

使用世界上最安全的 區塊儲存實現 SAN 的現代化

速度已不再足夠。

支援您業務營運的應用程式需要卓越的效能和可靠性。但在當今高度互聯的世界，單靠速度是不夠的。您需要簡單、安全、彈性且經濟高效，並能無縫整合雲端平台的解決方案。

因為 NetApp 已經破解了現代化 SAN 儲存環境的秘密。

當您的任務關鍵型區塊工作負載（如 VMware 和資料庫）需要高效能、可用性和可靠性時，請為它們提供唯一針對 SAN 最佳化的 All Flash 儲存環境，以提供大規模簡易操作性、地球上最安全的儲存、以及其他更多好處。

NETAPP 可協助您：

大規模簡化

- 跨越各個混合式環境，採用以 ONTAP 為基礎的區塊儲存
- 靈活進行垂直和橫向擴充，享有一致的 All Flash 效能和彈性架構
- 直接從 vCenter 或您首選的虛擬機器管理程式進行管理

確保資料存取不中斷

- 獲得 100% 可用性保證¹
- 透過雙主動式架構保持儲存靈活度

強化資料保護力與恢復能力

- 即時勒索軟體偵測及恢復保證²
- 防止應用程式中斷和未經授權的資料存取
- 唯一通過驗證可儲存最高機密資料的強化型企業儲存設備，值得您的信賴

利用雲端敏捷性實現轉型

- 使用唯一原生跨混合雲運作的統一化資料儲存作業系統，在每個主要公有雲中執行企業工作負載

削減成本並提高永續性

- 透過確保 4:1 的儲存效率，最小限度地利用空間³
- 縮短高達 97% 的疑難排解時間⁴
- 降低高達 25% 的雲端服務成本



獲得 20,000 家 NetApp 客戶信賴用於 SAN 工作負載



與所有主要公有雲供應商建立深度合作夥伴關係



2024 年 Gartner® 主儲存設備魔力象限 (Magic Quadrant™) 領導者

「NetApp ASA 是客戶區塊 VMware 工作負載的完美選擇。4:1 儲存效率保證提供無可比擬的空間及電力節約效益，協助客戶達成永續發展及成本節約等目標。」



羅科·斯卡圖爾基奧
Amidata 銷售與行銷總監

以專屬 SAN 解決方案產品組合因應每項需求：



高效能 FLASH :

NetApp AFF A 系列和 ASA A 系列

為關鍵任務區塊工作負載提供一致、低延遲的效能和高可用性，以確保不間斷地存取您最重要的資料。



大容量 FLASH :

NetApp AFF C 系列和 ASA C 系列

大幅減少通用應用程式的儲存佔用空間和功耗，同時以極具吸引力的價格提供大容量和 All Flash 功能。



從傳統磁碟或混合式儲存設備現代化為 All Flash 區塊儲存。從小處著手，隨著資料增長無縫擴充效能和容量。

¹可用度保證條款與條件

²勒索軟體恢復保證條款與條件

³儲存效率保證條款與條件

⁴與傳統 SAS 儲存相比

本文件為機器翻譯，生成譯文僅供參考。若與英文版之間有任何矛盾或不一致之處，應以英文版內容為主。

NetApp 台灣

台北市 110 信義區松仁路 97 號 8 樓之 2 電話：886 2 8729 5000 傳真：886 2 8729 5050

聯絡業務人員

關於 NetApp

NetApp 是一家智慧型資料基礎架構公司，結合統一化資料儲存、整合式資料服務及 CloudOps 解決方案，將顛覆變動的世界轉化為每位客戶的大好商機。NetApp 打造無封閉環境的基礎架構，利用觀察能力及人工智慧來實現最理想的資料管理。我們的資料儲存服務，是唯一原生內嵌在全數各大公有雲中的企業級儲存服務，可提供無縫接軌的操作彈性，而我們的資料服務則透過卓越的網路恢復能力、治理功能及應用靈活度，協助您建立起資料優勢。我們的 CloudOps 解決方案透過優異的觀察能力及人工智慧，能夠持續最佳化效能與效率。無論資料類型、工作負載或環境為何，NetApp 都能協助資料基礎架構轉型，實現更多商業契機。www.netapp.com/tw

© 2025 NetApp, Inc. 保留所有。NETAPP、NETAPP 標誌及 <http://www.netapp.com/tw> 所列之標章均為 NetApp, Inc. 的商標。文中所涉及的所有其他公司或產品名稱，均為其各自所有者的商標，不得侵犯。NA-1089-0625-shTW