

## FAQ No. 01988

## MSI Win 7 Smart Tool

影響機種:搭載第6代 Intel Core 處理器和晶片組(Skylake)的筆記型電腦

Q: 我該如何使用 MSI Win 7 Smart Tool ?

A: 在搭載第6代 Intel Core 處理器和晶片組(Skylake)的筆記型電腦上,您必須要在安裝過程中安裝 Intel RST 驅動程式和 xHCl (USB 3.0)驅動程式,因為Windows 7的安裝程式中不包含這些驅動程式。

MSI Win7 Smart Tool 將會幫助您製作包含 Intel RST 驅動程式和 USB 3.0 驅動程式的 Windows 7 的安裝媒體,並且讓您可以從 USB 隨身碟或是光碟機進行安裝Windows 7。

請參考下面的安裝步驟來了解如何使用 Win7 Smart Tool。(<u>Win7 Smart Tool下載</u> 連結)

使用前準備事項:

- 正版 Windows 7 Service Pack 1 64-bit 安裝來源
- Windows 作業系統與目標 USB 隨身碟需要至少 8GB 的可用空間
- 1. 在您的電腦上插入 USB 隨身碟。(因為此工具在製作過程中將會格式化 USB

隨身碟,請確認已備份 USB 隨身碟內的所有檔案。)



- 2. 執行 Win 7 Smart Tool
- 3. 選擇含有 Windows 7 安裝檔案的資料夾或者光碟機。

<b>МSÍ</b> ш	nz smart tool	×	
第一步:選擇Wiindows 7 的檔案來源			
Windows 7的路徑		â	
第二步:選擇製作完成後的Windows 7 儲存位置			
O USB 隨身碟	SanDisk Extreme USB Device (14.91GB)	- C	
◯ ISO 檔儲存位置	C:1	þ	
Copyright © 2015 Micro-Star INT'L CO., LTD. All rights reserved.			

- 4. 選擇製作完成後的 Windows 7 安裝檔案儲存位置
  - A. 選擇 "USB 随身碟" 選項,然後點選 C 來指定 USB 隨身碟。
  - B. 選擇 "ISO 檔儲存位置", 然後點選 问 來指定 ISO 檔案要儲存的位置。

<b>MSí</b> 🗉	NZ SMART TOOL	×	
第一步:選擇Wiindows 7 的檔案來源			
Windows 7 的路徑		ත	
第二步:選擇製作完成後的Windows 7 儲存位置			
O USB 随身碟	SanDisk Extreme USB Device (14.91GB)	- C	
◯ ISO 檔儲存位置	C:\	þ	
		Start	
Copyright © 2015 Micro-Star INT'L CO., LTD. All rights reserved.			

5. 點選"Start"來建立 Windows 7 安裝檔案,請耐心等候 10 到 15 分鐘。



<b>MSÍ</b> 🗤	nz smart tool	×	
Step 1 : Choose source folder.			
Source folder	нλ	â	
Step 2 : Choose storage device.			
O USB Storage	Kingston DataTraveler 3.0 USB Device (14.65GB)	- C	
O ISO Destination	C:/	ĉ	
		Start	
C	opyright © 2015 Micro-Star INT'L CO., LTD. All rights reserved.		

6. 點選"OK",您的 Windows 7 安裝媒體已經準備完成。

