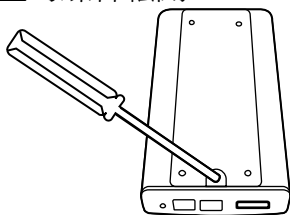


安裝硬碟

適用機種 TA-S12T & TB-S12T

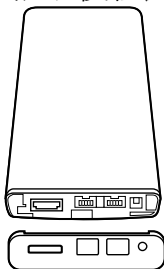
請先確定使用的為2.5吋SATA硬碟。

1) 先將後蓋的螺絲鬆開

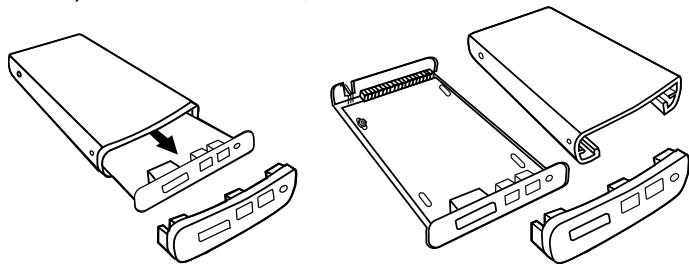


2) 螺絲鬆開後，打開後蓋

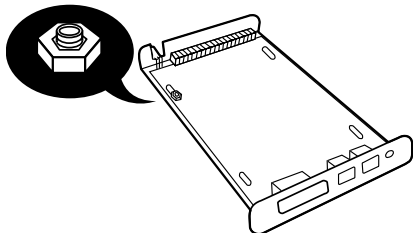
補充：螺絲不要遺失，以便組裝完鎖上後蓋



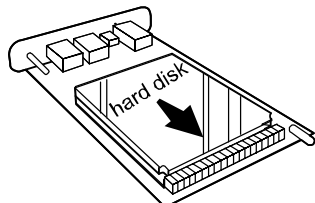
3) 將裡面的PCB板拉出



4) PCB板上有一顆螺絲爲了固定板子與底座。請先將螺絲解開

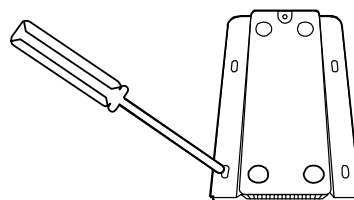


5) 把SATA硬碟插入到PCB板上的連接孔

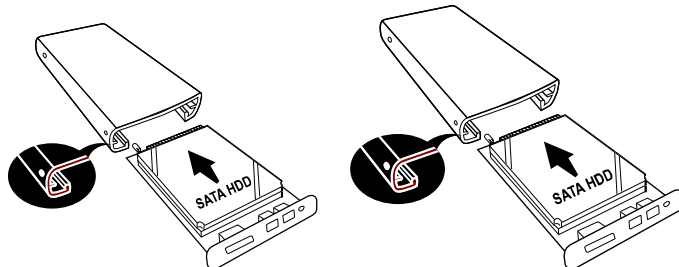


6) 找出包裝裡面的螺絲包，使用四顆螺絲將硬碟與下蓋固定鎖緊

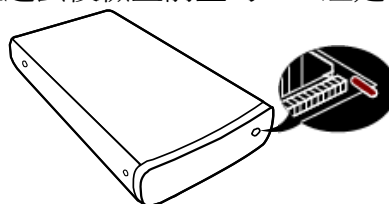
補充：此螺絲爲特殊製作，兩段式螺紋設計，可防止螺絲旋得太緊造成板子裂傷



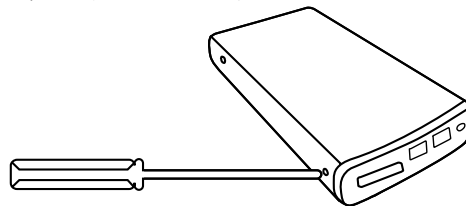
7) 裝好硬碟的底座對準機殼內部的軌道順勢推回機殼內



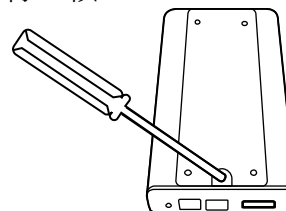
8) 推進去後檢查前蓋的LED燈是否對位



9) 將後蓋兩旁鎖回螺絲

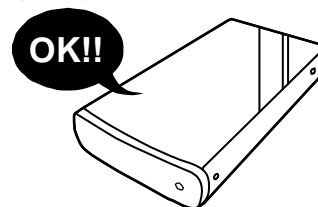


10) 底座還有一顆



補充：包裝中有附橡皮腳墊，請將之貼在底座。

11) 硬碟組裝完成



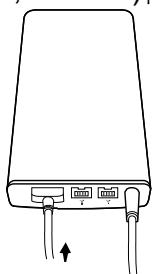
將裝好硬碟的外接硬碟盒連到電腦上

- 1) 先把電源線插上，一旦插上電源，前面的LED燈會顯示綠燈

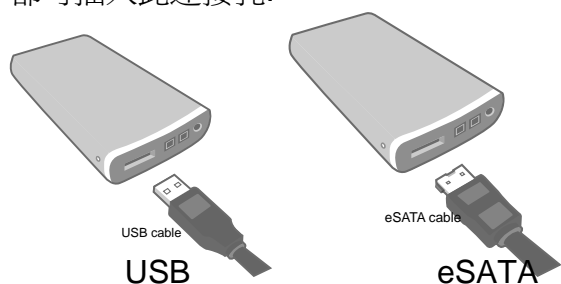
補充：使用中的外接硬碟盒，資料傳輸時，LED燈會閃爍



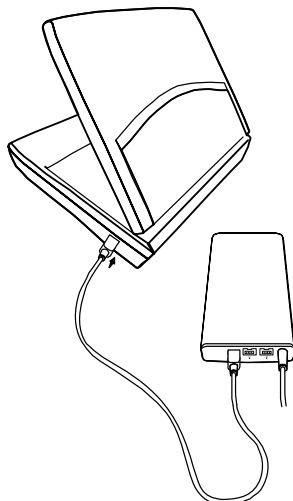
- 2) 外接硬碟盒接上USB (或FireWire, 或FireWire 800, eSATA) 傳輸線



補充：DuoLink系列機種是將USB與eSATA合併為一個連接孔，如果使用USB或是eSATA傳輸線，都可插入此連接孔。



- 3) 再將USB (或FireWire, 或FireWire 800, eSATA) 傳輸線接到電腦上



注意事項：

- ◆ 電源線插上後，先插上的傳輸線為主要優先資料傳輸介面。例如：外接盒接上電源後插上FireWire 800的傳輸線，資料以FireWire 800介面來傳輸。
- ◆ 一次使用一個傳輸介面，不建議同時插上兩個或以上的傳輸線。
- ◆ 電腦上的FireWire 400 與FireWire 800孔有提供電源，如果傳輸線使用的是FireWire 400 或FireWire 800，可不需要使用電源線。

聯絡我們

弘聖科技為一專門設計製造外接儲存裝置之OEM專業廠商，DataTale是我們自行開發的品牌，您可上弘拓的企業網站查詢相關的產品資訊，產品使用說明，以及其他技術問題解答。或是email給我們，將有專人為您服務。

弘拓電子股份有限公司
弘聖科技股份有限公司 (代理銷售)
台北市114內湖區陽光街321巷60號3樓
TEL: 02-87978868
FAX: 02-87974801
<http://shop.datawatchtech.com>
Email: question@onnto.com.tw
<http://www.datawatchtech.com>