상품명
data.orderItems[].price	Number	가격
data.orderItems[].amount	Number	수량

# **Exception**

# **Enumeration**

Last updated 2024-10-09 18:58:58 +0900