



# SSD Utility 管理软件发布说明

版本: 6.5.0.04 发布日期: 2025 年 12 月 10 日

SSD Utility 管理软件 V6.5.0.04 版本仅兼容于铠侠品牌 SSD (EXCERIA PRO G2 SSD, EXCERIA PRO SSD, EXCERIA PLUS G4 SSD, EXCERIA PLUS G3 SSD, EXCERIA PLUS G2 SSD, EXCERIA PLUS SSD, EXCERIA G3 SSD, EXCERIA G2 SSD, EXCERIA SSD, EXCERIA BASIC SSD, EXCERIA with Heatsink SSD, EXCERIA SATA SSD, EXCERIA PLUS G2 Portable SSD, EXCERIA PLUS Portable SSD) 与东芝品牌 SSD (RD500, RC500, TR200, XS700)。

## 概述

此次发布是 SSD Utility 的更新版本，提供以下增强功能：

修复了错误并增强了可靠性。

增加了支持的产品范围。

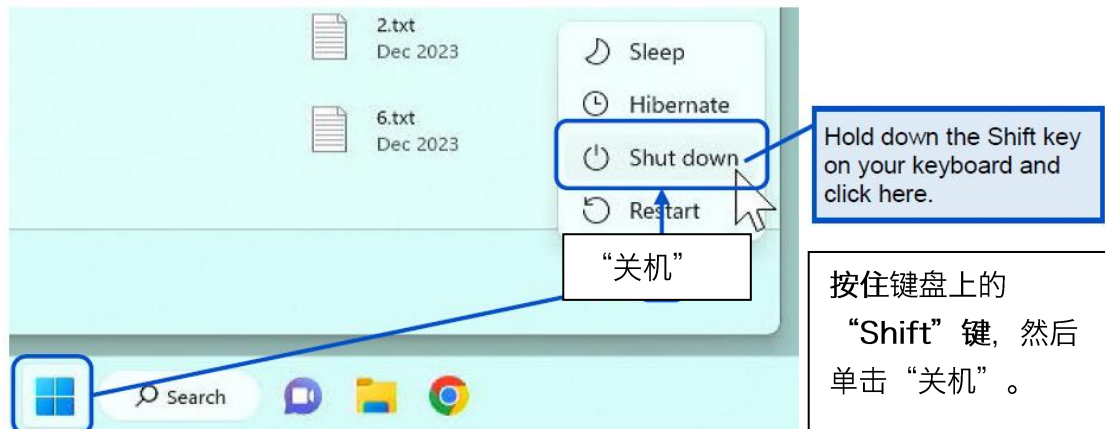
## 已知问题

关于使用可启动媒体对铠侠 SSD 进行安全擦除的功能，即使在安全擦除完成后重启计算机，您的 SSD 数据在 Windows 的磁盘管理或资源管理器中可能仍然显示为未删除。其原因可能是之前的 Windows 关机是正常关机，并且在安全擦除之前 SSD 信息已保留在 Windows 系统之中。请按照以下步骤完全关闭计算机，然后重启，以确认数据已从目标 SSD 中删除。

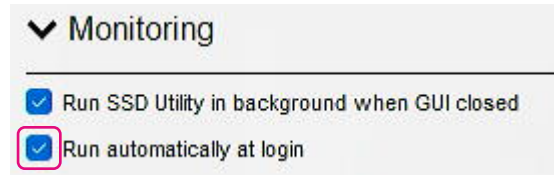
如何完全关闭 Windows：

单击“开始”按钮，然后单击“电源”。

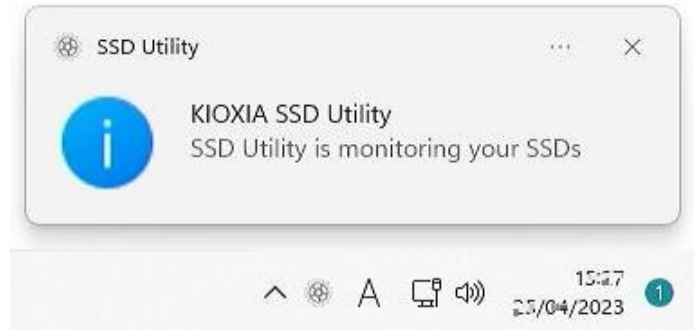
按住键盘上的“Shift”键，然后单击“关机”。



如下图所示, 如果在“设定”选项中启用了“登入后自动执行”, 则 SSD Utility 将在登入后自动执行。在这种情况下, 如果在 SSD Utility 自动执行未完成时即手动启动 SSD Utility, 则 SSD Utility 可能无法启动。



如果您无法执行 SSD Utility, 请退出, 然后再次登入, 等待直至显示以下画面所示的 SSD Utility 自动启动通知。



SSD Utility 在具有 Intel® 和 NVIDIA 双显卡的笔记本电脑上运行时可能会发生程序崩溃的情况, 可以尝试更新 Intel 和 NVIDIA 驱动程序来进行修复。

- 
- Intel 是英特尔公司或其子公司的商标。
  - NVIDIA 和 GeForce 是 NVIDIA Corporation 的注册商标。
  - 所有其它公司名称、产品名称和服务名称可能是其各自所属公司的商标。