

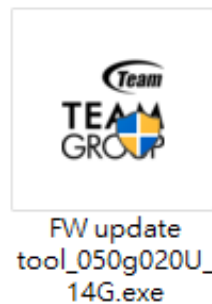
# TEAMGROUP Gen5 SSD IG5666 韌體更新操作說明

## 注意事項：

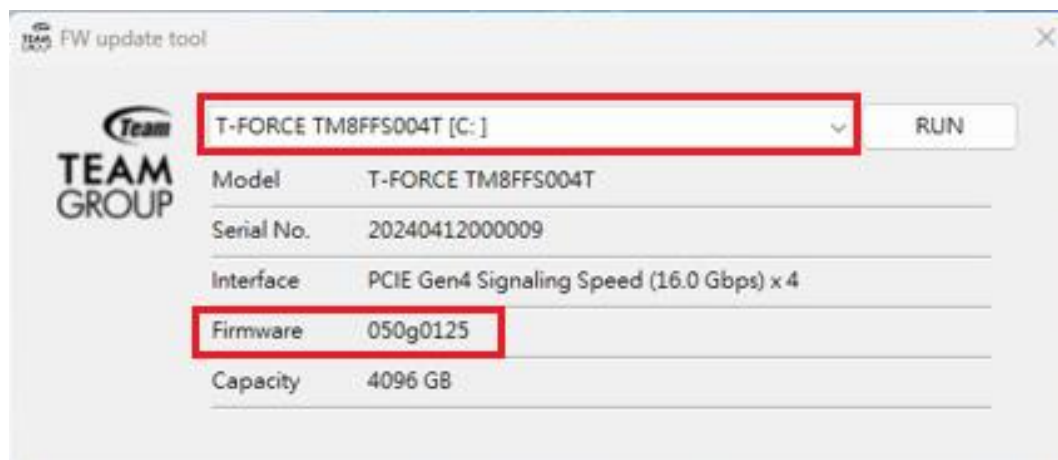
- ※ 本更新軟體僅支援產品型號 **GC PRO** 且控制器為 **IG5666** 的產品進行韌體版本更新，並且一次只能更新一個 **SSD**。
- ※ 請確認產品型號 **GC PRO** 且控制器為 **IG5666** 韌體版本為 **050g020U**，才可以進行更新至 **050g050G**
- ※ 韌體更新期間 **SSD** 中的資料有可能會遺失。建議先備份 **SSD** 中的重要資料。
- ※ 更新韌體操作只支援在 **Windows 10/11** 作業系統上執行。

