

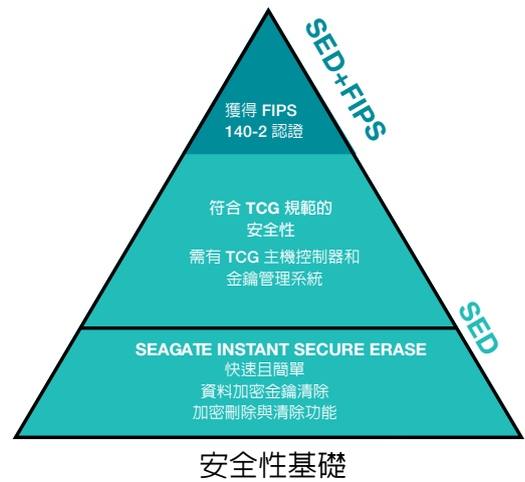
## Seagate Secure™ 技術： Momentus® Thin 加密硬碟機

### 適用於不同安全需求的不同 Seagate 解決方案

個人檔案、財務記錄、公司機密 - 都儲存在您的個人電腦。以 Seagate Self Encrypting (SED) 筆記型電腦硬碟機內建立即資料加密功能，可安全地儲存您的資料。

### 選擇 SED 硬碟機

- 以介面速度隨時對所有資料進行硬體加密
- Seagate 以加密方式刪除硬碟機，以確保汰換、報廢硬碟機時安全無虞
- TCG Opal 和 eDrive 安全介面



Seagate Momentus® Thin 加密硬碟機		
型號	容量	安全介面
ST320LT014	320 GB	Opal 1
ST320LT009	320 GB	Opal 1 + FIPS 140-2
ST500LT025	500 GB	Opal 2, Microsoft eDrive
ST500LT015	500 GB	Opal 2 + FIPS 140-2, Microsoft eDrive



© 2013 Seagate Technology LLC. 版權所有。Seagate、Seagate Technology 和 Wave 標誌為 Seagate Technology LLC. 在美國和/或其他國家的註冊商標。Momentus、Seagate Secure 和 Seagate Secure 標誌為 Seagate Technology LLC 或其子公司在美國和/或其他國家的商標或註冊商標。其他商標或註冊商標均為其個別擁有者的財產。意指硬碟機容量時，1 gigabyte 或 GB 等於十億位元組，而 1 terabyte 或 TB 相當於一兆位元組。您的電腦作業系統可能使用不同的測量標準，致使報告的容量較低。此外，列出的某些容量係用於格式化和其他功能，因此並不適用於資料儲存。出口與再出口包含加密的硬體或軟體，須遵守美國商務部工業安全局規範 (如需詳細資料，請造訪 [www.bis.doc.gov](http://www.bis.doc.gov))，且其進口與於美國以外地區的使用均會受到控管。Seagate 得隨時變更產品供應項目或規格，恕不另行通知。SC513.1-1301TW, 2013 年 1 月