

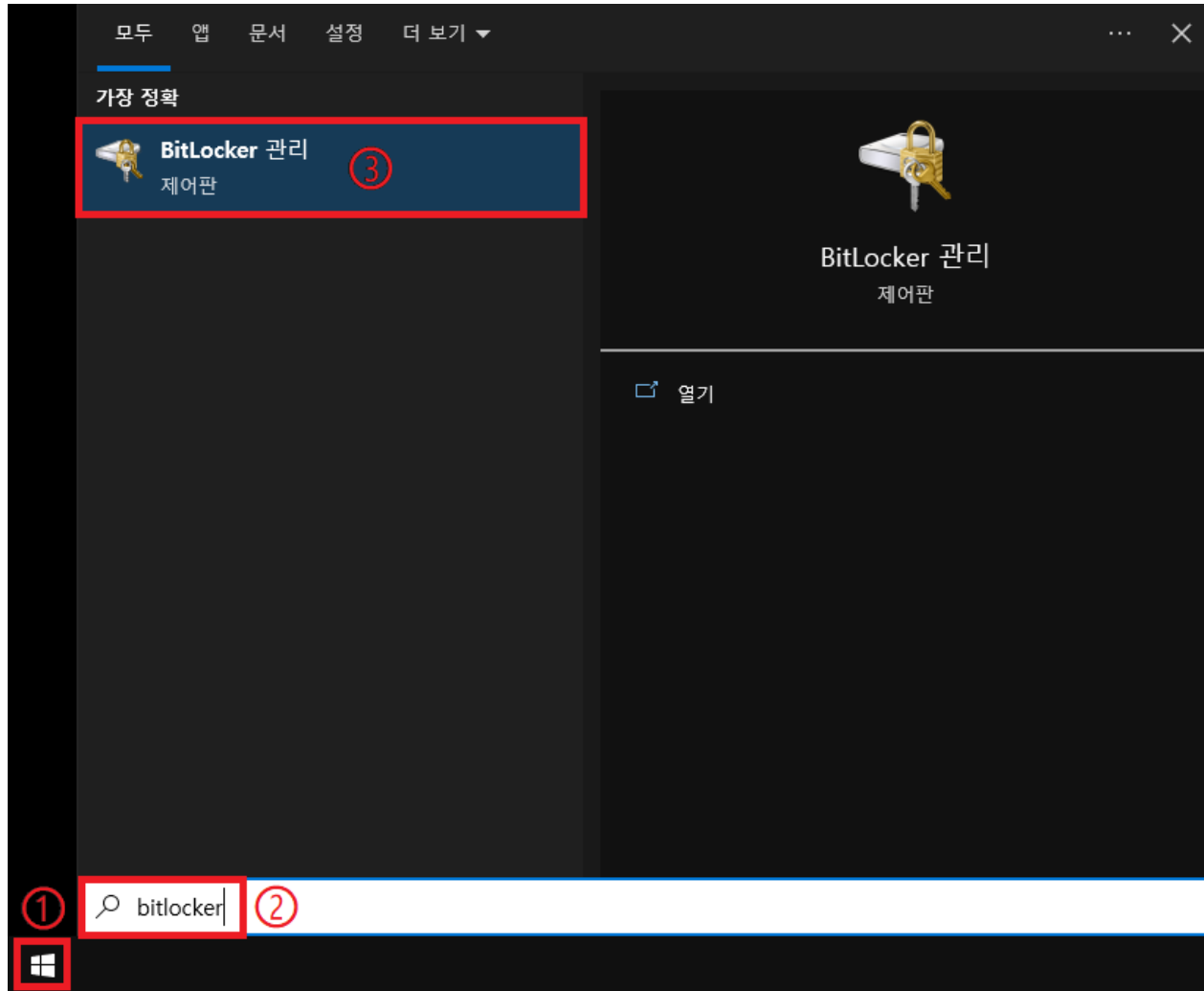
비트라커 설정

클릭해서 확인

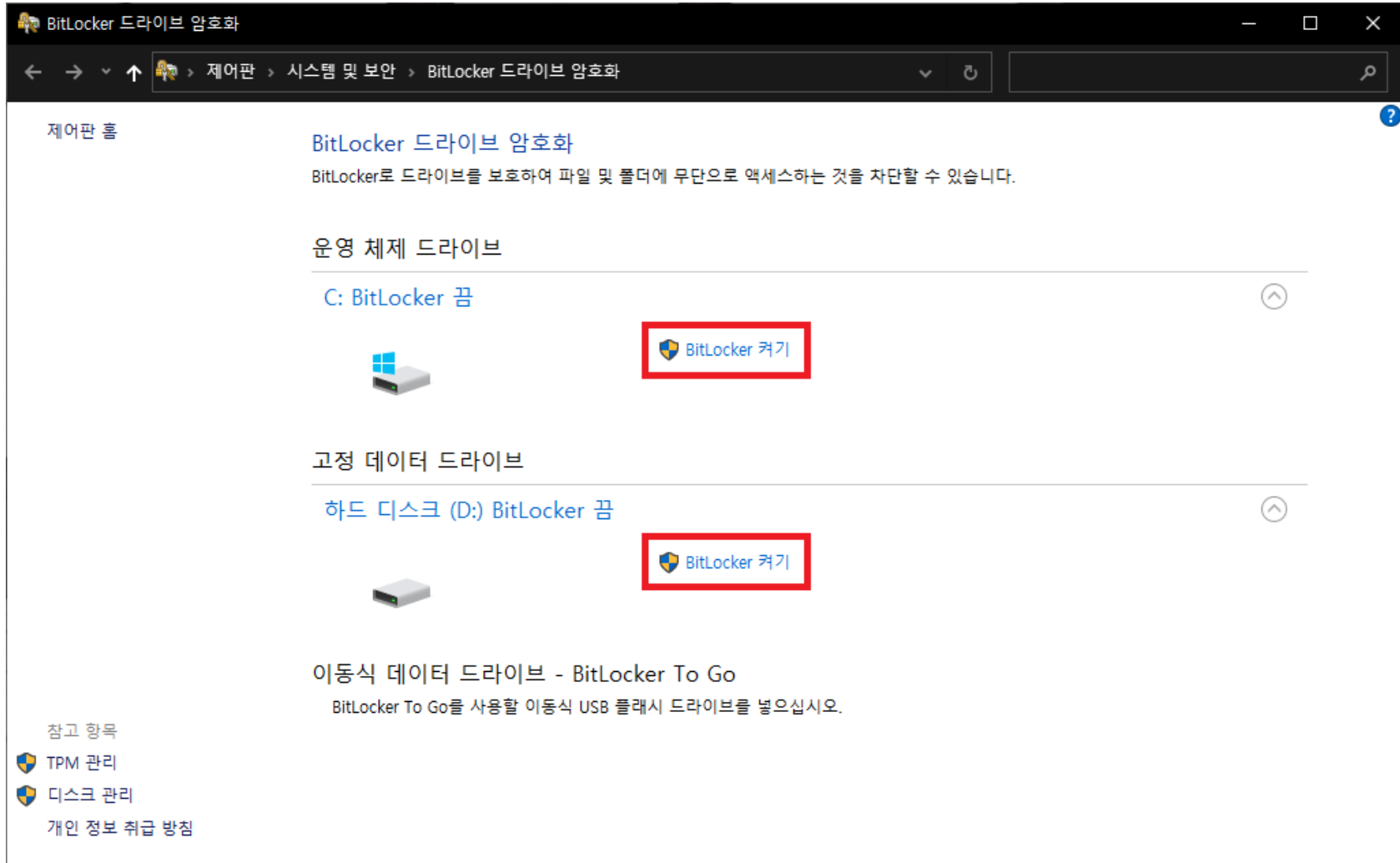
(주)신성씨앤에스 |

건축문의 02-867-3007 |

