

[gridView] gridView 동적 인풋타입 샘플

- 본 샘플은 웹스퀘어5 SP4 버전에서 최적화되어 있습니다
- 사용 유의 사항
 - 1) setCellInputTypeCustom="true" 설정시 동작한다
 - 2) 다수의 셀 동적 변경시 그리드뷰 렌더링 성능에 취약하다 => typeGetter 권장 [\[gridView\] gridView inputType이 custom인 typeGetter 속성 샘플](#)
 - 3) 최소 웹스퀘어5 SP2 이상 버전부터 지원 가능
- 설명
 - 1) 동적 변경 컬럼은 inputType="custom" 설정
 - 2) col1 컬럼 값이 변경시 그리드뷰 onViewchange 에서 미리 정의해둔 scwin.inputTypeCustomObj 객체를 참조
 - 3) scwin.inputTypeCustomObj 참조 값을 setCellInputType 으로 셀타입 변경
 - 4) 최초 그리드뷰 데이터 조회와 동시에 inputType 설정이 필요할때 ondataload 에서 설정
- 샘플 : [gridView_setCellInput_sample3.xml](#)
- 소스코드

```
//inputType 에 따라 미리 property 를 정의한다
scwin.inputTypeCustomObj = {
  calendar : {inputType : "calendar", options : {viewType : "icon"}},
  radio: {inputType : "radio"},
  checkbox : {inputType : "checkbox"},
  input : {inputType : "text"},
  select : {inputType : "select",
    options : {viewType : "icon"},
    itemSet : {
      nodeset:"data:sel_sample",
      label : "col1",
      value : "col2"
    }
  }
};

//값 변경 시 col2의 inputType을 동적으로 변경한다.
scwin.grd_onviewchange = function(info) {
  var inputType = info.newValue;
  var obj = scwin.inputTypeCustomObj[inputType];

  grd.setCellInputType( info.rowIndex , "col2" , obj );
};

//최초 데이터 setJSON 시 inputType 설정이 필요할때 ondataload 에서 설정
scwin.dataList1_ondataload = function() {
  for (var i=0;i<dataList1.getTotalRow();i++) {
    var inputtype = dataList1.getCellData(i,"col1");
    var typeJSON = {"rowIndex":i,"newValue":inputtype};
    scwin.grd_onviewchange(typeJSON);
  }
};
```