# **AXModal**

모달창을 생성하고 제어 합니다. 모달창은 window, iframe, div 세 가지로 생성할 수 있습니다.

new AXModal()

Version:

• v1.40

Author:

• tom@axisj.com

#### **Extends**

• <u>AXJ</u>

## **Methods**

### static AXModal.close()

☐ AXModal.js, line 613

오픈된 모달 창을 닫습니다.

Type Description
String modalID

#### Example

- 1. myModal.close("modalDiv01");
- 2. parent.myModal.close(); // iframe 모달창을 오픈한 경우 열려진 iframe 안에서 호출 합니다.

## static AXModal.loaded()

☐ AXModal.js, line 806

모달의 로딩중 상태를 강제로 로드 완료 처리 합니다.

## Example

- 1. myModal.loaded();
- 2. parent.myModal.loaded(); //iframe 모달창을 오픈한 경우 열려진 iframe 안에서 호출 합니다.

# static AXModal.open()

☐ AXModal.js, line 127

iframe 을 내장하는 모달 창을 오픈합니다.

Type Description

Object configs□

myModal.open(configs);

#### Example

```
1. var configs = {
2. url: (String) - 모달창의 URL,
3. pars: {(Object|Array)} - 모달창 URL 에 전달 될 파라미터,
4. method: (String) ["post"] -파라미터 전달방식,
5. top: (Number) [scrollTop + 100] - 모달창 포지션 top,
6. width: {(String|Number)} - 모달창 너비,
7. closeByEscKey: (Boolean) [false] - 모달창 닫기를 esc 키로 닫을 지 여부,
8. closeButton: {Boolean} [true] - 모달창 닫기버론의 노출 여부
```

static AXModal.openDiv()

div 모달 창을 오픈합니다.

Type Description

Object configs□

Example

```
var configs = {
    modalID: {String} - 모달창의 식별자,
    targetID: {String} - 모달창 타켓 엘리먼트 아이디,
    top: {Number} {scrollTop + 100] - 모달창 모지션 top,
    width: {(String|Number)} - 모달창 너비,
    closeByEscKey: {Boolean} [false] - 모달창 단기를 esc 키로 단을 지 여부,
    verticalAlign: {Boolean} [false] - 모달창 다리  대시 여부,
    closeButton: {Boolean} [true] - 모달창 단기버튼의 노출 여부
}
myModal.openDiv(configs);
```

# static AXModal.openNew()

☐ AXModal.js, line 553

새로운 창으로 모달 창을 오픈 합니다.

Type Description

Object configs□

Example

```
var configs = {
    url: {String} - 생창 오픈 URL,
    pars: {(Object|Array)} - 생창 오픈 URL 전달 파라미터,
    name: {String} ["mdw" + timekey]- 생창이름,
    options: {String} - 생창 오픈 옵션 window.open 속성과 동일합니다.
}
myModal.openNew(configs);
```

# static AXModal.remove()

☐ AXModal.js, line 669

오픈된 모달 창을 제거합니다.

Example

```
myModal.remove();
parent.myModal.remove(); //iframe 모달창을 오픈한 경우 열려진 iframe 안에서 호출 합니다.
```

### static AXModal.resize()

AXModal.js, line 692

열려진 iframe modal 의 높이를 iframe 창의 높이 만큼 리사이즈 합니다. contentDivClass 가 정의된 경우 contentDivClass 높이값으로 resize 합니다.

Example

```
myModal.resize();
parent.myModal.resize(); //iframe 모달창을 오픈한 경우 열려진 iframe 안에서 호출 합니다.
```

# static AXModal.setConfig(modalConfig)

■ AXModal.js, line 49

모달의 기본 환경설정값을 셋팅합니다.

Name Type Description modalConfig Object

Example

```
var myModal = new AXModal();
var modalConfig = {
  animateDuration: {Number} [300],
  contentDivClass: {String} ["bodyHeightDiv"] - iframe 모달의 창이 오픈된 경우 iframe 의 높이를 정확히 제어하기 위해 컨텐츠 전체를 감싸는 대상에 지정한 className 값,
```

```
defaultTop: {Number} [10] - 모달청 포지션 top,
displayLoading: {Boolean} [true] - 모달이 오픈될 때 로딩 표시 여부,
maskCss: "AXMask" - 배경 mask div의 css,
opendModalID: {String} - 모달 ID,
padding: {(String|Number)} ["0"] - 모달 padding 값,
viewMode: {String| ["dx"],
width: {(String|Number)} - 모달의 기본 너비,
windowBoxCss: {String} ["AXModalBox"] - 모달을 감싸는 제일 바깥쪽 div의 css,
windowID: {String} ["AXModal" + timekey] - 모달 식별 아이디,
onclose: {Function} - 모달창이 닫힐 때 이벤트,
closeButton: {Boolean} [true] - 모달창 닫기버튼의 노출 여부
};
myModal.setConfig(modalConfig);
```

### static AXModal.setWidth()

■ AXModal.js, line 101

모달의 기본 너비 속성을 변경하고 창이 열려있는 상태이면 동적으로 창의 크기도 변경합니다. (단, openDIV 로 모달이 오픈된 경우는 해당사항 없음)

Type Description
String | Number 모달의 기본 너비 pixel({Number}) or percent({String})

Example

```
myModal.setWidth(800);
myModal.setWidth("80%");
```

Documentation generated by JSDoc 3.4.0 on Mon Mar 21 2016 22:13:45 GMT+0900 (KST)