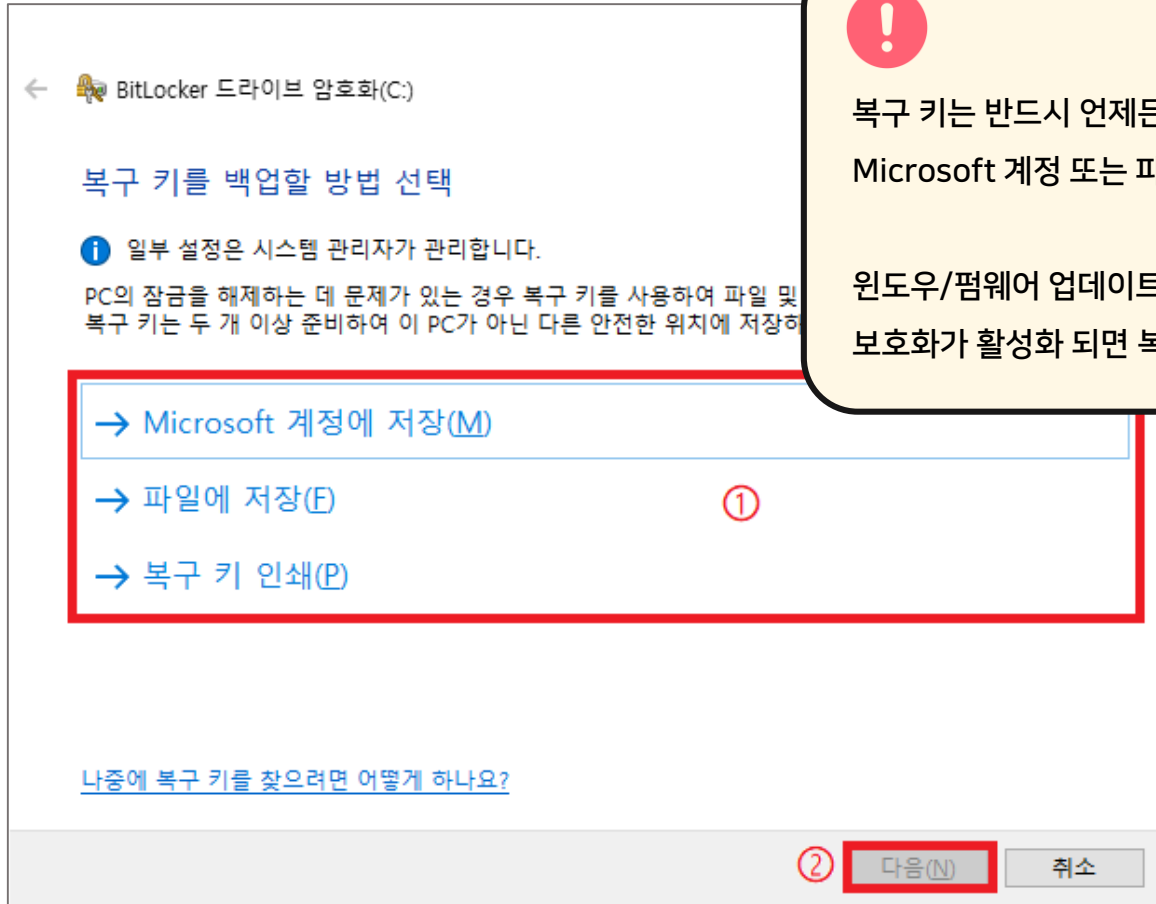
기술문의 02-867-2640 |



1 시작 버튼 클릭 → bitlocker 검색 후 BitLocker 관리 클릭



