별도 견적 문의 개선

📌 선택한 값(상품 카테고리)에 따라 Form 표시 & Form에 입력한 값 CRUD 기능 구현

- 1. form html을 넣을 테이블(form 테이블이라 하자) 생성 후 데이터 INSERT
 - 컬럼 A 에는 작성 또는 수정할 때 사용하는 html을 넣는다.
 - 컬럼 B 에는 작성한 form 내용을 보여줄 때 사용하는 html을 넣는다.
- 2. 상품 카테고리 SELCT BOX 값과 표시할 form 을 매핑해주는 테이블 생성 및 데이터 INSERT
 - 상품 카테고리 id form id
- 3. 선택한 상품 카테고리 값에 따라 form을 조회해 화면에 표시 (INSERT, UPDATE)
- 3-1. 상품 카테고리 선택
 - AngularJS ng-include로 select box 값이 변할 떄마다 parameter 값 다르게 해서 REQUEST 전송

3-2. 상품 카테고리 & form 매핑 테이블에서 form id 조회

```
public ContentResult GetEstimateWriteForm(string tabType, string topList)
{
    var form = FormService.FindFormByTabTypeAndTopList(tabType, topList);
    return Content(form.A, "text/html", System.Text.Encoding.UTF8);
}
```

3-3. form table해서 html(A)을 가져와 load.

별도 견적 문의 개선 1

お客様のご提案 お気に入りリスト 届け先リスト クーポンリスト ポイント確認 個人情報 会員退会



4. form에 작성한 값들을 보여줄 때는 보여주기 위한 html(B)를 load 한다.

======= お見積もり内容 ========

商品名:商品名

材質: コート86kg

サイズ: 100 mm X 100 mm

色数: DICカラー

数量:2000枚

後加工: 穴加工

データ作成必要有無:有

その他:TEST

5. form에 입력한 값들은 json으로 전달해 db에 INSERT

JSON.stringify({ "formData": \$scope.formData })

6. form에 입력한 값을 수정하거나 조회할 때도 json으로 작업. AngularJS로 데이터 바인딩.

Reference

별도 견적 문의 개선 2

 $\underline{https://www.adprint.jp/Customer/Estimate}$

별도 견적 문의 개선 3