

[圖表解析] Galaxy Z Flip：讓出眾的你更出類拔萃的卓越裝置

Galaxy Z Flip 為全球首款可摺式玻璃螢幕手機，以革命性的型態，開啟行動體驗的新紀元，讓消費者透過多元的方式，盡情展現自我風采。

Galaxy Z Flip 摺疊時，尺寸極為精巧便攜，其創新無段式轉軸設計，能在特定角度範圍內，維持展開的靜止狀態，帶來前所未有的行動體驗。使用者可以在免持手機的情況下，體驗生動活潑的視訊通話、自拍與錄影，盡情捕捉、串連與分享精彩內容。Galaxy Z Flip 所搭載的 O 極限摺疊螢幕（Infinity Flex Display），採用三星專有的超薄可摺式玻璃（UTG），使用者完整展開手機時，可無縫轉換至沉浸式的多媒體，在更寬廣的視野中盡情享受喜愛內容。

Galaxy Z Flip 以光彩奪目的色系，呼應其在設計、功能上的大膽玩味。請參考下圖說明，瞭解有關 Galaxy Z Flip 的更多資訊。

Galaxy Z Flip

產品規格表



摺疊時

機身

摺疊時：73.6 x 87.4 x 17.3mm - 15.4mm
展開時：73.6 x 167.3 x 7.2mm - 6.9mm (主螢幕^{註1})
重量：183g

前置快捷視窗^(註2)

1.1 吋 Super AMOLED Display
300 x 112

圓弧邊角

隱藏轉軸設計



後置相機

雙相機：

12MP 超廣角
Pixel size: 1.12µm
F2.2, FOV: 123°

12MP 廣角相機
Super Speed Dual Pixel AF, OIS
Pixel size: 1.4µm
F1.8, FOV: 78°

廣角

超廣角



Colors³



頑美紫



頑美黑



頑美金



無段式轉軸摺疊

前置相機
10MP 自拍相機
Pixel size: 1.22µm
F2.4, FOV: 80°



展開時

主螢幕
6.7吋 FHD+ Dynamic AMOLED Display(21.9:9^(註四))
○ 極限摺疊螢幕及超薄可摺式玻璃
2636 x 1080

護眼顯示
在不影響顯示顏色的情況下，減少眼睛疲勞及睡眠干擾^(註五)

作業系統
Android 10

核心處理器
7 奈米 64-bit 八核心處理器
※ 2.95GHz (最大時脈速度) + 2.41GHz + 1.78GHz

記憶體
8GB RAM / 內建記憶體 256GB^(註六)

電池容量和充電
3,300mAh (典型值) 雙電池^(註七)
支援有線與無線快速充電^(註八)

無線電力分享^(註九)

感應器
電容式指紋感應器 (側面)、加速度計、氣壓計、
陀螺儀、地磁感應器、霍爾感應器 (數位、類比)、
趨近感應器、RGB 光源感應器

SAMSUNG

1. Galaxy Z Flip 展開時的厚度，未計入主螢幕邊框。 2. 測量方式不考量圓角設計，將螢幕四邊延伸為一完整矩形後，測量其對角線長度所得之結果。受圓角影響，實際可瀏覽範圍較小。 3. 顏色選擇性視市場或電信商而異。 4. 測量方式不考量圓角設計，將螢幕四邊延伸為一完整矩形後，測量其對角線長度所得之結果。受圓角及鏡頭孔影響，實際可瀏覽範圍較小。 5. Galaxy Z Flip 螢幕能減少藍光的有害效應，榮獲全球領先的認證機構 SGS 授予「視覺舒適證明(Eye Care Certification)」，證明內容請參見 www.sgs.com。 6. 實際的可用容量，取決於預先安裝軟體所占用的空間。 7. 第三方實驗室條件下的典型數值。典型數值係在考量電池樣本容量誤差下，依據 IEC 61960 標準估算的平均值。額定(最低)容量為 3200mAh。電池的實際使用時間，可能會因外在網路環境、使用模式與其他因素而有所不同。 8. 支援 QC2.0 和 AFC 有線充電。支援 WPC 無線充電。 9. 無線電力分享僅限三星或其他具備 WPC Qi 無線充電的智慧型手機，例如 Galaxy S20、Galaxy S20+、Galaxy S20 Ultra、Galaxy Z Flip、Galaxy Note10、Note10+、Galaxy S10e、S10、S10+、S9、S9+、S8、S8+、S8 Active、S7、S7 edge、S7 Active、S6、S6 edge、S6 Active、S6 edge+、Note9、Note8、Note FE、Note5，以及諸如 Galaxy Watch Active、Galaxy Watch、Galaxy Watch Active2、Galaxy Buds+ 及 Galaxy Buds 等穿戴裝置。可能不適用於特定配件、外殼、其他品牌裝置或部分的 Samsung 穿戴裝置。視網路環境而定，可能會影響通話收訊或數據服務。

* 本文件所述規格與描述，可能會與實際情形不同。三星電子保留隨時修改本網站及其產品描述的權利，包括但不限於功能、特性、規格、GUI、影像、影片、優點、設計、價格、元件、表現、供應性、性能及其它產品資訊。如有任何變更，恕不另行通知。本文件中的所有影像、影片、用戶流程與結果，僅供模擬示意用。