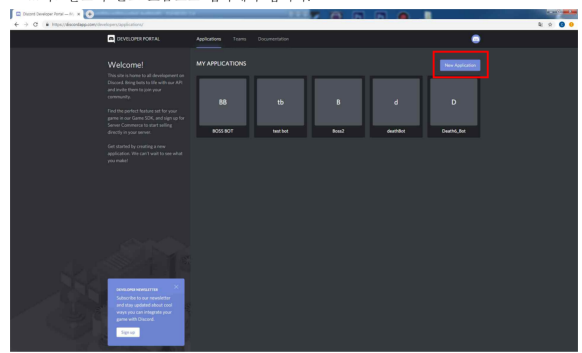
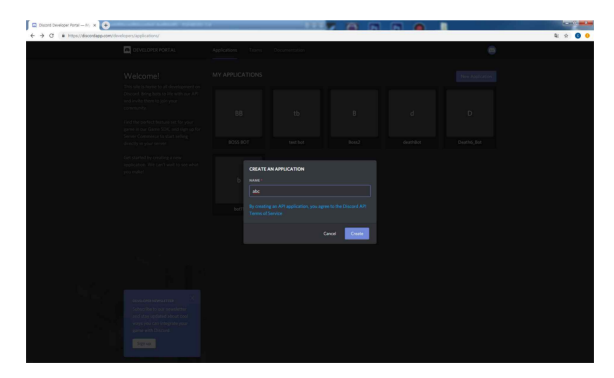
# 사용법 설명

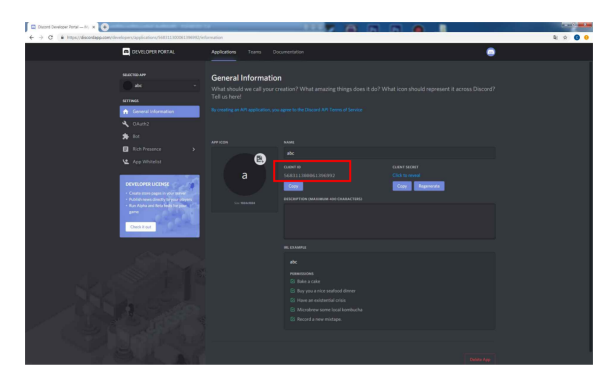
## 유튜브 <일상디코봇> 검색!

- \* 디스코드 봇 만들기 및 토큰값 가져오기
- 1. https://discordapp.com/developers/applications/ 에 접속합니다.
  - ※익스플로러 말고 크롬으로 접속해야 합니다.

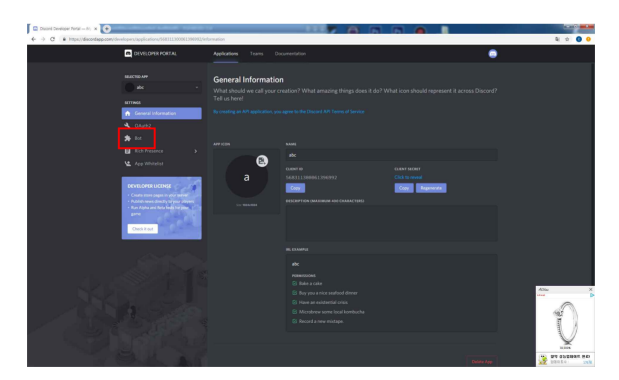




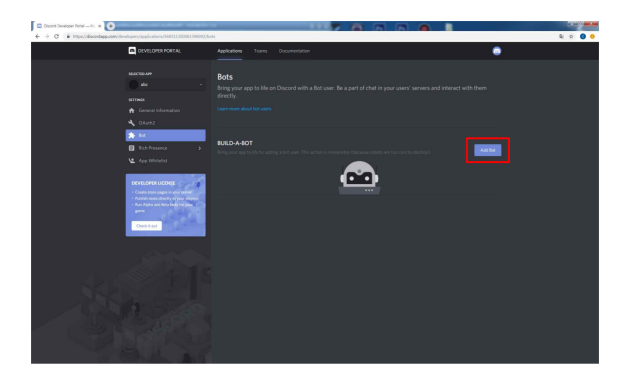
2. 위 화면에 보이는 'New Application'을 누르시고 어플리케이션 이름을 원하시는데로 적으신 후 Create 버튼을 눌러 생성합니다.