2 보호할 디스크의 BitLocker 켜기 클릭



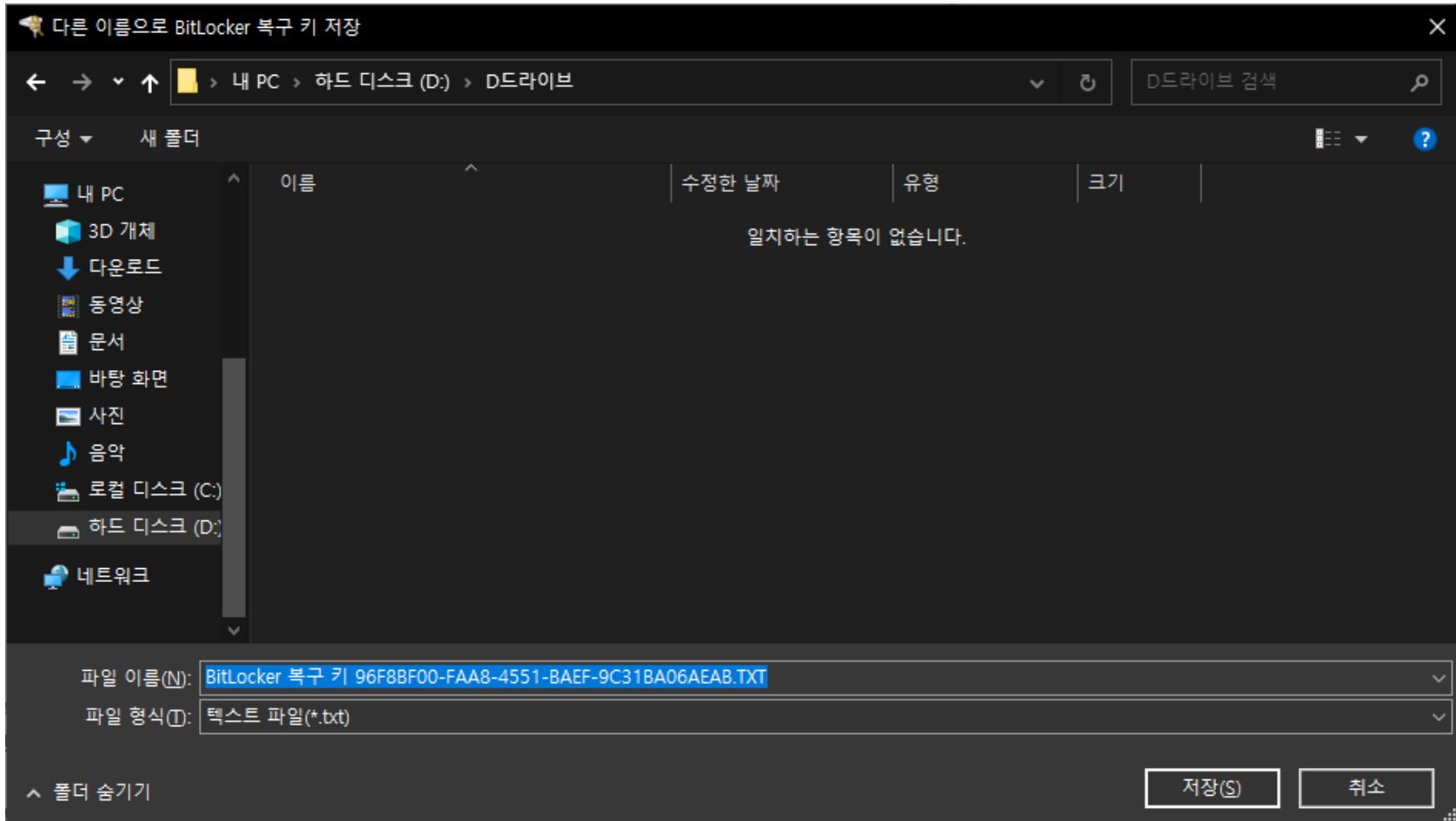
!
복구 키는 반드시 언제든지 접근 가능한 위치에 백업하기
Microsoft 계정 또는 파일에 저장 → USB에 저장 적극 권장

