

SPARC® Enterprise T1000 伺服器入門指南



本指南提供有關您的伺服器之基本資訊，並說明如何取得所需的資訊以讓伺服器啟動且快速執行。

包含有以下主題：

- [有關 SPARC Enterprise 伺服器的重要資訊](#)
- [SPARC Enterprise T1000 伺服器文件](#)
- [前方面板和後方面板標識](#)

如需詳細資訊，請參閱 SPARC Enterprise T1000 伺服器文件。

有關 SPARC Enterprise 伺服器的重要資訊

部署伺服器之前，請先檢查本產品有哪些可能的更新。您可以在 Fujitsu 文件網站的「SPARC Enterprise T1000 伺服器產品說明」(C120-E381) 中找到此資訊。

如需有關安裝的重要資訊，請瀏覽以下網站：

全球網站

<http://www.fujitsu.com/sparcenterprise/manual/notes/>

北美網站

<https://download.computers.us.fujitsu.com/>

日本網站

<http://primeserver.fujitsu.com/sparcenterprise/manual/notes/>

SPARC Enterprise T1000 伺服器文件

您可從下列 Fujitsu 文件網站取得安裝、管理與維修伺服器的相關指示：

全球網站

<http://www.fujitsu.com/sparcenterprise/manual/>

北美網站

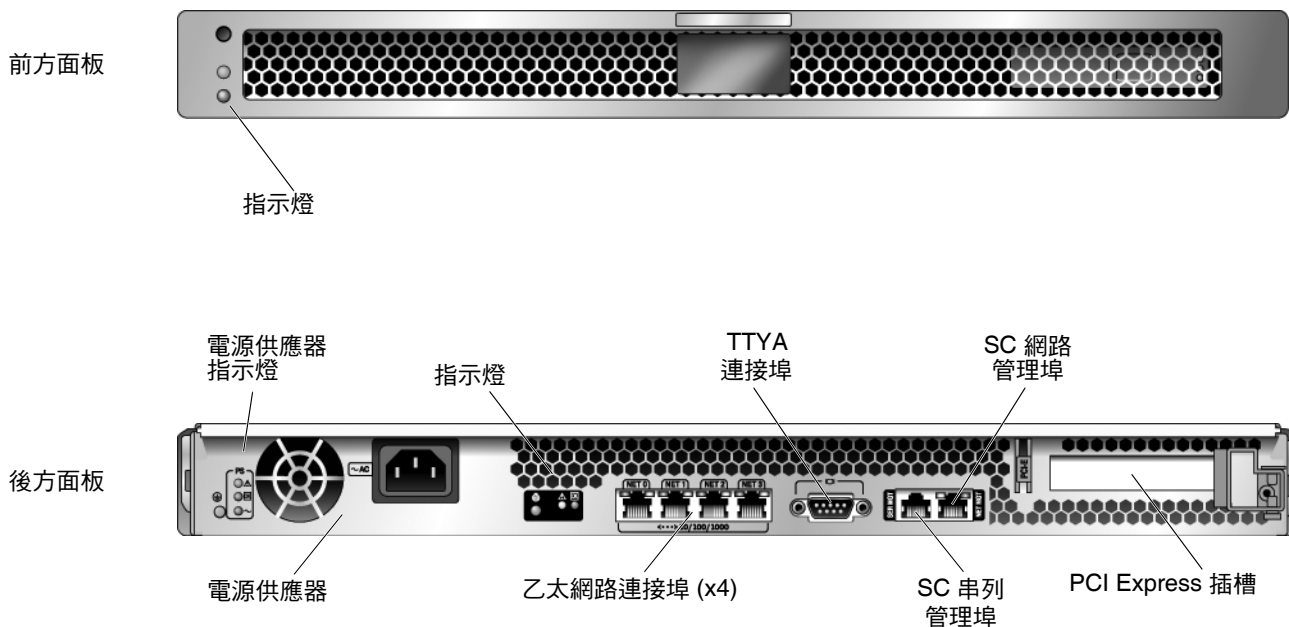
<https://download.computers.us.fujitsu.com/>

日本網站

<http://primeserver.fujitsu.com/sparcenterprise/manual/>

- 「SPARC Enterprise T1000 伺服器產品說明」(C120-E381)
有關最新產品更新和問題的資訊。
- 「SPARC Enterprise T1000 伺服器簡介指南」(C120-E380)
產品功能
- 「SPARC Enterprise T1000 伺服器站點規劃指南」(C120-H018)
站點規劃所需的伺服器規格
- 「SPARC Enterprise T1000 伺服器安裝指南」(C120-E383)
有關機架裝配、佈線、開啓電源和配置的詳細資訊
- 「SPARC Enterprise T1000 Server Administration Guide」(C120-E385)
如何執行 SPARC Enterprise T1000 伺服器相關的管理作業
- 「Advanced Lights Out Management (ALOM) CMT v1.x Guide」
如何使用進階監控管理 (ALOM) 軟體
- 「SPARC Enterprise T1000 Server Service Manual」(C120-E384)
如何執行診斷以替伺服器進行疑難排解，以及如何移除和更換伺服器內的零件

前方面板和後方面板標識



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

FUJITSU LIMITED 已針對本材料某些部份提供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。

Fujitsu 和 Fujitsu 標誌是 Fujitsu Limited 的註冊商標。Sun、Sun Microsystems、Sun 標誌、Java、Netra、Solaris、Sun Ray、Answerbook2、docs.sun.com、OpenBoot 和 Sun Fire 是 Sun Microsystems, Inc. 在美國及其他國家/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，經 Fujitsu Microelectronics, Inc. 和 Fujitsu Limited 授權後使用。OPEN LOOK 和 Sun™ Graphical User Interface (Sun 圖形化使用者介面) 是 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之概念上，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。

FUJITSU

手冊代碼：C120-E379-01ZT
設備編號 875-4125-10
2007 年 5 月

讀者對於本手冊的意見

若對於本手冊有任何意見或請求，或發現本手冊中的說明存在任何不清楚之處，請明確描述您的意見，然後轉寄給負責的系統工程師 (SE) 或您的銷售代表。