



Solaris 9 12/03 版次注意事項

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

文件號碼: 817-3469-11
2003 年 12 月

Copyright 2003 Sun Microsystems, Inc. 4150 Network Circle, Santa Clara, CA 95054 U.S.A. 版權所有。

本產品或文件受著作權的保護，其使用、複製、分送與取消編譯均受軟體使用權限制。未經 Sun 及其授權者 (如果有的話) 的書面授權，本產品或文件的任何部分皆不得以任何形式、任何方法重新製造。至於協力廠商的軟體，包括字型技術，亦受著作權保護，並經過 Sun 供應商授權使用。

產品的某些部分可能源自 Berkeley BSD 系統，由加州大學授權。UNIX 是在美國和其他國家/地區的註冊商標，由 X/Open Company, Ltd. 獨家授權。

Sun、Sun Microsystems、Sun 標誌、docs.sun.com、AnswerBook、AnswerBook2、Java、JDK、Solaris JumpStart、SunOS、OpenWindows、XView、JavaSpaces、SunSolve、iPlanet Directory Server、Sun4U、Sun StorEdge、Solsice AdminSuite、SunInstall、Solaris Web Start、Java Naming and Directory Interface、Enterprise JavaBeans、Sun Enterprise、Sun Fire、Netra 以及 Solaris 是 Sun Microsystems, Inc. 在美國和其他國家/地區的商標，註冊商標或服務標記。所有的 SPARC 商標都是在獲得授權的情況下使用，而且是 SPARC International, Inc. 在美國和其他國家/地區的商標或註冊商標。有 SPARC 商標的產品均基於 Sun Microsystems, Inc. PostScript 是 Adobe Systems, Incorporated 的商標或註冊商標，可能以特定管轄權註冊。Netscape(TM) 是 Netscape Communications Corporation 的商標或註冊商標。Netscape Navigator(TM) 是 Netscape Communications Corporation 在美國及其他國家/地區的商標或註冊商標。所開發的架構。

OPEN LOOK 和 Sun™ Graphical User Interface 是 Sun Microsystems Inc. 為其使用者和授權許可持有人而開發的。Sun 認可 Xerox 研發電腦業之視覺化或圖形化使用者介面觀念的先驅貢獻。對於「Xerox 使用者介面」，Sun 保有來自於 Xerox 的非獨家授權，這項授權的適用也涵蓋取得 Sun 的授權而使用 OPEN LOOK GUI 以及遵循 Sun 的書面授權合約的廠商。

美國政府的權利 - 商業軟體。政府使用者要遵守 Sun Microsystems, Inc. 的標準授權合約以及 FAR 及其補遺的適當條款。

文件以「現狀」提供，所有明示或暗示的條件、陳述或保證，均恕不負責，此亦包括對於適銷性、特定用途的適用性或非侵權行為的任何暗示性保證在內，除非此免責聲明在法律上被認定為無效。



Adobe PostScript



040130@7940

目錄

前言 11

1 安裝問題 15

安裝 Solaris 9 12/03 軟體之前需要瞭解的問題 15

SPARC: 在 Sun Fire V880 上安裝 Solaris 9 12/03 軟體，重新啓動後會產生警
告 15

x86: 安裝 Solaris 9 軟體後，當重新啓動時，具有某些 ATA 硬碟機的系統會當
機 16

x86: Solaris 9 12/03 Installation CD 分割區問題 17

x86: 預設開機磁碟分割區佈局的變更 17

SPARC: 預設的 Solaris JumpStart 設定檔可能無法在小型磁碟上安裝多種語言環
境 18

x86: 在目前不包含服務分割區的系統上不會依預設建立服務分割區 18

x86: Solaris 裝置配置助理開機磁片不可用 20

x86: 請勿升級具有 BIOS 版本 GG.06.13 的 Hewlett-Packard (HP) Vectra XU Series
系統 20

安裝 Solaris 9 12/03 軟體之前需要瞭解的錯誤 21

在具有多個 CD-ROM 光碟機的系統上，Solaris 9 12/03 Software 2 of 2 CD 未正確
裝載 (4751439) 21

SPARC: 安裝之前，先升級 Sun Fire 和 Netra 伺服器上的韌體 (4747307、
4799331) 22

在使用 Toshiba SD-M1401 DVD-ROM 的系統上，從 Solaris DVD 啓動會失敗
(4467424) 22

執行 Solaris 2.6 和 Solaris 7 軟體時無法存取 Solaris 9 12/03 DVD 上的資料
(4511090) 23

安裝錯誤 24

x86: 使用 3Com 3C905C 網路卡，PXE 啓動會失敗 (4847803) 24

SPARC: 安裝或升級之後，具有多重介面的系統將所有介面識別為可用 (4640568)	24
從 Solaris 9 12/03 Software 1 of 2 CD 進行安裝期間所發生的安裝錯誤	25
當您建立檔案系統時，可能會出現警告 (4189127)	25
升級問題	25
需要其他修補程式以執行 Solaris Live Upgrade	25
安裝 Solaris Live Upgrade 套裝軟體時的限制	25
在 Solaris 9 12/03 軟體中，無法透過 SUNWsan 存取儲存區域網路	26
x86: 無法使用 Solaris 9 12/03 (x86 Platform Edition) Installation CD 將 x86 系統從 Solaris 2.6 或 Solaris 7 軟體進行升級	26
Solaris 管理主控台 2.1 軟體與 Solaris 管理主控台 1.0、1.0.1 或 1.0.2 軟體不相 容	27
升級期間發生的安裝錯誤	28
無法升級安裝 SUNWceudt 套裝軟體 (4826785)	28
使用 Solaris Live Upgrade 時的安裝程式文字顯示問題 (4736488)	29
SPARC: 升級時移除 SUNWjxcft 套裝軟體會記錄錯誤 (4525236)	30
升級至 Solaris 9 12/03 版次可能會停用現有的 Secure Shell 常駐程式 (sshd) (4626093)	30
如果 /export 目錄接近容量限度，升級會失敗 (4409601)	30
升級無磁碟用戶端伺服器及用戶端 (4363078)	31
升級之後發生的安裝錯誤	31
SPARC: 升級後移除修補程式可能毀壞 WBEM 系統訊息庫 (4820614)	31
64 位元 Solaris 問題	33
SPARC: Sun UltraSPARC 系統 (Sun4U) 可能需要啓動快閃 PROM 更新	33
Documentation CD 問題	34
無法在執行 Solaris 2.6、7 以及 8 軟體的說明文件伺服器上安裝名稱長於九個字元的 說明文件套裝軟體	34
Documentation CD 安裝錯誤	34
Solaris 9 12/03 Documentation CD 的 uninstaller 公用程式在解除安裝模式下 無法正常運作 (4675797)	34
在指令行介面模式下，Documentation CD 檢驗面板可能無法分頁顯示 (4520352)	35
安裝期間發生的本地化問題	35
可能會安裝其他相關的語言環境	35
安裝期間發生的本地化錯誤	35
Languages CD 依預設藉由 Solaris Live Upgrade 安裝所有語言 (4898832)	35
升級具有完整泰文/俄文/波蘭文/嘉泰羅尼亞文支援且執行 Solaris 8 軟體的系統 時，將在系統上保留無效的套裝軟體 (4650059)	36

2 Solaris 執行期間問題	37
智慧卡錯誤	37
系統對智慧卡無回應 (4415094)	37
智慧卡管理主控台中的 [編輯配置檔案] 功能表項目無法運作 (4447632)	38
一般桌上管理系統環境 (CDE) 錯誤	38
xmlValidateDocument () 函式可能會導致堆疊毀壞 (4856338)	38
CDE 可移除式媒體的自動執行功能被移除 (4634260)	38
SPARC: 如果指定 FontList 選項，從指令行啓動時 dtmail 會當機 (4677329)	39
顯示帶有長文字行的電子郵件時 CDE 郵件程式看似當機 (4418793)	39
Solaris PDASync 無法從桌面刪除最後一個項目 (4260435)	40
Solaris PDASync 不支援與多位元組國際化 PDA 裝置進行資料交換 (4263814)	40
GNOME 2.0 的問題和錯誤	40
GNOME 2.0 說明文件	40
系統管理錯誤	41
如果同一位置中存在兩個相同的修補程式，則 patchadd 指令會安裝帶符號的修補程式 (4949580)	41
若裝載的儲存裝置名稱是另一個裝載儲存裝置或用於新啓動環境之儲存裝置的子集，則 lucreate 指令失敗 (4912890)	42
/etc/named.conf 檔案的存在導致 Solaris 管理主控台對使用者帳戶和群組帳戶的作業失敗 (4777931)	43
x86: 在啓動 BIOS 時按 F4 鍵無法啓動服務分割區 (4782757)	44
UltraSPARC II CP 事件訊息不是總是產生 (4732403)	44
Solaris WBEM Services 2.5 常駐程式找不到 com.sun 應用程式設計介面供應程式 (4619576)	44
某些 com.sun 應用程式設計介面在 XML/HTTP 傳輸協定下無法正常進行方法調用 (4497393、4497399、4497406、4497411)	45
無法以 Solaris 管理主控台裝載和共用工具來修改檔案系統裝載屬性 (4466829)	45
嘗試使用 WBEM 加入資料時，發生 CIM_ERR_LOW_ON_MEMORY 錯誤 (4312409)	46
Solaris 容體管理程式問題	47
Solaris 容體管理程式 metattach 指令可能會失敗	47
Solaris 容體管理程式錯誤	47
當不需停機便可直接更換的失效磁碟被換出後，Solaris 容體管理程式 metahs -e 指令在銅電纜儲存盒上會失敗 (4644106)	47
如果邏輯裝置名稱不再存在，則 Solaris 容體管理程式 metadevadm 指令會失敗 (4645721)	49
Solaris 容體管理程式 metarecover 指令無法更新 metadb 名稱空間 (4645776)	49

網路錯誤	50
在兩個 IP 節點間配置多個通道並啓用過濾可能會造成資料封包遺失 (4152864)	50
安全性錯誤	50
解除鎖定 CDE 螢幕鎖定會移除 Kerberos 版本 5 憑證 (4674474)	50
cron、at 以及 batch 無法為鎖定帳戶排定工作 (4622431)	51
其他軟體錯誤	51
SPARC: Veritas 容體管理程式在執行 Solaris 9 12/03 軟體的系統上可能失敗 (4642114)	51
Documentation CD 問題	52
iPlanet Directory Server 5.1 說明文件連結無法正常運作	52
移除其他說明文件套裝軟體時必要的 sunwdocs 套裝軟體	52
Documentation CD 錯誤	52
Solaris 9 12/03 Documentation CD 解除安裝程序失敗 (4920548)	52
歐洲語言環境的 PDF 文件僅可透過 C 語言環境使用 (4674475)	53
移除 Solaris 9 12/03 說明文件套裝軟體可能會意外地解除安裝某些 Solaris 9 12/03 說明文件集合 (4641961)	53
本土化問題	54
用於愛沙尼亞 6 型鍵盤、加拿大法文 6 型鍵盤以及波蘭文程式設計師 5 型鍵盤的硬 體，在 Solaris 9 12/03 版次中不適用	54
本土化錯誤	56
SPARC: Shift-U 無法如預期般地執行於阿拉伯語言環境中 (4303879)	56
歐洲語系 UTF-8 語言環境中的排序無法正確運作 (4307314)	56
Sun ONE Application Server 錯誤	56
預設瀏覽器與 Sun ONE Application Server 7 不相容 (4741123)	56
Netscape Navigator 軟體的某些版本不支援存取控制清單編輯 (4750616)	57
使用 Oracle 9.2 用戶端存取 Oracle 9.1 資料庫可能造成資料毀壞 (4707531)	57
管理介面在檢視從指令行建立的永久性管理員工廠資源時，報告檢驗器錯誤 (4733109)	57
server.xml 檔案中 iiop 偵聽程式元素的位址屬性之 any 值未得到支援 (4743366)	58
Application Server 在轉換至啓用 SSL 的環境時無法重新啟動 (4723776)	58
Application Server 可能在動態重新載入時當機 (4750461)	59
外部證書綽號不會顯示在管理介面綽號清單中 (4725473)	59
flexanlg 指令可能會導致開啓失敗錯誤 (4742993)	60
僅支援 IPv6 的用戶端無法連結到 Application Server (4742559)	60
修改的範例在重新部署之前不會更新 (4726161)	61
非零交易設定導致區域交易變慢 (4700241)	61
未最佳化 Oracle JDBC 驅動程式 (4732684)	62

由於在 DNS 位址找不到 IPv6 位址，因此 RMI-IIOP 用戶端無法使用 IPv6 位址 (4743419)	62
Sun ONE Application Server 安全性錯誤	62
Application Server 以 Root 使用者的身份啓動所有實例時，非 Root 使用者會擁有 Root 使用者存取權 (4780076)	62
Sun ONE Directory Server (原為 iPlanet Directory Server) 問題	64
安裝問題	64
機制問題	64
複製問題	64
伺服器外掛程式問題	65
服務角色和類別問題	65
索引問題	65
Sun ONE Directory Server 錯誤	65
無法透過主控台來停用使用者 (4521017)	65
無法配置根字尾中包含空格的目錄 (4526501)	66
伺服器之間的密碼策略資訊不能同步 (4527608)	66
變更使用者密碼之後帳戶鎖定仍然有效 (4527623)	66
在安裝後立即執行主控台備份會失敗 (4531022)	66
正規化 DN 屬性時伺服器會忽略大小寫相符語法 (4630941)	67
在匯出、備份、回復或建立索引時，停止伺服器會導致伺服器當機 (4678334)	67
複製無法使用自我簽名證書 (4679442)	67
UFS 檔案系統問題	68
SPARC: 請勿在大於 2 TB 的 VxVM 容體上建立 UFS 檔案系統	68
UFS 檔案系統錯誤	68
SPARC: 在多兆位元組的 UFS 檔案系統上無法使用 fssnap (4836824)	68
3 最新發佈的消息	69
sadmind 功能變更	69
sadmind 安全性層級已提升	69
4 終止軟體支援聲明	71
從 Solaris 9 軟體移除的功能	71
adb 對映修飾符號和監視點語法	71
AnswerBook2 伺服器	72
aspppd 公用程式	72
ATOK8 日文輸入法	72
crash 公用程式	72

Solaris ipcs 指令的故障傾印選項 72
cs00 日文輸入法 72
x86: devconfig 指令 73
x86: 裝置與驅動程式軟體支援 73
早期存取 (EA) 目錄 73
ESDI 磁碟機的 Emulex MD21 磁碟控制器 73
enable_mixed_bcp 可調程式 73
x86: 基於 Intel 486 的系統 73
japanese 語言環境名稱替代 74
Java 軟體開發者工具包 (SDK) 1.2.2 74
JDK 1.1.8 和 JRE 1.1.8 74
Kerberos 版本 4 用戶端 74
開發者的 OpenWindows 工具組 74
使用者的 OpenWindows 環境 74
優先分頁和相關的可調核心程式 (priority_paging/cachefree) 75
s5fs 檔案系統 75
sendmail 公用程式功能 75
Solaris Maintenance Update 76
SUNWebnfs 套裝軟體 76
基於 sun4d 的伺服器 76
SUNWrdm 套裝軟體 76
未來版次可能移除的功能 76
add_drv 系統指令中的 device_driver 路徑名稱支援 76
AdminTool 指令 77
亞洲的短 dtlogin 名稱 77
asysmem() 與 sysmem() 介面 77
稽核常駐程式介面 77
基本安全模組的裝置配置介面 78
舊式的裝置驅動程式介面 78
power.conf 中的裝置管理項目。 80
裝置支援和驅動程式軟體 80
基於 Alt 鍵和 Meta 鍵的歐洲字元輸入順序 80
聯合命名服務 XFN 程式庫和指令 81
fork() 函式 81
GMT Zoneinfo 時區 81
SPARC: 圖形驅動程式支援 82
Java 執行期間環境 1.2.2 82
Kodak 色彩管理系統 82

韓文 CID 字型	82
Lance Ethernet (le) 驅動程式	82
libXinput 程式庫	82
輕型目錄存取協定 (LDAP) 用戶端程式	83
舊式的輕型程序 (LWP) 介面	83
未命名介面群組功能	83
Netscape 4.7x 軟體	83
Netscape 6.2x 與 Netscape 7.0 軟體	83
netstat -k 選項	84
網路資訊服務加強版 (NIS+) 名稱服務類型	84
pam_unix 模組	84
Perl 5.005_03 版	84
電源管理 I/O 控制指令	84
64-bit SPARC: libc 中的 ptrace 介面	85
sendmailvars 及 L 和 G sendmail.cf 指令	85
SPARC: 64 位元套裝軟體	85
sdtjmpplay 桌面 Java 媒體播放器	86
串列並列控制器 (SPC) 驅動程式	86
Solaris 32 位元 Sun4U 核心	86
Solaris 靜態系統程式庫	87
Solaris 容體管理員交易容體	87
Solstice 企業代理程式	87
獨立式路由器發現	87
儲存介面	87
sun4m 硬體	88
Sun StorEdge A3000、Sun StorEdge A3500 和 Sun StorEdge A3500FC 系統	88
磁帶裝置	88
Ultra AX 和 SPARCengine Ultra AXmp 圖形卡	88
32-bit: X11 靜態程式庫	89
XIL 介面	89
xetops 公用程式	89
xutops 列印過濾器	89
5 說明文件問題	91
說明文件勘誤表	91
影響的文件：「Solaris 9 12/03 安裝指南」	91
影響的文件：「System Administration Guide: IP Services」中的「Administering DHCP (Task)」	91

影響的文件：「*Sun WBEM SDK Developers Guide*」 92

影響的文件：「*Sun WBEM SDK Developers Guide*」中的「Writing Client Applications」 92

影響的文件：「*Sun ONE Application Server 7 Developer's Guide*」 92

A Solaris 9 12/03 作業系統修補程式清單 95

SPARC 修補程式清單 95

x86 Patch List 127

前言

「Solaris 9 12/03 版次注意事項」包含安裝問題的詳細資訊以及其他在 Solaris™ 9 12/03 作業系統即將發行之際才可取得的資訊。若要檢視這些版次注意事項的最新版本，請參閱 <http://docs.sun.com/db/doc/817-3469>。

注意 - Solaris 軟體可以在 SPARC® 與 x86 兩種平台上執行。Solaris 軟體還可在 64 位元與 32 位元的位址空間上執行。本文件中的資訊同時適用於兩種平台及兩種位址空間，除非在特殊章節、段落、註解、分項符號、圖例、表格或範例中特別說明。

