

TEAMGROUP Gen5 SSD IG5666 韌體更新操作說明

注意事項：

- 本更新軟體僅適用於產品型號 **GC PRO** (型號代號：**T-FORCE TM8FFL002T / T-FORCE TM8FFL004T**)，且控制器為 **IG5666** 的 SSD 進行韌體升級。更新時，每次僅能升級一個 SSD。
- 請確認您的 SSD 符合以下條件，方可進行韌體更新：
 - 產品型號：**GC PRO** (型號代號：**T-FORCE TM8FFL002T / T-FORCE TM8FFL004T**)
 - 控制器：**IG5666**
 - 當前韌體版本：**050g050G**
 - 可更新至韌體版本：**050g0554**
- 韌體更新過程中，SSD 中的資料可能會遺失，請務必先備份重要資料，以防止資料遺失。
- 本韌體更新操作僅支援於 **Windows 10 / Windows 11** 作業系統執行。

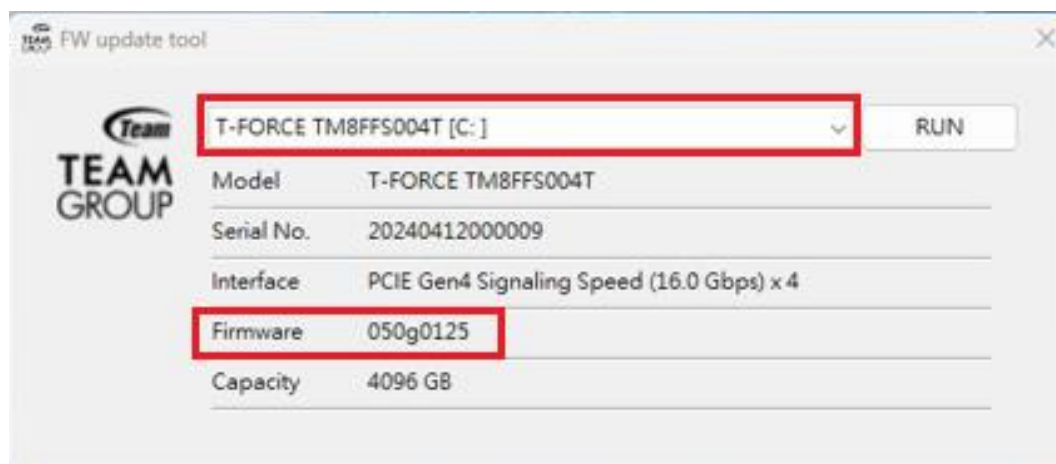
1. 韌體更新流程：

1-1. 執行韌體更新程式：

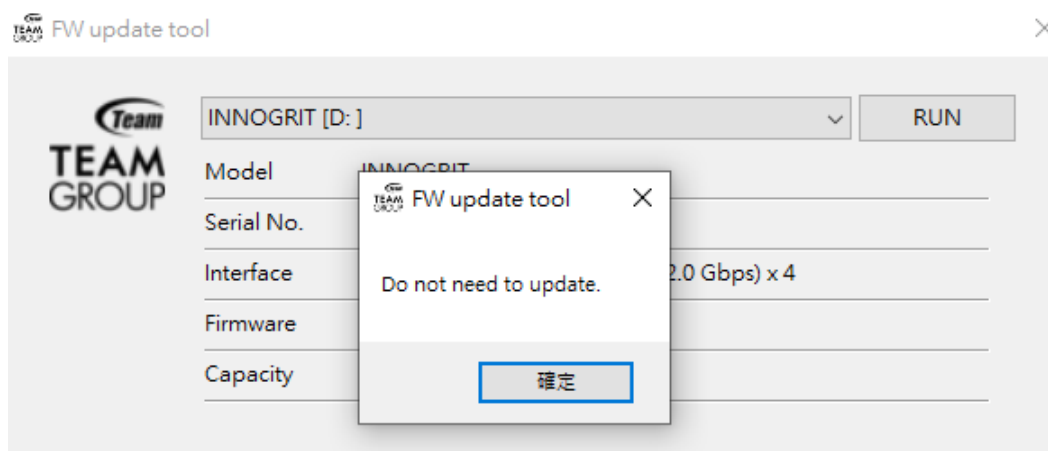
TEAMGROUP Gen5 SSD IG5666 韌體更新操作說明



1-2. 選取要進行更新的 SSD 裝置並確認舊韌體版本:



