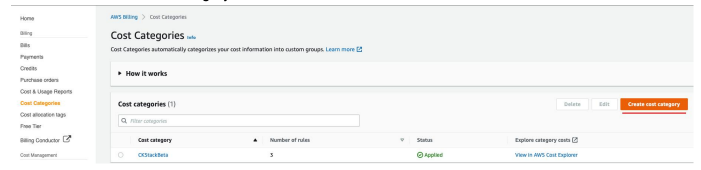
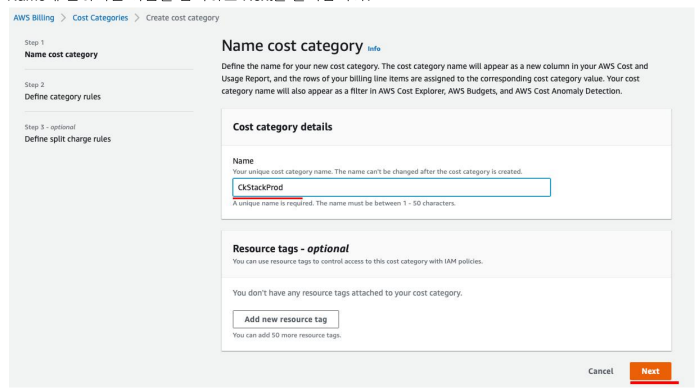
우측에 있는 'Create cost category' 버튼을 선택합니다.



Name에 원하시는 이름을 입력하고 Next를 클릭합니다.



Rule type: Regular

Value에는 원하시는 서비스 명(PASECO, ATBIO, ILSCIENCE)등을 입력하시면 됩니다.

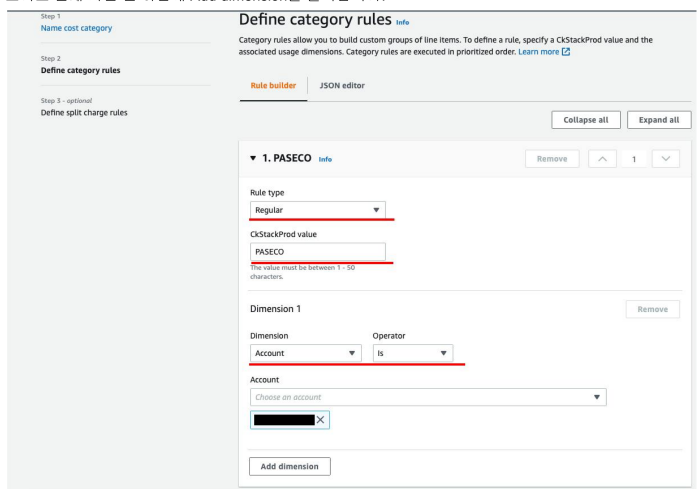
//Dimension1//

Dimension: Account

Operator: Is

Account: 당사 또는 개인이 쓰는 계정의 숫자를 선택해주시면 됩니다.

그리고 현재 사진 맨 하단에 Add dimension을 클릭합니다.



//Dimension 2//

Dimension: Cost Allocation Tag

Tag key: PASECO(ex. ec2에 태깅할 당시 사용했던 Key 값)

Operator: Is

Tag value: Cost Allocation Tag에 사용했던 value 값(ex. ec2에 태깅할 당시 사용했던 Value

값)

