

AXScroll

new AXScroll()

□ [AXCore.js, line 879](#)

AXScroll

Version:

- v1.53.1

Author:

- tom@axisj.com, axisj.com

Example

```
1. var myUIScroll = new AXScroll(); // 스크롤 인스턴스 선언
2. myUIScroll.setConfig({
3.     targetID:"UIScrollContainer",
4.     scrollID:"UIScrollTarget"
5. });
```

Extends

- [AXI](#)

Methods

static **AXScroll.focusElement(id)** [{AXScroll}](#)

□ [AXCore.js, line 1750](#)

스크롤 오브젝트 안에 엘리먼트를 포커스 합니다.

Name	Type	Description
id	String	포커스 할 대상 엘리먼트 아이디

Example

```
1. myUIScroll.focusElement("resizer01");
```

static **AXScroll.moveTo(x, y)** [{AXScroll}](#)

□ [AXCore.js, line 1801](#)

스크롤위치를 이동시킵니다.

Name	Type	Description
x	Number	scrollTop position (optional)
y	Number	scrollLeft position (optional)

Example

```
1. myUIScroll.moveTo();
```

static **AXScroll.scrollTop(top)** [{AXScroll}](#)

□ [AXCore.js, line 1779](#)

스크롤 포지션을 원하는 포지션으로 이동합니다.

Name	Type	Description
top	Number	scrollTop position

Example

```
1. myUIScroll.scrollTop(0);
```

static **AXScroll.setConfig(configs)**

□ [AXCore.js, line 929](#)

스크롤 대상과 스크롤 컨테이너를 지정하여 스크롤UI를 구현합니다.

Name	Type	Description
configs	Object	스크롤 속성 오브젝트

Example

```
1. myUIScroll.setConfig({  
2.   targetID:"UIScrollContainer",  
3.   scrollID:"UIScrollTarget",  
4.   bounces:true  
5. });
```

static **AXScroll.unbind()** [{AXScroll}](#)

□ [AXCore.js, line 1831](#)

스크롤을 UI를 제거합니다.

Example

```
1. myUIScroll.unbind();
```

static **AXScroll.updateScroll()** [{AXScroll}](#)

▢ [AXCore.js, line 959](#)

스크롤 처리 대상의 사이즈를 재정의 합니다. 스크롤 대상의 크기가 변경되었을 때 호출

Example

```
1. myUIScroll.updateScroll();
```

```
2. myUIScroll.resizeScroll(); // updateScroll과 동일한 기능
```