분류	용도	세부기능	GIOLEI	요청방법	요청 aip	참고사항	소스	접근 가능 데이터 종류		
POC 데이터 나열 카드	E POC 테스트	워치와 google fit 연동하기				스마트폰에 구글 피트니스 어플리케이션을 설치해서 연동하는 것, 피트니스 어플에 개인 정보 입력하여 설정끝내기	git	total score		
		github 데이터 가져오기	커밋(day)			기존의 토탈 커밋 수 조회는 가능하지만 일별로 조회가 가능한지 확인하기 -> api로 안되면 DB를 사용해야함		total commits		
		google id로 google fit api 사용				개발자 참고자료에서의 oath2 인증을 하고 client id와 pw를 사용하는 점 해결하기				
		google fit 데이터 가져오기	운동시간, 키, 몸무게, 걸음 수					total PRs		
		wakatime 데이터 가져오기	개발시간(day)			와카 타임 플러그인이 설치 안된 툴을 사용시 개발시간이 반영이 안되는 정 깃허브 커밋마다 시간조회가 가능한지 확인하여 대체하는 방법 찾기		total Issues		
								Contributed to		
시간-데이터 카드	데이터 시각화	각각 데이터들을 시간에 따라 보여줌	x axis: 개발시간	wakatime api		기본 그래프는 선형 그래프이지만 디자인상 적합하거나 가시성이 좋은 것으로 대체 가능		programming language	e	
			y axis: 걸음수, 수면시간, 개발시간	구글 fit		y축 데이터를 명시해주는 인덱스를 가시성이 좋게 배치하기, 구현과정에서 디자인적으로 애매한 부분이 생기면 생략하는 방법도 고려				
		+ 차트 모양 변경								
							wakatime	time		
성향 보여주는 카드	개발자의 성향을 아이콘으로 제공		커밋(day)	깃헙 api		git readme stats에서 등급을 메기는 방식을 참고하여 적합한 아이콘 선정				
			운동(ex.걸음수??)	구글 fit		디자이너가 필요하다	googleFit	active_minutes	신체 활동	
								activity_segments		
								distance	거리	
복부지방 카드	복부 지방 수치 시각화	복부 지방률 동적 이미지 적용	비만지수,복부지방률,체지방률					calories	영양 정보	
								intensity	강도	무슨 강도?
								sleep_segment_type	수면 데이터	
								steps	걸음수	
								speed	속도	
수치 계산	복부지방률 계산							weight	신체 지수	
	비만지수 계산	신장, 몸무게, 나이								
	체지방률 계산									
	커밋수 운동수 나누는 기준									