**기본 개념들**

노드 Node

데이터를 저장하고 클러스터에 참여하여 인덱싱 및 검색을 수행

인덱스 Index

비슷한 특성을 가진 문서 간의 집합

타입 Type

인덱스 안에 1개 이상의 타입을 정의 할 수 있음

문서 Document

인덱싱 된 정보의 기본단위

Shards

인덱스를 나눠서 저장하는 것

데이터 분량을 수평적으로 분할하거나 확장가능

Shard 별로 분산/병렬 처리해서 성능 향상

Replica

데이터 손실에 대한 고가용성

검색을 복제본에서 병렬처리 함으로 성능 향상

명령어 [REST Verb] /[Index]/[Type]/[ID]

Elasticsearch 상태 확인

(get) localhost:9200/\_cat/health?v&pretty

Node 정보 확인

(get) locathost:9200/\_cat/nodes?v&pretty

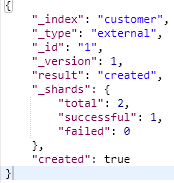
Index 목록 확인

(get) localhost:9200/\_cat/indices?v&pretty

customer Index 생성과 확인

(put) localhost:9200/customer?pretty&pretty

(get) localhost:9200/\_cat/indeces?v&pretty  


Customer index에 문서 넣기

형식 (put) localhost:port/indexName/type/id?pretty&pretty

(put) localhost:9200/customer/external/1?pretty&pretty

 <- body

넣은 문서 확인

(get) localhost:9200/customer/external/1?pretty&pretty

\_source는 검색된 문서에 대한 JSON

Index 삭제

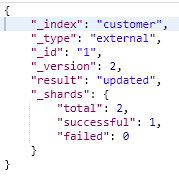
(delete) localhsto:9200/customer?pretty&pretty

삭제 후 확인

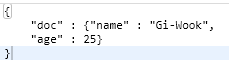
(get) localhost:9200/\_cat/indices?v&pretty

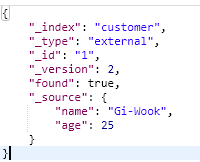
문서 교체

put으로 문서를 인덱스에 넣고 같은 id로 또 넣으면 문서 교체됨

문서 수정 (1)

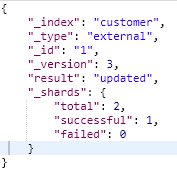
(post) localhost:9200/customer/external/1/\_update?pretty&pretty





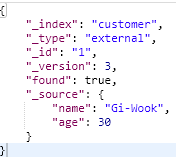
확인

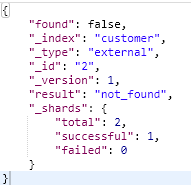
(get) localhost:9200/customer/external/1?pretty&pretty

문서 수정 (2)

(post) localhost:9200/customer/external/1/\_update?pretty&pretty

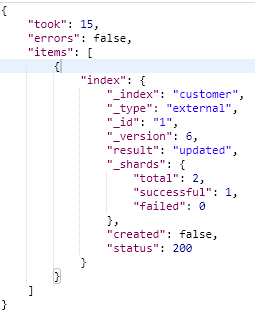






문서 삭제

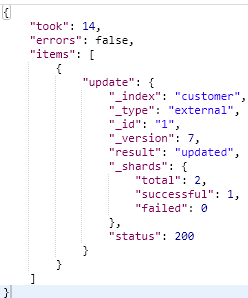
(delete) localhost:9200/customer/external/2?pretty&pretty

배치 처리

Customer index에 2개 문서 인덱싱

(post) localhost:9200/customer/external/\_bulk?pretty&pretty





한번에 여러 명령어 쓰기

(post) localhost:9200/customer/external/\_bulk?pretty&pretty

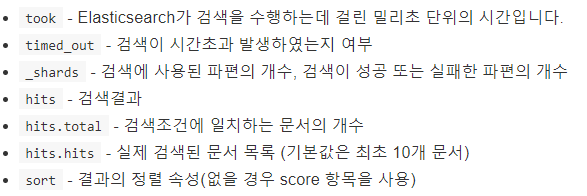


검색 API

1. url로 검색

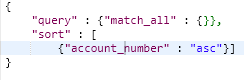
(get) localhost:9200/bank/\_search?q=\*&sort=account\_number:asc&pretty

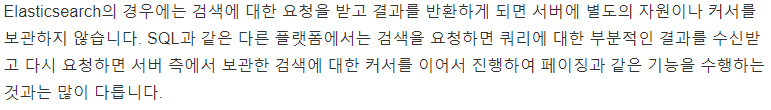
q=\*은 index의 모든 문서 검색

bank index의 모든 문서에서 account\_number를 오름차순으로 검색

2. request body로 검색

(post) localhost:9200/bank/\_search?pretty





쿼리 언어