

Oraclelinux8 버전에서 특정 버전 커널로 부팅 하기

Oracle8 부팅시 커널 버전 선택 절차 (커널 롤백시 사용)

1. 현재 설치된 커널 버전 리스트 확인

```
$> ls -l /boot/vmlinuz-*  
-rwxr-xr-x. 1 root root 10348096 2월 3 17:50 /boot/vmlinuz-0-rescue-21dd73f136ab4c494ec052b5eb5f91e2  
-rwxr-xr-x. 1 root root 10225200 1월 21 06:39 /boot/vmlinuz-4.18.0-348.12.2.el8_5.x86_64  
-rwxr-xr-x. 1 root root 10212912 11월 11 04:47 /boot/vmlinuz-4.18.0-348.el8.x86_64  
-rwxr-xr-x. 1 root root 10348096 10월 9 08:29 /boot/vmlinuz-5.4.17-2136.300.7.el8uek.x86_64  
-rwxr-xr-x. 1 root root 10368576 1월 29 13:10 /boot/vmlinuz-5.4.17-2136.302.7.2.2.el8uek.x86_64
```

2. vmlinuz-4.18.0-348.12.2.el8_5.x86_64 버전으로 커널 버전 선택

```
$> grubby --set-default /boot/vmlinuz-4.18.0-348.12.2.el8_5.x86_64  
The default is /boot/loader/entries/21dd73f136ab4c494ec052b5eb5f91e2-4.18.0-348.12.2.el8_5.x86_64.conf with index 2 and kernel /boot/vmlinuz-4.18.0-348.12.2.el8_5.x86_64
```

🔄Revision #1

★Created 7 June 2022 02:37:38 by artop0420

✍Updated 24 December 2023 00:23:11 by artop0420