



# Sun Desktop Manager 1.0 版本 說明



Sun Microsystems, Inc.  
4150 Network Circle  
Santa Clara, CA 95054  
U.S.A.

文件號碼：819-6217-10

Sun Microsystems, Inc. 對於本文件所述技術擁有智慧財產權。這些智慧財產權包含一項或多項美國專利，以及在美國與其他國家/地區擁有的一項或多項其他專利或申請中專利，但並不以此為限。

美國政府權利 – 商業軟體。政府使用者均應遵守 Sun Microsystems, Inc. 的標準授權合約和 FAR 及其增補文件中的適用條款。

本發行軟體包含由協力廠商所開發的材料。

本產品中的某些部分可能源自加州大學授權的 Berkeley BSD 系統的開發成果。UNIX 是在美國及其他國家/地區的註冊商標，已獲得 X/Open Company, Ltd. 專屬授權。

Sun、Sun Microsystems、Sun 標誌、Solaris 標誌、Java 咖啡杯標誌、docs.sun.com、Java 與 Solaris 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/地區的商標或註冊商標，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。

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。

本服務手冊所涵蓋的產品和包含的資訊受到美國出口控制法規的控制，並可能受到其他國家/地區進出口法規的管轄。嚴禁核子武器、飛彈、生化武器或海上核動力裝備等最終用途或最終使用者直接或間接使用本產品。嚴禁向受到美國禁運的國家/地區或美國出口排除清單 (包括但不僅限於被拒人清單和特別指定的國家/地區清單) 上標識的實體出口或再出口本產品。

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。

# 目錄

---

<b>1</b>	<b>版本說明</b> .....	<b>5</b>
	系統需求 .....	5
	安裝注意事項 .....	5
	可用的修補程式 .....	5
	已知問題 .....	6
	文件 .....	7
	報告問題與提供建議 .....	8



# ◆ ◆ ◆ 第 1 章

## 版本說明

---

此版本說明包含有關 Sun™ Desktop Manager 1.0 的資訊。這些說明包含 1.0 發行時可用的重要資訊，包括已知問題與解決方法、技術說明及其他資源指引的相關資訊。開始使用 Sun Desktop Manager 之前 (本文件中亦稱之為 Desktop Manager) 請務必詳閱本文件。

## 系統需求

如需有關系統需求的資訊，請參閱位於 <http://docs.sun.com> 的「Sun Desktop Manager 1.0 安裝指南」。

## 安裝注意事項

此 Desktop Manager 發行版本中的檔案組織方式如下：

- 伺服器：安裝中央管理應用程式之所有必要檔案：
  - 主控台：安裝 Java™ Web Console (2.2.5 版) 的所有必要檔案以及執行此安裝作業的安裝程序檔。
  - 管理程式：安裝管理應用程式的所有必要檔案以及執行此安裝作業的安裝程序檔。
- 用戶端：安裝桌面配置之桌面端元件的所有必要檔案、執行此安裝作業的安裝程序檔，以及數項為已知問題提供建議修正方法所選取的修補程式。

## 可用的修補程式

本發行版本包含數項建議的桌面端修補程式。這些程式位於發行軟體的 `client/Patches` 子目錄中，並包括：

- 適用於 Solaris SPARC® 的 119546-05 或適用於 Solaris x86 的 119547-05  
適用於 Solaris SPARC 的 120099-04 或適用於 Solaris x86 的 120100-04

這些修補程式包括最新版的 Configuration Agent 和共用程式庫。

- 適用於 Solaris SPARC 的 19906-04 或適用於 Solaris x86 的 119907-04  
此修補程式可修正 Gnome VFS 的已知問題，以免應用程式功能表結構的變更會在現有的使用者階段作業中生效。
- 適用於 Solaris SPARC 的 120458-01 或適用於 Solaris x86 的 120459-01  
此修補程式可改善 Java Desktop System 登入的效能。
- 適用於 Solaris SPARC 的 119546-06 或適用於 Solaris x86 的 119547-07  
此修補程式包括 Configuration Agent 的本土化檔案。

