

[upload] 파일업로드시 fileDefiner class에게 패러미터 전달

1. websquare.xml에 fileDefiner 등록

```
<upload>
...
<fileDefiner value="com.sample.someFileDefiner"/>
</upload>
```

2. 화면에서

1. 파일업로드의 경우

```
upload1.addParam("param1", "testParam1");
upload1.addParam("param2", "testParam2");
upload1.submit();
```

2. 멀티업로드인 경우

```
// 첫번째 파일의 패러미터
multiupload1.setParam( 0 , "param1" , "aaaa" );
multiupload1.setParam( 0 , "param2" , "bbbb" );

// 두번째 파일의 패러미터
multiupload1.setParam( 1 , "param1" , "cccc" );
multiupload1.setParam( 1 , "param2" , "dddd" );

// 업로드 시작
multiupload1.startUpload();
```

3. 서버에서

com.sample.someFileDefiner 구현시 아래와 같이 사용.

```
public String getFilePath( String filePath ) throws Exception {
    HttpServletRequest request = WebSquareContext.getContext().getRequest();
    MultiPartHttpServletRequest multiPartRequest = (MultiPartHttpServletRequest)request;

    Map parameterMap = multiPartRequest.getMultipartParameters();

    String[] param1 = (String[])parameterMap.get("param1");

    for(int i = 0; i < param1.length; i++) {
        System.out.println( ".....> : " + param1[i] );
    }
    String[] param2 = (String[])parameterMap.get("param2");

    for(int i = 0; i < param2.length; i++) {
        System.out.println( ".....> : " + param2[i] );
    }
    return filePath;
}
```