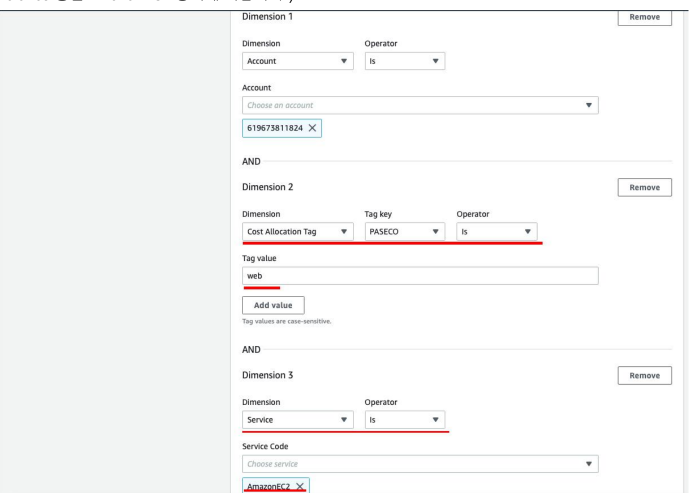
//Dimension 3//

Dimension: Service

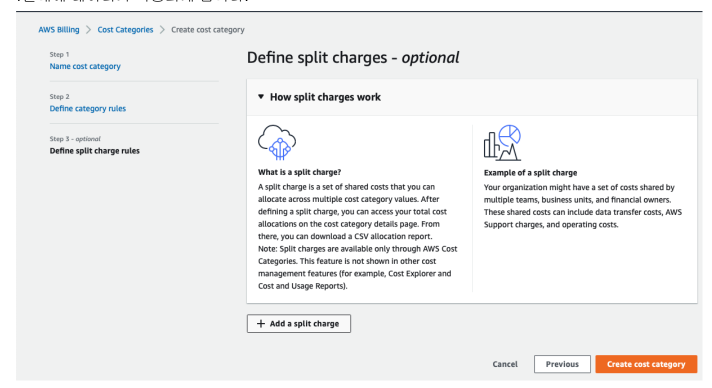
Operator: Is

Service Code: AmazonEC2(그 외 다른 서비스들 사용 시 추가로 선택. EBS, Load

Balancer등은 AmazonEC2 항목에 속합니다.)



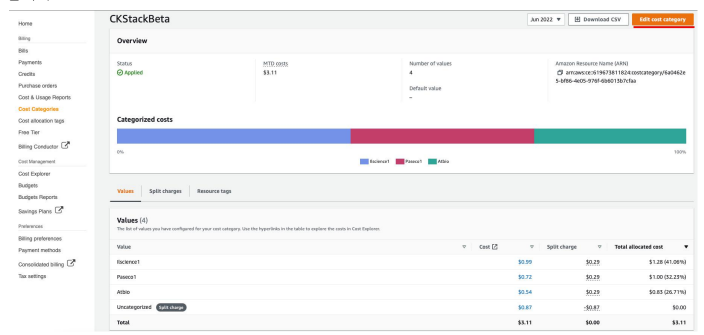
Add a split charge를 누르지 마시고 바로 **Create cost category**를 선택해줍니다. 1일내에 데이터가 적용되게 됩니다.



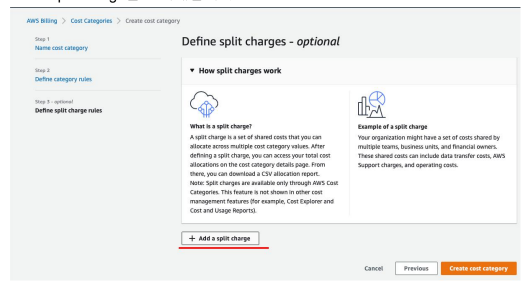
데이터가 적용된 후 이러한 그래프가 보이는데, 데이터가 만약 이런 형태로 보인다고 우측 상단에

Edit cost category를 선택해줍니다.

Uncategorized라는 Value가 있을텐데 이 값은 계정 내 발생하는 공용비라고 생각하시면 됩니다.



Add a split charge를 선택해줍니다.

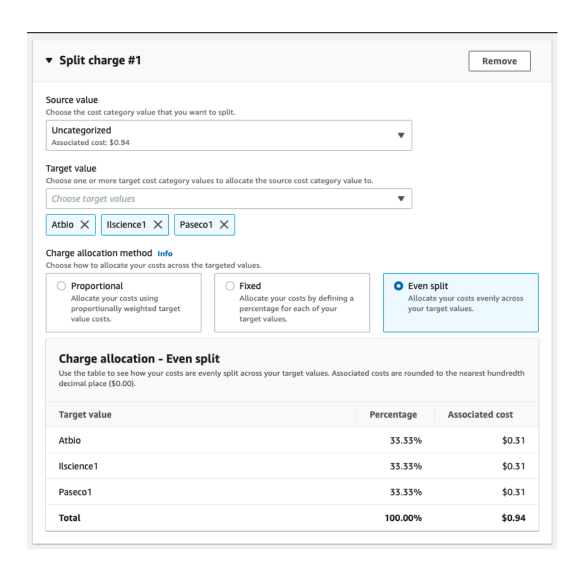


Source value: Uncategorized

Target value: Atbio, Ilscience, Paseco 등 만드셨던 target들을 추가해주면 됩니다.

Charge allocation method: Even split

그리고 우측 하단 Save changes를 눌러주시면 됩니다.



Cost categories가 만들어진 후 이렇게 서비스별 비용 조회가 가능합니다.

