

```
public class AutoSaveThread extends Thread {
    public void save() {
        System.out.println("작업 내용을 저장함.");
    }
}
```

```
@Override
public void run() {
    while(true) {
        try {
            Thread.sleep(1000);
        } catch (InterruptedException e) {
            break;
        }
        save();
    }
}
```

```
public class DaemonExample {
    public static void main(String[] args) {
        AutoSaveThread autoSaveThread = new AutoSaveThread();
        autoSaveThread.setDaemon(true);
        autoSaveThread.start();

        try {
            Thread.sleep(3000);
        } catch (InterruptedException e) {
        }

        System.out.println("메인 스레드 종료");
    }
}
```

AutoSaveThread를  
데몬 스레드로 만들

#### 실행 결과

작업 내용을 저장함.  
작업 내용을 저장함.  
메인 스레드 종료