윈도우/펌웨어 업데이트, 보안 설정(시큐어 부트) 변경, PC 이동 등
보호화가 활성화 되면 복구 키를 입력해야 부팅 가능

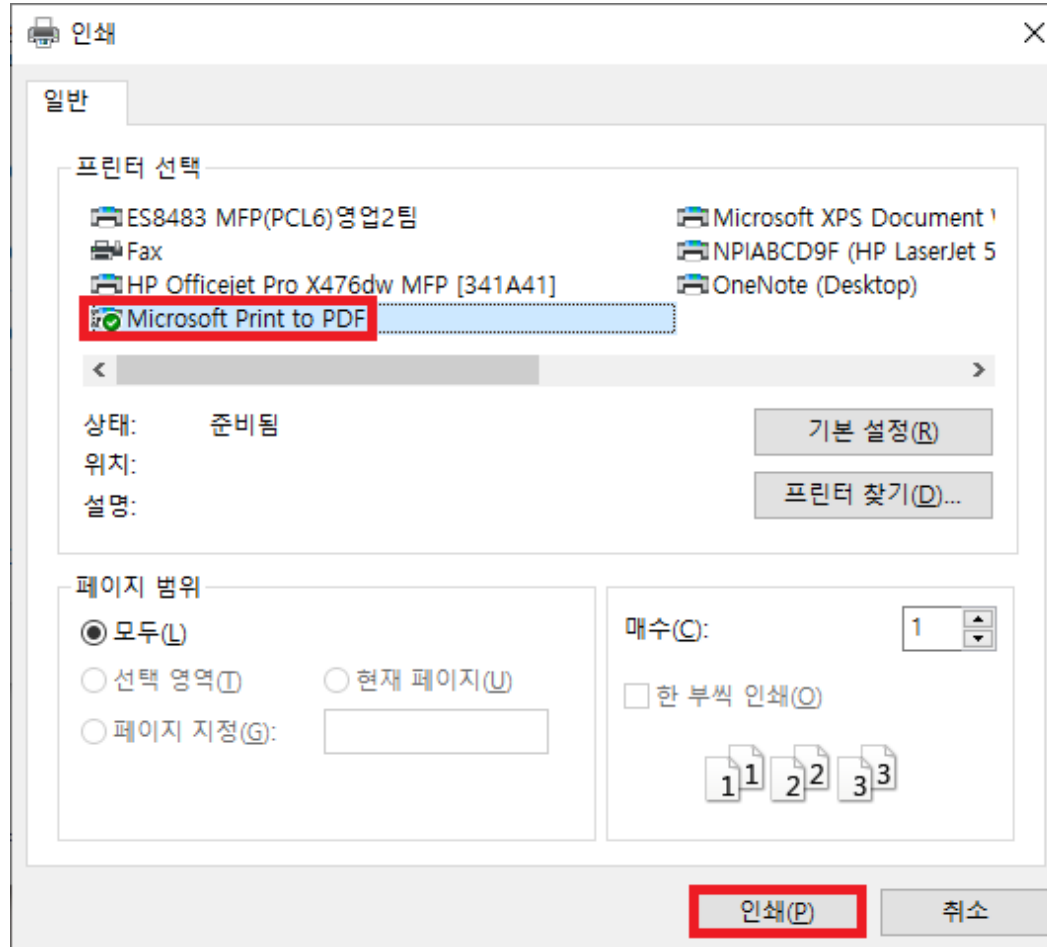
3 복구 키 백업 방법 선택 후 다음 클릭



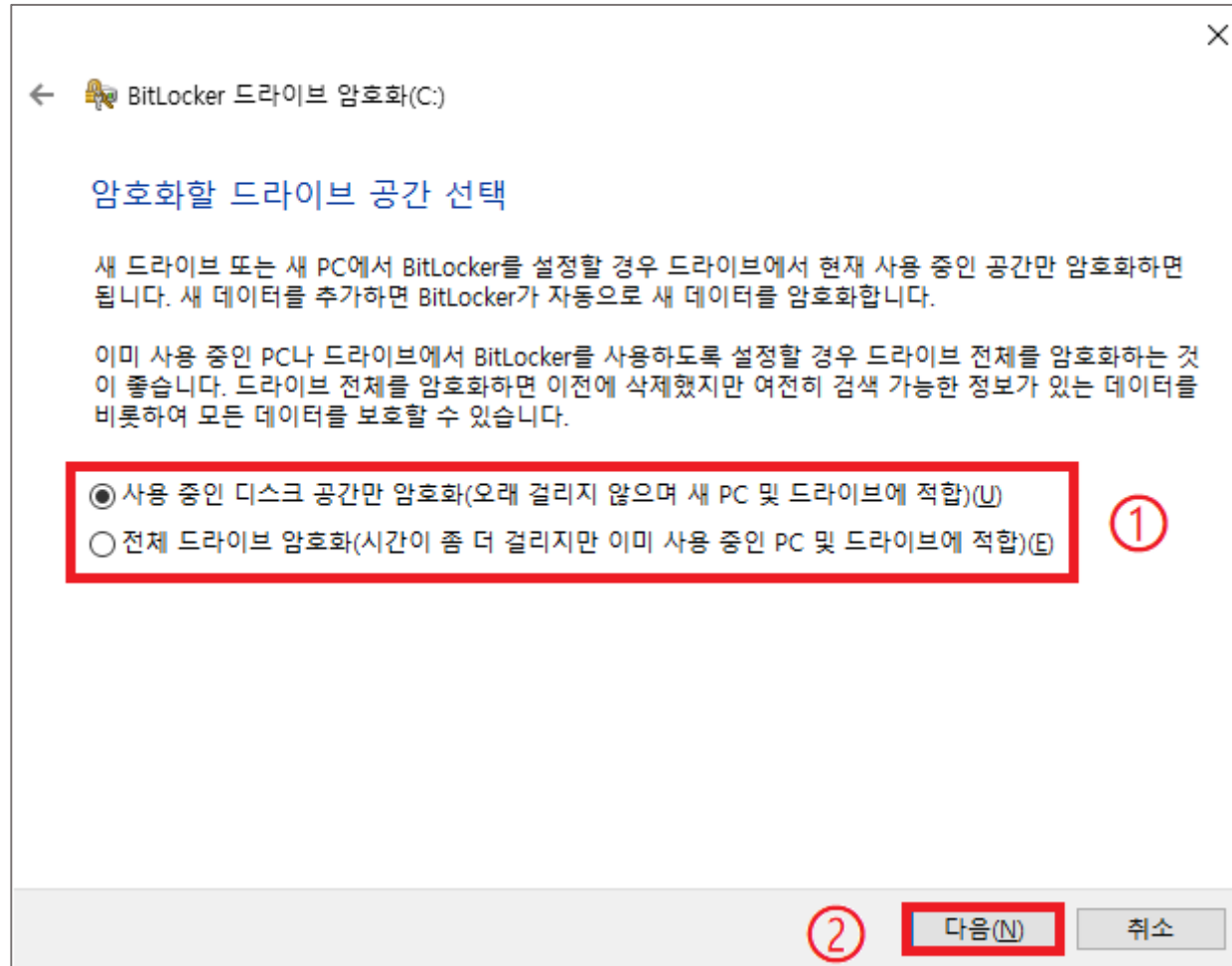
- 4 윈도우가 Microsoft 계정에 로그인 되어 있는 경우 Microsoft 계정에 저장 클릭
→ 몇 초 후 문구가 바뀐 '복구 키가 저장되었습니다' → 다음 클릭



