

# 윈도우 업데이트 실패 해결

클릭해서 확인

(주)신성씨앤에스 |

견적문의 02-867-3007 |

기술문의 02-867-2640 |



1 시작 버튼 클릭 → cmd 검색 → 명령 프롬프트 관리자 권한으로 실행 클릭

```
reagentc /info  
reagentc /disable  
diskpart  
list disk  
sel disk 숫자 (OS가 설치된 디스크, 디스크 용량 보고 판단)  
list part  
sel part 숫자 (OS가 설치된 주 파티션, 디스크 용량 보고 판단)  
shrink desired=250 minimum=250  
sel part 숫자 (복구 파티션)  
delete partition override
```

## 2 위 명령어들을 순서대로 입력

| 디스크 ### | 상태  | 크기     | 사용 가능   | Dyn | Gpt |
|---------|-----|--------|---------|-----|-----|
| 디스크 0   | 온라인 | 238 GB | 1024 KB |     | *   |
| 디스크 1   | 온라인 | 931 GB | 1024 KB |     | *   |

### 3 위에서 list disk 했을 때 GPT 밑에 \* 표시가 있다면 GPT

#### GPT인 경우 (90% 이상 GPT)

```
create partition primary id=de94bba4-06d1-4d40-a16a-bfd50179d6ac  
gpt attributes =0x8000000000000001
```

#### MBR인 경우

```
create partition primary id=27  
format quick fs=ntfs label="Windows RE tools"  
list vol (Windows RE 볼륨이 생겼는지 확인)  
exit  
reagentc /enable  
reagentc /info (Windows RE 상태: Enabled인지 확인  
되면 완료)
```

※ 참고 링크

<https://support.microsoft.com/ko-kr/topic/kb5028997-winre-%EC%97%85%EB%8D%B0%EC%9D%B4%ED%8A%B8%EB%A5%BC-%EC%84%A4%EC%B9%98%ED%95%98%EA%B8%B0-%EC%9C%84%ED%95%B4-%ED%8C%8C%ED%8B%B0%EC%85%98%EC%9D%98-%ED%81%AC%EA%B8%B0%EB%A5%BC-%EC%88%98%EB%8F%99%EC%9C%BC%EB%A1%9C-%EC%A1%B0%EC%A0%95%ED%95%98%EB%8A%94-%EC%A7%80%EC%B9%A8-400faa27-9343-461c-ada9-24c8229763bf>