## **AXTabClass**

탭 클래스

## new AXTabClass()

☐ AXTab.js, line 1

Version:

• V0.9.2

Author:

• tom@axisj.com

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

### **Extends**

AXJ

### **Methods**

static AXTabClass.addTabs(objID, options) {AXTab}

AXTab.js, line 266

탭을 추가 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
options	<u>Array</u>	대상 순서 seq

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

☐ AXTab.js, line 68

## static AXTabClass.bind(obj) {AXTab}

대상에 탭 속성을 부여 합니다.

Name	Type	Description
obj	<u>Object</u>	config□

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

```
21.
               //toast.push(Object.toJSON(selectedObject));
22.
              toast.push(Object.toJSON(value));
23.
          }
24.
      });
```

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

AXTab.js, line 423

탭을 클릭 할때 처리를 합니다.

Name	Туре	Description
objID	<u>String</u>	탭 대상 ID
objSeq	<u>Number</u>	대상 순서 seq
event	Event	Click event

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

AXTab.js, line 706

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

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

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

AXTab.js, line 633

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

Name	Туре	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	<u>Number</u>	대상 순서 seq
direction	String	"left"  "right"
event	Event	"mousedown'

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

Name	Туре	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	<u>Number</u>	대상 순서 seq
direction	String	"left"  "right"
event	Event	"mouseover"

static AXTabClass.closeTab(objID, tabIndex or options) {AXTab}

☐ AXTab.js, line 365

탭을 닫습니다.

Name	Туре	Description
objID	String	탭 대상 ID
tabIndex or	Number   String	optional 탭 인덱스(Number) or
options		optionValue(String)

### Example

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

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

☐ AXTab.js, line 757

대상의 해당 index에 해당하는 탭에 focus를 줍니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	<u>Number</u>	대상 순서 seq
optionIndex	<u>Number</u>	탭 아이템 index

### static AXTabClass.getOptions(objID) {AXTab.options}

☐ AXTab.js, line 1228

Name	Туре	Description
objID	String	탭 대상 ID

1. AXTab.getOptions('myTab01');

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

☐ AXTab.js, line 141

탭을 초기화 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
objSeq	<u>Number</u>	대상 순서 seq

## static AXTabClass.resizeCheck() {AXTab}

AXTab.js, line 724

윈도우 창 크기가 변경 되었을때를 감지하여 처리 합니다.

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

■ AXTab.js, line 491

탭의 선택값을 변경 합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
value	String	값

### Example

1. AXTab.setValueTab('myTab01','F');

# static AXTabClass.updateTabOption(objID, value, option) {AXTab}

■ AXTab.js, line 1012

입력된 value값과 같은 optionValue를 가진탭의 option 을 입력된 option으로 대체합니다.

Name	Type	Description
objID	String	탭 대상 ID
value	String	대상 탭 값
option	String	변경될 option

### **Example**

1. AXTab.updateTabOption('myTab01','F',{optionText:"신여성",addClass:"Classic"});

Documentation generated by  $\underline{\mathsf{JSDoc\ 3.4.0}}$  on Mon Mar 21 2016 22:13:45 GMT+0900 (KST)