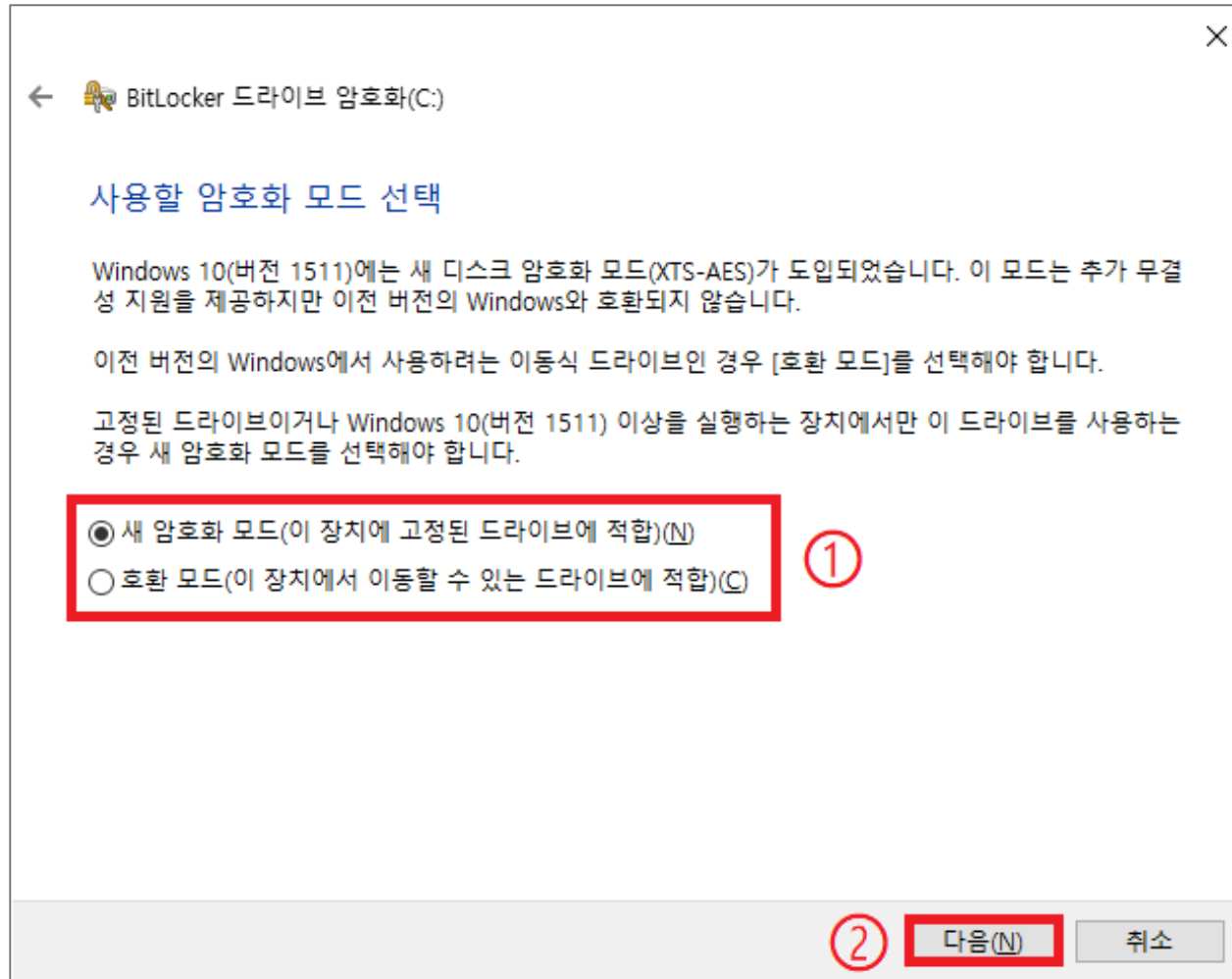
5 보호할 디스크가 아닌 다른 디스크에만 저장 가능 (보조 하드, USB 등)



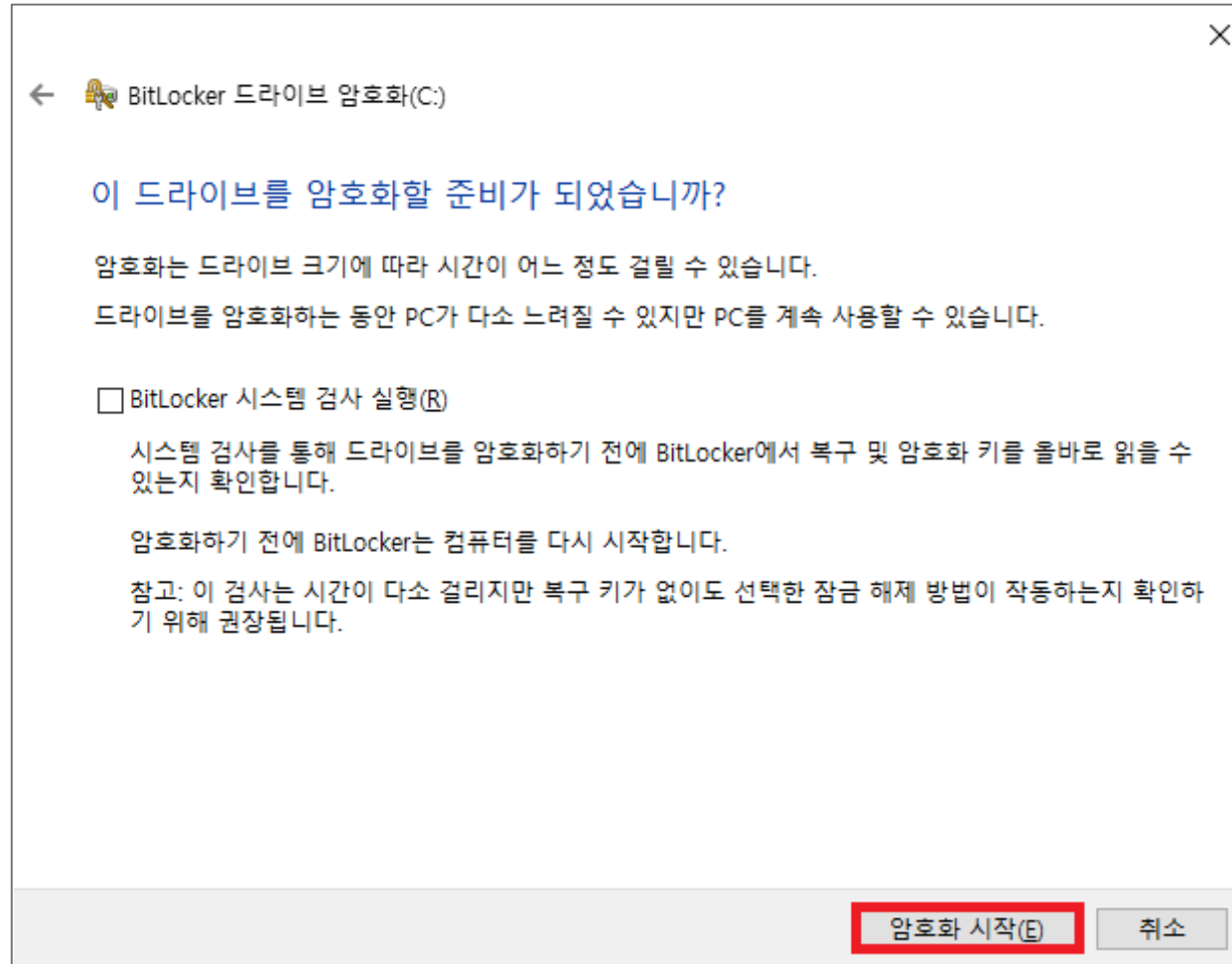
- 6 프린터를 선택해 문서를 출력하거나 Microsoft Print to PDF를 선택해 PDF 파일로 저장 (보호할 디스크가 아닌 다른 디스크에 저장해야 복구 키를 찾을 수 있음)



