**<AWS EC2 mysql 설치과정>**

1. AWS Linux에는 yum에 mysql 설치 패키지가 없으므로 추가

<명령어>

sudo yum install https://dev.mysql.com/get/mysql80-community-release-el9-1.noarch.rpm

1. Mysql 설치

<명령어>

sudo yum install --nogpgcheck mysql-community-server

1. Mysql 실행

<명령어>

sudo systemctl start mysqld

1. Mysql 임시 비밀번호 발급받기

<명령어>

sudo grep 'temporary password' /var/log/mysqld.log

1. Mysql 접속하기

<명령어>

mysql -u root -p

1. 비밀번호 변경하기

<명령어>

ALTER user 'root'@'localhost' IDENTIFIED WITH mysql\_native\_password BY '@rootAWS3db';

FLUSH PRIVILEGES;

1. 전체 권한 user 생성하기

<명령어>

create user 'awsuser'@'%' identified by '@rootAWS3db';

grant all privileges on \*.\* to 'awsuser'@'%' with grant option;

1. 인스턴스에 포트 인바운드규칙 추가하기

인스턴스->보안->보안그룹->인바운드규칙추가