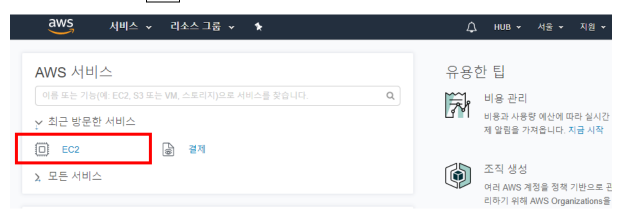
1. 아마존AWS 사이트 접속 https://aws.amazon.com/ko/

콘솔에 로그인 □클릭 - ID, PW는 트렐로에 있음



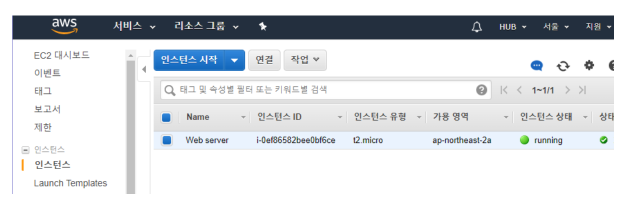
2. AWS 서비스에 EC2 클릭



3. 맨 왼쪽 메뉴 중에 인스턴스 클릭

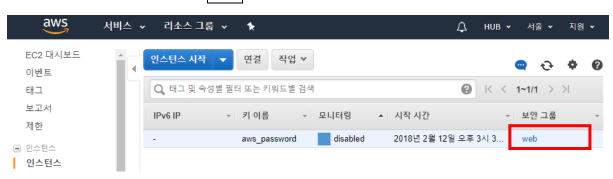


4. Web server가 우리가 쓰고있는 서버입니당



인스턴스 상태 'running'이어야 정상적으로 돌아가고 있는거고(24시간 돌아야됨) 마우스 우클릭하면 인스턴스 상태에 시작, 중지, 재부팅, 종료 있는데 '종료' 누르면 서버 꺼지고 데이터 다 삭제되니까 안 누르게 조심!!!!

맨 오른쪽 '보안그룹' 아래 web 클릭





- 5. 보안 인바운드 설정 : 외부 IP에서 서버에 접속할 때 포트 번호에 따라 접속허용/불허 하는 IP 설정
 - ✓ 사용자지정 IP 주소 임의로 작성
 - ✓ 위치무관 모든 IP주소 허용
 - ✓ 내 IP 현재 내 컴퓨터 IP만 접속 허용 (선택하면 자동으로 내 IP주소 입력됨)

SSH 허용IP를 본인 IP로 바꿔야 푸티랑 파일질라에서 접속 가능

인바운드 규칙 편집				
유형 (j	프로토콜 ()	포트 범위 (j)	소스 ①	설명 (i)
HTTP ▼	TCP	80	사용자 지정▼ 0.0.0.0/0	예: 관리자 데스크톱용
HTTP ▼	TCP	80	사용자 지정▼ ::/0	예: 관리자 데스크톱용
사용자 지정 Ti ▼	TCP	8080	사용자 지정▼ 0.0.0.0/0	예: 관리자 데스크톱용
사용자 지정 Tı ▼	TCP	8080	사용자 지정▼ .::/0	예: 관리자 데스크톱용
SSH •	TCP	22	사용자 지정▼ 0.0.0.0/0	예: 관리자 데스크톱용
SSH •	TCP	22	사용자 지정▼ ::/0	예: 관리자 데스크톱용
사용자 지정 Tı ▼	TCP	3306	사용자 지정 ▼ 0.0.0.0/0	예: 관리자 데스크톱용
사용자 지정 Ti ▼	TCP	3306	사용자 지정 ▼ ::/0	예: 관리자 데스크톱용
규칙 추가				

- HTTP(port#80): 웹브라우저에서 http://서버주소로 접속할 때 아직 웹사이트 없지만 누구나 접속할 수 있게 허용
- TOMCAT(port# 8080) : 톰캣서버에 접속할 때 누구나 접속 허용
- SSH(port# 22) : 원격 로그인 프로그램(Putty, Filezilla, Xshell, WinSCP 등등) 관리자만 접속 허용
- MySQL(port# 3306): mysql 데이터베이스 관리자만 접속 허용

아래와 같이 바꾼 후 저장