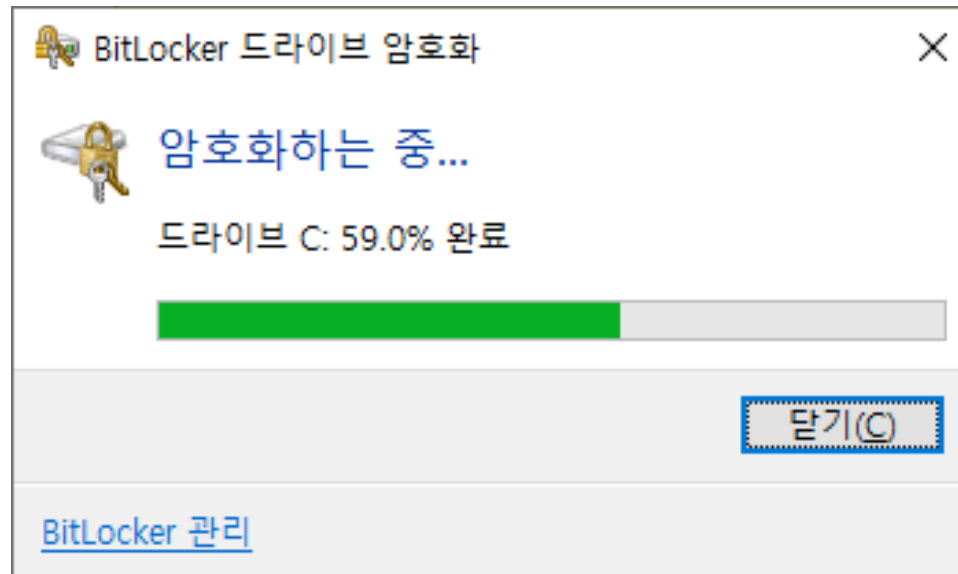
7 사용 중인 디스크 공간만 암호화 선택 → 다음 클릭



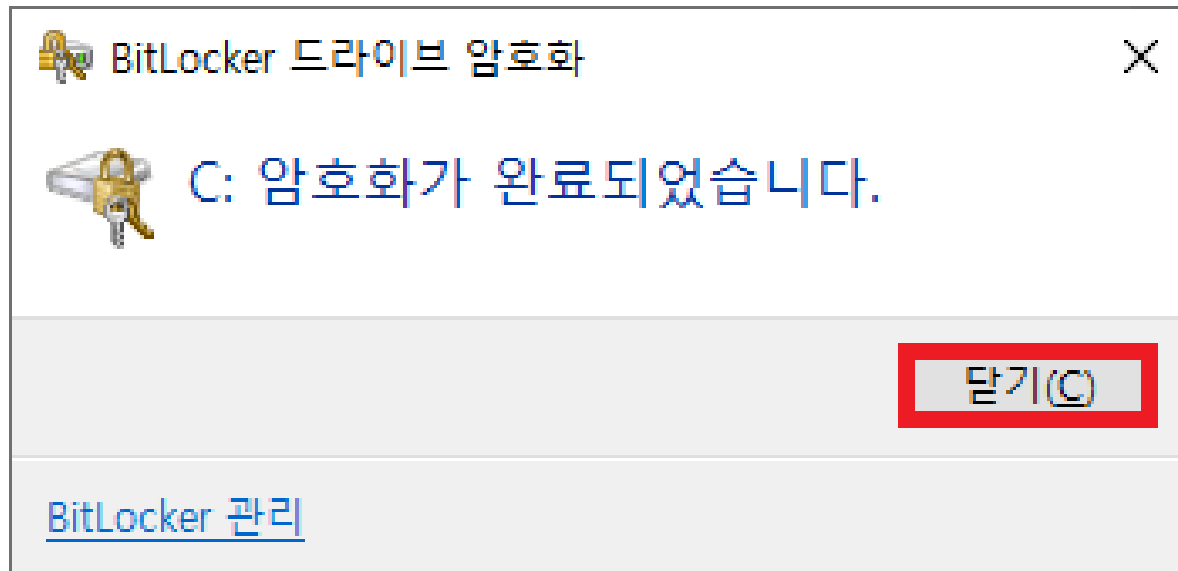
8 디스크를 다른 PC에 옮길 일이 없다면 새 암호화 모드 선택 / 아니라면 호환 모드 선택 → 다음



