

처음 부팅 시 FBWF 는 기본적으로 Disable 되어있으며 Enable 시켜도 보호할 디스크 및 보호하지 않을 파티션 및 폴더를 세팅 해줘야 함

1. 맨 처음 WEPOS 커맨드 창에서 FBWF 기능을 Enable 함.

```
Fbwfmgr /enable
```

2. 커맨드 창에서 FBWF가 보호할 볼륨을 추가. (예를 들어 C 드라이브)

```
Fbwfmgr /addvolume c:
```

3. 커맨드 창에서 쓰기 가능하게 할 파일 및 폴더를 추가.

```
Fbwfmgr /addexclusion c: \temp\test_01.log
```

```
Fbwfmgr /addexclusion c: \temp\test_02.log
```

4. 모든 설정을 마쳤으면 시스템을 재 부팅 한 다음, FBWF가 정상적으로 동작하는지 확인을 하면 됨.

FBWF 관련 명령어 목록

- FBWF Enable: Fbwfmgr /enable
- FBWF Disable: Fbwfmgr /disable
- FBWF 상태 확인: Fbwfmgr /displayconfig
- 오버레이 영역 자세히 보기: Fbwfmgr /overlaydetail
- 보호할 볼륨 추가: Fbwfmgr /addvolume c:
- 보호제외 할 볼륨 해제: Fbwfmgr /removevolume c:
- 보호 제외(쓰기) 할 파일 /폴더 추가: Fbwfmgr /addexclusion c: \windows\system32
- 제외했던 파일 또는 폴더 설정 해제: Fbwfmgr /removeexclusion c: \boot.ini
- 현재상태 저장: Fbwfmgr /commit c: \File.txt
- 이전 상태로 복원: Fbwfmgr /restore c: \File.txt
- FBWF 오버레이 사이즈 변경: Fbwfmgr /setthreshold 1024
- 하드디스크 사이즈 변경: Fbwfmgr /setsizedisplay 1 (가상사이즈) | 0 (실제사이즈)

자세한 옵션은 아래 URL을 참고 바람.

<http://msdn2.microsoft.com/en-us/library/aa940817.aspx>

