

	기능리스트				
	1st	2nd	3rd	4th	5th
	메인화면	메인 Topic	제목에 링크		
			Topic 소개	텍스트	
	Home	Main화면으로 되돌아가기			
	Unit Converter	웹 Tab bar 형식안에 있는	Length	입력 -> 출력	
	* Note4	차트로 제공 (4개)	Temperature	입력 -> 출력	
		앱에서는 Combobox 제공	Pressure	입력 -> 출력	
			Weight	입력 -> 출력	
			Area	입력 -> 출력	
			Volumn	입력 -> 출력	
			Specific Heat Capacity	입력 -> 출력	
			Density	입력 -> 출력	
			Viscosity (Dynamic)	입력 -> 출력	
			Viscosity (Kinematic)	입력 -> 출력	
			Surface Tension	입력 -> 출력	
			Force	입력 -> 출력	
			Energy	입력 -> 출력	
			Power	입력 -> 출력	
			Thermal Conductivity	입력 -> 출력	
			Thermal Expansion	입력 -> 출력	
			Heat Flux Density	입력 -> 출력	
			Heat Transfer Coefficient	입력 -> 출력	
	Price of Petroleum	Crude oil (Historical chart)	그래프 제공		
			차트 제공		
			참고문헌	텍스트	
		Heating oil	그래프 제공		
			차트 제공		
			참고문헌	텍스트	
		Natural Gas	그래프 제공		
			차트 제공		
			참고문헌	텍스트	
		나프타	그래프 제공		
			차트 제공		
			참고문헌	텍스트	
		에틸렌	그래프 제공		
			차트 제공		
			참고문헌	텍스트	
		프로필렌	그래프 제공		
			차트 제공		
			참고문헌	텍스트	
		HDPE	그래프 제공		
			차트 제공		
			참고문헌	텍스트	
		PP	그래프 제공		
			차트 제공		
			참고문헌	텍스트	
	Calculation	Simple Calculation	구의 넓이와 부피	화면에 데이터 입력	
				화면에 데이터 출력	
			실린더의 넓이와 부피	화면에 데이터 입력	
				화면에 데이터 출력	
		Hydraulic	Line hydraulic	화면에 데이터 입력 / 출력	
				참고문헌	
				My data에 저장	계산결과를 Mydata로 보냄
			Pump hydraulic	화면에 데이터 입력 / 출력	
				참고문헌	
				My data에 저장	계산결과를 Mydata로 보냄
			PSV	화면에 데이터 입력 / 출력	
				참고문헌	
				My data에 저장	계산결과를 Mydata로 보냄
		Heat transfer	Pipe	화면에 데이터 입력 / 출력	
				참고문헌	
				My data에 저장	계산결과를 Mydata로 보냄
			Tank	화면에 데이터 입력 / 출력	
				참고문헌	
				My data에 저장	계산결과를 Mydata로 보냄
	My Data	계산 결과 보여주기	이름에 따라 정렬하고 나서		
		데이터 삭제	생성 날짜에 따라 정렬		
	Note				
	1.Oii 관련 홈페이지	원유: https://www.macrotrends.net/charts/energy			
		석유화학제품(국내)			
	2.앱(핸드폰)에서 생략				
	3.Login시 가능				
	4.Calculation 입력에 따라 추후 증가할 예정				