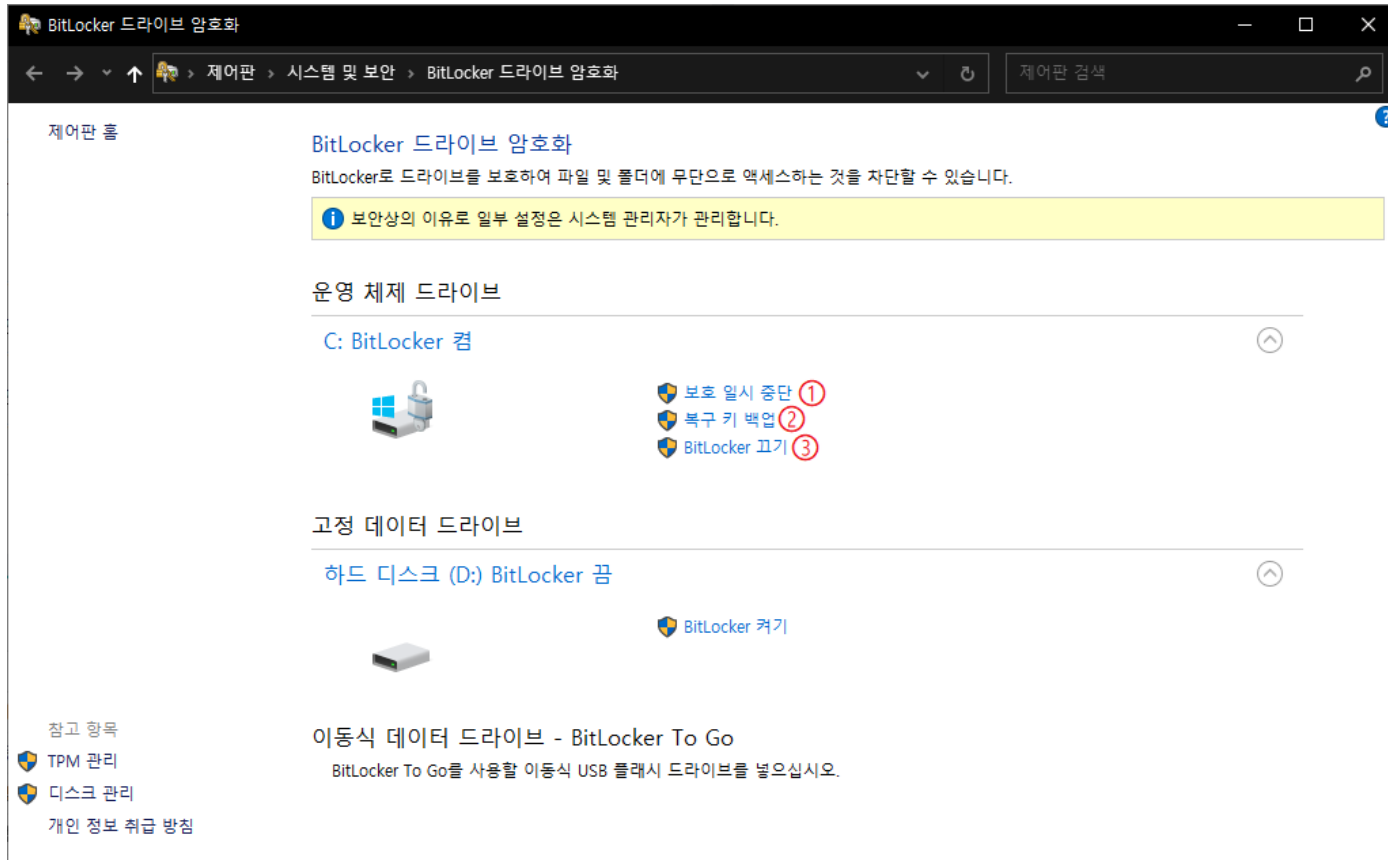
9 암호화 시작 클릭



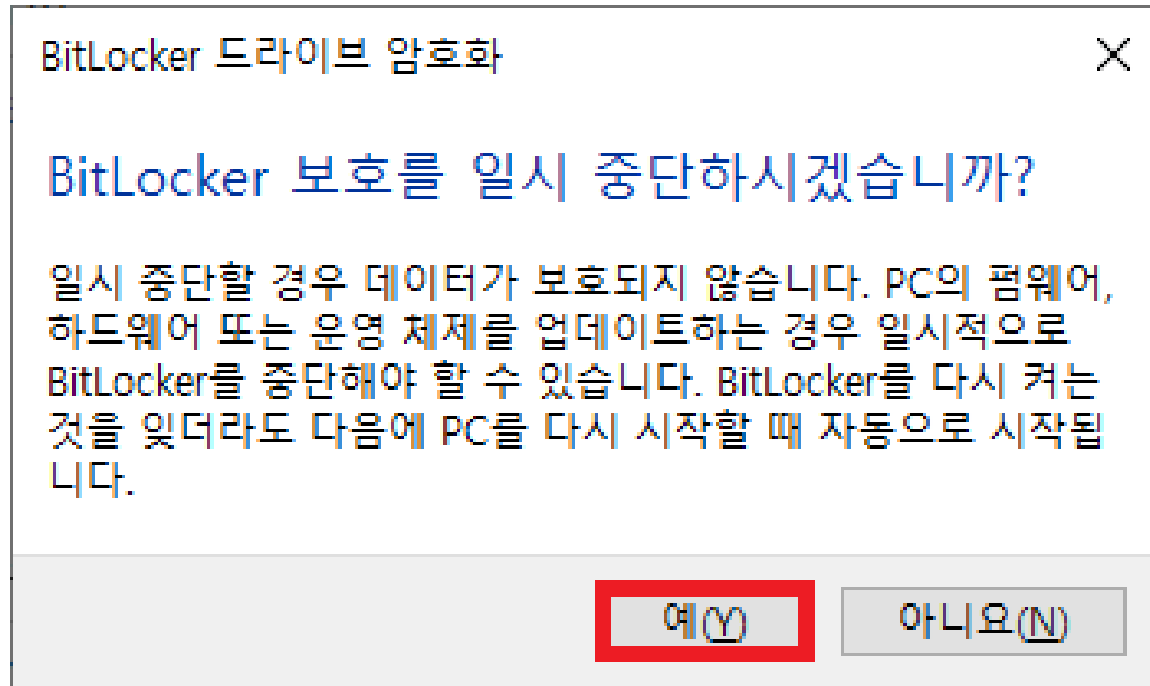
10 디스크의 속도나 사용중인 용량에 따라 수 분 ~ 수 십분 소요



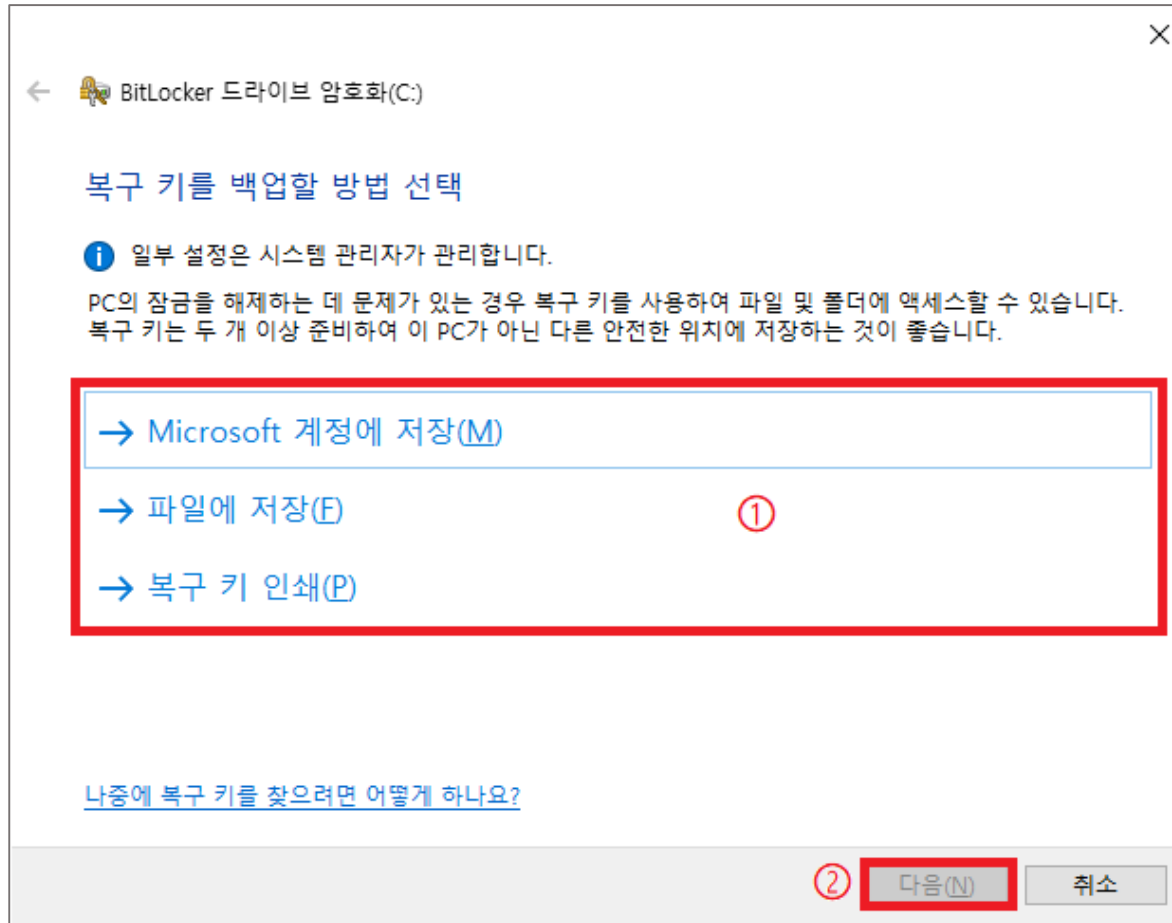
11 암호화 완료 시 닫기



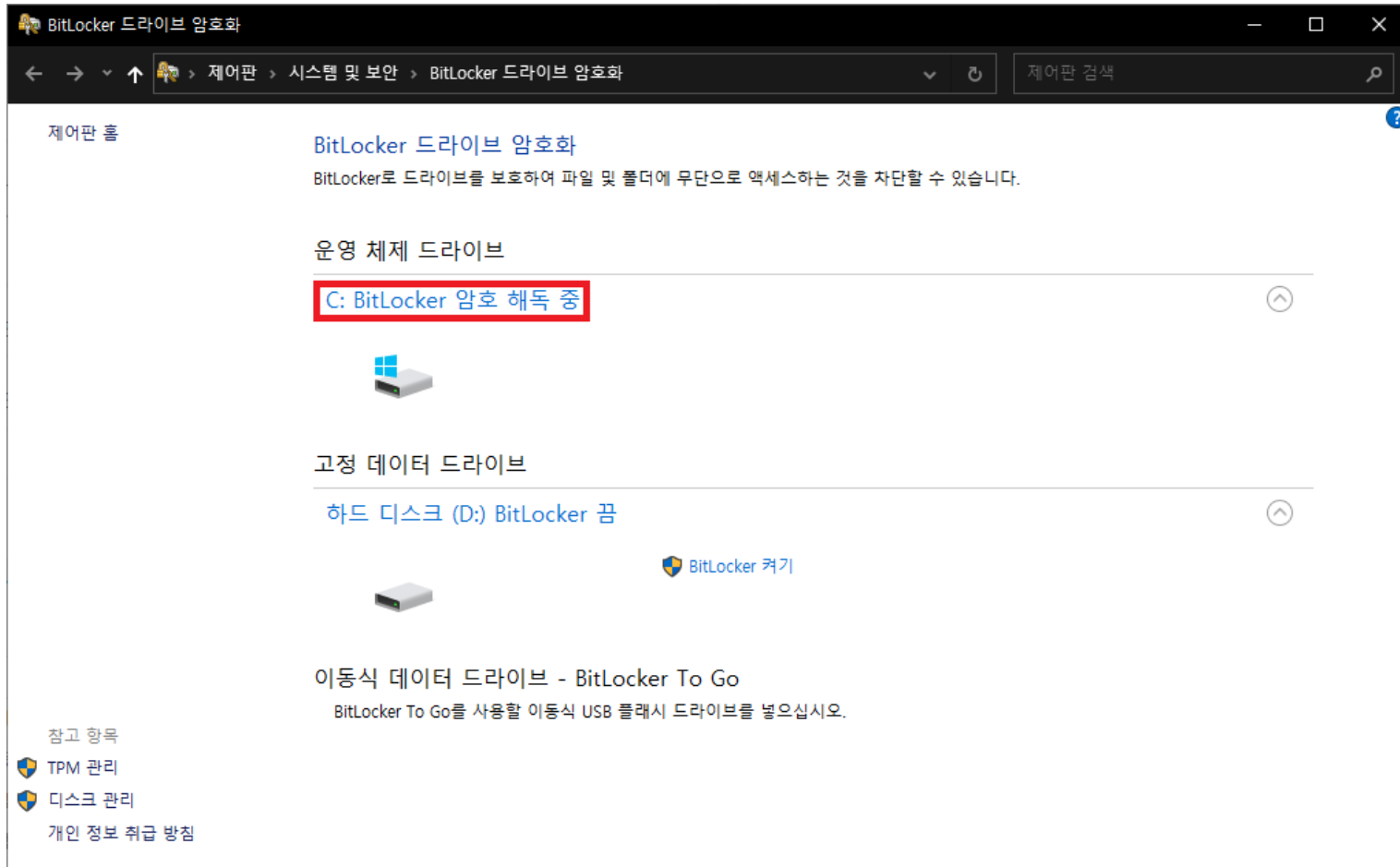
- 12 **보호 일시 중단** - 윈도우 기능 업데이트 / 펌웨어 업데이트 시 암호화가 활성화 될 수 있으므로 보호 일시 중단 실행
- 복구 키 백업** - Microsoft 계정에 저장, 파일로 저장, 복구 키 인쇄 중 원하는 방법으로 복구 키 작업
- BitLocker 끄기** - BitLocker 비활성화 (시간 오래 소요)



13 보호 일시 중단



14 복구 키 백업 방법 선택 → 다음 클릭



15 PC를 종료하려면 BitLocker 암호 해독 중이 BitLocker 끄기로 변경된 후 종료