

無法錄影：

更換記憶卡或是格式化記憶卡並將配置單位大小調為 **32KB(V2/K1)**、**64KB(F1/F2/F3)**以上試試看，
格式化記憶卡教學步驟如下：

V2/K1 - https://drive.google.com/open?id=0B_04CwxvSeSiaktiQUJqTDRGUmM

F1 V1.12 - https://drive.google.com/open?id=0B_04CwxvSeSiURWclVoZDdFSG8

F1 V1.29 - https://drive.google.com/open?id=0B_04CwxvSeSiRVd0Y1FoaG5pSXM

F2 - https://drive.google.com/open?id=0B_04CwxvSeSiTDE0Q215aS1zRjg

F3 - https://drive.google.com/open?id=0B_04CwxvSeSiNF9IdnZzWncwYWs

如更換記憶卡測試後可以正常錄影，則表示是原記憶卡的問題，請更換使用，
(可看看無法正常運作的卡片是否有寫入速度未達標、壞軌或是儲存空間已滿的情況產生)
如更換記憶卡測試後無法正常錄影，則有可能是卡座的問題，**請直接寄回檢修**。

※建議使用寫入速度規格為 **Class 10** 以上的記憶卡，並專卡專用！

※確認是否有開啟碰撞鎖定功能，檢查儲存空間是否已滿

記憶卡寫入速度測試軟體載點 **Bench32**(建議使用 USB2.0 的接收端測試會較為準確)：

測試寫入速度教學影片 - https://youtu.be/Zy0_Ndyx7W8?t=1m13s

Bench32 載點- http://www.mediafire.com/download/wa2jp0270fhaitl/bench32_247.zip