本書的適用對象

這些注意事項是為安裝和使用 Solaris 9 12/03 軟體的使用者和系統管理員提供的。

相關書籍

當安裝 Solaris 軟體時，您可能需要參考以下說明文件：

- GNOME 2.0 Desktop Collection
- iPlanet Directory Server 5.1 Collection (Solaris Edition)
- 「*Solaris 9 由此處開始*」
- 「*Solaris 9 12/03 安裝指南*」
- 「*Solaris 9 12/03 版次注意事項*」，可透過以下媒體取得：
 - Solaris 9 12/03 Documentation CD 上的 Solaris 9 12/03 Release and Installation Collection

- <http://docs.sun.com> (最新資訊)
- Solaris 9 系統管理員集合
- Solaris 9 使用者集合
- *Solaris (x86 平台版) 硬體相容性清單*
- Sun ONE Application Server 7 Collection (Solaris Edition)
- Solaris 9 12/03 About What's New Collection

如需關於 Sun™ Java™ Enterprise System 的資訊，請參閱位於 <http://docs.sun.com> 的 Sun Java Enterprise System Collection。您可以在 <http://docs.sun.com/db/doc/816-6876> 找到「Java Enterprise System 版次注意事項」。

如需有關目前 CERT 諮詢的資訊，請造訪 CERT 官方網站 <http://www.cert.org>。

對於某些硬體配置，您可能會需要特定硬體輔助說明，以便安裝 Solaris 軟體。如果您的系統要求在某處執行特定的硬體動作，您的硬體製造廠商已提供 Solaris 安裝輔助說明文件。如需特定硬體安裝步驟說明，請參閱類似「*Solaris 9 Sun Hardware Platform Guide*」的說明文件內容。

相關的協力廠商網站參考

本文件參考的協力廠商之 URL 提供了其他相關的資訊。

注意 – Sun 不負責本文件述及的協力廠商網站的可用性。對於從此類網站或資源獲取的任何內容、廣告、產品或其他材料，Sun 不認可亦不對其負責。對於因使用或依靠從此類網站或資源上獲取的內容、商品或服務進行連線而導致或聲稱導致的損壞或損失，Sun 概不負責。

線上存取 Sun 說明文件

docs.sun.comSM 網站可讓您線上存取 Sun 技術說明文件。您可以瀏覽 docs.sun.com 的歸檔檔案或搜尋特定書名或主題。其 URL 為 <http://docs.sun.com>。

訂購 Sun 說明文件

Sun Microsystems 提供列印的選取產品說明文件。如需文件清單及其訂購方法，請參閱 <http://docs.sun.com> 上的「購買書面說明文件」。

印刷慣例

下表說明本書在印刷上所作的變更。

表 P-1 印刷慣例

字體或符號	涵義	範例
AaBbCc123	指令、檔案和目錄的名稱以及電腦螢幕的輸出	編輯您的 .login 檔案。 請使用 <code>ls -a</code> 來列示所有的檔案。 <code>machine_name%</code> 您有郵件。
AaBbCc123	您鍵入的內容，與電腦螢幕上的輸出相對照	<code>machine_name% su</code> 密碼：
<i>AaBbCc123</i>	指令行預留位置：用實際名稱或值取代	若要刪除檔案，請輸入 <code>rm</code> 檔案名稱。
<i>AaBbCc123</i>	書名、新專有名詞，以及要強調的專有名詞	請閱讀「使用者指南」中的第 6 章。 這些被稱為類別選項。 您必須是 <code>root</code> ，才能執行此動作。

指令範例中的 Shell 提示符號

下表列出使用於 C shell、Bourne shell 和 Korn shell 的預設系統提示符號以及超級使用者提示符號。

表 P-2 Shell 提示符號

Shell	提示符號
C shell 提示符號	machine_name%
C shell 超級使用者提示符號	machine_name#
Bourne shell 和 Korn shell 提示符號	\$
Bourne shell 和 Korn shell 超級使用者提示符號	#

第 1 章

安裝問題

本章旨在說明與 Solaris 9 12/03 作業系統安裝有關的問題。

如需未及時識別而未包含於這些版次注意事項中的最新 Solaris 安裝問題，請參閱「*Solaris 9 12/03 版次注意事項*」，位於 <http://docs.sun.com/db/doc/817-3469>。

自本文件在 Solaris 9 12/03 Documentation CD 和 Solaris 9 12/03 Installation CD 上的「Installation Kiosk」中發行之後，本章中已新增以下安裝錯誤說明：

- 第 15 頁「SPARC: 在 Sun Fire V880 上安裝 Solaris 9 12/03 軟體，重新啓動後會產生警告」
 - 第 21 頁「在具有多個 CD-ROM 光碟機的系統上，Solaris 9 12/03 Software 2 of 2 CD 未正確裝載 (4751439)」
 - 第 25 頁「需要其他修補程式以執行 Solaris Live Upgrade」
 - 第 25 頁「安裝 Solaris Live Upgrade 套裝軟體時的限制」
-

安裝 Solaris 9 12/03 軟體之前需要瞭解的問題

SPARC: 在 Sun Fire V880 上安裝 Solaris 9 12/03 軟體，重新啓動後會產生警告

Sun Fire™ V880 軟體包含在 Solaris 9 12/03 版次中。在 Sun Fire V880 伺服器上安裝 Solaris 9 12/03 版次時，V880 軟體嘗試載入 bbc 和 gptwo 驅動程式。

錯誤 4717004 的修正程式已移除 bbc 和 gptwo 驅動程式。由於這些驅動程式已刪除且不再可用，因此重新啓動系統時，會顯示以下錯誤訊息：

警告：無法安裝「bbc」驅動程式。
警告：無法安裝「gptwo」驅動程式。

解決方法：由於這些訊息並無負面影響，因此可安全忽略。

x86: 安裝 Solaris 9 軟體後，當重新啓動時，具有某些 ATA 硬碟機的系統會當機

在具有某些類型的 ATA 硬碟機的系統上安裝 Solaris 9 軟體會導致系統當機。完成安裝後，當您嘗試進行軟式重新啓動時，系統會當機。

此問題在具有 ATA 硬碟機的系統上發生，且這些磁碟機因為 Ultra DMA 模式，實作 ATA/ATAPI-6 T13 規格之復原至預設條件的特性。

此類硬碟機在軟體重設後將從 Ultra DMA 模式復原至 Multiword DMA 模式，除非停用此行為。此行為可透過使用 SET FEATURES / Disable reverting to power-on to defaults 指令停用。

此問題表明它本身存在的方式取決於 BIOS 及系統中的 ATA 硬碟機類型。此問題可能用以下方式之一表明它本身存在：

- 如果在 BIOS 中啓用 Ultra DMA 模式，並且 ATA 硬碟機可以在 Ultra DMA 模式下執行，則在安裝後執行軟式重新啓動系統可能會導致系統在 BIOS 內當機。不顯示任何錯誤訊息。
- 如果在 BIOS 中停用 Ultra DMA 模式，並且 ATA 硬碟機可以在 Ultra DMA 模式下執行，則在安裝後執行軟式重新啓動系統可能會導致系統當機。顯示類似於以下警告的訊息：

```
WARNING: /pci@0,0/pci-ide@1f,1/ide@0 (ata0):  
         timeout: abort request, target=0 lun=0  
WARNING: /pci@0,0/pci-ide@1f,1/ide@0 (ata0):  
         timeout: abort device, target=0 lun=0  
WARNING: /pci@0,0/pci-ide@1f,1/ide@0 (ata0):  
         timeout: reset target, target=0 lun=0  
WARNING: /pci@0,0/pci-ide@1f,1/ide@0 (ata0):  
         timeout: reset bus, target=0 lun=0
```

解決方法：若要更正此問題，請完成以下步驟：

1. 如果系統在啓動時當機，請透過先關閉然後再開啓電源來重新啓動系統。此時系統應該會正常啓動。
2. 系統啓動後，請登入系統並成為超級使用者。
3. 使用文字編輯程式，編輯 `/platform/i86pc/kernel/drv/ata.conf` 檔案。
加入以下行：

```
ata-revert-to-defaults=0;
```

下一次系統重新啓動應該會正常執行，不會當機。

x86: Solaris 9 12/03 Installation CD 分割區問題

如果 Solaris 9 12/03 Installation CD 上的 Solaris Web Start 3.0 程式無法在系統上找到 Solaris fdisk 分割區，您必須在 root 磁碟上建立 Solaris fdisk 分割區。



注意 –如果您變更現有 fdisk 分割區的大小，該分割區上的所有資料都會被自動刪除。在建立 Solaris fdisk 分割區之前，請先備份您的資料。

Solaris Web Start 3.0 程式需要兩個 fdisk 分割區才能執行安裝。

- Solaris fdisk 分割區

這是典型的 Solaris fdisk 分割區。

- x86 啓動 fdisk 分割區

這是 10 MB 的 fdisk 分割區，可允許 x86 架構的系統啓動放置在新建交換磁碟片段上的迷你根。該交換磁碟片段位於 Solaris fdisk 分割區。

注意 –Solaris 9 12/03 Installation CD 上的安裝程式會從 Solaris fdisk 分割區中移除 10 MB 來建立 x86 啓動分割區。這種移除可防止對任何現有 fdisk 分割區進行變更。

此分割區不應該手動建立。

此要求也可防止您使用 Solaris 9 12/03 Installation CD 將 Solaris 2.6 或 Solaris 7 版次升級至 Solaris 9 12/03 軟體。如需更多資訊，請參閱第 25 頁「升級問題」。

x86: 預設開機磁碟分割區佈局的變更

在 Solaris 9 12/03 版次中，Solaris Web Start 與 suninstall 安裝程式依預設使用新的開機磁碟分割區佈局來容納 Sun LX50 系統上的服務分割區。此安裝程式可讓您保留現有的服務分割區。

新的預設包含以下分割區：

- 第一分割區 – 服務分割區 (系統中的現有大小)。
- 第二分割區 – x86 啓動分割區 (大約 11 MB)。
- 第三分割區 – Solaris 分割區 (開機磁碟上的剩餘空間)。

如果要使用此預設佈局，請在 Solaris Web Start 或 suninstall 程式要求您選擇開機磁碟佈局時選取 [預設]。

注意 –如果在目前不包含服務分割區的系統中安裝 Solaris 9 12/03 (x86 平台版) 軟體，則 Solaris Web Start 與 suninstall 程式不會依預設建立新的服務分割區。如果要在系統上建立服務分割區，請參閱第 18 頁「**x86: 在目前不包含服務分割區的系統上不會依預設建立服務分割區**」。

您也可以選擇透過使用 `fdisk` 公用程式來手動編輯磁碟分割區佈局。在以下情況下，您可能要手動編輯開機磁碟分割區：

- 您要保留系統上現有的 Sun Linux 分割區。
- 您需要建立 Solaris 分割區，同時想保留磁碟上現有的其他分割區。

注意 –如果您的系統包含 Solaris 軟體的可升級版本，但是不包含 x86 啓動分割區，則可能無法使用 Solaris Installation CD 進行升級。若要將不包含 x86 啓動分割區的系統升級至 Solaris 9 12/03 版次，請使用 Solaris 9 12/03 Software 1 of 2 CD 中的 suninstall 安裝程式。

SPARC: 預設的 Solaris JumpStart 設定檔可能無法在小型磁碟上安裝多種語言環境

如果使用 Solaris 9 12/03 媒體上的預設 Solaris JumpStart™ 設定檔在具有小型磁碟的系統上安裝多種語言環境，則安裝可能會失敗。此問題可能會出現在以下情況下：

- 您使用預設 Solaris JumpStart 設定檔，在具有 2.1 GB 磁碟的系統上安裝除 C 語言環境之外的任何語言環境。
- 您使用預設 Solaris JumpStart 設定檔，在具有 4 GB 磁碟的系統上安裝兩種或多種語言環境。

x86: 在目前不包含服務分割區的系統上不會依預設建立服務分割區

如果您在目前不包含服務分割區的系統上安裝 Solaris 9 12/03 軟體，安裝程式可能不會依預設建立服務分割區。如果要在 Solaris 分割區所在的同一磁碟上包含服務分割區，您必須在安裝此軟體之前重新建立服務分割區。

如果已在 Sun LX50 系統上安裝 Solaris 8 2/02 軟體，則安裝程式可能未保留服務分割區。如果您未手動編輯 `fdisk` 啓動分割區佈局來保留服務分割區，則安裝程式在安裝時即已刪除服務分割區。

注意 –如果您在安裝 Solaris 8 2/02 軟體時未專門保留服務分割區，將無法重新建立它並升級至 Solaris 9 12/03 版次。您必須執行此軟體的初始安裝。

解決方法：如果要在 Solaris 分割區所在同一磁碟上包含服務分割區，請選擇以下其中一種方法：

- 若要使用 Solaris Web Start 安裝程式從 Solaris 9 12/03 Installation CD 進行安裝，請執行以下步驟：

1. 刪除磁碟上的內容。
2. 安裝之前，使用 Sun LX50 Diagnostics CD 建立服務分割區。

如需有關如何建立服務分割區的資訊，請參閱「*Sun LX50 Server User's Manual*」和 <http://cobalt-knowledge.sun.com> 上的 Sun LX50 Knowledge Base。

3. 將 Solaris 9 12/03 Installation CD 插入 CD-ROM 光碟機。
4. 開始安裝。

安裝程式偵測到服務分割區時，會顯示以下訊息：

開機磁碟的預設佈局為一個 x86 啓動分割區和剩餘空間上的 Solaris 分割區。服務 fdisk 分割區（如果存在）也會依預設保留。

選取以下其中一個選項繼續：

- 1) 使用預設佈局
- 2) 執行 fdisk 以手動編輯磁碟
- 3) 結束

請進行選取： [?]

5. 輸入 1 以使用預設佈局。

安裝程式會保留該服務分割區，並建立 x86 啓動分割區和 Solaris 分割區。

注意 –Solaris Web Start 安裝程式會透過從 Solaris fdisk 分割區中移除 10 MB 來建立 x86 啓動分割區。此公用程式可防止對任何現有 fdisk 分割區進行變更。請勿手動建立此分割區。

6. 完成安裝。

- 若要從網路安裝影像或該網路上的 Solaris 9 12/03 DVD 安裝，請執行以下步驟：

1. 刪除磁碟上的內容。
2. 安裝之前，使用 Sun LX50 Diagnostics CD 建立服務分割區。

如需有關如何建立服務分割區的資訊，請參閱「*Sun LX50 Server User's Manual*」和 <http://cobalt-knowledge.sun.com> 上的 Sun LX50 Knowledge Base。

3. 從網路啟動系統。

將顯示 [自訂 fdisk 分割區] 螢幕。

4. 若要載入預設開機磁碟分割區佈局，請按一下 [預設]。

安裝程式會保留該服務分割區，並建立 x86 啓動分割區和 Solaris 分割區。

如需有關從網路啓動的更多資訊，請參閱「*Solaris 9 12/03 安裝指南*」。

- 若要使用 suninstall 程式從 Solaris 9 12/03 Software 1 of 2 CD 或從啓動伺服器上的網路安裝影像來安裝，請執行以下步驟：

1. 刪除磁碟上的內容。

2. 安裝之前，使用 Sun LX50 Diagnostics CD 建立服務分割區。

如需有關如何建立服務分割區的資訊，請參閱「*Sun LX50 Server User's Manual*」和 <http://cobalt-knowledge.sun.com> 上的 Sun LX50 Knowledge Base。

3. 啓動系統。

安裝程式會提示您選擇一種建立 Solaris 分割區的方法。

4. 選取 [使用磁碟的剩餘空間作為 Solaris 分割區] 選項。

安裝程式會保留該服務分割區並建立 Solaris 分割區。

5. 完成安裝。

如需有關從網路啓動的更多資訊，請參閱「*Solaris 9 12/03 安裝指南*」。

x86: Solaris 裝置配置助理開機磁片不可用

在 Solaris 9 12/03 版次中，Solaris 9 裝置配置助理不作為開機磁片來提供。若要啓動裝置配置助理，請選擇以下其中一個選項：

- 如果您系統的 BIOS 支援從 CD 進行 CD 啓動，請從 Solaris 9 12/03 (x86 Platform Edition) Installation CD、Solaris 9 12/03 Software (x86 Platform Edition) 1 of 2 CD 或 Solaris 9 12/03 Software (x86 Platform Edition) DVD 啓動。
- 如果系統不支援從 CD 啓動，您可以將開機磁片影像複製到一張磁片上。Solaris 9 12/03 Software (x86 Platform Edition) 2 of 2 CD 提供了開機磁片影像。
- 如果您的系統支援預先啓動執行環境 (PXE) 啓動，並且可在網路上取得安裝影像，請從網路啓動。

透過使用系統的 BIOS 設定工具或者網路配接卡配置工具，讓系統使用 PXE。

如需更多資訊，請參閱「*Solaris 9 12/03 安裝指南*」。

x86: 請勿升級具有 BIOS 版本 GG.06.13 的 Hewlett-Packard (HP) Vectra XU Series 系統

此 Solaris 9 12/03 軟體包含一項可以讓您安裝大型分割區的功能。系統 BIOS 必須支援邏輯區塊定址 (LBA)。BIOS 版本 GG.06.13 不支援 LBA 存取。Solaris 啓動程式無法處理此衝突。此問題也會影響其他 HP Vectra 系統。

如果執行此升級，您的 HP 系統便無法再啓動。僅會顯示帶閃爍底線游標的空白黑色螢幕。

解決方法：請勿將具有最新 BIOS 版本 GG.06.13 的 HP Vectra XU Series 系統升級至 Solaris 9 12/03 版次。此版本不再支援這些系統。

您仍可以使用開機磁片或開機 CD 來啓動系統，因為啓動路徑並不使用硬碟程式碼。然後，選取硬碟作為可開機裝置，而不要選取網路或 CD-ROM 光碟機。

安裝 Solaris 9 12/03 軟體之前需要瞭解的錯誤

在具有多個 CD-ROM 光碟機的系統上，Solaris 9 12/03 Software 2 of 2 CD 未正確裝載 (4751439)

如果您使用 suninstall 程式從 CD 將 Solaris 9 12/03 軟體安裝至具有多個 CD-ROM 光碟機的系統上，Solaris 9 12/03 2 of 2 CD 可能安裝不正確。

Solaris Software 1 of 2 CD 安裝完成後，系統將重新啓動。然後，安裝程式將提示您插入 2 of 2 CD。插入 CD 後，安裝程式未裝載此 CD。

對於 SPARC 系統，會重複顯示以下訊息：

請插入 Solaris 9 Software 2 of 2 的 CD/DVD
(12/03 SPARC 平台版)

對於 x86 系統，會重複顯示以下訊息：

請插入 Solaris 9 Software 2 of 2 的 CD/DVD
(12/03 x86 平台版)