※如 FW 已是最新版本或是不支援更新的 FW 版本，會跳出不需要更新的提示:

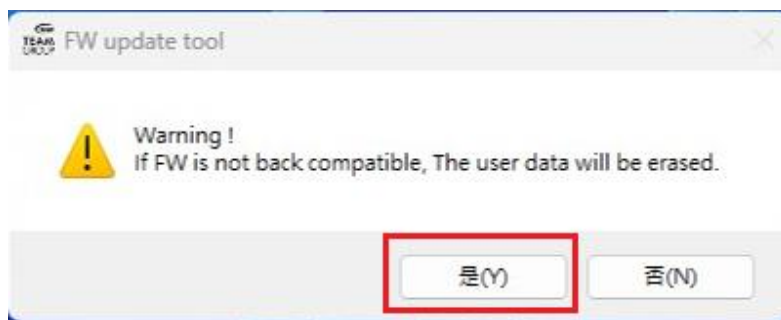


TEAMGROUP Gen5 SSD IG5666 韌體更新操作說明

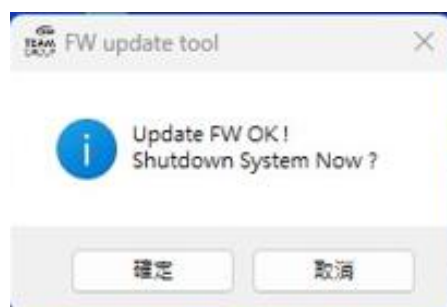
1-3. 按 "RUN" 開始進行更新程序:



1-4. 按 "是(Y)" 開始更新:

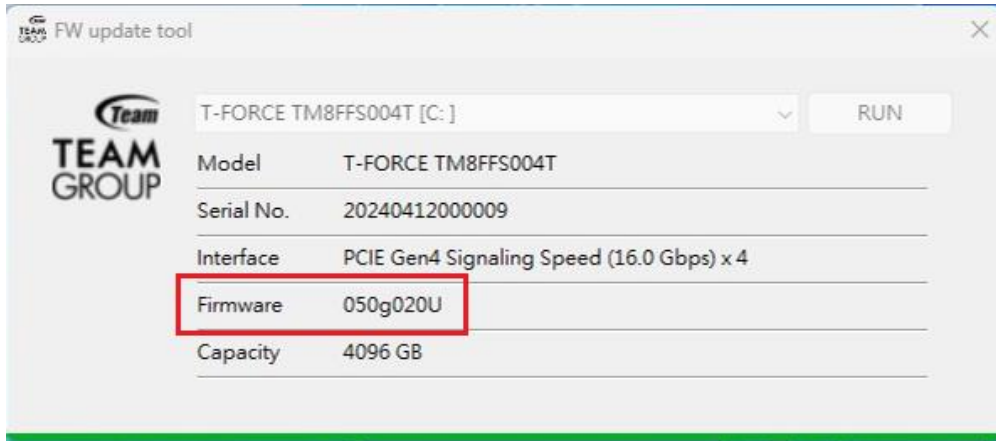


1-5. 韌體更新完成後，會要求使用者關機，請按"確定"進行關機:



1-6. 確認更新後的 SSD 韌體版本是否已變更:

TEAMGROUP Gen5 SSD IG5666 韌體更新操作說明




2. 韌體版本確認：

2-1. 請先至以下十銓官網路徑下載並安裝” Team Group S.M.A.R.T tool”。

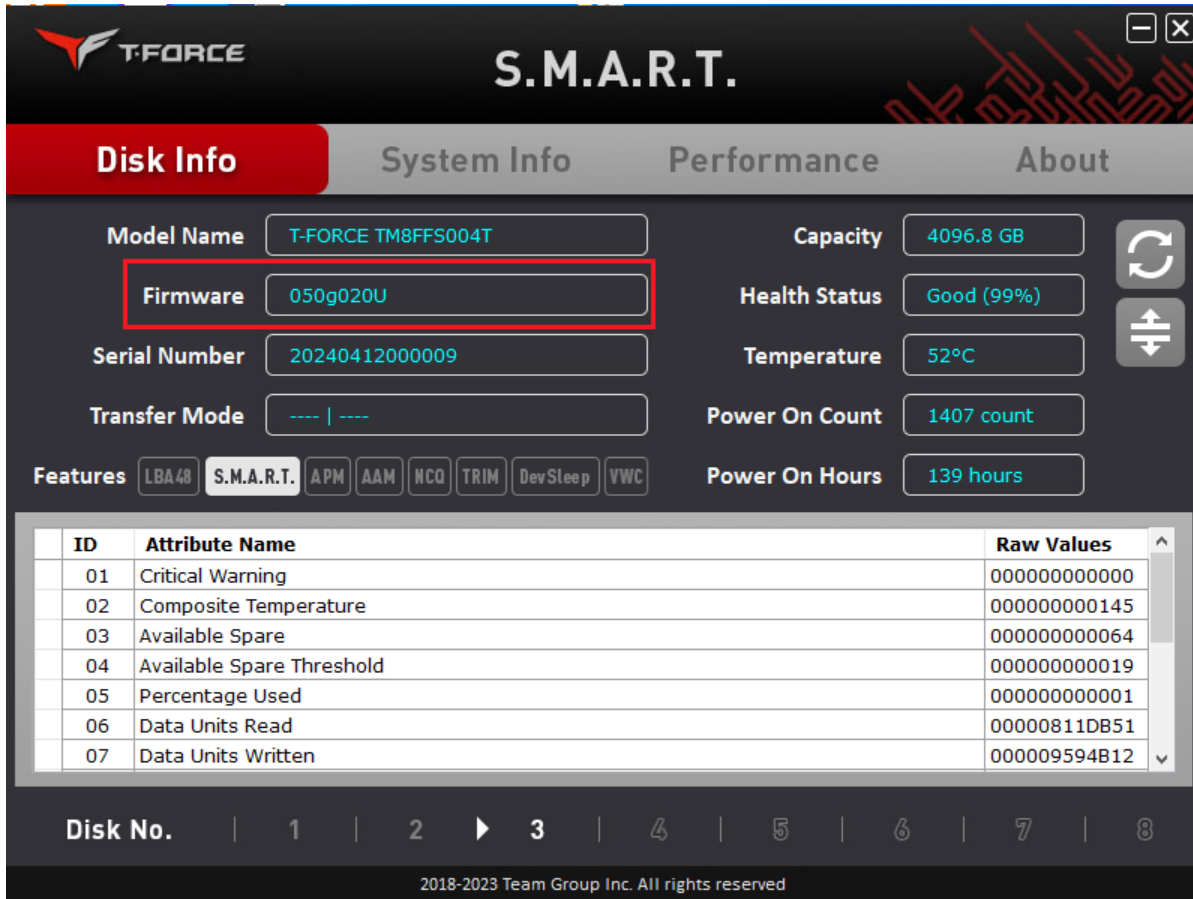
- **Team Group S.M.A.R.T. Tool :**

<https://support.teamgroupinc.com/en/support/download.php>

SSD Product	SSD S.M.A.R.T. TOOL	v0.1.6.2	2023-06-19	9.3MB	
-------------	---------------------	----------	------------	-------	---

2-2. 使用 Team Group SMART Tool 確認更新後的 SSD 韌體版本是否已更新：

TEAMGROUP Gen5 SSD IG5666 韌體更新操作說明



The screenshot shows the T-FORCE S.M.A.R.T. utility interface. The 'Disk Info' tab is selected. The 'Firmware' field is highlighted with a red box, showing the value '050g020U'. Other fields include Model Name (T-FORCE TM8FFS004T), Capacity (4096.8 GB), Health Status (Good (99%)), Serial Number (20240412000009), Temperature (52°C), Transfer Mode (---- | ----), Power On Count (1407 count), and Power On Hours (139 hours). The 'Features' section shows LBA48, S.M.A.R.T., APM, AAM, NCQ, TRIM, DevSleep, and VWC. A table at the bottom lists attributes and their raw values.

ID	Attribute Name	Raw Values
01	Critical Warning	000000000000
02	Composite Temperature	00000000145
03	Available Spare	000000000064
04	Available Spare Threshold	000000000019
05	Percentage Used	000000000001
06	Data Units Read	00000811DB51
07	Data Units Written	000009594B12

Disk No. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8

2018-2023 Team Group Inc. All rights reserved

注意：如果您在更新 SSD 韌體時遇到問題，請直接聯絡我們的銷售或客戶服務團隊尋求協助。