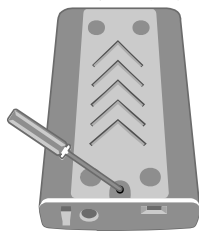


安裝硬碟

適用機種 TA-M120 & TB-M120 & TD-M120

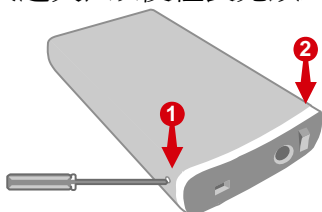
請先確定使用的為3.5吋SATA硬碟。

- 1) 先將後蓋底座的螺絲鬆開，

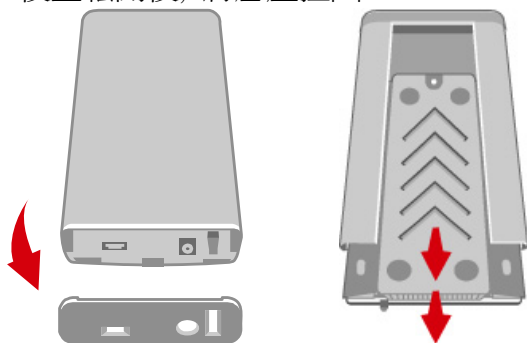


- 2) 再鬆開兩側的螺絲

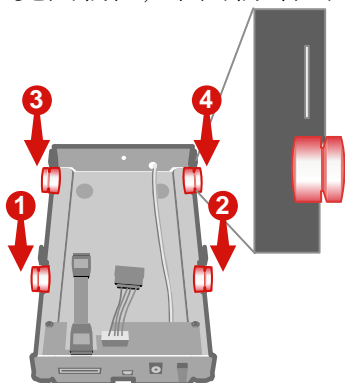
補充：螺絲不要遺失，以便組裝完鎖上後蓋



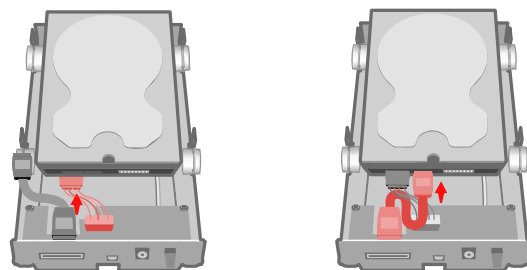
- 3) 後蓋鬆開後，將底座拉出。



- 4) 先確認底座上已經有四顆藍色圓形橡膠避震胎，寬面朝裡，窄面朝外如圖示。

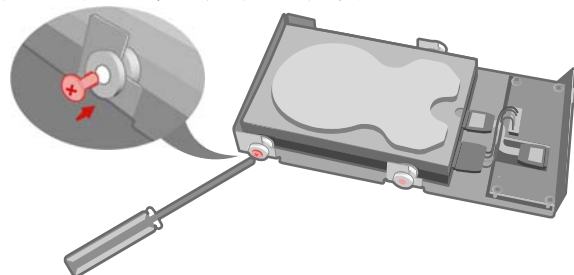


- 5) 將底座上的兩個線頭分別插入到硬碟對應的插槽。

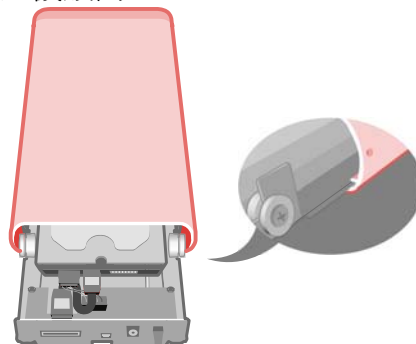


- 6) 找出包裝裡面的螺絲包，使用四顆螺絲鎖入防震胎，將硬碟與底座固定鎖緊。

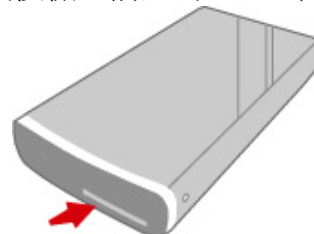
補充：此螺絲為特殊製作，兩段式螺紋設計，可防止螺絲旋得太緊造成板子裂傷



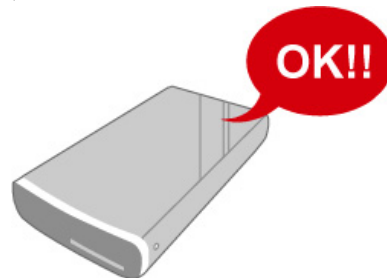
- 7) 裝好硬碟的底座對準機殼內部的軌道順勢推回機殼內