注意 –如果您的安裝不需要 Solaris Software 2 of 2 CD 上的軟體，您不會遇到此錯誤。

解決方法：請從以下解決方法中選擇一種：

- 使用 Solaris 9 12/03 Software DVD 進行安裝。
- 如果您從 CD 安裝 Solaris 9 12/03 軟體，請執行以下步驟以避免此問題：
 1. 當安裝程式提示安裝 Solaris Software 2 of 2 CD 時，選取 [略過]。
系統將再次重新啓動。

2. 系統重新啓動後，插入 Solaris Software 2 of 2 CD。
3. 開啓一個終端機視窗。
4. 執行 Solaris Software 2 of 2 安裝程式。

```
# cd /cdrom/cdrom0# ./installer
```

5. 如果系統提示，請回答配置問題。

SPARC: 安裝之前，先升級 Sun Fire 和 Netra 伺服器上的韌體 (4747307、4799331)

若要在特定的 Sun Fire 和 Netra™ 伺服器上安裝 Solaris 9 12/03 軟體，您必須先更新伺服器上的韌體。如果在安裝 Solaris 9 12/03 軟體之前沒有更新韌體，伺服器將當機。此問題可影響以下伺服器：

- Sun Fire 3800 伺服器
- Sun Fire 4800 伺服器
- Sun Fire 4810 伺服器
- Sun Fire 6800 伺服器
- Sun Fire V1280 伺服器
- Netra 1280 伺服器

如果發生此問題，將會顯示以下錯誤訊息：

```
panic[cpu0]/thread=140a000: BAD TRAP: type=34 rp=147e9e0
addr=5586ee326973add3 mmu_fsr=0
```

螢幕上會顯示 ok 提示。

解決方法：請透過套用適當的韌體修補程式來更新韌體。

- 對於 Sun Fire 3800、4800、4810 或 6800 伺服器，請套用以下其中一個修補程式：
 - 修補程式 ID 112883-05 (5.14.4 韌體更新)
 - 修補程式 ID 112884-01 (5.15.0 韌體更新)
- 對於 Sun Fire V1280 或 Netra 1280 伺服器，請套用修補程式 ID 113751-03 (5.13.0013 韌體更新)。

移至 SunsolveSM網站 (位於 <http://sunsolve.sun.com>)，可取得韌體更新修補程式。請確定下載和套用最新版本的修補程式。

在使用 Toshiba SD-M1401 DVD-ROM 的系統上，從 Solaris DVD 啓動會失敗 (4467424)

如果您的系統使用具有韌體修訂版 1007 的 Toshiba SD-M1401 DVD-ROM 光碟機，則系統無法從 Solaris 9 12/03 DVD 啓動。

解決方法：請套用修補程式 111649-03 或更高版本，以更新 Toshiba SD-M1401 DVD-ROM 光碟機的韌體。您可以移至 SunSolve 網站 (位於 <http://sunsolve.sun.com>)，下載修補程式 111649-03 或更高版本。

執行 Solaris 2.6 和 Solaris 7 軟體時無法存取 Solaris 9 12/03 DVD 上的資料 (4511090)

如果您的系統在執行 Solaris 2.6 或 Solaris 7 軟體，則容體管理會錯誤裝載 Solaris 9 12/03 DVD。可以裝載 DVD，但不可存取資料。因此，您將無法設定安裝伺服器、執行 Live Upgrade 或存取媒體上的任何資料。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 套用適用於您系統的修補程式。

表 1-1 Solaris 2.6 和 Solaris 7 版次的 DVD 修補程式

版次	修補程式 ID
Solaris 2.6	107618-03
Solaris 7	107259-03
Solaris 2.6	107619-03
Solaris 7	107260-03

- 手動裝載 Solaris 9 12/03 DVD。請勿使用容體管理來裝載該 DVD。請執行以下步驟：

1. 成為超級使用者。
2. 停止容體管理。

```
# /etc/init.d/volmgt stop  
3. 手動裝載 DVD。
```

```
# mkdir /mnt1  
# mount -F hsfs -o ro /dev/dsk/c0t6d0s0 /mnt1
```

4. 確認 DVD 已裝載。然後確認資料可存取。

```
# cd /mnt1  
# ls
```

如果 DVD 裝載正確，系統會傳回以下資訊。

版權 Solaris_9

安裝錯誤

x86: 使用 3Com 3C905C 網路卡，PXE 啓動會失敗 (4847803)

如果您使用預先啓動執行環境 (PXE) 來安裝具有 3Com 3C905C 網路卡的 Solaris 軟體，系統可能會當機且無法啓動。

解決方法：將 3Com 管理啓動代理程式 (MBA) 版本 4.11 與 3Com 3C905C 網路卡配合使用。或者，使用其他類型的網路卡。

SPARC: 安裝或升級之後，具有多重介面的系統將所有介面識別為可用 (4640568)

如果在具有多重介面的系統上安裝或升級至 ReleaseUpdate; 版次，則系統會將所有系統介面識別為可用。未插接至網路或未預定使用的介面會出現在 ifconfig -a 指令的輸出中。另外，具有相同乙太網路位址的介面可能會被指定以相同的 IP 位址。將會顯示以下錯誤訊息：

```
ifconfig: setifflags: SIOCSLIFFLAGS: qfe3 : 無法指定要求的位址
```

此問題亦會發生在將 local-mac-address PROM 變數設定為 false 的系統中。此問題的發生是因為所有介面均配置有相同的 IP 位址。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 若要僅查看配置的介面，請在初始啓動之後重新啓動系統。
- 若要為每個網路介面指定不同的 IP 位址，請用以下其中一種方式將 local-mac-address PROM 變數設定為 true：
 - 在 ok 提示符號處，輸入以下指令：

```
ok setenv local-mac-address? true
```

- 在終端機視窗中，以超級使用者身份輸入以下指令：

```
# eeprom local-mac-address?=true
```

從 Solaris 9 12/03 Software 1 of 2 CD 進行安裝期間所發生的安裝錯誤

當您建立檔案系統時，可能會出現警告 (4189127)

如果在安裝時建立檔案系統，可能會顯示以下其中一條警告訊息：

警告：1-節點區塊/磁柱群組 (87) >= 最後磁柱群組中的資料區塊數 (63)，這表示無法配置 1008 磁區。

或者：

警告：最後磁柱中的 1 個磁區未配置

當您建立的檔案系統的大小與使用中的磁碟空間不相等時，便會出現警告。這種差異會導致磁碟產生未加入至指定的檔案系統中的未使用空間。此未使用的空間並無法提供給其他檔案系統使用。

解決方法：忽略警告訊息。

升級問題

需要其他修補程式以執行 Solaris Live Upgrade

Solaris Live Upgrade 的正確作業需要給定作業系統版本先安裝一組有限的修補程式修訂。

安裝或執行 Live Upgrade 之前，需要安裝一組有限的修補程式修訂。造訪 <http://sunsolve.sun.com>，以確保您具有最新更新的修補程式清單。如需其他資訊，請在 SunSolve 網站上搜尋資訊 Doc 72099。

安裝 Solaris Live Upgrade 套裝軟體時的限制

如果您執行的是 Solaris 2.6、Solaris 7 或 Solaris 8 版次，則可能無法執行 Solaris Live Upgrade 安裝程式。這些版次不包含執行 Java™ 2 執行期間環境所需的一組修補程式。

造成的典型故障為 Java 異常錯誤。可能會顯示以下訊息：

```
InvocationTargetException in ArchiveReader constructornull
    java.lang.reflect.InvocationTargetException
        at install.instantiateArchiveReader(Compiled Code)
        at install.<init>(Compiled Code)
        at install.main(Compiled Code)
```

若要執行 Solaris Live Upgrade 安裝程式並安裝套裝軟體，您必須具有 Java 2 執行期間環境建議的修補程式叢集。

解決方法：請完成以下解決方法：

- 使用 pkgadd 指令安裝 Solaris Live Upgrade 套裝軟體。
如需逐步說明，請參閱「*Solaris 9 12/03 安裝指南*」中的「使用 Solaris Live Upgrade 建立啓動環境（工作）」。
- 安裝 Java 2 執行期間環境建議的修補程式叢集。修補程式叢集可從 <http://sunsolve.sun.com> 上取得。然後，您可以使用 Solaris Live Upgrade 安裝程式來安裝套裝軟體。

在 Solaris 9 12/03 軟體中，無法透過 SUNWsan 存取儲存區域網路

如果您的 Solaris 8 系統連接到儲存區域網路 (SAN)，在升級至 Solaris 9 12/03 版次之前，請洽詢您的支援工程師。安裝 SUNWsan 套裝軟體的 Solaris 8 系統可能需要特定的程序來升級至 Solaris 9 12/03 版次。如需確定 SUNWsan 套裝軟體是否已安裝在系統上，請在終端機視窗上輸入下列指令：

```
# pkginfo SUNWsan
```

如果已安裝 SUNWsan 套裝軟體，視窗上會顯示以下資訊：

系統	SUNWsan	SAN 基礎套件
----	---------	----------

x86: 無法使用 Solaris 9 12/03 (x86 Platform Edition) Installation CD 將 x86 系統從 Solaris 2.6 或 Solaris 7 軟體進行升級

您無法使用 Solaris 9 12/03 (x86 Platform Edition) Installation CD 將 x86 架構的系統從 Solaris 2.6 或 Solaris 7 軟體升級至 Solaris 9 12/03 版次。由於 x86 啓動分割區的需求而無法執行此升級。

解決方法：在 x86 架構的系統上，請使用 Solaris 9 12/03 Software (x86 Platform Edition) 1 of 2 CD 從 Solaris 2.6 或 Solaris 7 軟體升級至 Solaris 9 12/03 版次。

Solaris 管理主控台 2.1 軟體與 Solaris 管理主控台 1.0、1.0.1 或 1.0.2 軟體不相容

Solaris 管理主控台 2.1 軟體與 Solaris 管理主控台 1.0、1.0.1 或 1.0.2 軟體不相容。如果您要升級至 Solaris 9 12/03 版次，並且已經安裝 Solaris 管理主控台 1.0、1.0.1 或 1.0.2 軟體，則必須在升級之前，先解除安裝 Solaris 管理主控台軟體。如果您已安裝 SEAS 2.0 overbox、SEAS 3.0 overbox 或 Solaris 8 Admin Pack，則 Solaris 管理主控台軟體可能已存在於您的系統中。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 升級之前，請使用 `/usr/bin/prodreg` 指令來執行 Solaris 管理主控台軟體的完整解除安裝。
- 如果在升級至 Solaris 912/03 版次之前未解除安裝 Solaris 管理主控台 1.0、1.0.1 或 1.0.2 軟體，您必須先移除所有的管理主控台 1.0、1.0.1 或 1.0.2 套裝軟體。請使用 `pkgrm` 指令而非 `prodreg` 指令來移除套裝軟體。請仔細執行移除套裝軟體的順序。請完成以下步驟：
 1. 成為超級使用者。
 2. 輸入以下指令：

```
# pkginfo | grep "Solaris 管理主控台"
```

如果說明不是以「Solaris 管理主控台 2.1」起始的，則輸出中的套裝軟體名稱代表 Solaris 管理主控台 1.0 套裝軟體。

3. 使用 `pkgrm` 指令，依照以下順序移除 Solaris 管理主控台 1.0 套裝軟體的所有實例：

注意 –請勿移除任何在說明中包含「Solaris 管理主控台 2.1」的套裝軟體。例如，`SUNWmc.2` 可能是指 Solaris 管理主控台 2.1 軟體。

如果 `pkginfo` 的輸出顯示出 Solaris 管理主控台 1.0 套裝軟體的多重版本，請使用 `pkgrm` 指令來移除這兩個套裝軟體。請移除原始的套裝軟體。然後，再移除附加有號碼的套裝軟體。例如，如果 `SUNWmcman` 和 `SUNWmcman.2` 套裝軟體出現在 `pkginfo` 輸出中，請先移除 `SUNWmcman` 套裝軟體，然後再移除 `SUNWmcman.2` 套裝軟體。請勿使用 `prodreg` 指令。

```
# pkgrm SUNWmcman
# pkgrm SUNWmcapp
# pkgrm SUNWmcsvr
# pkgrm SUNWmcsvu
# pkgrm SUNWmcsv
# pkgrm SUNWmcc
# pkgrm SUNWmcsws
```

4. 在終端機視窗中，輸入以下指令：

```
# rm -rf /var/sadm/pkg/SUNWmcapp
```

Solaris 管理主控台 2.1 軟體現在應能正常運作。為以後維護方便，或者如果 Solaris 管理主控台 2.1 軟體不能正常運作，請移除 Solaris 管理主控台 2.1 軟體。藉由完成以下步驟來重新安裝該軟體：

1. 使用 `pkgrm` 指令，依照下列順序移除所有 Solaris 管理主控台 2.1 套裝軟體和相依的套裝軟體：

注意 –如果安裝過程中出現多個 Solaris 管理主控台 2.1 套裝軟體的實例 (例如 `SUNWmc` 和 `SUNWmc.2`)，請先移除 `SUNWmc`，然後再移除 `SUNWmc.2`。請勿使用 `prodreg` 指令。

```
# pkgrm SUNWpmgr
# pkgrm SUNWrMui
# pkgrm SUNWlvmg
# pkgrm SUNWlvmA
# pkgrm SUNWlvmR
# pkgrm SUNWdcLnt
# pkgrm SUNWmgA
# pkgrm SUNWmgApp
# pkgrm SUNWmcDev
# pkgrm SUNWmcEx
# pkgrm SUNWwbmc
# pkgrm SUNWmc
# pkgrm SUNWmcC
# pkgrm SUNWmcCom
```

2. 將 Solaris 9 12/03 Software 1 of 2 CD 插入 CD-ROM 光碟機中。在終端機視窗中，輸入以下內容：

```
# cd /cdrom/sol_9_1203_sparc/s0/Solaris_9/Product
# pkgadd -d . SUNWmcCom SUNWmc SUNWmc SUNWwbmc SUNWmcEx SUNWmcDev \
  SUNWmgApp SUNWmgA SUNWdcLnt SUNWlvmR SUNWlvmA SUNWlvmg SUNWpmgr \
  SUNWrMui
```

所有先前的 Solaris 管理主控台版本均會被移除。Solaris 管理主控台 2.1 軟體現在可以運作。

升級期間發生的安裝錯誤

無法升級安裝 SUNWceudt 套裝軟體 (4826785)

如果您要從舊版 Solaris 9 升級至 Solaris 9 12/03 OS，當配合使用 `pkgchk` 指令與 `-n` 選項時，將發生下列錯誤：

```
錯誤 : /usr/dt/appconfig/types/cs_CZ.ISO8859-2/datatypes.dt  
路徑名稱不存在  
錯誤 : /usr/dt/appconfig/types/cs_CZ.ISO8859-2/develop.dt  
路徑名稱不存在  
錯誤 : /usr/dt/appconfig/types/cs_CZ.ISO8859-2/dtfile.dt  
路徑名稱不存在  
錯誤 : /usr/dt/appconfig/types/cs_CZ.ISO8859-2/dtmail.dt  
路徑名稱不存在  
錯誤 : /usr/dt/appconfig/types/cs_CZ.ISO8859-2/dtpad.dt  
路徑名稱不存在  
錯誤 : /usr/dt/appconfig/types/cs_CZ.ISO8859-2/print.dt  
路徑名稱不存在  
錯誤 : /usr/dt/appconfig/types/cs_CZ.ISO8859-2/uxstd.dt  
路徑名稱不存在
```

解決方法：請使用 Solaris 9 12/03 DVD 或 Solaris 9 12/03 Software 1 of 2 CD，以重新新增 SUNWceudt 套裝軟體。請執行以下步驟：

1. 成為超級使用者。
2. 移除 SUNWceudt 套裝軟體。

```
# pkgrm SUNWceudt
```

3. 將目錄變更為產品目錄。

```
# cd path-to-Solaris-9/Product
```

4. 新增 SUNWmdm 套裝軟體。

```
# pkgadd -d 'pwd' SUNWceudt
```

使用 Solaris Live Upgrade 時的安裝程式文字顯示問題 (4736488)

當使用帶 -i 選項的 Solaris Live Upgrade luupgrade (1M) 指令來完成非作用中的啓動環境升級時，安裝程式顯示的文字在某些語言中可能不可讀。當安裝程式所要求的字型在目前啓動環境中找到的舊版本中不存在時，文字就會毀壞。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 使用組合的網路安裝影像進行安裝。
- 透過在您的系統上設定環境變數啓用 C 語言環境。
 - 如果您要使用 Bourne shell 或 Korn shell，請執行下列步驟：
 1. 設定 C 語言環境。

```
# LANG=C; export LANG
```
 2. 開始安裝。
 - 如果您要使用 C shell，請執行下列步驟：
 1. 輸入以下指令：

```
# csh  
2. 設定 C 語言環境。  
# setenv LANG C  
3. 開始安裝。
```

SPARC: 升級時移除 SUNWjxcft 套裝軟體會記錄錯誤 (4525236)

當您從 Solaris 8 軟體升級至 Solaris 9 或 Solaris 9 12/03 版次時，移除 SUNWjxcft 套裝軟體後，將遇到問題。以下錯誤訊息被記錄在 upgrade_log 檔案中：

```
移除套裝軟體 SUNWjxcft：  
無法開啓 /a/usr/openwin/lib/locale/ja/X11/fonts/TTbitmaps/fonts.upr  
無法開啓 /a/usr/openwin/lib/locale/ja/X11/fonts/TTbitmaps/fonts.scale  
無法開啓 /a/usr/openwin/lib/locale/ja/X11/fonts/TTbitmaps/fonts.alias  
無法開啓 /a/usr/openwin/lib/locale/ja/X11/fonts/TT/fonts.upr  
無法開啓 /a/usr/openwin/lib/locale/ja/X11/fonts/TT/fonts.scale  
無法開啓 /a/usr/openwin/lib/locale/ja/X11/fonts/TT/fonts.alias  
<SUNWjxcft> 成功移除
```

解決方法：忽略錯誤訊息。

升級至 Solaris 9 12/03 版次可能會停用現有的 Secure Shell 常駐程式 (sshd) (4626093)

如果在透過 /etc/init.d/sshd 常駐程式將執行協力廠商 Secure Shell (例如，OpenSSH) 的系統升級至 Solaris 9 12/03 版次，則升級會停用現有的 Secure Shell 常駐程式。Solaris 9 12/03 軟體將會在升級期間覆寫 /etc/init.d/sshd 的內容。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 如果您不希望在系統上安裝 Secure Shell 協定伺服器程式，請勿在升級時安裝 SUNWsshdr 和 SUNWsshdu 套裝軟體。
- 如果您不希望在系統上安裝 Secure Shell 協定伺服器或用戶端程式，請勿在升級時安裝 Secure Shell Cluster (SUNWCssh)。

