```
1 vsFTPd 설치하기
 2 1. yum 으로 설치하기
    1) 설치전 검사 rpm -qa | grep vsftpd
 3
    2) yum -y install vsftpd
4
    3) anonymous 의 기본 디렉토리는 /var/ftp
5
    4) 파일들을 /var/ftp/pub/ 에 놓을 것
6
    5) 외부접속을 위해서 firewall에서 ftp:21 허용
7
    6) /etc/sysconfig/selinux 에서 SELINUX=disabled로 변경후 reboot
8
    7) service vsftpd start | stop | restart | status
9
    8) ftp://localhost or ftp:IP, FileZilla 로 연결테스트
10
      anonymous --> 연결허용, 업로드 불가, 다운로드 가능
11
12
       root --> 접속불가
       일반사용자 --> 연결허용. 업로그 가능, 다운로드가능, 기본디렉토리는 각 계정의 홈디렉토리
13
    9) Linux 에서는 ftp localhost or ftp ip
14
15
16 2. ftpuser 계정으로 ftp 로그인시 /WebHome 으로 맞추기
    # groupadd iusers
17
    # useradd -g iusers -d /WebHome -s /bin/bash -m ftpuser
18
19
    # passwd ftpuser
    # chown ftpuser:iusers /WebHome -R
20
21
22 3. /etc/vsftpd/chroot list 파일 생성후, 파일 속에 ftpuser 입력후 저장
23
24 4. # vi /etc/vsftpd/vsftpd.conf
25
    anonymous enable=NO
26
27
28
    ascii upload enable=YES
    ascii download enable=YES
29
30
31
    ftpd banner=Welcome to Unesco FTP service.
32
33
    chroot local user=NO
    chroot list enable=YES
34
35
36
    chroot list file=/etc/vsftpd/chroot list
37
38
    #ls recurse enable=YES
39
40
    listen=YES
41
42
    #listen ipv6=YES
43
44
    pam service name=vsftpd
    userlist enable=YES
45
46
    tcp_wrappers=YES
47
```

48

- 49 5. 서비스 다시 시작
- 50 # service vsftpd restart

51

- 52 6. 향후 tomcat 혹은 apache 의 홈디렉토리로 /WebHome 을 지정할 경우
- 53 # chmod -R 777 /WebHome