- 8) 推進去後檢查前蓋的LED燈是否對位

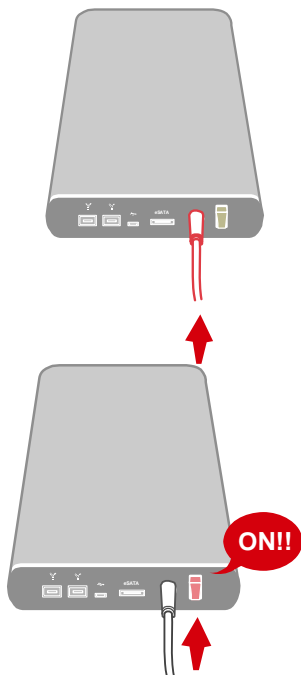


- 9) 記得將後蓋與底座的螺絲鎖回，完成硬碟組裝。

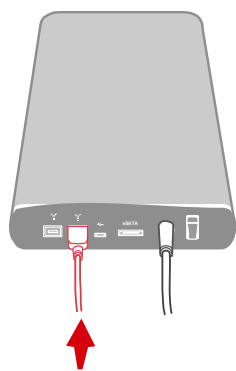


將裝好硬碟的外接硬碟盒連到電腦上

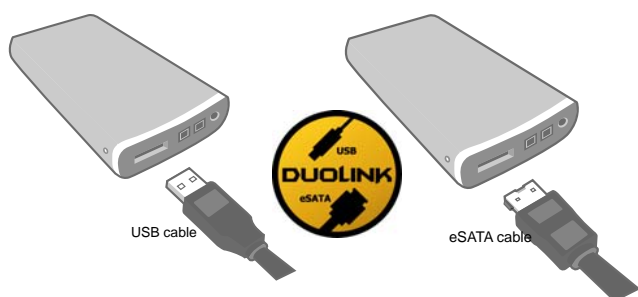
1) 先把電源線插上，並將電源開關打開。一旦插上電源，前面的LED燈會顯示綠燈
補充：使用中的外接硬碟盒，資料傳輸時，LED燈會閃爍



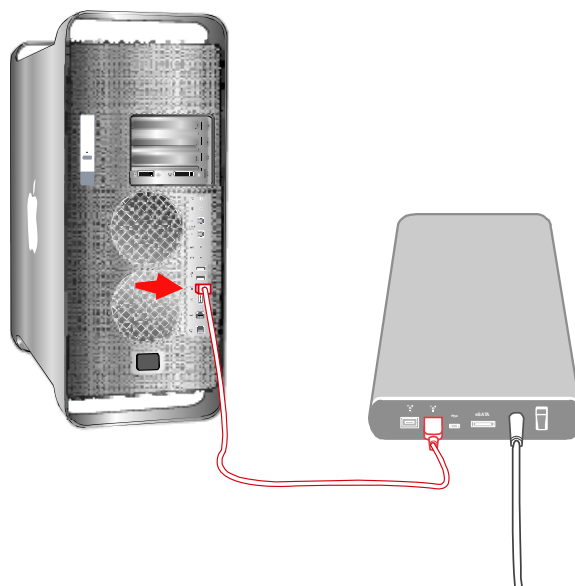
2) 外接硬碟盒接上USB (或FireWire, 或 FireWire 800, eSATA)傳輸線



補充：如果您買的機種是TD-M120，上面的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。
- ◆ TB-M120機種包裝內有附FireWire 800轉FireWire 400的傳輸線。方便當您的電腦上沒有FireWire 800，但是有FireWire 400介面孔，仍可使用FireWire傳輸。

聯絡我們

弘拓電子為一專門設計製造外接儲存裝置之OEM專業廠商，O'TOSTORE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://www.onnto.com>
<http://www.datawatchtech.com>
Email: question@onnto.com.tw