**2015.10.12**

용어 정리

* Template
  + 각 Sub-gesture에 해당하는 Ground Data 중 대표 Data
* Ground
  + 각 Sub-gesture의 Training Data
* Collection
  + 테스트를 위해서 수집한 상대적으로 긴 시간의 Data, 이를 Window를 기반으로 나누어서 분석 실행

페이지 구성

* Collection Data View : 긴 시간 동안 측정된 Testing 데이터
* Ground Data View : 각 특정 Ground마다 저장된 Training 데이터

페이지 기능

* Navigation Bar
  + Collection Data View와 Ground Data View를 선택할 수 있게.
* Collection Data View
  + 여러개의 Collection Data중 하나를 선택함.
  + Collection Meta정보, Hz를 화면에 뿌려줌.
  + 화면에 Collection Data의 Accelerometer X, Y, Z를 보여줌.
  + 분석하고 싶은 Template 복수 선택. (PopUp)
  + 분석을 누르면 화면에 DTW알고리즘으로 분석한 Distance가 그려짐.
* Ground Data View
  + Template 을 선택
  + Template에 해당하는 Accelerometer Data가 화면에 그려짐.
  + 각 그라운드 Data를 클릭하면 화면에 각 Ground에 해당하는 그래프를 추가함.