



Sun SPARC® Enterprise M4000/M5000 伺服器 入門指南

存取文件

Sun SPARC® Enterprise M4000/M5000 伺服器的全套文件可在以下網址取得：

<http://www.sun.com/documentation>

備註 – 有關 Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器硬體、軟體或文件的最新資訊，請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 Servers Product Notes」，網址為：

<http://www.sun.com/documentation>

Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器文件



系統規劃與站點 規劃

- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器簡介指南」
- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器站點規劃指南」
- 「Sun SPARC Enterprise 設備機架裝配指南」



系統安裝

- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000/M8000/M9000 Servers XSCF User's Guide」
- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000/M8000/M9000 Servers Administration Guide」

Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器工具組與伺服器包裝在一起，其中包括以下書籍：

- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器入門指南」
- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器安裝指南」
- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 Servers Safety and Compliance Manual」



管理

- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000/M8000/M9000 Servers Administration Guide」
- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000/M8000/M9000 Servers XSCF User's Guide」
- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000/M8000/M9000 Servers XSCF Reference Manual」
- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 Servers Product Notes」
- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000/M8000/M9000 Servers Dynamic Reconfiguration (DR) User's Guide」



修復與疑難排解

- 「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 Servers Service Manual」



全球化

- 英文、法文、日文、韓文、簡體中文與繁體中文版的「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器入門指南」、「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器安裝指南」、「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 Servers Safety and Compliance Manual」

Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器的安裝作業說明



- 步驟 1
 - 確認電源、空調及底板面積需求。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器站點規劃指南」和「Sun SPARC Enterprise 設備機架裝配指南」。
- 步驟 2
 - 設定設備機架。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise 設備機架裝配指南」。
- 步驟 3
 - 如果您的伺服器已預先安裝於設備機架中，請直接前往步驟 5，將主控台連接到伺服器。
 - 如果您的伺服器需要裝配於設備機架中，請前往步驟 4。
- 步驟 4
 - 將伺服器裝配到設備機架中。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise 設備機架裝配指南」。
- 步驟 5
 - 將主控台連接到伺服器。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器安裝指南」。
- 步驟 6
 - 連接電源線。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器安裝指南」。
- 步驟 7
 - 開啓輸入電源。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器安裝指南」。
- 步驟 8
 - 準備硬體配置資訊。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000/M8000/M9000 Servers XSCF User's Guide」。
- 步驟 9
 - 開啓伺服器電源。檢查 POST 是否在延伸系統控制設備單元 (XSCFU) 上成功執行，並確認無任何錯誤。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器安裝指南」。
- 步驟 10
 - 設定 XSCFU 以進行網路存取。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000/M8000/M9000 Servers Administration Guide」。
- 步驟 11
 - 若要在伺服器中安裝其他硬體或週邊裝置，請前往步驟 12。
 - 若不在伺服器中安裝其他硬體或週邊裝置，請前往步驟 16。
- 步驟 12
 - 關閉輸入電源。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器安裝指南」。
- 步驟 13
 - 安裝其他硬體或週邊裝置。— 請參閱硬體或週邊裝置隨附的文件，以取得詳細資訊。
- 步驟 14
 - 關閉輸入電源。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器安裝指南」。
- 步驟 15
 - 讓每個網域執行 POST 完畢並確認無任何錯誤。
- 步驟 16
 - 檢查網路設定與連線。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器安裝指南」。
- 步驟 17
 - 使用 SunVTS™ 軟體確認作業。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器安裝指南」。
- 步驟 18
 - 對每個網域進行初始設定。— 請參閱「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000/M8000/M9000 Servers Administration Guide」。

線上存取 Sun 文件

您可以在下列網站檢視、列印及購買各種 Sun 文件 (包括本土化版本)：
<http://www.sun.com/documentation>

協力廠商網站

Sun 對於本文件中所提及之協力廠商網站的使用不承擔任何責任。Sun 對於此類網站或資源中的 (或透過它們所取得的) 任何內容、廣告、產品或其他材料不做背書，也不承擔任何責任。對於因使用或依靠此類網站或資源中的 (或透過它們所取得的) 任何內容、產品或服務而造成的或連帶產生的實際或名義上之損壞或損失，Sun 概不負責，也不承擔任何責任。

聯絡 Sun 技術支援

如果您有關於產品的技術問題而在本文件中未做解答，請前往：
<http://www.sun.com/service/contacting>

Sun 歡迎您提出寶貴意見

Sun 致力於提高文件品質，因此誠心歡迎您提出意見與建議。請至下列網址提出您對本文件的意見：
<http://www.sun.com/hwdocs/feedback>

請隨函附上文件書名與文件號碼：

「Sun SPARC Enterprise M4000/M5000 伺服器入門指南」，文件號碼 820-1357-10

Copyright 2007 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, California 95054, U.S.A. 版權所有。

FUJITSU LIMITED 已針對本材料的某些部分提供了技術意見並已進行校對。本發行軟體可能包括由協力廠商開發的材料。本產品中的某些部份可能源自加州大學授權的 Berkeley BSD 系統的開發成果。UNIX 是在美國和其他國家/地區的註冊商標，已獲得 X/OpenCompany, Ltd. 專屬授權。

Sun、Sun Microsystems、Sun 標誌、Java、Netra、Solaris、Sun Ray、Answerbook2、docs.sun.com、OpenBoot、SunVTS 和 Sun Fire 是 Sun Microsystems, Inc. 在美國和其他國家/地區的商標或註冊商標。所有 SPARC 商標都是 SPARC International, Inc. 在美國及其他國家/地區的註冊商標，經授權後使用。凡具有 SPARC 商標的產品都是採用 Sun Microsystems, Inc. 所開發的架構。SPARC64 是 SPARC International, Inc. 的商標，Fujitsu Microelectronics, Inc. 和 Fujitsu Limited 已獲得其使用授權。OPEN LOOK 與 Sun™ Graphical User Interface (Sun 圖形化使用者介面) 都是由 Sun Microsystems, Inc. 為其使用者與授權者所開發的技術。Sun 感謝 Xerox 公司在研究和開發視覺化或圖形化使用者介面的概念上，為電腦工業所做的開拓性貢獻。Sun 已向 Xerox 公司取得 Xerox 圖形化使用者介面之非獨占性授權，該授權亦適用於使用 OPEN LOOK GUI 並遵守 Sun 書面授權合約的 Sun 公司授權者。

本文件以其「原狀」提供，對任何明示或暗示的條件、陳述或擔保，包括對適銷性、特殊用途的適用性或非侵權性的暗示保證，均不承擔任何責任，除非此免責聲明的適用範圍在法律上無效。



Sun Microsystems, Inc.
www.sun.com