如果 /export 目錄接近容量限度，升級會失敗 (4409601)

如果 /export 目錄接近滿容量，並且您升級至 Solaris 9 12/03 版次，則 /export 的空間需求計算會出錯。升級會失敗。如果已安裝無磁碟用戶端，通常會發生此問題。當在 /export 目錄中安裝協力廠商軟體時，也會發生此問題。將會顯示以下訊息：

警告：無足夠空間可供升級。

解決方法：升級之前，請選擇以下其中一種解決方法：

- 暫時重新命名 `/export` 目錄，直至升級完成。
- 暫時將 `/etc/vfstab` 檔案中的 `/export` 行變更為註釋，直至升級完成。
- 如果 `/export` 是獨立的檔案系統，則請在進行升級之前，解除裝載 `/export`。

升級無磁碟用戶端伺服器及用戶端 (4363078)

如果您的系統目前支援使用 Solstice AdminSuite™ 2.3 Diskless Client 工具安裝的無磁碟用戶端，則必須執行以下兩個步驟：

1. 刪除與伺服器屬於同一 Solaris 版本和架構的所有現有無磁碟用戶端。
2. 安裝或升級至 Solaris 9 12/03 版次。

如需特定說明，請參閱「*System Administration Guide: Basic Administration*」。

如果您嘗試在現有的無磁碟用戶端上安裝 Solaris 9 12/03 軟體，可能會顯示以下錯誤訊息：

無法升級磁碟片段 <xxxxxxxx> 上的 Solaris 版本 (Solaris *version-number*)。
安裝在此磁碟上的軟體配置存在未知問題。

在此錯誤訊息中，*version-number* 是指目前系統上執行的 Solaris 版本。<xxxxxxxx> 是指執行此 Solaris 軟體版本的磁碟片段。

升級之後發生的安裝錯誤

SPARC: 升級後移除修補程式可能毀壞 WBEM 系統訊息庫 (4820614)

在以下情況下，WBEM 系統訊息庫共用資訊模型 (CIM) 資料庫可能被毀壞：

- 將對 Solaris 9 版次修補程式 112945 的修訂套用至執行 Solaris 9 軟體的系統。
- 然後移除套用至系統的修補程式。

如果 WBEM 系統訊息庫毀壞，Solaris 管理主控台日誌檢視器中會顯示以下錯誤訊息：

```
CIM_ERR_FAILED:  
/usr/sadm/lib/wbem/.../.../.../var/sadm/wbem/logr/  
preReg/PATCH113829install/Solaris_Application.mof,18,ERR_SEM,  
ERR_EXC_SET_CLASS,CIM_ERR_FAILED:Other Exception:
```

```
java.io.StreamCorruptedException: invalid stream header
```

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 執行以下步驟，以防止毀壞 WBEM 系統訊息庫：

1. 成為超級使用者。
2. 套用此修補程式之前，請備份 WBEM 系統訊息庫。

```
# cp -r /var/sadm/wbem/logr path/logr
```

其中 *path* 是備份 WBEM 系統訊息庫的路徑。

3. 如果在退出修補程式後 WBEM 系統訊息庫毀壞，請停止 WBEM 伺服器。

```
# /etc/init.d/init.wbem stop
```

4. 復原備份的 WBEM 系統訊息庫。

```
# cp -rf path/logr /var/sadm/wbem/logr
```

5. 重新啟動 WBEM 伺服器。

```
# /etc/init.d/init.wbem start
```

- 執行以下步驟建立新的 WBEM 系統訊息庫：

注意 – 如果 WBEM 系統訊息庫已毀壞，此解決方法不會復原 WBEM 資料。安裝期間加入系統訊息庫中的所有資料將會遺失。

1. 成為超級使用者。
2. 停止 WBEM 伺服器。

```
# /etc/init.d/init.wbem stop
```

3. 從 /logr 目錄移除檔案。

```
# rm /var/sadm/wbem/logr/*
```

4. 移除 /notFirstTime 目錄。

```
# rmdir notFirstTime
```

5. 啓動 WBEM 伺服器。

```
# /etc/init.d/init.wbem start
```

6. 手動編譯所有專用受管理物件格式 (MOF) 檔案。

```
# /usr/sadm/bin/mofcomp MOF-filename
```

64 位元 Solaris 問題

SPARC: Sun UltraSPARC 系統 (Sun4U) 可能需要啓動快閃 PROM 更新

注意 –如果您的系統已正執行適用 64 位元的韌體，便不需要快閃 PROM 更新。

如果您要在 UltraSPARC™ 系統上執行 64 位元的 Solaris 軟體，您可能需要更新系統的快閃 PROM 韌體。Solaris 9 12/03 安裝程式可讓您新增 64 位元支援。當您在 Sun UltraSPARC 系統上進行安裝時，依預設將會選取此 64 位元支援。只有在 CPU 速度為 200 MHz 或更快時，64 位元系統才能依預設以 64 位元的模式啓動。

注意 –如果選擇在任何 Sun™ 或 UltraSPARC 系統上執行 32 位元的 Solaris 軟體，則不需要快閃 PROM 更新。

下表列出受到影響的 UltraSPARC (Sun4U™) 系統以及所需的最低韌體版本。*System type* 等於 `uname -i` 指令的輸出。您可以透過使用 `prtconf -v` 指令，來查知您目前使用的韌體版本。

表 1-2 在 UltraSPARC 系統上執行 64 位元 Solaris 軟體所需的最低韌體版本

<code>uname -i</code> 輸出的系統類型	<code>prtconf -v</code> 輸出的最低韌體版本
SUNW,Ultra-1-Engine	3.10.0
SUNW,Ultra-1	3.11.1
SUNW,Ultra-2	3.11.2
SUNW,Ultra-4	3.7.107
SUNW,Ultra-Enterprise	3.2.16

注意 –如果某個系統上未列示在以上表格中，則表示它不需要快閃 PROM 更新。

如需有關透過使用 Solaris CD 來執行快閃 PROM 更新的說明，請參閱「Solaris 9 on Sun Hardware Collection」。您可以在 <http://docs.sun.com> 取得本手冊。

Documentation CD 問題

無法在執行 Solaris 2.6、7 以及 8 軟體的說明文件伺服器上安裝名稱長於九個字元的說明文件套裝軟體

有些 PDF 格式之本土化說明文件集合的套裝軟體名稱長於九個字元。若要在執行 Solaris 7 或 8 軟體的伺服器上安裝這些 PDF 集合，必須先安裝兩個修補程式。

注意 – 在發佈此版次的 Solaris 2.6 伺服器時不存在任何修補程式。

解決方法：如需有關如何安裝這些修補程式的說明，請參閱說明文件媒體 Solaris 9 12/03 Documentation CD 1 of 2、2 of 2 或 DVD 上的 Solaris 說明文件重要資訊檔。此檔案位於以下目錄中：

mount-point/README/locale/install_locale.html

例如，Solaris 9 12/03 Documentation CD 1 of 2 的英文版檔案位於以下目錄中：

sol_9_doc_1of2/README/C/install_C.html

Documentation CD 安裝錯誤

Solaris 9 12/03 Documentation CD 的 uninstaller 公用程式在解除安裝模式下無法正常 運作 (4675797)

如果您在全部解除安裝模式下執行 Solaris 9 12/03 Documentation CD 的
uninstaller，則 uninstaller 僅移除那些依預設安裝的說明文件套裝軟體。

解決方法：請在部分解除安裝模式下執行解除安裝程式。選取您要解除安裝的特定套裝
軟體。

在指令行介面模式下，Documentation CD 檢驗面板可能無法分頁顯示 (4520352)

如果您使用具有 `nodisplay` 選項的 Solaris 9 12/03 Documentation CD 安裝程式，檢驗面板可能無法正確分頁顯示。

解決方法：在使用 Solaris 9 12/03 Documentation CD 安裝程式時，請勿指定 `nodisplay` 選項。使用圖形使用者介面 (GUI) 模式來安裝 Solaris 9 12/03 Documentation CD。

安裝期間發生的本土化問題

可能會安裝其他相關的語言環境

當您選取一種語言環境時，可能會同時安裝其他相關的語言環境。此行為變更發生在 Solaris 9 12/03 版次中，因為所有的完整語言環境 (包括訊息轉換) 以及亞洲和日本的部分語言環境 (語言環境啓用程式)，都已經依據語言環境的語言支援重新封裝。其他部分的語言環境仍然依據地理區域來封裝和安裝，例如中歐地區。

安裝期間發生的本土化錯誤

Languages CD 依預設藉由 Solaris Live Upgrade 安裝所有語言 (4898832)

如果您將 Solaris Live Upgrade 與多張 CD 配合使用以安裝 Solaris 9 12/03 版次，Languages CD 將依預設安裝所有語言。

安裝後，如果在不同於安裝時所選語言環境的語言環境中登入系統，則可能會顯示亂碼。登入其中任何一種語言環境後，都會顯示英文語言環境。

解決方法：安裝期間，請選取自訂安裝選項。執行 Languages CD 安裝期間，取消核取您不想安裝的所有語言。

升級具有完整泰文/俄文/波蘭文/嘉泰羅尼亞文支援且執行 Solaris 8 軟體的系統時，將在系統上保留無效的套裝軟體 (4650059)

在執行 Solaris 8 軟體並已安裝 Solaris 8 Language Supplement CD 的系統上升級至 Solaris 9 12/03 版次，將導致幾個無效的套裝軟體。泰文、俄文、波蘭文以及嘉泰羅尼亞文語言環境套裝軟體會保留在該系統上。這些語言環境套裝軟體包含 ARCH=sparc64 值，並且在升級至 Solaris 9 12/03 版次時不會被移除。

解決方法：升級至 Solaris 9 12/03 版次之前，請使用 Solaris 產品註冊應用程式，以移除 Solaris 8 Languages Supplement CD 套裝軟體。

第 2 章

Solaris 執行期間問題

本章說明已知的執行期間問題。如需未及時識別而未包含於這些版次注意事項中的最新 Solaris 執行期間問題，請參閱「*Solaris 9 12/03 版次注意事項*」，位於 <http://docs.sun.com/db/doc/817-3469>。

自本文件在 Solaris 9 12/03 Documentation CD 和 Solaris 9 12/03 Installation CD 上的「Installation Kiosk」中發行之後，本章中已新增以下執行期間錯誤說明：

- 第 38 頁「`xmlValidateDocument()` 函式可能會導致堆疊毀壞 (4856338)」
 - 第 41 頁「如果同一位置中存在兩個相同的修補程式，則 `patchadd` 指令會安裝帶符號的修補程式 (4949580)」
 - 第 52 頁「Solaris 9 12/03 Documentation CD 解除安裝程序失敗 (4920548)」
-

智慧卡錯誤

系統對智慧卡無回應 (4415094)

如果 `ocfserv` 終止，而且顯示被鎖定，即使當插入或移除智慧卡時，系統仍然保持在鎖定狀態。

解決方法：請執行以下步驟來為您的系統解除鎖定：

1. 執行遠端登入至已終止 `ocfserv` 程序的機器上。
2. 成為超級使用者。
3. 在終端機視窗中輸入以下指令來終止 `dtsession` 程序。

```
# pkill dtsession
```

`ocfserv` 會重新啓動，同時會復原智慧卡登入及其功能。

智慧卡管理主控台中的 [編輯配置檔案] 功能表項目無法運作 (4447632)

智慧卡管理主控台中的 [編輯配置檔案] 功能表項目無法編輯位於 `/etc/smartcard/opencard.properties` 中的智慧卡配置檔案。如果選取該功能表項目，便會顯示出一條警告，指明除非是技術支援人員的要求，否則不要繼續。

解決方法：請勿使用智慧卡管理主控台中的 [編輯配置檔案] 功能表項目。如需智慧卡配置資訊，請參閱「*Solaris Smartcard Administration Guide*」。

一般桌上管理系統環境 (CDE) 錯誤

xmlValidateDocument() 函式可能會導致堆疊毀壞 (4856338)

如果使用 `xmlValidateDocument()` 函式，則使用 `/usr/lib/libxml2.so.2` 程式庫的應用程式可能會發生間歇性核心傾印失敗。此問題是由程式庫中的文件堆疊超限導致的，這些文件使用 `xmlValidateDocument()` 函式進行驗證。

注意 –只有透過先於 Solaris 9 4/03 版次發行的 libxml2 版次編譯程式碼，才會遇到此問題。並且，程式碼在以下其中一個版次上執行：

- Solaris 9 4/03
 - Solaris 9 8/03
 - Solaris 9 12/03
-

解決方法：請將以下修補程式套用至所有 Solaris 9 版次：

- 對於 SPARC 系統，套用修補程式 114014-07。
- 對於 x86 系統，套用修補程式 114015-07。

如果使用 libxml2.so 功能測試巨集，則需要重新編譯透過使用 Solaris 9 4/03、Solaris 9 8/03 或 Solaris 9 12/03 版次之系統上的 libxml2.so 編譯的應用程式。必須進行重新編譯，因為 Solaris 軟體隨附的 libxml2.so 版本已由於二進制不相容性而復原為 2.4.23。2.5.4 版的 libxml2 也存在這種二進制不相容性。

CDE 可移除式媒體的自動執行功能被移除 (4634260)

CDE 桌面環境中的可移除式媒體自動執行功能已暫時從 Solaris 9 12/03 軟體中移除。

解決方法：若要使用 CD-ROM 或其他可移除式媒體容體的自動執行功能，您必須執行以下其中一種作業：

- 從可移除式媒體檔案系統的頂層執行 `volstart` 程式。
- 依照 CD 隨附的說明從 CDE 之外存取。

SPARC: 如果指定 FontList 選項，從指令行啟動時 `dtmail` 會當機 (4677329)

如果從指令行啟動 `dtmail` 時指定了 `FontList` 選項，則 `dtmail` 將在與 IMAP 伺服器連接後當機。請參閱以下範例：

```
/usr/dt/bin/dtmail -xrm "Dtmail*FontList: -*-r-normal-*:"
```

將會顯示以下錯誤訊息：

分段錯誤

此問題在 `c` 和 `ja` 語言環境中均會發生。

解決方法：在從指令行啟動 `dtmail` 時，請勿指定 `FontList` 選項。

顯示帶有長文字行的電子郵件時 CDE 郵件程式看似當機 (4418793)

如果您嘗試在任何 Solaris 9 12/03 Unicode 或 UTF-8 語言環境中讀取包含多個長文字行的電子郵件訊息，則 CDE 郵件程式 (`dtmail`) 看似當機。訊息不會立即顯示。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 放大 `dtmail` 信箱視窗到 132 行。
- 執行下列步驟來停用 [複雜文字版面配置] 功能：
 1. 成為超級使用者。
 2. 變更目錄到系統的語言環境目錄。

```
# cd /usr/lib/locale/locale-name
```

在上面的範例中，`locale-name` 是指系統的 Solaris 9 12/03 Unicode 或 UTF-8 語言環境名稱。

3. 重新命名語言環境版面配置引擎類別。

```
# mv LO_LTYPE LO_LTYPE-
```

注意 – 在將任何修補程式套用到該語言環境版面配置引擎之前，請先將語言環境版面配置引擎類別重新命名為其原始名稱 (LO_LTYPE)。

Solaris PDASync 無法從桌面刪除最後一個項目 (4260435)

在您從桌面刪除最後一個項目之後，當您同步處理您的掌上型裝置時，該項目會從掌上型裝置中復原回桌面。此類您可能予以刪除、然後又復原之項目的範例有：您 [日曆] 中的最後一個約會或 [位址管理員] 中的最後一個位址。

解決方法：在同步化之前，請以手動方式從掌上型裝置刪除最後一個項目。

Solaris PDASync 不支援與多位元組國際化 PDA 裝置進行資料交換 (4263814)

如果您在 PDA 裝置及 Solaris CDE 之間交換多位元組資料，則這兩個環境中資料可能會遭到毀壞。

解決方法：在執行 Solaris™ PDASync 應用程式之前，請先使用 PDA 備份公用程式備份您個人電腦上的資料。如果您意外地進行了多位元組資料交換並毀壞了該資料，請從備份中復原您的資料。

GNOME 2.0 的問題和錯誤

GNOME 2.0 說明文件

如需 GNOME 2.0 桌面的版次注意事項和疑難排解資訊，請參閱 <http://docs.sun.com> 上的下列文件：

- *GNOME 2.0 Desktop for the Solaris Operating Environment Release Notes*
- *GNOME 2.0 Desktop for the Solaris Operating Environment Troubleshooting Guide*

系統管理錯誤

如果同一位置中存在兩個相同的修補程式，則 patchadd 指令會安裝帶符號的修補程式 (4949580)

如果將帶符號修補程式的內容擷取至該修補程式所在的相同目錄，則無法使用 /usr/sbin/patchadd 指令安裝擷取的修補程式。取而代之的是，在您執行 /usr/sbin/patchadd ./patchid 時可安裝帶符號的修補程式。無符號的擷取修補程式則忽略。

在某些情況下，可能會顯示以下錯誤訊息：

```
正在檢驗帶符號的修補程式 patchid...
錯誤：無法開啟鍵值儲存區 /var/sadm/security/patchadd
/truststore 以進行讀取
錯誤：無法鎖定鍵值儲存區 /var/sadm/security
以進行專用存取
帶符號的修補程式 patchid 上的簽名無效。
Patchadd 正在終止。
```

解決方法：請從以下解決方法中選擇一種：

- 將帶符號的修補程式擷取至該修補程式所在目錄之外的目錄。當執行 /usr/sbin/patchadd 指令時，使用擷取修補程式的路徑。
- 在擷取帶符號的修補程式之後，但在執行 /usr/sbin/patchadd 指令之前，刪除 .jar 檔案。
- 請勿擷取帶符號的修補程式。請直接總裝套裝軟體鍵值儲存區並安裝帶符號的修補程式。請執行以下步驟：
 1. 成為超級使用者。
 2. 執行以下指令：

```
# /usr/bin/mkdir /var/sadm/security
# /usr/bin/keytool -export -storepass changeit -alias \
gtecycbertrustca -keystore usr/java/jre/lib/security/cacerts -file \
/tmp/gte.crt
# /usr/bin/pkgadm addcert -t -f der /tmp/gte.crt
```

注意 – 將預設密碼 *changeit* 變更為用於保護 Java 鍵值儲存區的密碼。

若裝載的儲存裝置名稱是另一個裝載儲存裝置或用於新啓動環境之儲存裝置的子集，則 lucreate 指令失敗 (4912890)

