Qunatiwise -> csv

1) Peer Analysis가 아닌 timeseries에서 row column 순서 바꿔서 받아야 한다.

2) stock items 와 financial items는 따로 받아야 한다.(???? 왜??)

MySQL WorkBench에서 Table을 만들어주고(NaN 때문에 VARCHAR로 만들었는데 좀더 공부해볼것), 위에서 만든 CSV에서 Column명을 지우고 첫 줄부터 data가 나오도록 한 다음 import하면된다. 상당히 오래 걸린다.

Oracle에 csv 넣을때는 column index 살아있어야함. 첫 row에 꼭!!

그리고 처음에 time series 받았을때 빈칸이 있으면 안되서 빈칸에 고의적으로 NaN을 넣고, csv로 변환한 다음에 빈칸으로 처리해줘야함

Csv 로 옮기는 과정에서 매우 자릿수가 높은 market cap이 이상하게 버림되는 현상이 있을수 있다 ;;;;

<모멘텀 수익률 계산시>

호텔,레스토랑,레저등 -> 호텔\_레스토랑\_레저 로 바꿔줘야함

식품,음료,담배 -> 식품\_음료\_담배로..

Line +3 에서 3을 제거 했음….