## 1. 韌體更新流程：

### 1-1. 執行韌體更新程式：

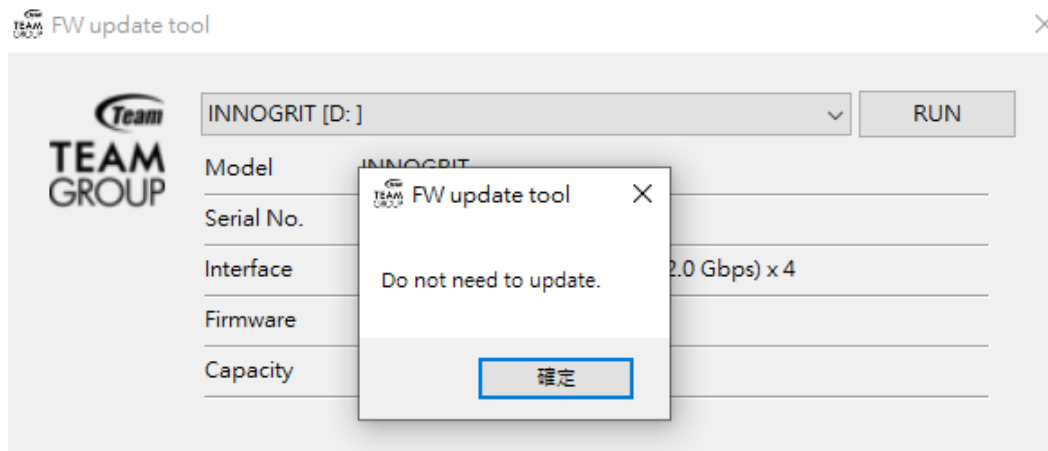


### 1-2. 選取要進行更新的 SSD 裝置並確認舊韌體版本：

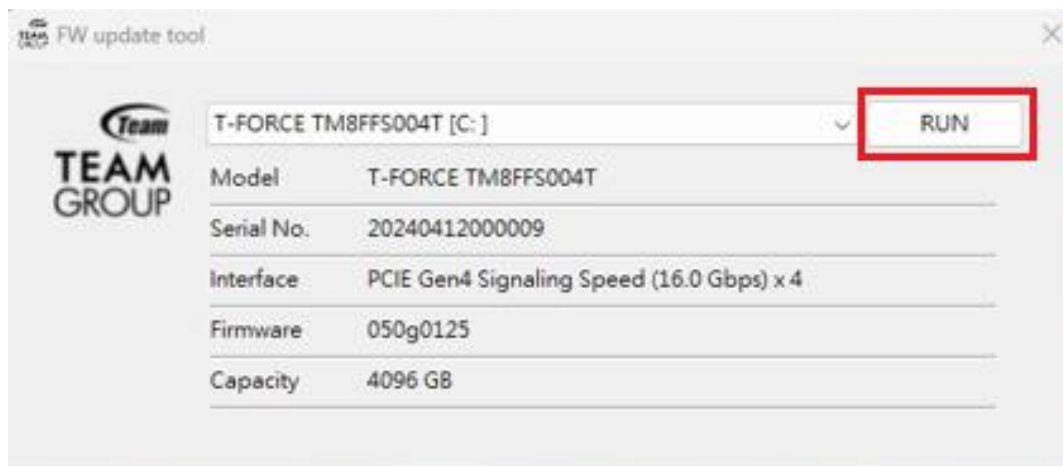


# TEAMGROUP Gen5 SSD IG5666 韌體更新操作說明

※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：



1-3. 按 "RUN" 開始進行更新程序：

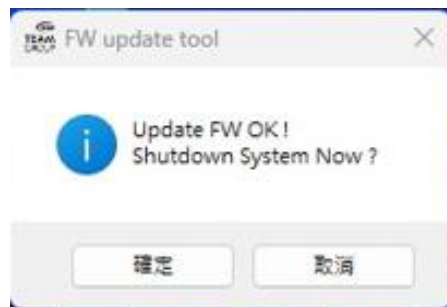


1-4. 按 "是(Y)" 開始更新：

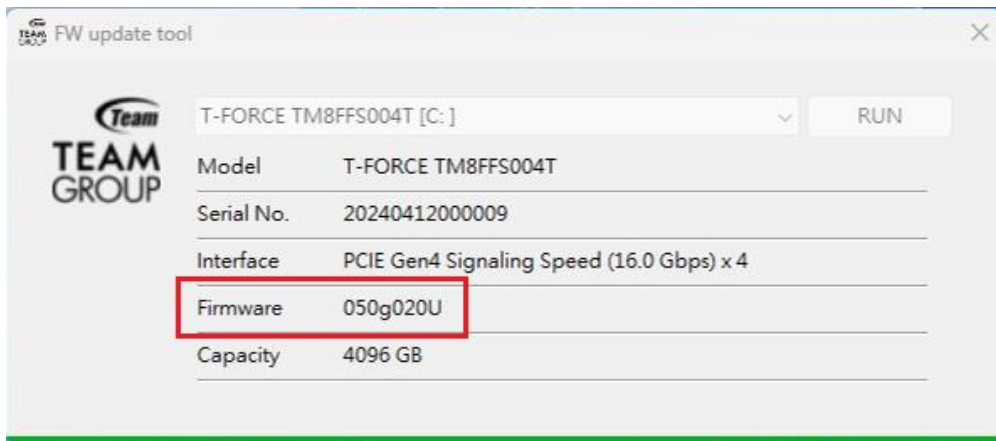


## TEAMGROUP Gen5 SSD IG5666 韌體更新操作說明

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：

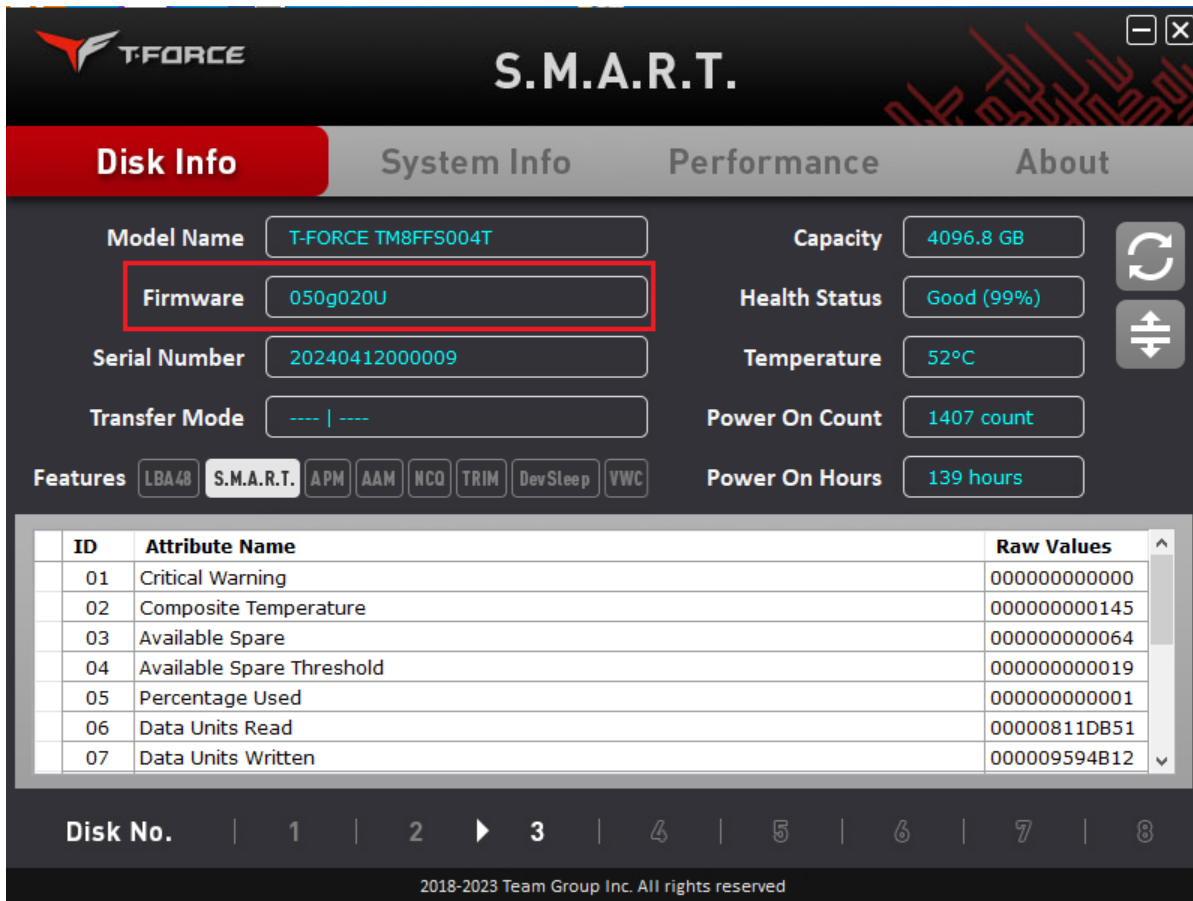
2-1. 請先至以下十銓官網路徑下載並安裝” Team Group S.M.A.R.T tool”。

- 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：



The screenshot shows the T-FORCE S.M.A.R.T. tool interface. The 'Disk Info' tab is selected, displaying the following information:

- Model Name: T-FORCE TM8FFS004T
- Capacity: 4096.8 GB
- Firmware: 050g020U (highlighted with a red box)
- Health Status: Good (99%)
- Serial Number: 20240412000009
- Temperature: 52°C
- Transfer Mode: --- | ---
- Power On Count: 1407 count
- Power On Hours: 139 hours

Features: LBA48, S.M.A.R.T., APM, AAM, NCO, TRIM, DevSleep, VWC.

ID	Attribute Name	Raw Values
01	Critical Warning	000000000000
02	Composite Temperature	000000000145
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。

# **TEAMGROUP Gen5 SSD IG5666 韌體更新操作說明**