使用 lucreate 指令建立新啓動環境時，該指令在以下實例中將失敗：

- 任何已裝載儲存裝置的裝置路徑均為另一個已裝載儲存裝置之裝置路徑的子集。
例如，一個檔案系統目前裝載於 /dev/md/dsk/d1 中，另一個檔案系統目前裝載於 /dev/md/dsk/d10 中。
- 任何已裝載儲存裝置的裝置路徑都是作為 lucreate 指令引數的儲存裝置之裝置路徑的子集。
例如，如果一個檔案系統目前裝載於 /dev/md/dsk/d10 中，而 /dev/md/dsk/d100 作為 lucreate 的一個選項，為新的啓動環境指定檔案系統。

將會顯示以下令人誤解的錯誤訊息：

檔案系統建立公用程式 /usr/lib/fs/ufsufs/mkfs 不可用。

無法為 boot-environment 建立所有需要的檔案系統。

無法為 boot-environment 建立檔案系統

解決方法：請確定在具有裝置名稱的儲存裝置 (其名稱是具有使用中檔案系統的其他儲存裝置的子集) 上沒有使用中的檔案系統。

如果已裝載檔案系統中存在任何名稱含糊性，則重新命名現有的 Solaris 容體管理複合裝置。

在以下解決方法中，d10 和 d100 均僅作為範例使用。含糊裝置名稱的其他範例有 d20 與 d200 或 d377 與 d37，其中，d20 符合 d200，d377 符合 d37。

1. 成為超級使用者。
2. 使用 metarename 指令重新命名以下其中一個含糊的複合裝置名稱。

```
# metarename d10 d300
```

將複合裝置 d10 重新命名為 d300。

注意 – 必須先解除裝載 d10 上的檔案系統，然後才可以使用 metarename 指令。

當檔案系統處於解除裝載狀態時，請編輯 /etc/vfstab 檔案。此外，請編輯任何其他適當的配置檔案，這些配置檔案包含您要重新命名的複合裝置名稱。您需要將舊複合裝置名稱的所有參考變更為新的複合裝置名稱。

如果程序正在存取檔案系統上的資料，請將系統變更為單一使用者模式，以解除裝載檔案系統。變更後，重新啓動系統。

/etc/named.conf 檔案的存在導致 Solaris 管理主控台對使用者帳戶和群組帳戶的作業失敗 (4777931)

如果您使用 Solaris 管理主控台，對作為網域名稱服務 (DNS) 伺服器的系統之使用者帳戶或群組帳戶執行作業，將會發生錯誤。如果系統上存在 /etc/named.conf 檔案，也會發生錯誤。

在圖形使用者介面 (GUI) 中或使用指令行介面 smuser 和 smgroup 執行這些作業時，會發生以下錯誤。

對使用者作業時，主控台會啓動新對話方塊，或 smuser 指令結束，並出現以下錯誤訊息：

"因意外錯誤，嘗試檢視使用者或角色失敗。

失敗由以下錯誤引起：CIM_ERR_FAILED。"

對群組作業時，主控台會啓動新對話方塊，或 smgroup 指令結束，並出現以下錯誤訊息：

"因意外 CIM 錯誤 CIM_ERR_FAILED，嘗試讀取群組 ID 失敗。" 作業來自 GUI 或指令行介面。

解決方法： 請選擇以下其中一種解決方法：

- 若要透過重新啟動 DNS 伺服器來解決此問題，請執行以下步驟：

1. 成為超級使用者。
2. 將 named.conf 檔案移至另一個目錄。例如：

```
# mv /etc/named.conf /var/named/named.conf
```
3. 重新啟動 DNS 伺服器。

```
# pkill -9 in.named  
# /usr/sbin/in.named /var/named/named.conf
```

- 若要透過重新啟動 WBEM 伺服器來解決此問題，請執行以下步驟：

1. 成為超級使用者。
2. 使用文字編輯程式，編輯
`/usr/sadm/lib/wbem/WbemUtilityServices.properties` 檔案。
用 `/tmp/new-filename` 取代 `/etc/named.conf` 字串。

注意 – 請確定系統中不存在您選擇的檔案名稱。

3. 停止 WBEM 伺服器。

```
# /etc/init.d/init.wbem stop
```

4. 啓動 WBEM 伺服器

```
# /etc/init.d/init.wbem start
```

如需更多資訊，請參閱 smuser(1M) 和 smgroup (1M) 線上援助頁。

x86: 在啓動 BIOS 時按 F4 鍵無法啓動服務分割區 (4782757)

您在啓動具有服務分割區的 Sun LX50，且其上安裝有 Solaris 9 12/03 (x86 平台版) 軟體。系統提供您按 F4 功能鍵以啓動服務分割區的選擇，但是，按 F4 會使螢幕變為空白，並且系統無法啓動服務分割區。

解決方法：請勿在顯示 [BIOS 啓動螢幕] 時按 F4 鍵。逾時之後，將顯示 [目前磁碟分割區資訊] 螢幕。選取 [零件號碼] 欄中與 type=DIAGNOSTIC 對應的數字。按 Return 鍵。系統會啓動服務分割區。

UltraSPARC II CP 事件訊息不是總是產生 (4732403)

在基於 UltraSPARC II 系統的 Solaris 9 12/03 版次上，並不總是產生伴隨不可更正之記憶體錯誤訊息出現的 CP 事件訊息。這包含以下系統：

- Sun Enterprise™ 10000 系統
- Sun Enterprise 6500 系統
- Sun Enterprise 6000 系統
- Sun Enterprise 5500 系統
- Sun Enterprise 5000 系統
- Sun Enterprise 4500 系統
- Sun Enterprise 4000 系統
- Sun Enterprise 3500 系統
- Sun Enterprise 3000 系統

造成識別失敗 CPU 所需的某些資訊不一定總會出現。

解決方法：如需最新資訊，請造訪 SunSolveSM 網站 (<http://sunsolve.sun.com>)。

Solaris WBEM Services 2.5 常駐程式找不到 com.sun 應用程式設計介面供應程式 (4619576)

Solaris WBEM Services 2.5 常駐程式找不到寫入 com.sun.wbem.provider 介面或 com.sun.wbem.provider20 介面的供應程式。即使您為寫入這些介面的供應程式建立 Solaris_ProviderPath 實例，Solaris WBEM Services 2.5 常駐程式仍然找不到該供應程式。

解決方法：若要啓用該常駐程式來尋找這類供應程式，請停止並重新啓動 Solaris WBEM Services 2.5 常駐程式。

```
# /etc/init.d/init.wbem stop  
# /etc/init.d/init.wbem start
```

注意 –如果您使用 javax API 來開發供應程式，則無需停止並重新啓動 Solaris WBEM Services 2.5 常駐程式。Solaris WBEM Services 2.5 常駐程式會動態識別 javax 供應程式。

某些 com.sun 應用程式設計介面在 XML/HTTP 傳輸協定下無法正常進行方法調用 (4497393、4497399、4497406、4497411)

如果您選擇使用 com.sun 應用程式設計介面而不是 javax 應用程式設計介面來開發 WBEM 軟體，則僅通用資訊模型 (CIM) 遠端方法調用 (RMI) 可以得到完全支援。其他協定 (例如 XML/HTTP)，也無法保證可以正常地執行 com.sun 應用程式設計介面。

下表所示為可以在 RMI 之下成功調用但會在 XML/HTTP 下失敗的調用範例：

方法調用	錯誤訊息
CIMClient.close()	NullPointerException
CIMClient.execQuery()	CIM_ERR_QUERY_LANGUAGE_NOT_SUPPORTED
CIMClient.getInstance()	CIM_ERR_FAILED
CIMClient.invokeMethod()	XMLERROR: ClassCastException

無法以 Solaris 管理主控台裝載和共用工具來修改檔案系統裝載屬性 (4466829)

Solaris 管理主控台裝載和共用工具無法修改如 root (/)、/usr 和 /var 等系統重要檔案系統的裝載選項。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 使用帶有 remount 選項的 mount 指令。

```
# mount -F file-system-type -o remount,additional-mount-options \
device-to-mount mount-point
```

注意 – 使用帶有 `-remount` 選項的 `mount` 指令所進行的裝載屬性修改不是永久性的。另外，未在先前指令的 *additional-mount-options* 部分指定的所有裝載選項，都會繼承由系統所指定的預設值。請參閱線上援助頁 `mount_ufs(1M)`，以取得更多資訊。

- 編輯 `/etc/vfstab` 檔案中適當的項目來修改檔案系統裝載屬性，然後重新啓動系統。

嘗試使用 WBEM 加入資料時，發生 CIM_ERR_LOW_ON_MEMORY 錯誤 (4312409)

當記憶體不足時，會顯示以下錯誤訊息：

```
CIM_ERR_LOW_ON_MEMORY
```

當 CIM 物件管理員記憶體不足時，您不能加入更多項目。您必須重設 [CIM 物件管理員系統訊息庫]。

解決方法：若要重設 [CIM 物件管理員系統訊息庫]，請執行以下步驟：

1. 成為超級使用者。
2. 停止 CIM 物件管理員。

```
# /etc/init.d/init.wbem stop
```
3. 移除 JavaSpaces™ 日誌目錄。

```
# /bin/rm -rf /var/sadm/wbem/log
```
4. 重新啓動 CIM 物件管理員。

```
# /etc/init.d/init.wbem start
```

注意 – 在重設 [CIM 物件管理員系統訊息庫] 時，您會遺失資料儲存區中的所有專用定義。您必須使用 `mofcomp` 指令來重新編譯包含這些定義的 MOF 檔案。請參閱以下範例：

```
# /usr/sadm/bin/mofcomp -u root -p root-password your-mof-file
```

Solaris 容體管理程式問題

Solaris 容體管理程式 metattach 指令可能會失敗

如果 Solaris 容體管理程式有鏡像的根 (/) 檔案系統，且在其中檔案系統未從磁柱 0 起始，則您附加的所有子鏡像均不可從磁柱 0 起始。

如果嘗試向原始子鏡像未從磁柱 0 起始的鏡像附加一個從磁柱 0 起始的子鏡像，則系統會顯示以下錯誤訊息：

無法將有標籤的子鏡像附加到無標籤的鏡像中

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 確定根檔案系統和另一子鏡像的容體均從磁柱 0 起始。
- 確定根檔案系統和另一子鏡像的容體均未從磁柱 0 起始。

注意 –依預設，JumpStart 安裝程序從磁柱 0 和位於磁碟上其他任何地方的根 (/) 檔案系統開始交換。一般的系統管理慣例從磁柱 0 的磁碟片段 0 起始。將根在磁碟片段 0 但非磁柱 0 上的預設 JumpStart 安裝鏡像到從磁柱 0 磁碟片段 0 起始的典型輔助磁碟時，會產生問題。在嘗試連接第二個子鏡像時，此鏡像會產生錯誤訊息。如需有關 Solaris 安裝程式預設行為的更多資訊，請參閱「*Solaris 9 12/03 安裝指南*」。

Solaris 容體管理程式錯誤

當不需停機便可直接更換的失效磁碟被換出後，Solaris 容體管理程式 metahs -e 指令在銅電纜儲存盒上會失敗 (4644106)

如果您遇到下列情況，metahs -e 指令可能會失敗：

1. 在使用 metaverify 測試公用程式時，不需停機便可直接更換的裝置出現問題 (例如人為錯誤)。
2. 當複合裝置出現錯誤時，Solaris 容體管理程式軟體嘗試啓動不需停機便可直接更換的裝置。不需停機便可直接更換的裝置以 broken 標示。

3. 系統當機。在同一位置以新磁碟取代包含不需停機便可直接更換裝置的失敗磁碟。
4. 系統啓動後，Solaris 容體管理程式軟體不識別新的不需停機便可直接更換裝置。
5. **metahs -e** 指令用於在新磁碟上啓用不需停機便可直接更換的裝置。

將會顯示以下訊息：

警告：md: d0: 不需停機便可直接更換裝置發生開啓錯誤 (不可用)

此故障的發生是因為 Solaris 容體管理程式軟體在內部不識別交換到同一實體位置的新不需停機便可直接更換磁碟。Solaris 容體管理程式軟體繼續顯示已不在系統中的磁碟裝置 ID。

注意 – 未知此故障有出現在 Photon 或儲存器附件上，這些裝置在磁碟更換時會變更裝置號碼。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 執行以下步驟以更新 Solaris 容體管理程式狀態資料庫中不需停機便可直接更換的磁碟之裝置 ID：
 1. 成為超級使用者。
 2. 輸入以下指令，以更新不需停機便可直接更換硬體的裝置 ID：

```
# metadevadm -u logical-device-name
```
 3. 輸入以下指令，以使不需停機便可直接更換的新磁碟可用：

```
# metareplace -e logical-device-name
```
- 執行以下步驟，以管理系統上的不需停機便可直接更換硬體的裝置及不需停機便可直接更換硬體的裝置儲存區：
 1. 成為超級使用者。
 2. 輸入以下指令，以刪除不需停機便可直接更換的磁碟片段項目：

```
# metahs -d hspot-spare-pool-number logical-device-name
```
 3. 輸入以下指令，以在同一位置，以正確的裝置 ID 建立新的不需停機便可直接更換的磁碟片段項目：

```
# metahs -a hspot-spare-pool-number logical-device-name
```

如果邏輯裝置名稱不再存在，則 Solaris 容體管理程式 metadevadm 指令會失敗 (4645721)

您無法使用以 Solaris 容體管理程式軟體配置的磁碟機取代失效的磁碟機。取代磁碟機對 Solaris 容體管理程式軟體必須是新的。如果您在實體上將磁碟從 Photon 上的一個介面槽移至另一個介面槽，則 metadevadm 指令會失敗。當磁碟片段的邏輯裝置名稱不再存在時，會發生此故障。然而，磁碟的裝置 ID 會保留在複合裝置中。將會顯示以下訊息：

偵測到未命名的裝置。請執行 ‘devfsadm && metadevadm -r’ 來解決。

注意 – 此時您可以存取處於新位置的磁碟。然而，您可能需要使用舊邏輯裝置名稱來存取磁碟片段。

解決方法：請在實體上將磁碟機移回其原始介面槽。

Solaris 容體管理程式 metarecover 指令無法更新 metadb 名稱空間 (4645776)

如果移除並更換系統實體磁碟，然後使用 metarecover -p -d 指令將適當軟式分割區特定資訊寫入磁碟，將會導致開啓故障。該指令不會更新複合裝置資料庫名稱空間，以反映磁碟裝置識別的變更。此情況會導致在磁碟上建立的每一個軟式分割區發生開啓故障。將會顯示以下訊息：

開啓錯誤

解決方法：請在新磁碟上建立軟式分割區，而不要使用 metarecover 指令回復軟式分割區。

注意 – 如果軟式分割區是鏡像或 RAID 5 的一部分，則可使用不帶 -e 選項的 metareplace 指令來以新軟式分割區取代舊軟式分割區。

```
# metareplace dx mirror or RAID 5 old_soft_partition new_soft_partition
```

網路錯誤

在兩個 IP 節點之間配置多個通道並啓用過濾可能會造成資料封包遺失 (4152864)

如果您在兩個 IP 節點之間配置多個 IP 通道，並啓用 `ip_strict_dst_multihoming` 或其他 IP 過濾器，可能會導致資料封包遺失。

解決方法：請選擇以下其中一種方法：

- 先在兩個 IP 節點之間配置一個單一的通道。使用帶 `addif` 選項的 `ifconfig` 指令 將位址加入通道。
 - 請勿在兩個 IP 節點之間的通道上啓用 `ip_strict_dst_multihoming`。
-

安全性錯誤

解除鎖定 CDE 螢幕鎖定會移除 Kerberos 版本 5 憑證 (4674474)

如果解除鎖定某一鎖定的 CDE 階段作業，您快取的所有 Kerberos 版本 5 (`krb5`) 憑證可能會被移除。其結果是您可能無法存取多種系統公用程式。在下列情況下可能會出現此問題：

- 在 `/etc/pam.conf` 檔案中，您系統的 `dtsession` 服務依預設配置為使用 `krb5` 模組。
- 您鎖定您的 CDE 階段作業，然後嘗試解除階段作業的鎖定。

如果發生此問題，系統會顯示以下錯誤訊息：

鎖定螢幕：PAM-KRB5 (auth)：在以 `host/host-name` 確認 TGT 時出錯：
重播快取記憶體代碼的許可權被拒

解決方法：請在 `/etc/pam.conf` 檔案中加入以下非 `pam_krb5 dtsession` 項目：

```
dtsession auth requisite pam_authtok_get.so.1  
dtsession auth required pam_unix_auth.so.1
```

`/etc/pam.conf` 檔案中包含有這些項目時，依預設，`pam_krb5` 模組不會執行。

cron、at 以及 batch 無法為鎖定帳戶排定工作 (4622431)

Solaris 9 12/03 版次會將已鎖定帳戶當作逾期或不存在帳戶處理。因此，cron、at 和 batch 公用程式便無法排程有關已鎖定帳戶的工作。

解決方法：若要讓已鎖定帳戶接受 cron、at 或 batch 工作，請將已鎖定帳戶 (*LK*) 的密碼欄位變更為字串 NP (意思是無密碼)。

其他軟體錯誤

SPARC: Veritas 容體管理程式在執行 Solaris 9 12/03 軟體的系統上可能失敗 (4642114)

如果您嘗試在執行 Solaris 9 12/03 軟體的系統上使用 Veritas 容體管理程式執行各種工作，則以下公用程式可能會產生核心傾印：

- vxddladm addjob
- vxddladm addsupport

解決方法：請執行以下步驟：

1. 成為超級使用者。
2. 確認系統上存在 /var/ld/ld.config 檔案和 /usr/bin/crle 公用程式。
3. 在終端機視窗中輸入以下指令：

```
# /usr/bin/cp /var/ld/ld.config /var/ld/ld.config.save
# /usr/bin/crle -E LD_LIBRARY_PATH=/usr/lib
# appropriate-vxddladm-command
# /usr/bin/mv /var/ld/ld.config.save /var/ld/ld.config
```

Documentation CD 問題

iPlanet Directory Server 5.1 說明文件連結無法正常運作

在 iPlanet™ Directory Server 5.1 Collection (Solaris 版本) 中，標題為 DocHome 的連結不能使用。另外，各獨立書籍之間的連結也不能使用。如果選取這些連結，您的瀏覽器會顯示 [未找到] 錯誤。

解決方法：若要在您系統上的 iPlanet Directory Server 5.1 文件之間導航，請移至 iPlanet Directory Server 5.1 Collection (Solaris 版本) 網頁 (<http://docs.sun.com>)。按一下您要檢視的文件連結。

