

# 싱글모드 진입절차

## Centos7버전에서 HDD 수동 드라이버 구성

## HDD 수동 드라이버 구성 (자동으로 드라이브 검색 실패시)

### 설치 옵션 입력



Tab키 입력 후 하단에 inst.dd 입력

### 드라이버 추가

```

Starting Driver Update Disk UI on tty1...
DD: Checking devices

Page 1 of 1
Driver disk device selection

```

	DEVICE	TYPE	LABEL	UUID
1)	uda1	ext2	HOME	8c9d0c6e-4fea-4910-9bac-6609bc8ff847
2)	uda2	xfs		9dcc606d-a9ca-41d1-98b5-e9411769e37f
3)	udb1	ext4	DD_PART	dd69ffa5-c72e-4b61-ae39-0197d6960fc3

```

# to select, 'n'-next page, 'p'-previous page or 'c'-continue: 3
[ 97.268612] EXT4-fs (udb1): mounted filesystem without journal. Opts: (null)

Page 1 of 1
Choose driver disk ISO file
1) dd.iso

# to select, 'n'-next page, 'p'-previous page or 'c'-continue: 1
DD: Checking device /media/DD-search/dd.iso
[ 112.233480] loop: module loaded
DD: Processing DD repo /media/DD//rpms/x86_64 on /media/DD-search/dd.iso

Page 1 of 1
Select drivers to install
1) [ ] /media/DD//rpms/x86_64/kmod_e10.rpm

# to toggle selection, 'n'-next page, 'p'-previous page or 'c'-continue: 1

Page 1 of 1
Select drivers to install
1) [x] /media/DD//rpms/x86_64/kmod_e10.rpm

# to toggle selection, 'n'-next page, 'p'-previous page or 'c'-continue: _

```

입력 완료 후 'c' 입력

Centos 7.x 설치하기 (DVD 미디어로 설치) 3번과정 참조

- 수동으로 HDD 드라이브 추가하여 설치 한 이후, 커널 업데이트 진행시,업데이트하는 커널에는 해당 드라이브 정보가 빠져있게 되어 디스크정보를 못찾거나, 레이드 정보가 틀어지는 이슈사항이 있기 때문에, 수동 HDD 드라이브 추가시 yum update부분은 신중하게 판단해야 함.
- 해결방안은 업데이트하는 커널에도 해당 디스크 드라이브를 추가할 수 있게

커널 컴파일을 하는 방법과 Yum update 시 커널은 제외할 수 있게 옵션 설정이 필요함

☺Revision #2

★Created 19 May 2023 12:55:57 by artop0420

✍Updated 24 May 2023 01:39:09 by artop0420