

AXTabClass

탭 클래스

new AXTabClass()

□ [AXTab.js, line 1](#)

Version:

- V0.6

Author:

- tom@axisj.com

Example

```
1.  $("#myTab01").bindTab({
2.    theme : "AXTabs",
3.    value:"",
4.    overflow:"scroll", // "visible"
5.    options:[
6.      {optionValue:"M", optionText:"남성", closable:true},
7.      {optionValue:"F", optionText:"여성", closable:true},
8.      {optionValue:"N", optionText:"선택안함"},
9.      {optionValue:"", optionText:"모두"}
10.   ],
11.   onchange: function(selectedObject, value){
12.     //toast.push(Object.toJSON(this));
13.     //toast.push(Object.toJSON(selectedObject));
14.     toast.push("onchange: "+Object.toJSON(value));
15.   },
16.   onclose: function(selectedObject, value){
17.     //toast.push(Object.toJSON(this));
18.     //toast.push(Object.toJSON(selectedObject));
19.     toast.push("onclose: "+Object.toJSON(value));
20.   }
21. });
```

Extends

- [AXI](#)

Methods

static

AXTabClass.addTab(objID, options)

{AXTab}

□ [AXTab.js, line 257](#)

탭을 추가 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID

Name	Type	Description
options	Array	대상 순서 seq

Example

```

1. $("#myTab01").addTabs([
2.     {optionValue:"1", optionText:"1살", closable: true},
3.     {optionValue:"2", optionText:"2살", closable: true},
4.     {optionValue:"3", optionText:"3살", addClass:"Red"},
5.     {optionValue:"4", optionText:"4살", addClass:"Blue"},
6.     {optionValue:"5", optionText:"5살", addClass:"Green"},
7.     {optionValue:"6", optionText:"6살", addClass:"Classic"},
8.     {optionValue:"7", optionText:"7살"}
9. ]);

```

static **AXTabClass.bind(obj)** [{AXTab}](#)

□ [AXTab.js, line 59](#)

대상에 탭 속성을 부여 합니다.

Name	Type	Description
obj	Object	config

Example

```

1.  ...
2.     $("#myTab01").bindTab({
3.         theme : "AXTabs",
4.         value:"2",
5.         closable: false,
6.         options:[
7.             {optionValue:"1", optionText:"1살", closable: true},
8.             {optionValue:"2", optionText:"2살", closable: true},
9.             {optionValue:"3", optionText:"3살", addClass:"Red"},
10.            {optionValue:"4", optionText:"4살", addClass:"Blue"},
11.            {optionValue:"5", optionText:"5살", addClass:"Green"},
12.            {optionValue:"6", optionText:"6살", addClass:"Classic"},
13.            {optionValue:"7", optionText:"7살"}
14.        ],
15.        onchange: function(selectedObject, value){
16.            //toast.push(Object.toJSON(this));
17.            //toast.push(Object.toJSON(selectedObject));
18.            toast.push(Object.toJSON(value));
19.        },
20.        onclose: function(selectedObject, value) {
21.            //toast.push(Object.toJSON(this));
22.            //toast.push(Object.toJSON(selectedObject));
23.            toast.push(Object.toJSON(value));
24.        }
25.    });
26.  ...

```

static `AXTabClass.bindTabClick(objID, objSeq, event)` `{AXTab}`

□ [AXTab.js, line 423](#)

탭을 클릭 할때 처리를 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	Number	대상 순서 seq
event	Event	Click event

static `AXTabClass.bindTabMoreClick(objID, objSeq, direction, event)` `{AXContextMenu}`

□ [AXTab.js, line 691](#)

탭의 양이 많아질때 생성되는 탭 리스트 톨 화살표에 대한 "click" 이벤트를 처리 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	Number	대상 순서 seq
direction	String	"left" "right"
event	Event	"click"

static `AXTabClass.bindTabMove(objID, objSeq, direction, event)` `{AXTab}`

□ [AXTab.js, line 537](#)

탭의 양이 많아질때 생성되는 좌우 이동 화살표의 mouseover 이벤트를 처리 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	Number	대상 순서 seq
direction	String	"left" "right"
event	Event	"mouseover"

static `AXTabClass.bindTabMove(objID, objSeq, direction, event)` `{AXTab}`

□ [AXTab.js, line 618](#)

탭의 양이 많아질때 생성되는 좌우 이동 화살표의 mousedown 이벤트를 처리 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	Number	대상 순서 seq
direction	String	"left" "right"

Name	Type	Description
event	Event	"mousedown"

static **AXTabClass.closeTab**(objID, tabIndex or options) [{AXTab}](#)

□ [AXTab.js, line 352](#)

탭을 닫습니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
tabIndex or options	Number String	<small>optional</small> 탭 인덱스(Number) or optionValue(String)

Example

```
$("#myTab01").closeTab(2);
$("#myTab01").closeTab("optionValue");
```

static **AXTabClass.focusingItem**(objID, objSeq, optionIndex) [{AXTab}](#)

□ [AXTab.js, line 742](#)

대상의 해당 index에 해당하는 탭에 focus를 줍니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	Number	대상 순서 seq
optionIndex	Number	탭 아이템 index

static **AXTabClass.initTab**(objID, objSeq) [{AXTab}](#)

□ [AXTab.js, line 132](#)

탭을 초기화 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	Number	대상 순서 seq

static **AXTabClass.resizeCheck**() [{AXTab}](#)

□ [AXTab.js, line 709](#)

윈도우 창 크기가 변경 되었을때를 감지하여 처리 합니다.

static **AXTabClass.setValueTab**(objID, value) [{AXTab}](#)

□ [AXTab.js, line 476](#)

탭의 선택값을 변경 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
value	String	값

Example

```
~~~
    AXTab.setValueTab( 'myTab01' , 'F' );
~~~
```