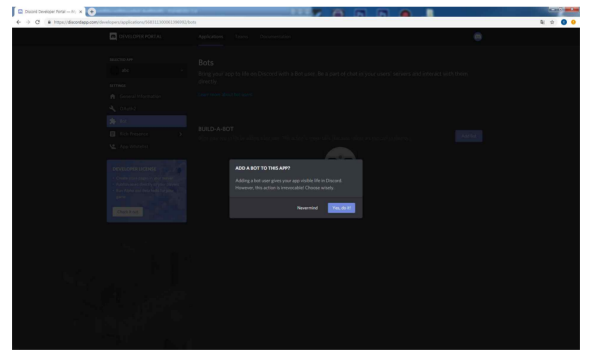


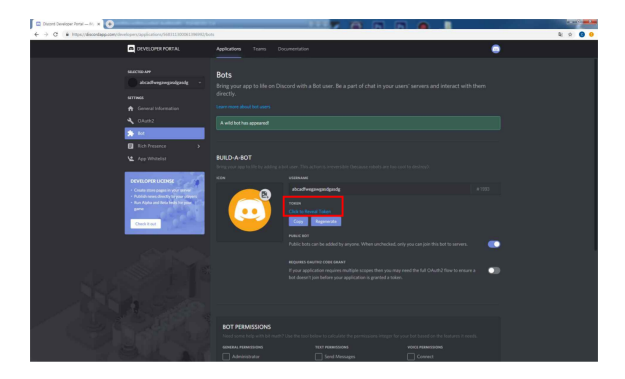
3. 위 화면에 보이는 CLIENT ID 값을 따로 저장해둡니다.



4. 화면 왼쪽에 있는 bot 버튼을 누르고 'Yes, do it!'을 누르시면 봇이 생성됩니다.







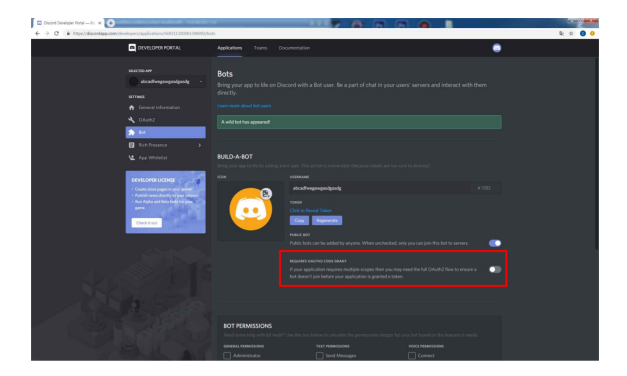
- 5. 봇이 생성이 되셨으면 'Click to Reveal Token'을 누르시고 누른 후 나오는 값을 저장해 둡니다.(bot의 토큰값)
- 6. CLIENT ID와 bot의 토큰값을 다 얻으셨으면 서버에 봇을 추가하기 위해 **아래 링크에서** 빨간 글씨부분을 3단계에서 저장해 두었던 CLIENT ID로 바꾸시고 링크를 복사해 접속하시면 됩니다.

https://discordapp.com/oauth2/authorize?client\_id=당신봇의ClientID&scope=bot

7. 서버에 봇이 추가되면 아래 그림과 같이 뜹니다.

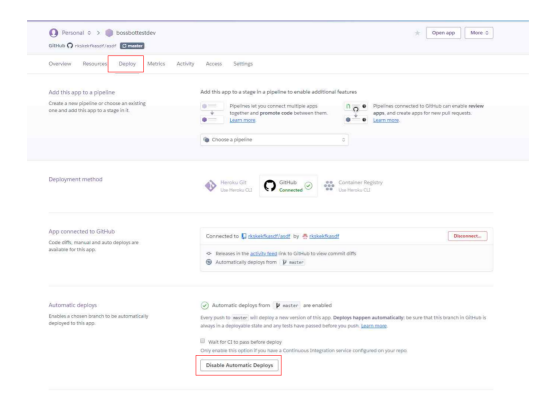


8. 만약 Error 메시지가 나올 경우에는 bot 탭에서 'Require OAuth2 Code Grant' 기능을 체크하셨는지 확인해주세요.



