

[操作说明] 使用 BurnRecovery 搬移预安装操作系统

“BurnRecovery”仅支持带有与安装操作系统的 MSI 笔记本电脑、Vortex 和 VR ONE 产品。

本文件说明如何使用 BurnRecovery 应用程序来制作系统还原档案并将原预安装的操作系统还原到新安装的 SSD 上。参照下方步骤来制作系统还原 USB 随身碟，再用该随身碟将系统还原到新的 SSD 上。

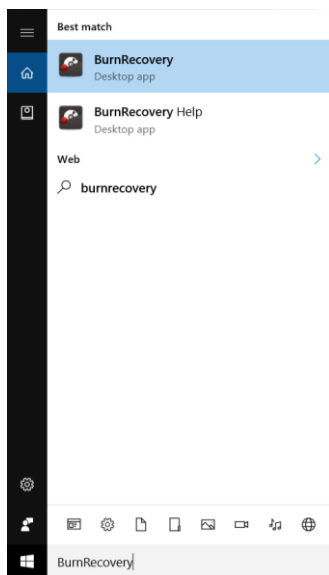
注意

- 需要一个容量为 32GB(或者更大)的 USB 随身碟。
- 请勿在系统还原过程中移除 AC 电源。

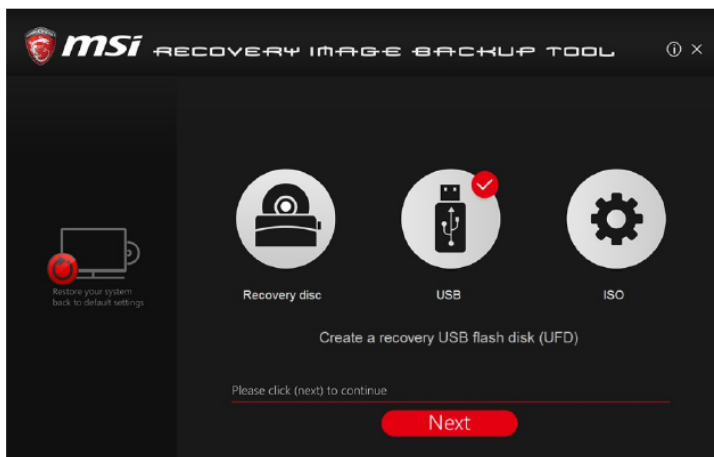
Part A：从原操作系统制作还原 USB 随身碟

1. 执行 BurnRecovery

在搜寻字段输入“BurnRecovery”后按下 Enter 键执行。



2. 选择 USB 随身碟图标来制作系统还原 USB 随身碟



- 按照画面上的指示将准备的 USB 随身碟接上，让 BurnRecovery 开始制作系统还原文件

请注意，此程序将会先清空 USB 随身碟，请务必确认随身碟上的个人资料已妥善备份。



Part B：还原系统到新安装的 SSD 上

- 接上系统还原 USB 随身碟
- 选择从 USB 随身碟开机
开机后按下“F11”键呼叫开机选单，选择从 USB 随身碟开机。
- 选择左边第一个选项“Hard Disk Recovery”开始系统还原

请注意，请勿在还原过程中移除 AC 电源。



4. 选择目的磁盘选项“**Separate Windows OS and the recovery partitions into two different disks**”（将 Windows 系统和还原扇区分别放在不同磁盘）
- 选择 “新安装的 SSD” 磁盘装置来放置 Windows 系统
 - 选择 “HDD” 磁盘装置来放置还原扇区



5. 參照畫面上的指令來完成系統還原。