

# 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	<a href="#">fn</a> <a href="#">jsObject</a>	<div>optional</div> config.options 에 할□ 당 / 추가

## Example

```
1. var myProgress = new AXProgress();
2.
3. myProgress.setConfig({
4.     theme:"AXlineProgress", //[String = "AXlineProgress"] - 프로그래스 CSS Class 이름 AXlineProgress, AXCicleProgress 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

```
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
	fn	callBack function
options	jsObject	<span>optional</span> config.options 에 할당 / 추가

## Example

```
var myProgress = new AXProgress();

myProgress.start(function(){
    trace(this);
});
```

```

        if(this.isEnd){
            myProgress.close();
            mask.close();
            toast.push("progress end");
        }else{
            // 무언가 처리를 해줍니다.    대부분 비동기 AJAX 통신 처리 구문을 수행합니다.
            myProgress.update(); // 프로그레스의 다음 카운트를 시작합니다.
        }
    });

    // options 지정방식
    mask.open();
    myProgress.start(function(){
        if(this.isEnd){
            myProgress.close();
            mask.close();
            toast.push("progress end");
        }else{
            // 무언가 처리를 해줍니다.    대부분 비동기 AJAX 통신 처리 구문을 수행합니다.
            myProgress.update(); // 프로그레스의 다음 카운트를 시작합니다.
        },
        {
            totalCount:10,
            width:500,
            top:200,
            title:"Set Options Type Progress"
        }
    });

```

## **static** AXProgress.update()

□ [AXProgress.js, line 149](#)

- 프로그레스바 진행 상태를 업데이트 합니다.

### Example

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