移除其他說明文件套裝軟體時必要的 SUNWsdocs 套裝軟體

如果您移除了 SUNWsdocs 套裝軟體，然後嘗試移除其他說明文件套裝軟體，則移除將會失敗。此問題的產生是因為 SUNWsdocs 套裝軟體是和其他說明文件集合一起安裝，且為瀏覽器的進入點。

解決方法：如果您已移除 SUNWsdocs 套裝軟體，請重新自說明文件媒體安裝 SUNWsdocs 套裝軟體，然後移除其他說明文件套裝軟體。

Documentation CD 錯誤

Solaris 9 12/03 Documentation CD 解除安裝程序失敗 (4920548)

如果您在系統上安裝以下三個說明文件媒體中的兩個或全部，然後嘗試解除安裝任何一張 CD，則解除安裝程式摘要面板會報告失敗 狀態：

- Solaris 9 12/03 Documentation 1 of 2 CD
- Solaris 9 12/03 Documentation 2 of 2 CD

- Solaris 9 on Sun Hardware documentation set on the Solaris 9 12/03 Software Supplement CD

此問題的產生是因為所有三張 CD 包含的套裝軟體均依賴 sunwsdocs 套裝軟體。

您嘗試解除安裝的 CD 將保留註冊狀態。然而，在產品註冊中卻顯示**損壞**狀態。解除安裝程式會將此狀態作為故障而中斷。

並且，在解除安裝過程中，會略過說明文件集，即便相關的套裝軟體已從系統中移除。

解決方法：請執行以下步驟來更正此問題：

1. 解除安裝剩餘的 Solaris 9 12/03 documentation CD。
2. 取消註冊未正確解除安裝的 Solaris 9 12/03 documentation CD。
3. 如有必要，請重新安裝 Solaris 9 12/03 說明文件媒體。

歐洲語言環境的 PDF 文件僅可透過 C 語言環境使用 (4674475)

在 Solaris 9 12/03 軟體以及其他基於 UNIX 的系統上，無法在下列歐洲語言環境中存取 Solaris 9 12/03 Documentation 1 of 2 CD 上的 PDF 文件：

- de (德文)
- es (西班牙文)
- fr (法文)
- it (義大利文)
- sv (瑞典文)

發生此問題是由於 Adobe Acrobat Reader 所限。如需有關此問題的更多資訊，請參閱 Adobe Technote 網站 (<http://www.adobe.com:80/support/techdocs/294de.htm>)。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法。

- 在 Solaris 9 12/03 軟體與其他基於 UNIX 的系統上，將環境變數 LC_ALL 設定為 C_acroread。例如，在 C shell 中，請在終端機視窗中輸入下列指令：

```
% env LC_ALL=C_acroread
```
- 對於不基於 UNIX 的系統，請升級至 Adobe Acrobat Reader 5.0 或更高版本。

移除 Solaris 9 12/03 說明文件套裝軟體可能會意外地解除安裝某些 Solaris 9 12/03 說明文件集合 (4641961)

在下列情況下，某些 Solaris 9 12/03 說明文件集合可能會從您的系統中意外地移除：

1. 您在系統上同時安裝了 Solaris 9 12/03 Documentation 1 of 2 CD 與 2 of 2 CD。

- 然後使用 prodreg 公用程式或 Solaris 9 12/03 Documentation CD 安裝程式移除某些說明文件套裝軟體。

Solaris 9 12/03 Documentation CD 1 of 2 與 2 of 2 有三個相同的集合。如果您移除的套裝軟體包含 Solaris 9 12/03 Documentation 1 of 2 CD 或 2 of 2 CD 安裝的集合，則套裝軟體會同時從兩個安裝中移除。

下表所示為可能會被意外移除的套裝軟體：

表 2-1 同時包含於兩張 Solaris 9 12/03 Documentation CD 中的 Solaris 9 12/03 說明文件套裝軟體

HTML 套裝軟體名稱	PDF 套裝軟體名稱	集合說明
SUNWaadm	SUNWpaadm	Solaris 9 系統管理員集合
SUNWdev	SUNWpdev	Solaris 9 開發者集合
SUNWids	SUNWpids	iPlanet Directory Server 5.1 集合

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 如果解除安裝程序意外地移除了這些說明文件套裝軟體，而您的系統上仍需要這些套裝軟體，可以從 Solaris 9 12/03 Documentation 1 of 2 CD 或 2 of 2 CD 進行重新安裝。
- 為避免此問題，請使用 pkgrm 公用程式來移除您要從系統上清除的套裝軟體。

本土化問題

用於愛沙尼亞 6 型鍵盤、加拿大法文 6 型鍵盤以及波蘭文程式設計師 5 型鍵盤的硬體，在 Solaris 9 12/03 版次中不適用

本版次的 Solaris 9 軟體中已經加入了對這三種其他鍵盤佈局的軟體支援：愛沙尼亞文 6 型鍵盤、加拿大法文 6 型鍵盤以及波蘭文程式設計師 5 型鍵盤。

該軟體透過修改標準美式鍵盤佈局，在鍵盤輸入方面提供了更大的靈活性，以滿足愛沙尼亞、加拿大以及波蘭的使用者之語言需要。

目前還沒有可用於這三種其他鍵盤佈局類型的硬體。

解決方法：若要採用這一新鍵盤軟體，請用以下其中一種方式修改 /usr/openwin/share/etc/keytables/keytable.map 檔案：

■ 對於愛沙尼亞文 6 型鍵盤，請進行下列變更：

1. 將 `/usr/openwin/share/etc/keytables/keytable.map` 檔案中的 `US6.kt` 項目變更為 `Estonia6.kt`。修改後的項目應如下所示：

6 0 Estonia6.kt

2. 將下列項目加入到 `/usr/openwin/lib/locale/iso8859-15/Compose` 檔案中：

```
<scaron> : "/xa8" scaron
<scaron> : "/xa6" scaron
<scaron> : "/270" scaron
<scaron> : "/264" scaron
```

3. 重新啓動系統以使變更生效。

■ 對於加拿大法文 6 型鍵盤，請進行下列變更：

1. 將 `/usr/openwin/share/etc/keytables/keytable.map` 檔案中的 `US6.kt` 項目變更為 `Canada6.kt`。修改後的項目應如下所示：

6 0 Canada6.kt

2. 重新啓動系統以使變更生效。

■ 如果您使用的是現有的波蘭文 5 型鍵盤佈局，請進行下列變更：

1. 將 `/usr/openwin/share/etc/keytables/keytable.map` 檔案中的 `Poland5.kt` 項目變更為 `Poland5_pr.kt`。修改後的項目應如下所示：

4 52 Poland5_pr.kt

注意 –如果您使用的鍵盤帶有 dip 開關，請在重新啓動系統前，確定開關已設定為波蘭文 keytable 項目 (二進制 52) 的正確二進制值。

2. 如果您使用的是標準美式 5 型鍵盤，請將

`/usr/openwin/share/etc/keytables/keytable.map` 檔案中 `US5.kt` 項目變更為 `Poland5_pr.kt`。修改後的項目應如下所示：

4 33 Poland5_pr.kt

3. 重新啓動系統以使變更生效。

本土化錯誤

SPARC: Shift-U 無法如預期般地執行於阿拉伯語言環境中 (4303879)

若要在阿拉伯語言環境中產生變音符字元，請輸入阿拉伯字元，然後按下 Shift-U。

歐洲語系 UTF-8 語言環境中的排序無法正確運作 (4307314)

歐洲語系 UTF-8 語言環境中的排序無法正常執行。

解決方法：在您嘗試於 FIGGS UTF-8 語言環境中進行排序之前，請將 *LC_COLLATE* 變數設定為 ISO-1 的相等值。

```
# echo $LC_COLLATE
>   es_ES.UTF-8
# LC_COLLATE=es_ES.ISO8859-1
# export LC_COLLATE
```

然後再開始排序。

Sun ONE Application Server 錯誤

預設瀏覽器與 Sun ONE Application Server 7 不相容 (4741123)

當您嘗試在 Solaris 9 12/03 軟體預設瀏覽器中使用 Sun ONE Application Server 管理介面時，螢幕上會顯示以下錯誤訊息：

不支援的瀏覽器：Netscape 4.78

建議您將瀏覽器升級至 Netscape 4.79 或 Netscape 6.2 (或更高版本)，以執行 Sun ONE Application Server 管理 UI。選擇繼續而不升級可能導致效能下降或非預期行為。

注意 –如果您執行的是 Solaris 9 12/03 版次中包含的 Sun ONE Application Server 管理 UI，則需要使用 Netscape 4.79 或 Netscape 7.0 軟體。

解決方法：請使用 `/usr/dt/appconfig/SUNWns/netscape`，而非 `/usr/dt/bin/netscape`。

Netscape Navigator 軟體的某些版本不支援存取控制清單編輯 (4750616)

Netscape Navigator™ 軟體的某些版本不支援 Sun ONE Application Server 存取控制清單 (ACL) 編輯。如果您嘗試使用 Netscape Navigator 版本 6.x 或 Netscape Navigator 版本 7.x 軟體編輯 ACL 項目，則可能會遇到間歇性問題。

以下為可能出現的問題之類型：

- 瀏覽器視窗消失。
- 啓動時不顯示 ACL 編輯螢幕。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 使用支援的 Netscape Navigator 軟體 4.79 版或 Microsoft Internet Explorer 6.0 版。
- 手動編輯 ACL 檔案。如需有關 ACL 檔案格式的詳細資訊，請參閱「*Sun ONE Application Server 7 Administrator's Guide*」。

使用 Oracle 9.2 用戶端存取 Oracle 9.1 資料庫可能造成資料毀壞 (4707531)

如果您使用 Oracle® 9.2 用戶端存取 Oracle 9.1 資料庫，當數字欄跟隨時間標記欄時可能發生資料毀壞。

在 Oracle 9.1 資料庫上使用 `ojdbc14.jar` 檔案時會發生此問題。套用修補程式可能有助於解決執行 Oracle 9.1 資料庫的 Solaris 32 位元機器上發生的此類問題。此 JDBC™ 驅動程式係針對使用 JDK™ 1.4 的 Oracle。

解決方法：請從 Oracle 網站取得 Oracle 可能會提供的針對錯誤 2199718 的修補程式，並將其套用至您的伺服器。

管理介面在檢視從指令行建立的永久性管理員工廠資源時，報告檢驗器錯誤 (4733109)

系統會針對使用指令行建立的永久性管理員工廠資源報告檢驗器錯誤。在 Sun ONE Application Server 管理介面中檢視資源時，將顯示以下錯誤：

ArgChecker 故障：jndiName 驗證失敗：物件必須非空

解決方法：請執行以下步驟，以建立新的永久性管理工廠資源：

1. 建立 jdbc 連接儲存區，將資料來源資訊連接到資料庫。
2. 建立 jdbc 資源，使連接儲存區可透過 Java Naming and Directory Interface™ (J.N.D.I.) 查找來使用。
3. 使用在步驟 2 中建立的 jdbc 資源建立永久性管理資源。

server.xml 檔案中 iiop 偵聽程式元素的位址屬性之 any 值未得到支援 (4743366)

server.xml 檔案中 iiop 偵聽程式元素的位址屬性之 any 值允許偵聽系統上的所有可用介面。此支援包括 IPv4 和 IPv6 介面。然而，Sun ONE Application Server 預設配置中 iiop 偵聽程式元素的位址值為 0.0.0.0。此預設配置不偵聽 IPv6 介面。此配置僅偵聽系統上的所有 IPv4 介面。

解決方法：請使用 server.xml 檔案中 iiop 偵聽程式元素的位址屬性之 :: 值，以偵聽系統上的所有 IPv4 和 IPv6 介面。

Application Server 在轉換至啓用 SSL 的環境時無法重新啓動 (4723776)

如果在安裝證書並啓用安全性後嘗試重新啓動 Sun ONE Application Server，則重新啓動會失敗。會有一則訊息顯示伺服器無法收到密碼。

若未啓用安全套接層 (SSL)，則不會快取密碼，這將導致重新啓動失敗。restart 指令不支援從未啓用 SSL 的模式轉換到啓用 SSL 的模式。

注意 – 僅在第一次重新啓動伺服器時才會發生此問題。後續重新啓動時工作正常。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 如果遇到此問題，請按一下 [啓動] 按鈕。
- 為避免發生此問題，請執行以下步驟，而不要按一下 [重新啓動] 按鈕：
 1. 按一下 [停止] 按鈕。
 2. 按一下 [啓動] 按鈕。

Application Server 可能在動態重新載入時當機 (4750461)

如果應用程式包含多個 Enterprise JavaBeans™ 元件，則伺服器可能在動態重新載入應用程式時當機。動態重新載入功能用於在開發環境中快速測試應用程式的次要變更。當機是因嘗試使用的檔案描述元多於可用描述元。

解決方法：請執行以下步驟：

1. 用以下格式在 /etc/system 檔案中加入多行，以增加檔案描述元範圍。

- set rlim_fd_max=8192
- set rlim_fd_cur=2048

可以依據應用程式的大小將這些值設定為更大或更小的值。

2. 重新啟動系統。

外部證書綽號不會顯示在管理介面綽號清單中 (4725473)

如果透過 Sun ONE 應用程式管理介面安裝外部證書，會遇到問題。在您嘗試透過安裝在外部加密模組中的證書啓用 http 偵聽程式的 SSL 時，也會遇到此問題。雖然證書安裝成功，但證書綽號不會顯示在管理介面中。

解決方法：請完成以下步驟：

1. 以管理使用者的身份登入已安裝 Sun ONE Application Server 軟體的系統。
2. 透過使用 asadmin 指令，將 http 偵聽程式連結至安裝在外部加密模組中的證書。如需有關 asadmin 指令的更多資訊，請參閱 asadmin(1AS) 線上援助頁。

```
# asadmin create-ssl --user admin user--password password --host host name \
--port port --type http-listener --certname nobody@apprealm:Server-Cert \
--instance instance --ssl3enabled=true \
--ssl3tlsciphers +rsa_rc4_128_md5 http-listener-1
```

以上指令建立證書與伺服器實例之間的連結。該指令不會安裝證書，證書是透過管理介面安裝的。

注意 - 雖然證書與 http 偵聽程式相連結，但 http 偵聽程式會在非 SSL 模式下偵聽。

3. 啓用 http 偵聽程式，以在 SSL 模式下偵聽。使用以下指令：

```
# asadmin set --user admin user --password password --host host name \
--port port server1.http-listener.http-listener-1.securityEnabled=true
```

以上指令可將伺服器實例偵聽狀態從非 SSL 切換至 SSL。完成以上步驟之後，證書將顯示在管理介面中。

現在您可以使用管理介面依需要編輯 http 偵聽程式。

flexanlg 指令可能會導致開啓失敗錯誤 (4742993)

如果在 Solaris 9 12/03 版次中執行 Sun ONE Application Server 軟體，則可能會顯示開啓失敗錯誤。如果您從 /usr/appserver/bin 使用 flexanlg 指令，則會顯示以下錯誤：

```
ld.so.1: /usr/appserver/bin/flexanlg: 嚴重: libplc4.so: 開啓失敗:  
沒有該檔案或目錄終止
```

解決方法：請完成以下步驟。

1. 將以下項目加入 LD_LIBRARY_PATH 檔案：

```
/usr/lib/mps
```

2. 執行 flexanlg 指令。

```
% /usr/appserver/bin/flexanlg
```

僅支援 IPv6 的用戶端無法連結到 Application Server (4742559)

注意 – 如果未在網路中使用 IPv6，您不會遇到此問題。

依預設，Sun ONE Application Server 7 實例與 Admin Server 實例使用 IPv4。可以使用 Sun ONE Application Server 的所有系統軟體均支援 IPv4。在支援 IPv6 的平台上，需要變更 Sun ONE Application Server 配置以保持一致。

注意 – 如果要變更這些配置，您必須絕對確定可以支援 IPv6。如果將 IPv6 相關配置套用到僅支援 IPv4 的系統，則 Application Server 實例可能無法啓動。

解決方法：請執行以下配置變更：

1. 啓動 Admin Server。
2. 透過在瀏覽器中連接到 Admin Server HTTP 主機或連接埠來啓動管理主控台。
3. 選取伺服器實例以配置 IPv6，例如 server1。
4. 在樹檢視中展開 HTTP 偵聽程式節點。
5. 選取 HTTP 偵聽程式以配置 IPv6，例如 http-listener1。
6. 在 [一般] 區段中，將 [IP 位址] 欄位值變更為 **ANY**。

7. 在 [進階] 區段中，將 [家族] 欄位值變更為 **INET6**。

將 [家族] 欄位設定為 INET6 並不會停用 IPv4 功能，除非為 IP 位址選取 IPv6 位址。選取 ANY 作為 IP 位址可以符合任何 IPv4 或 IPv6 位址。

8. 按一下 [儲存]。

9. 從左窗格中選取伺服器實例。

10. 按一下 [套用變更]。

11. 按一下 [停止]。

12. 按一下 [啓動]。

伺服器會重新啓動並應用您所作的變更。

修改的範例在重新部署之前不會更新 (4726161)

如果使用者在略微變更應用程式並進行重新封裝後嘗試多次部署範例，將會顯示以下錯誤訊息：

已經部署

此問題會影響大多數範例，因為這些範例使用包含 `deploy` 目標的 Ant 公用程式以及 `common.xml` 檔案。此組合使用會將應用程式部署與資源註冊混合在一起。

解決方法：請選擇以下其中一種解決方法：

- 對於使用 Ant 公用程式 `build.xml` 檔案 (包含 `common.xml` 檔案) 的大多數範例應用程式，請輸入以下指令：

```
% asant deploy_common
```

- 對於所有其他範例應用程式，請輸入以下指令：

```
% asant undeploy
```

```
% asant deploy
```

非零交易設定導致區域交易變慢 (4700241)

區域交易管理員不支援限定逾時的交易。如果您在交易服務元素中將以秒為單位的逾時屬性設定為大於 0 的值，則所有區域交易將作為全域交易來處理。逾時值為 0 表示如果交易管理員未聽到參與資料來源的回應，將會一直等待。

注意 – 如果資料來源驅動程式不支援全域交易，則區域交易可能會失敗。

解決方法：請將以秒為單位的逾時值重設為預設值 0。

未最佳化 Oracle JDBC 驅動程式 (4732684)

若要在容器管理持久性 (CMP) bean 中運用 Oracle JDBC 最佳化，必須在 `server.xml` 檔案的 `classpath-suffix` 屬性中指定 `classes12.zip`。請勿將 `classes12.zip` 檔案放置在 `instance/lib/` 目錄 (協力廠商程式庫的預設目錄) 中。

