

【圖表解析】Galaxy A53 5G 與 Galaxy A33 5G：由創新技術驅動 Galaxy 體驗

三星電子推出全新 Galaxy A53 5G 和 Galaxy A33 5G，以一系列令人驚嘆的 Galaxy 創新技術，集結全新處理器、明亮的大螢幕及長達兩天的電池續航力，提供使用者物超所值的行動體驗。

全新 Galaxy A 系列搭載 5G 超高速連網，並支援長達四代 One UI、Android OS 更新，與長達五年的安全性更新。Galaxy A53 5G 和 Galaxy A33 5G 展現始終如一優異的行動體驗，其搭載 Galaxy 指標性的 AI 相機系統，提供清晰穩定的拍攝效果。

請參閱下列規格圖表，了解 Galaxy A53 5G 和 Galaxy A33 5G 如何將 Galaxy 創新技術普及於更多消費者。

Galaxy A53 5G

產品規格



64MP
OIS 相機



6.5 吋
Super AMOLED
120Hz 螢幕更新率



康寧
第五代
大猩猩玻璃





2天
電池續航力



IP 67
防水防塵



循環利用
消費後
再生材料
SIM 卡槽 & 側鍵

相機 前置相機：32MP (F2.2) 主鏡頭：64MP (F1.8) OIS 副鏡頭：8MP (F2.4) 微鏡：8MP (F2.4) 前置相機：32MP (F2.2)	顯示螢幕 (註五) 6.5 吋 (FHD+) Super AMOLED 120Hz 螢幕更新率 尺寸與重量 尺寸：158.4 x 76.6 x 8.1mm 重量：189g	電池 (註五) 5,000mAh (典型值) 電池續航力長達 2 天 充電 (註六) 25W 超級快充	處理器 Exynos 1280 (5nm) 網路與連結性 (註九) 5G - LTE - Wi-Fi - Bluetooth® V5.3
記憶體 (註一、註二) RAM：8GB 內建儲存空間：128GB/256GB/512GB，可擴展至 1TB	耐用性 (註四) IP67 作業系統 (註七) Android 12 - One UI 4.1 安全防護 Samsung Knox	感應器 加速感測器、指紋辨識、陀螺儀、地磁感測器、靜音感測器、環境光感測器、距離感測器	

Galaxy A33 5G

產品規格



48MP
OIS 相機



6.4 吋
Super AMOLED
90Hz 螢幕更新率



康寧
第五代
大猩猩玻璃





2天
電池續航力



IP 67
防水防塵



循環利用
消費後
再生材料
SIM 卡槽 & 側鍵

相機 前置相機：32MP (F2.2) 主鏡頭：48MP (F1.8) OIS 副鏡頭：8MP (F2.4) 微鏡：8MP (F2.4) 前置相機：32MP (F2.2)	顯示螢幕 (註五) 6.4 吋 (FHD+) Super AMOLED 90Hz 螢幕更新率 尺寸與重量 尺寸：158.4 x 76.6 x 8.1mm 重量：185g	電池 (註五) 5,000mAh (典型值) 電池續航力長達 2 天 充電 (註六) 25W 超級快充	處理器 Exynos 1280 (5nm) 網路與連結性 (註九) 5G - LTE - Wi-Fi - Bluetooth® V5.3
記憶體 (註一、註二) RAM：8GB/12GB 內建儲存空間：128GB/256GB/512GB，可擴展至 1TB	耐用性 (註四) IP67 作業系統 (註七) Android 12 - One UI 4.1 安全防護 Samsung Knox	感應器 加速感測器、指紋辨識、陀螺儀、地磁感測器、靜音感測器、環境光感測器、距離感測器	

SAMSUNG

註一：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註二：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註三：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註四：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註五：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註六：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註七：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註八：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註九：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。

SAMSUNG

註一：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註二：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註三：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註四：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註五：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註六：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註七：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註八：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。註九：RAM 為內建記憶體，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定，因手機製造商所指定。