AXUpload5

new AXUpload5()

☐ AXUpload5.js, line 1149

```
var myUpload = new AXUpload5();
myUpload.setConfig(classConfig:JSObject);
```

Version:

• v1.4.4

Author:

• tom@axisj.com

Extends

AXJ

Methods

static AXUpload5.getSelectUploadedList(arg) {String|JSObject}

■ AXUpload5.js, line 2620

업로드된 파일 목록 중에서 선택된 아이템을 반환합니다.

Name	Type	Description
arg	string	("param" "json") 옵션에 따라 파라미터 타입 또는 JSObject 형태로 리턴 타입
		을 지정합니다.

Example

static AXUpload5.getUploadedList(arg) {String|JSObject}

☐ AXUpload5.js, line 2582

업로드된 파일목록을 반환합니다.

Name	Туре	Description
arg	string	("param" "json") 옵션에 따라 파라미터 타입 또는 JSObject 형태로 리턴 타입
		을 지정합니다.

Example

static AXUpload5.setUploadedList(files) {type}

☐ AXUpload5.js, line 2417

업로드된 목록을 지정합니다.

Name	Type	Description
files	<u>Array</u>	example code 참고

```
Example
  1.
            ex1)
            var myFileList = [];
  2.
            var fileItem = {
  3.
                       : 'fileName', //{string} - setConfig.fileKeys 에서 정의한 json key
           name
           type
                       : 'fileType', //{string} - setConfig.fileKeys 에서 정의한 json key
                       : 'saveName', //{string} - setConfig.fileKeys 에서 정의한 json key
  6.
           saveName
  7.
           fileSize
                       : 'fileSize', //{string} - setConfig.fileKeys 에서 정의한 json key
           uploadedPath: 'filePath', //{string} - setConfig.fileKeys 에서 정의한 json key
                       : 'thumbPath' //{string} - setConfig.fileKeys 에서 정의한 json key
  9.
           thumbPath
  10.
       };
 11.
            myFileList.push(fileItem);
 12.
            myUpload.setUploadedList(myFileList);
 13.
  14.
            ex2)
            var url = "loadFileList";
                                                    //해당 url 에서 예제1의 myFileList 구조에
 15.
        맞는 json을 내려 줍니다.
```

```
16.
           var pars = "dummy="+AXUtil.timekey();
17.
           new AXReq(url, {pars:pars, onsucc:function(res){
          if(res.result == "ok"){
18.
19.
              myUpload.setUploadedList(res.ds);
20.
          }else{
21.
              alert(res.msg.dec());
22.
          }
23.
      }});
```

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