- 9. 서버에 봇이 추가가되면 디스코드 서버에 offline으로 봇이 추가가 돼있습니다.
- 10. https://www.youtube.com/watch?v=Lao0KUU7Nm4 이 링크 동영상을 참고하여 github에 가입합니다.
- 11. github에 가입한 후 repository를 만드시는데 이름은 맘대로 하시면됩니다.
- 12. https://www.youtube.com/watch?v=Lao0KUU7Nm4 이 링크 동영상을 참고하여 hero ku에 가입하고 아까 만드신 github 계정이랑 연결 및 repository connect까지 하시면 됩니다.

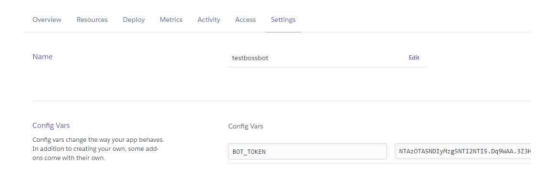
그리고 Deploy 탭에있는 Enable Automatic Deploys 를 눌러 아래그림과 같이 활성화 시켜야 됩니다.



13. 이제 heroku setup을 하셔야하는데 13번 링크 동영상 보시면 setting -> config Vars 에 BOT\_TOKEN을 입력하시면 됩니다.

#### BOT\_TOKEN: 봇토큰값(5단계에서 저장한값)

#### ※대소문자 주의



14. setting -> buildpacks 에 add buildpack 버튼 누르시고 총5개 추가

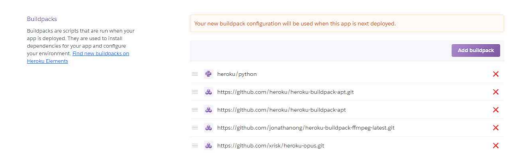
#### heroku/python

https://github.com/heroku/heroku-buildpack-apt.git

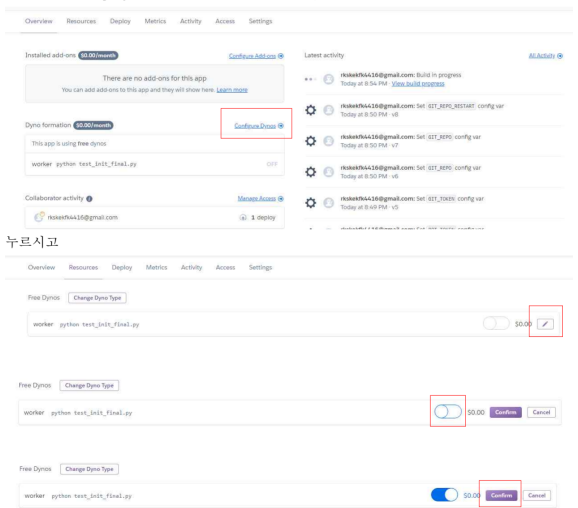
https://github.com/heroku/heroku-buildpack-apt

https://github.com/jonathanong/heroku-buildpack-ffmpeg-latest.git

https://github.com/xrisk/heroku-opus.git



- 15. 다 추가하셨으면 Depoly 탭으로 가셔서 맨 아래 Deploy Branch 버튼 누르시고 완료 될 때까지 기다리시면 됩니다.
- 16. 완료 후 Deploy Branch 완료 후 Overview 탭으로 가셔서



하시면 구동됩니다.

### O command.ini 사용법

명령어를 원하시는 명령어로 변경해서 사용하시면 됩니다.

```
ex) 여러개 명령어 사용원할 시
----command----
command00 = !입장
을
----command----
command00 = !입장, !들어가기, !소환
```

명령어 뒤에 ', '콤마 + 빈칸으로 구분하셔야합니다.