



XS1000 外接式固態硬碟 (SSD)

Kingston XS1000 外接式 SSD 固態硬碟提供高速、便攜的儲存解決方案，並採用時尚輕巧的設計。透過 USB 3.2 Gen 2，可達到 1,050MB/s 的高速傳輸，並提供最高 2TB 的儲存容量，讓備份變得輕鬆無憂。支援 USB Type-C[®] 和 Type-A，確保流暢連接各種裝置。

- 小巧精悍的口袋型大小
- USB 3.2 Gen 2，速度高達 1,050MB/s¹
- 儲存容量高達 2TB²

產品規格

傳輸介面	USB 3.2 Gen 2
速度 ¹	高達 1,050MB/s 讀取速度, 1,000MB/s 寫入速度
NAND	3D
儲存容量 ²	1TB、2TB
尺寸	69.54 x 32.58 x 13.5mm
重量	28.7g
外殼材質	金屬+塑膠
內含	12 吋 USB Type-C (硬碟) 轉 USB Type-A (host) 連接線 USB Type-A 轉 USB Type-C 轉接器
作業溫度	0°C 至 40°C
儲存溫度	-20°C 至 85°C
保固/支援 ³	5 年有限產品保固及免費技術支援服務
相容於 ⁴	Windows [®] 11、10、macOS (v.10.15.x +)、Linux (v. 4.4.x +)、Chrome OS [™] 、Android [™] 、iOS/iPadOS [®] (v.13+)

產品型號 SXS1000

SXS1000/1000G	SXS1000/2000G	SXS1000R/1000G
SXS1000R/2000G		

1. 依據內部測試。執行速度視主機硬體、軟體及使用方式而異。需搭配 USB 3.2 Gen 2 主機裝置以獲得最佳傳輸速度。
2. 以上所列容量有部分會用於格式化及其他功能，並非全部用於資料儲存。因此，實際可用儲存容量會低於產品所列之容量。如需詳細資訊，請參閱 [Kingston《快閃記憶體指南》](#)
3. 有限保固以 5 年為主或是「固態硬碟剩餘壽命」-「固態硬碟剩餘壽命」可透過應用程式 Kingston SSD Manager (Kingston.com/SSDManager) 檢視。全新、未使用的產品會顯示一百 (100) 的耗損值，而已達到程式抹寫週期和耐用性限制的產品會顯示一 (1) 的耗損值。請參閱 [Kingston.com/wa](#) 以取得詳細資料。
4. 本產品與Windows、macOS、Linux、iOS/ iPadOS 與Android裝置的相容性可能有所不同，並取決於主機軟硬體之配置(請參閱主機製造商網站)。針對Android/iOS/iPadOS 裝置，可能需額外搭配OTG 連接線(金士頓不提供此配件)使用。



本文件內容得隨時變更，恕不另行通知。

©2025 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, 版權所有，保留所有權利。所有商標 及註冊商標係屬於各自所有者之智慧財產權。 MKD-09082025