所提供之全部修補程式均為 .zip 檔案格式。若要安裝提供的修補程式，請解壓縮相關的 .zip 檔案，然後依照內附之修補程式 README 檔案的說明操作。

## 已知問題

此清單涵蓋了 Sun Desktop Manager 的一些已知問題。在報告任何新錯誤之前，請先閱讀此列表。

問題 ID	說明與解決方法
6341273	<p>儲存庫配置詳細資訊的儲存/擷取新位置是 /etc/opt/SUNWapmcg。在後期測試版中，此詳細資訊儲存在 /var/opt/webconsole/work/com_sun_web_console/localhost/apoc 目錄下的 backends.cfg 檔案中。</p> <p>至於使用 [增加配置儲存庫精靈] 在 Desktop Manager 中所建立的每一個儲存庫，現在會另有單獨的 .properties 檔案儲存於 /etc/opt/SUNWapmcg 中。例如，backend1.properties、backend2.properties 等。</p> <p>此項變更僅對已為 Desktop Manager 後期測試版配置儲存庫的使用者有影響。結果是再也偵測不到之前所配置的後端，而且必須使用精靈重新建立。</p> <p>如果寧願以手動方式重新建立儲存庫詳細資訊，您可自行在 /etc/opt/SUNWapmcg 中建立 .properties 檔案。請確定「noaccess」使用者擁有讀取權限。</p> <p>新特性檔範例如下：</p> <pre>Backend=backend1 PROVIDER_URL=ldap://ldap.sun.com:389/o=ITCompany ShowAssignedProfiles=true</pre>
6177074	<p>SUNWgnome-vfs 中有已知的問題，必須使用修補程式才能讓功能表外掛程式正常運作。此修補程式可自 client/Patches 目錄取得，此目錄是您下載並解壓縮 Desktop Manager 時所建立的目錄。gnome-vfs 套裝軟體的修補程式 ID 是 119906-04 (適用於 Solaris SPARC) 和 119907-04 (適用於 Solaris x86)。</p>

問題 ID	說明與解決方法
6389444	當應用程式的啟動受到限制時，[喜好設定] 子功能表項目就會在面板中增加啟動程式，而不會實際啟動預期的應用程式。針對此問題的修補程式會盡快透過 SunSolve 發佈。
6391562	在某些特定情況下，Mozilla Preferences 的 Desktop Manager 介面未正確註冊，導致桌面忽略為該應用程式所定義的中央設定。針對此問題的修補程式會盡快透過 SunSolve 發佈。
6392922	針對非英文的語言環境，已安裝 Desktop Manager 主控台的伺服器應有支援 UTF-8 編碼的語言環境設定。若要啟用 UTF-8 編碼功能，請在 /etc/TIMEZONE 檔案中增加以下一行：  LANG=en_US.UTF-8
6392883	若要從配置儲存庫取得執行 Configuration Agent 之特定主機的資料，此主機必須能以唯一的主機識別碼加以識別。此識別碼可以兩種不同的方式表示主機：  - 以主機名稱代表主機的主機名稱，如 calzone。這是標準設定。  - 以主機 IP 位址代表主機的 IP 位址，如 10.16.67.132。此位址最好自主機檔案中擷取。如果沒有可用的主機檔案，則會由主機介面決定 IP。如果有多個介面，則會選取第一個非本機介面。  若使用檔案型的後端，請務必選取與 entities.txt 檔案內容 (IP 或主機名稱) 相符的主機識別碼。
6398837	如果 Configuration Agent 配置成連線到安全的 LDAP 連接埠，但 JRE 資料庫中缺少可正確執行 SSL 訊號交換的必要憑證，則代理程式會在啟動時停止運作，並進入維護模式。若發生此種情況，請確認已在伺服器與用戶端上正確地設定 SSL 憑證，並以 /usr/lib/apoc/apocd restart 重新啟動代理程式。

## 文件

Sun Desktop Manager 1.0 發行版本的文件可自 <http://docs.sun.com> 取得。docs.sun.com<sup>SM</sup> 網站可讓您存取 Sun 線上技術文件。您可以瀏覽 docs.sun.com 歸檔檔案或搜尋特定文件標題或主題。

以下表格列出了每個使用手冊中描述的作業和概念：

需要的相關資訊	請參閱
有關該軟體及說明文件的最新資訊。	版本說明
安裝 Desktop Manager 及其各式元件、支援的平台及環境。	安裝指南

需要的相關資訊	請參閱
Desktop Manager 的一般用途，包括案例分析藍本與範例的使用。	管理指南
想建立與部署 Desktop Manager 範本的開發者適用的準則。	Developer Guide (開發者指南)
使用 Desktop Manager 時可參考的一般用法說明。	線上說明
在實際桌面管理分析藍本中使用 Desktop Manager 的建議。	SunRay 環境中的桌面管理

## 報告問題與提供建議

若有任何建議或發現軟體錯誤，請傳送電子郵件至 [sdtm-feedback-ext@sun.com](mailto:sdtm-feedback-ext@sun.com)。

如果您要報告錯誤，請提供以下適用資訊：

- 問題描述，包括問題發生時的情形及其對您作業的影響。
- 機器類型、作業系統版本、瀏覽器類型和版本、產品網頁語言 (語言環境) 以及產品版本，包括所有修補程式和其他可能導致問題的軟體。
- 用來再現問題的方法之詳細步驟。
- 所有錯誤記錄或記憶體傾印。