解決方法：請將 `classes12.zip` 檔案加入 `server.xml` 檔案的 `classpath-suffix` 屬性。

由於在 DNS 位址找不到 IPv6 位址，因此 RMI-IIOP 用戶端無法使用 IPv6 位址 (4743419)

如果 DNS 查找 IPv6 位址失敗，則遠端方法調用網際網路 ORB 間協定 (RMI-IIOP) 的用戶端無法使用 IPv6 位址。

解決方法：應在部署網站中設定 DNS，以便查找 IPv6 位址。

Sun ONE Application Server 安全性錯誤

Application Server 以 Root 使用者的身份啓動所有實例時，非 Root 使用者會擁有 Root 使用者存取權 (4780076)

將 Sun ONE Application Server 作為 Solaris 安裝的一部分來進行安裝時，會有數個問題與 Application Server 啓動相關聯：

- 在 Solaris 系統啓動時，所有應用程式伺服器實例與管理伺服器實例都會自動啓動。在許多環境中，並非所有實例均應在 Solaris 系統啓動時自動啓動。啓動所有定義的實例會影響系統中可用的記憶體。
- 在應用程式伺服器實例與管理伺服器實例自動啓動時，會以 `root` 使用者的身份執行每個實例的啓動程序檔。執行非 `Root` 使用者所有的實例啓動程序檔會使非超級使用者可以透過修改實例層啓動程序檔以 `root` 使用者的身份進行存取。

在安裝 Sun ONE Application Server 時，已安裝 `/etc/init.d/appserv` 程序檔以及至 `/etc/rc*.d/` 目錄中的 `s84appserv` 程序檔與 `k05appserv` 程序檔的符號連結。這些程序檔會導致所有應用程式伺服器實例與管理伺服器實例 (作為應用程式伺服器安裝的一部分定義) 在 Solaris 系統啓動和關閉時自動啓動與停止。

`/etc/init.d/appserv` 程序檔包含以下程式碼部分：

```

case "$1" in
'start')
    /usr/sbin/asadmin start-appserv
    ;;
'stop')
    /usr/sbin/asadmin stop-appserv
    ;;

```

執行 `asadmin start-appserv` 指令會導致管理伺服器實例與所用應用程式伺服器實例(在所有管理網域中定義的)在 Solaris 系統啟動時啓動。由於系統啟動與關閉程序檔是以 `root` 使用者的身份來執行的，因此每個應用程式伺服器與管理伺服器實例的啟動程序檔也會以 `root` 使用者的身份來執行。實例層啟動程序檔名為 `startserv`，位於 `instance-dir/bin/startserv`。由於實例可以由 `root` 使用者以外的使用者所有，因此非 `root` 使用者可以修改 `startserv` 程序檔，以 `root` 使用者的身份執行指令。

如果某個實例使用的是特權網路連接埠，則必須以 `root` 使用者的身份來執行此實例的 `startserv` 程序檔。然而，通常會在實例配置中設定 `run as user`，以迫使實例在由 `root` 使用者進行初始啓動後以特定使用者的身份來執行。

解決方法：依據您的環境，執行以下其中一種解決方法：

- 如果環境不要求所有應用程式伺服器與管理伺服器實例以 `root` 使用者的身份來啓動，則可在 `/etc/init.d/appserv` 程序檔中將 `asadmin start-appserv` 與 `asadmin stop-appserv` 指令變更為註釋。
- 如果環境要求在一個或多個管理網域中啓動特定管理網域或特定實例，您可以修改或建立程序檔以自動執行該程序。請注意，**特定管理網域**包含每個網域的管理伺服器實例與所有應用程式伺服器實例。

請執行以下其中一個步驟：

- 修改 `/etc/init.d/appserv` 程序檔以啓動您感興趣的網域或實例。
- 定義符合環境需要的新 `/etc/rc*.d/` 程序檔。

啓動考量內容：當修改 Solaris 軟體啓動程序檔以自動啓動特定應用程式伺服器管理網域或特定應用程式伺服器實例時，請考量以下內容：

- **啓動特定網域** – 如果您要以 `root` 使用者的身份啓動特定管理網域的管理伺服器實例與所有應用程式伺服器實例，請如下所示修改 `/etc/rc*.d/` 程序檔。

```

case "$1" in
'start')
    /usr/sbin/asadmin start-domain --domain production-domain
    ;;
'stop')
    /usr/sbin/asadmin stop-domain --domain production-domain
    ;;

```

- **以非 root 使用者身份啓動特定應用程式伺服器實例** – 修改 `/etc/rc*.d/` 程序檔以使用帶有 `-c` 選項的 `su` 指令。

```

case "$1" in
'start')
    su - usera -c "/usr/sbin/asadmin start-instance --domain test-domain"
    ;;

```

```
instance-a"
    su - userb -c "/usr/sbin/asadmin start-instance --domain test-domain
instance-b"
    ;;
'stop')
    su - usera -c "/usr/sbin/asadmin stop-instance --domain test-domain
instance-a"
    su - userb -c "/usr/sbin/asadmin stop-instance --domain test-domain
instance-b"
    ;;
;
```

請參閱「*Sun ONE Application Server 7 Administrator's Guide*」，以取得有關 `startup` 和 `shutdown` 指令 (可透過 `asadmin` 指令行介面使用) 的更多資訊。

Sun ONE Directory Server (原為 iPlanet Directory Server) 問題

安裝問題

在安裝期間輸入識別的名稱 (DN) 時，請使用 UTF-8 字元集編碼。系統不支援其他編碼。安裝作業不會將資料從本機字元集編碼轉換至 UTF-8 字元集編碼。用於匯入資料的輕型目錄交換格式 (LDIF) 檔案也必須使用 UTF-8 字元集編碼。匯入作業不會將資料從本機字元集編碼轉換至 UTF-8 字元集編碼。

機制問題

對於 `groupOfNames` 和 `groupOfUniqueNames` 物件類別而言，Sun Open Net Environment (Sun ONE) Directory Server (原為 iPlanet Directory Server) 5.1 所提供的機制與在 RFC 2256 中指定的機制不同。在提供的機制中，`member` 和 `uniqueMember` 屬性類型是可選的。RFC 2256 則指定在各個物件類別中這些屬性類型必須存在至少一個值。

`aci` 屬性是可作業屬性，在搜尋過程中不會傳回，除非您明確要求該屬性。

複製問題

目前不支援透過廣域網 (WAN) 的多重主系統複製功能。

伺服器外掛程式問題

Sun ONE Directory Server 5.1 提供了使用者識別碼 (UID) 唯一性外掛程式。依預設，外掛程式不會啓動。若要確定特定屬性的屬性唯一性，請為每個屬性建立一個屬性唯一性外掛程式的新實例。如需有關屬性唯一性外掛程式的更多資訊，請參閱「*iPlanet Directory Server 5.1 管理員指南*」(位於 <http://docs.sun.com>)。

依預設，參考整合性外掛程式現在為關閉狀態。為避免發生解析度迴圈衝突，在多重主系統複製環境中，僅可在一個主系統複製上啓用參考整合性外掛程式。在發佈鏈結需求的伺服器上啓用參考整合性外掛程式之前，請分析您的效能資源、時間和整合需求。整合性檢查會佔用大量記憶體和 CPU 資源。

服務角色和類別問題

`nsRoleDN` 屬性用於定義角色。該屬性不應用於估算使用者項目中的角色關係。估算角色關係時，請參照 `nsrole` 屬性。

索引問題

如果虛擬清單檢視 (VLV) 索引涵蓋不止一個資料庫，則 VLV 索引無法正常工作。

Sun ONE Directory Server 錯誤

無法透過主控台來停用使用者 (4521017)

如果您啓動 Sun ONE Directory Server 5.1 主控台，並建立處於非作用中的新使用者或新角色，則不能停用新建立的使用者或角色。無法透過主控台建立非作用中的使用者和角色。

解決方法：若要建立非作用中的使用者或角色，請執行以下步驟：

1. 建立新的使用者或角色。
2. 連按兩下新建立的使用者或角色，或者選取新建立的使用者或角色。按一下 [物件] 功能表上的 [屬性] 項目。
3. 按一下 [帳戶] 標籤。
4. 按一下 [停用] 按鈕。
5. 按一下 [確定]。

新建立的使用者或角色即停用。

無法配置根字尾中包含空格的目錄 (4526501)

如果您指定的基本 DN 包含空格，例如，如果在配置 Sun ONE Directory Server 5.1 時指定 `o=U.S. Government, C=US`，則產生的 DN 會被截為 `Government, C=US`。在配置時，DN 應輸入為 `o=U.S.%20Government, C=US`。

解決方法：若要更正基本 DN 項目，請執行以下步驟：

1. 在 [主控台] 的 [伺服器和應用程式] 標籤上，選取導航窗格左側的頂層目錄項目。
2. 在 [使用者] 目錄子樹欄位中編輯字尾。
3. 按一下 [確定]。

伺服器之間的密碼策略資訊不能同步 (4527608)

如果您使用密碼策略資訊更新非主目錄伺服器，此資訊不會複製到其他所有的伺服器上。此資訊包括帳戶鎖定。

解決方法：請在每個伺服器上手動管理密碼策略資訊。

變更使用者密碼之後帳戶鎖定仍然有效 (4527623)

如果帳戶鎖定有效而使用者密碼已變更，則帳戶鎖定仍會保持有效。

解決方法：請重設 `accountUnlockTime`、`passwordRetryCount` 與 `retryCountResetTime` 鎖定屬性以解除帳戶鎖定。

在安裝後立即執行主控台備份會失敗 (4531022)

如果您安裝 Sun ONE Directory Server 5.1，啓動主控台，初始化包含 LDIF 檔案的目錄，然後備份伺服器，則主控台會報告備份成功。然而，事實上備份已失敗。

解決方法：初使化資料庫之後，請從 [主控台] 執行以下工作：

1. 停止伺服器。
2. 重新啓動伺服器。
3. 執行備份。

正規化 DN 屬性時伺服器會忽略大小寫相符語法 (4630941)

除了非唯一路徑名稱中的大小寫情況外，您無法使用 LDAP 命名服務來建立完全相同的自動裝載路徑名稱。如果命名屬性使用大小寫相符的語法定義，且具有相同名稱但大小寫不同的項目已經存在，則目錄伺服器不允許建立該項目。

例如，/home/foo 與 /home/Foo 路徑無法共存。

如果項目 attr=foo, dc=mycompany, dc=com 已經存在，則伺服器不允許建立 attr=Foo, dc=mycompany, dc=com。此問題會產生負面影響，即當使用 LDAP 命名服務時，自動裝載路徑名稱必須是唯一的，且不管大小寫。

解決方法：無。

在匯出、備份、回復或建立索引時，停止伺服器會導致伺服器當機 (4678334)

如果在匯出、備份、回復或建立索引時停止伺服器，則伺服器會當機。

解決方法：請勿在執行這些類型的作業時停止伺服器。

複製無法使用自我簽名證書 (4679442)

如果您嘗試使用基於證書的授權藉由 (SSL) 配置複製，則無論存在以下何種情況，複製都將無法進行：

- 供應商的證書是自我簽名的。
- 供應商的證書僅可以作為 SSL 伺服器證書，不能在 SSL 交握期間擔當用戶端的角色。

解決方法：無。

UFS 檔案系統問題

SPARC: 請勿在大於 2 TB 的 VxVM 容體上建立 UFS 檔案系統

如果您嘗試在 Veritas 容體管理程式 (VxVM) 容體 (大小為 2 TB 或更大) 上建立 UFS 檔案系統，將產生錯誤狀態。結果會產生一個大小與 VxVM 容體模組 2 TB 相同的檔案系統。例如，一個大小為 8.4 TB 的 VxVM 容體將產生一個 .4 TB 的檔案系統。

將不會顯示警告訊息。

解決方法：無。

UFS 檔案系統錯誤

SPARC: 在多兆位元組的 UFS 檔案系統上無法使用 fssnap (4836824)

Solaris 9 12/03 版次不支援使用 fssnap 指令建立大小大於 1 TB 的 UFS 檔案系統的快照。將會顯示以下錯誤訊息：

fssnap: 嚴重：檔案系統 /dir/snapshot0 支援大型檔案。

解決方法：無。

第 3 章

最新發佈的消息

本章包括有關發行得太晚而未包含於 Solaris 9 12/03 說明文件集中的新功能之資訊。如需有關 Solaris 9 12/03 作業系統中新功能的資訊，請參閱「*Solaris 9 12/03 作業環境的新功能*」，位於 <http://docs.sun.com>。

自本文件在 Solaris 9 Documentation CD 和 Solaris 9 Installation CD 上的「Installation Kiosk」中發行之後，本章中已新增以下功能說明。

- 第 69 頁「`sadmind` 安全性層級已提升」
-

`sadmind` 功能變更

`sadmind` 安全性層級已提升

為了增強 `sadmind` 指令的安全性，預設安全性層級已提升至 2 (DES)。如果您不需要 `sadmind`，請註釋 `inetd.conf` 檔案中的項目。

如需進一步資訊，請參閱 `sadmind(1M)` 線上援助頁。

第 4 章

終止軟體支援聲明

本章列示了終止支援聲明。如需未及時識別而未包含於這些版次注意事項中的最新終止支援聲明，請參閱「*Solaris 9 12/03 版次注意事項*」，位於
<http://docs.sun.com/db/doc/817-3469>。

自本文件在 Solaris 9 12/03 Documentation CD 和 Solaris 9 12/03 Installation CD 上的「Installation Kiosk」中發行之後，本章中已新增以下終止軟體支援聲明。

- 第 82 頁「Lance Ethernet (le) 驅動程式」
 - 第 86 頁「sdtsjmpplay 桌面 Java 媒體播放器」
-

從 Solaris 9 軟體移除的功能

adb 對映修飾符號和監視點語法

在本版次中，adb 公用程式是作為至新的 mdb 公用程式的連結來實施的。

mdb(1) 線上援助頁介紹新除錯程式的功能，其中包括 adb 相容性模式。即便是在此相容性模式下，adb(1) 與 mdb 之間仍存在差別。這些差別的一些範例如下：

- 某些子指令的文字輸出格式在 mdb 中有所不同。巨集檔案是使用相同規則來格式化的，但是基於其他子指令輸出的程序檔可能需要修改。
- mdb 中的監視點長度限定符號的語法與 adb 中所述的語法不同。adb 監視點指令 :w、:a 與 :p 允許在冒號與指令字元之間插入一個整數長度的字元 (以位元組為單位)。在 *mdb(1)* 線上援助頁中，必須在初始位址之後指定計數，以作為重複計數。

adb 指令 123:456w 在 mdb 線上援助頁中指定為 123,456:w。

- mdb 不能識別或支援 /m、/*m、?m 與 ?*m 格式限定符號。

AnswerBook2 伺服器

本版次不再包含 AnswerBook2™ 伺服器。現有 AnswerBook2 伺服器可以在 Solaris 9 軟體上執行。您可在 Solaris Documentation CD 上取得線上格式的 Solaris 說明文件。也可以在 <http://docs.sun.com> 取得所有 Solaris 說明文件。

aspppd 公用程式

本版次不再包含 aspppd 公用程式。作為替代，可使用 pppd(1M) 公用程式來配合使用包含在 Solaris 9 軟體中的 Solaris PPP 4.0 公用程式。

ATOK8 日文輸入法

本版次不再支援 ATOK8 日文輸入法。ATOK12 日文輸入法包含在 Solaris 9 軟體中。ATOK12 日文輸入法提供與 ATOK8 相似的功能，還提供其他數項增強功能。

crash 公用程式

本版次不再支援 crash 公用程式。在 Solaris 9 軟體中，mdb(1) 公用程式提供與 crash 公用程式相似的功能。mdb 公用程式亦會檢查系統當機傾印檔案。此 crash 公用程式的介面依執行的細節來構築（如介面槽），這些細節與 Solaris 軟體的執行並無關聯。

「*Solaris Modular Debugger Guide*」中的「Transition From」為使用者提供從使用 crash 轉換為使用 mdb 的資訊。

Solaris ipcs 指令的故障傾印選項

本版次不再支援使用 -C 和 -N 指令行選項將 ipcs(1) 指令套用於系統故障傾印的功能。同等的功能現在由 mdb(1) ::ipcs 除錯程式指令來提供。

cs00 日文輸入法

此 Solaris 9 軟體不再支援 cs00 日文輸入法。Solaris 9 軟體也不再支援如 xci 介面、日文功能套裝軟體 (JFP) libmle API 和 mle 指令等相關介面。

如果您從前一個版次升級到 Solaris 9 軟體，則現有的公用使用者字典 /var/mle/ja/cs00_u.dic 會被移除。

Solaris 9 軟體可支援 ATOK12 與 Wnn6 兩種日文輸入法。如需有關 ATOK12 與 Wnn6 輸入法的更多資訊，請參閱「國際語言環境指南」。

x86: devconfig 指令

本版次不再支援 `devconfig` 指令。

x86: 裝置與驅動程式軟體支援

下表列示本版次不再支援的裝置和驅動程式軟體：

表 4-1 裝置與驅動程式軟體

實體裝置的名稱	驅動程式名稱	卡的類型
Mylex/Buslogic FlashPoint Ultra PCI SCSI	flashpt	SCSI HBA
Madge Token Ring Smart 16/4、Madge Token Ring Smart 16/4 PCI BM Mk2、Madge Token Ring Smart 16/4 PCI BM Mk1 和 Madge Token Ring PCI Presto	mtok	網路
Compaq Integrated NetFlex-3 10/100 T PCI、Compaq NetFlex-3/P、Compaq NetFlex-3 DualPort 10/100 TX PCI、Compaq Netelligent 10 T PCI 和 Compaq Netelligent 10/100 TX PCI	cnft	網路

早期存取 (EA) 目錄

EA 目錄的名稱在 Solaris 9 軟體中已變更為 `ExtraValue`。

ESDI 磁碟機的 Emulex MD21 磁碟控制器

Solaris 9 軟體不再支援 ESDI 磁碟機的 MD21 磁碟控制器。

enable_mixed_bcp 可調程式

本版次不再支援 `enable_mixed_bcp` 可調程式。在 Solaris 9 版次之前的 Solaris 版次中，可將 `/etc/system` 變數 `enable_mixed_bcp` 設定為 0，來停用已部分靜態連結的 SunOS™ 4.0 和相容可執行程式的動態連結。依預設，系統對於這些可執行程式所使用的是動態連結。在 Solaris 9 軟體中，這些可執行程式一直都使用動態連結，且系統已將 `enable_mixed_bcp` 可調程式移除。這項變更並不會影響到 SunOS 4.0 及相容之可執行程式的二進制相容性。

x86: 基於 Intel 486 的系統

基於 Intel 486 的系統不再支援 Solaris 軟體。

japanese 語言環境名稱替代

本版次不再支援 `ja` 日文延伸 UNIX 碼 (EUC) 的 `japanese` 語言環境名稱替代。這種語言環境名稱可讓 Solaris 1.0 和其他相容版次的轉換變得更為容易。在 Solaris 9 軟體中，您可以將 `ja` 或 `ja_JP.eucJP` 作為日文 EUC 語言環境使用。您仍可在 Solaris 9 軟體中執行 Solaris 1.0 BCP (JLE) 應用程式和其他相容的版本，而不需做任何變更。

