<구조>

텔레그램 봇 -> 트레이딩 봇 -> 시각화 웹서버

<작동 원리>

프로세스간 zeromq 소켓 통신을 사용해 통신한다.

텔레그램 봇을 통해 트레이딩 봇을 관리하고 시각화 웹서버를 통해 트레이딩 봇의 상태를 확인한다.

<장점>

트레이딩 봇만 수정이 필요하거나 변경이 필요할 때 트레이딩 봇만 프로세스 종료 후 다시 정상 작동시킬 수 있다.

봇의 규모가 커져도 조작이 쉽다.

<단점>

귀찮다

<필요 도구>

Zeromq : 프로세스간 IPC통신

Grafana : 데이터 시각화 도구