

AXProgress

new AXProgress()

 [AXProgress.js, line 3](#)

AXProgress

Version:

- v1.1

Author:

- tom@axisj.com

Extends

- [AXI](#)

Methods

static AXProgress.cancel()

 [AXProgress.js, line 209](#)

- 프로그래스바 진행을 중지합니다.

Example

```
1. myProgress.cancel();
```

static AXProgress.close()

 [AXProgress.js, line 253](#)

- 프로그래스바 창을 닫습니다.

Example

```
1. myProgress.close();
```

static AXProgress.initialize(options)

 [AXProgress.js, line 16](#)

프로그래스바를 시작합니다. options 를 지정하지 않으면 setConfig에 지정한 속성을 이용하여 프로그래스바를 시작합니다.

Name	Type	Description
options	fn jsObject	<small>optional</small> config.options 에 할당 / 추가

Example

```

1. var myProgress = new AXProgress();
2.
3. myProgress.setConfig({
4.   theme:"AXlineProgress", //[String = "AXlineProgress"] - 프로그래스 CSS Class 이름 A
   XlineProgress, AXCircleProgress 클래스가 기본 제공됩니다.
5.   totalCount:100,           //{number} - 프로그래스 전체 카운트 수
6.   width:400,                //{number} - 프로그래스바 너비
7.   top:100,                  //{number} - 프로그래스바 표시 위치
8.   title:"AXProgress BAR",  //{String} - 프로그래스바 제목
9.   duration:50               //{number = 50} - 프로그래스바의 애니메이션 속도 값 입니다.
10. });

```

static AXProgress.restart()

 [AXProgress.js, line 240](#)

- 중지된 프로그래스바 진행상태를 재시작 합니다.

Example

```
1. myProgress.restart();
```

static AXProgress.start(options)

 [AXProgress.js, line 48](#)

프로그래스바를 시작합니다. options 를 지정하지 않으면 setConfig에 지정한 속성을 이용하여 프로그래스바를 시작합니다.

Name	Type	Description
	<code>fn</code>	callBack function
options	<code>jsObject</code>	optional config.options 에 할당 / 추가

Example

```

1. var myProgress = new AXProgress();
2.
3. myProgress.start(function(){
4.   trace(this);
5.   if(this.isEnd){
6.     myProgress.close();
7.     mask.close();
8.     toast.push("progress end");
9.   }else{
10.    // 무언가 처리를 해줍니다. 대부분 비동기 AJAX 통신 처리 구문을 수행합니다.
11.    myProgress.update(); // 프로그래스의 다음 카운트를 시작합니다.
12.   }
13. });
14.
15. // options 지정방식
16. mask.open();
17. myProgress.start(function(){
18.   if(this.isEnd){
19.     myProgress.close();

```

```
20.         mask.close();
21.         toast.push("progress end");
22.     }else{
23.         // 무언가 처리를 해줍니다.    대부분 비동기 AJAX 통신 처리 구문을 수행합니다.
24.         myProgress.update(); // 프로그레스의 다음 카운트를 시작합니다.
25.     }},
26.     {
27.         totalCount:10,
28.         width:500,
29.         top:200,
30.         title:"Set Options Type Progress"
31.     }
32. );
```

static AXPProgress.update()

 [AXProgress.js, line 149](#)

- 프로그레스바 진행 상태를 업데이트 합니다.

Example

```
1. myProgress.update();
```