Java 軟體開發者工具包 (SDK) 1.2.2

Solaris 9 軟體中不再包含 1.2.2 版的 JavaTM SDK (SUNWj2dev)。相近的功能則由 Java 2 標準版、1.4 版及相容版本支援。JDK 和 Java 執行期間環境 (JRE) 的目前與以前版本可以從 <http://java.sun.com> 下載。

JDK 1.1.8 和 JRE 1.1.8

本版次不再支援 1.1.8 版的 JDK 和 1.1.8 版的 JRE。相近的功能則由 Java 2 標準版、1.4 版及相容版本支援。目前版本及舊版本的 JDK 和 JRE 均可從 <http://java.sun.com> 下載。

Kerberos 版本 4 用戶端

Kerberos 版本 4 用戶端已從 Solaris 8 版次中移除。此用戶端將 Kerberos 版本 4 支援包含在 `kdestroy`、`kerbd`、`kinit`、`klist`、`ksrvtgt`、`mount_nfs` 與 `share` 指令中。Kerberos 版本 4 用戶端還包括 `kerberos` (3KRB) 程式庫與 ONC RPC 程式設計 API `kerberos_rpc` (3KRB) 中的支援。

如需更多資訊，請參閱 `kdestroy(1)`、`kinit(1)`、`klist(1)`、`mount_nfs(1M)` 以及 `share(1M)` 線上援助頁。

開發者的 OpenWindows 工具組

本版次不再支援於 OpenWindowsTM XViewTM 和 OLIT 工具組中進行開發。鼓勵開發者遷移到 Motif 工具組進行開發。由 OpenWindows XView 和 OLIT 工具組所開發的應用程式仍可在 Solaris 9 軟體上執行。

使用者的 OpenWindows 環境

本版次不再支援 OpenWindows 環境。「一般桌上系統環境 (CDE)」為 Solaris 9 軟體中的預設桌面環境。您仍可在 Solaris 9 軟體的 CDE 中執行使用 OpenWindows XView 和 OLIT 工具組的應用程式。

優先分頁和相關的可調核心程式 (priority_paging/cachefree)

Solaris 9 版次不支援 priority_paging 和 cachefree 可調參數。這些參數已由增強的檔案系統快取架構所取代，可執行類似於優先分頁的分頁策略，但始終都處於啓用狀態。在 /etc/system 檔案中嘗試設定這些參數將會產生開機階段警告，如下所示：

抱歉，變數「priority_paging」未在「kernel」中定義

抱歉，變數「cachefree」未在「kernel」中定義

如果您升級至 Solaris 9 版次，或使用 pkgadd 來處理 SUNWCSR 套裝軟體，並且 /etc/system 檔案包含 priority_paging 或 cachefree 參數，則會發生以下情形：

1. 如果您在 /etc/system 檔案中設定 priority_paging 或 cachefree 參數，則會顯示以下訊息：

注意：/etc/system 已修改，因為它包含優先分頁可調程式的參考。請檢查已變更的檔案。

2. 註釋會插入在 /etc/system 檔案中，並且在設定 priority_paging 或 cachefree 的任何一行之前的位置。例如，如果您將 priority_paging 設定為 1，這一行就會取代成以下幾行文字：

*注意：對於 Solaris 9，優先分頁並不需要且

*已移除。由於與優先分頁參考相關的可調程式

*現在將產生開機階段警告，因此已註釋以下指定。

*如需更多詳細資訊，請參閱「Solaris 9 版次注意事項」或

*「Solaris Tunable Parameters Reference Manual」。

*設定 priority_paging=1

s5fs 檔案系統

本版次不再支援 s5fs 檔案系統。s5fs 檔案系統可以支援互動式 UNIX 應用程式的安裝（這是 Solaris 軟體中不再需要的項目）。

sendmail 公用程式功能

本版次不再支援 sendmail 公用程式的某些功能。受到影響的功能大多為非標準修改功能和 Sun 所特有的修改功能。這些功能包括 V1/Sun 配置檔的特殊語法和特殊語義、遠端模式功能、AutoRebuildAliases 選項以及三個 sun-reverse-alias 功能。

有關這些功能和遷移問題的更多資訊位於

<http://www.sendmail.org/vendor/sun/solaris9.html>。

Solaris Maintenance Update

在本版次中，不再支援結合 Solaris 版次一起提供的獨立修補程式集合 - Solaris Maintenance Update (MU)。

SUNWebnfs 套裝軟體

Solaris 軟體媒體不再包含 SUNWebnfs 套裝軟體。

該程式庫和說明文件可從 <http://www.sun.com/webnfs> 下載。

基於 sun4d 的伺服器

本版次不再支援以下基於 sun4d 架構的伺服器：

- SPARCserver™ 1000
- SPARCcenter 2000

本版次不再支援與 sun4d 架構有關的硬體選項。

SUNWrdm 套裝軟體

本版次的 Solaris Software CD 不再包含過去包含文字版次注意事項的 SUNWrdm 套裝軟體。

如需版次注意事項，請參閱 Solaris Documentation CD 上的「版次注意事項」、安裝版次注意事項的印刷本，或是可從 <http://docs.sun.com> 取得的最新版次注意事項。

未來版次可能移除的功能

add_drv 系統指令中的 device_driver 路徑名稱 支援

add_drv 指令接受 device_driver 參數的路徑名稱規格。未來的版次可能會移除此功能。

在 Solaris 9 軟體中，指定某個路徑名稱後，以下警告訊息將寫入至 STDERR：

警告：在未來版次的 `add_drv` 中，將中斷路徑名稱支援。

在安裝程序中，因使用路徑名稱規格而產生的警告訊息將出現在 `install_log` 檔案中。

如需更多資訊，請參閱 `add_drv(1M)` 線上援助頁。

AdminTool 指令

未來的版次可能不支援包括 `swmtool` 在內的管理工具 (`admintool`)。

亞洲的短 dtlogin 名稱

在未來的版次中，下列亞洲短語言環境名稱可能不再列示於 `dtlogin` 語言清單中。

- zh
- zh.GBK
- zh.UTF-8
- ko
- ko.UTF-8
- zh_TW

Solaris 8、Solaris 9 以及 Solaris 9 12/03 版次提供新的 ISO 標準語言環境名稱，其中包括下列語言環境名稱：

- zh_CN.EUC
- zh_CN.GBK
- zh_CN.UTF-8
- ko_KR.EUC
- ko_KR.UTF-8
- zh_TW.EUC

asysmem() 與 sysmem() 介面

未來的版次可能不包含由 `libadm(3lib)` 匯出的 `asysmem()` 與 `sysmem()` 介面。這兩個介面均已過時。作為替代，建議應用程式開發者使用 `sysconf(3C)` 程式庫功能。

如需更多資訊，請參閱 `sysconf(3C)` 線上援助頁。

稽核常駐程式介面

未來的版次可能不支援 Solaris 稽核常駐程式使用的以下介面：

- auditsvc(2)
- audit_data(4)

基本安全模組的裝置配置介面

未來版次的 Solaris 軟體可能不包含以下基本安全模組的裝置配置機制元件：

- `mkdevalloc(1M)`
- `mkdevmaps(1M)`
- `/etc/security/dev`

舊式的裝置驅動程式介面

未來的版次可能不支援某些裝置驅動程式介面 (DDI)。

下表列示了可能不支援的 DDI 介面以及喜好的 DDI 介面替代項。

舊式介面	喜好的介面
<code>mmap</code>	<code>devmap</code>
<code>identify</code>	<code>set to nulldev</code>
<code>copyin</code>	<code>ddi_copyin</code>
<code>copyout</code>	<code>ddi_copyout</code>
<code>ddi_dma_addr_setup</code>	<code>ddi_dma_addr_bind_handle</code>
<code>ddi_dma_buf_setup(9F)</code>	<code>ddi_dma_buf_bind_handle</code>
<code>ddi_dma_curwin</code>	<code>ddi_dma_getwin</code>
<code>ddi_dma_free</code>	<code>ddi_dma_free_handle</code>
<code>ddi_dma_htoc</code>	<code>ddi_dma_addr[buf]_bind-handle</code>
<code>ddi_dma_movwin</code>	<code>ddi_dma_getwin</code>
<code>ddi_dma_nextseg</code>	<code>ddi_dma_nextcookie</code>
<code>ddi_dma_nextwin</code>	<code>ddi_dma_nextcookie</code>
<code>ddi_dma_segtocookie</code>	<code>ddi_dma_nextcookie</code>
<code>ddi_dma_setup</code>	<code>ddi_dma_*_handle</code>
<code>ddi_dmae_getlim</code>	<code>ddi_dmae_getattr</code>
<code>ddi_getiminor</code>	<code>getminor</code>
<code>ddi_getlongprop</code>	<code>ddi_prop_lookup</code>
<code>ddi_getlongprop_buf</code>	<code>ddi_prop_lookup</code>
<code>ddi_getprop</code>	<code>ddi_prop_get_in</code>

舊式介面	喜好的介面
ddi_getproplen	ddi_prop_lookup
ddi_iopb_alloc	ddi_dma_mem_alloc
ddi_iopb_free	ddi_dma_mem_free
ddi_mem_alloc	ddi_dma_mem_alloc
ddi_mem_free	ddi_dma_mem_free
ddi_map_regs	ddi_regs_map_setup
ddi_mapdev	devmap_setup
ddi_mapdev_intercept	devmap_load
ddi_mapdev_nointercept	devmap_unload
ddi_prop_create	ddi_prop_update
ddi_prop_modify	ddi_prop_update
ddi_segmap	see devmap
ddi_segmap_setup	devmap_setup
ddi_unmap_regs	ddi_regs_map_free
free_pktiopb	scsi_free_consistent_buf
get_pktiopb	scsi_alloc_consistent_buf
makecom_g0	scsi_setup_cdb
makecom_g0_s	scsi_setup_cdb
makecom_g1	scsi_setup_cdb
makecom_g5	scsi_setup_cdb
scsi_dmafree	scsi_destroy_pkt
scsi_dmaget	scsi_init_pkt
scsi_pkalloc	scsi_init_pkt
scsi_pktfree	scsi_destroy_pkt
scsi_resalloc	scsi_init_pkt
scsi_resfree	scsi_destroy_pkt
scsi_slave	scsi_probe
scsi_unslave	scsi_unprobe
ddi_peek{c,s,l,d}	ddi_peek{8,16,32,64}

舊式介面	喜好的介面
ddi_poke{c,s,l,d}	ddi_poke{8,16,32,64}
in{b,w,l}	ddi_get{8,16,32}
out{b,w,l}	ddi_put{8,16,32}
repins{b,w,l}	ddi_rep_get{8,16,32}
repouts{b,w,l}	ddi_rep_put{8,16,32}
GLOBAL_DEV	指定 0
NODEBOUND_DEV	指定 0
NODESPECIFIC_DEV	指定 0
ENUMERATED_DEV	指定 0
DDI_IDENTIFIED	不需要
DDI_NOTIDENTIFIED	不需要

power.conf 中的裝置管理項目。

未來的版次可能不支援 power.conf 檔案中的裝置管理項目。Solaris 9 軟體中的「自動裝置電源管理」項目可提供類似功能。

如需更多資訊，請參閱 power.conf(4) 線上援助頁。

裝置支援和驅動程式軟體

下表列示未來版次可能不再支援的裝置和驅動程式軟體：

表 4-2 裝置與驅動程式軟體

實體裝置的名稱	驅動程式名稱	卡的類型
AMI MegaRAID 主機匯流排配接卡，第一代	mega	SCSI RAID
Compaq 53C8x5 PCI SCSI 和 Compaq 53C876 PCI SCSI	cpgncr	SCSI HBA
Compaq SMART-2/P 陣列控制器及 Compaq SMART-2SL 陣列控制器	smartii	SCSI RAID 控制器

基於 Alt 鍵和 Meta 鍵的歐洲字元輸入順序

未來的版次可能不再支援以下 Solaris Unicode/UTF-8 語言環境中，歐洲字元的非標準輸入鍵順序：

- Alt-E
- Alt-4
- Alt-5
- Meta-E
- Meta-4
- Meta-5

注意 – 在鍵順序中，連字符號表示同時按鍵。加號表示連續按鍵。

以下是建議的標準輸入鍵值序列：

- Alt Graph-E
- Compose+C+=

如果鍵盤上沒有 Alt Graph 鍵或 Compose 鍵，請使用以下鍵順序：

- Ctrl-Shift-T+C+=

聯合命名服務 XFN 程式庫和指令

未來的版次可能不再支援以 X/Open XFN 標準為基礎的「聯合命名服務」(FNS)。

fork() 函式

在未來版次中，當未連結至 -lpthread 程式庫時，`fork()` 的行為可能會變更。此行為變更使 Solaris 執行緒與可攜式作業系統介面的執行緒 (POSIX) 一致。

`fork()` 功能可能會被重新定義，以使其動作像 `fork1()` 的動作一樣。因此，`fork()` 將僅複製子程序中的呼叫執行緒。如果連結至 -lpthread 程式庫，此重新定義將符合 `fork1()` 和 `fork()` 的目前行為。

系統仍將提供對需要 `fork()` 的 `replicate-all` 行為之應用程式的支援。

GMT Zoneinfo 時區

未來的版次可能不再支援 `/usr/share/lib/zoneinfo/GMT [-] * 時區`。這些檔案可能會從 `/usr/share/lib/zoneinfo` 中移除。請以功能相同的 `Etc/GMT [-] * 檔案` 來取代 `zoneinfo` 時區。

如需更多資訊，請參閱 `zoneinfo(4)` 以及 `environ(5)` 線上援助頁。

SPARC: 圖形驅動程式支援

未來的版次可能不再提供下列圖形裝置的軟體支援：

裝置	驅動程式
MG1、MG2	bwtwo
CG3	cgtthree
SX/ CG14	sx、cgfourteen
TC	cgeight
TCX	tcx

Java 執行期間環境 1.2.2

未來的版次可能不再支援 Java 執行期間環境 (JRE) 的 1.2.2 版。Java 2 標準版、1.4 版以及相容的版本將提供相似的功能。JRE 目前以及先前的版本均可從 <http://java.sun.com> 下載。

Kodak 色彩管理系統

未來的版次可能不提供對 Kodak 色彩管理系統 (KCMS™) 的支援。

韓文 CID 字型

未來的版次可能不再支援韓文 CID 字型。您可以使用 Solaris 軟體中包含的韓文 TrueType 字型來取代韓文 CID 字型。

Lance Ethernet (le) 驅動程式

未來的版次可能不再支援 le 網路驅動程式。

libXinput 程式庫

在未來版次的 Solaris 軟體中，可能不提供 libXinput.so.0 程式庫。
libXinput.so.0 程式庫可提供與 X11R4 應用程式 (透過使用 Solaris 2.1 和 Solaris 2.2 中草擬的標準 X 輸入 API 建立) 的向下相容性。X11 標準 X 輸入延伸程式庫 (libXi) 已整合至 Solaris 2.3 中。

為未來的相容性和標準一致性考量，所有依賴於 libXi API 的應用程式都應使用 libXi 共用程式庫建立。

輕型目錄存取協定 (LDAP) 用戶端程式

未來的版次可能不再包含 LDAP 用戶端程式庫 `libldap.so.3`。此程式庫的目前版本 `libldap.so.5` 與網際網路工程任務推動小組 (IETF) 所草擬的 `ldap-c-api` 之修訂版 `draft-ietf-ldapext-ldap-c-api-05.txt` 相容。

舊式的輕型程序 (LWP) 介面

未來的版次可能不再支援以下 LWP 介面：

- `_lwp_create`
- `_lwp_detach`
- `_lwp_exit`
- `_lwp_getprivate`
- `_lwp_makecontext`
- `_lwp_setprivate`
- `_lwp_wait`

這些介面不是依預設啓用且具有多重執行緒的共用模型的一部分。僅當在未與程式庫執行緒連結的應用程式中使用這些介面時，它們才能如預計般的工作。

如需更多資訊，請參閱

`_lwp_create(2)`、`_lwp_detach(2)`、`_lwp_exit(2)`、`_lwp_getprivate(2)`、`_lwp_makecontext(2)`、`_lwp_setprivate(2)` 以及 `_lwp_wait(2)` 線上援助頁。

未命名介面群組功能

未來的版次可能不再支援由 `ndd /dev/ip ip_enable_group_ifs` 啓用的未命名介面群組功能。請使用可以提供相似功能的受支援的 IP 網路多重路徑功能。透過使用 `ifconfig` 指令的群組關鍵字，可以構成 IP 多路徑群組。

如需更多資訊，請參閱 `ndd(1M)` 和 `ifconfig(1M)` 線上援助頁。

Netscape 4.7x 軟體

未來的版次可能不支援 Netscape™ 4.7x 軟體。

Netscape 6.2x 與 Netscape 7.0 軟體

未來的版次可能不支援 Netscape 6.2x 軟體與 Netscape 7.0 軟體。

netstat -k 選項

未來的版次可能會移除不受支援之 netstat 的 -k 選項，此選項報告在執行中 OS 實例的所有具名 kstat 的情況。請使用支援的 kstat 指令，它可提供相似功能。Solaris 8 軟體介紹了 kstat 指令。

如需更多資訊，請參閱 [kstat\(1M\)](#) 線上援助頁。

網路資訊服務加強版 (NIS+) 名稱服務類型

未來的版次可能不再支援 NIS+。Solaris 9 軟體提供了從 NIS+ 遷移至 LDAP 的輔助工具。如需更多資訊，請造訪

<http://www.sun.com/directory/nisplus/transition.html>。

pam_unix 模組

未來的版次可能不支援 pam_unix 模組。pam_authok_check、pam_authok_get、pam_authok_store、pam_dhkeys、pam_passwd_auth、pam_unix_account、pam_unix_auth 和 pam_unix_session 可提供類似功能。

如需更多資訊，請參閱

[pam_unix\(5\)](#)、[pam_authok_check\(5\)](#)、[pam_authok_get\(5\)](#)、[pam_authok_store\(5\)](#)、[pam_dhkeys\(5\)](#)、[pam_passwd_auth\(5\)](#)、[pam_unix_account\(5\)](#)、[pam_unix_auth\(5\)](#) 以及 [pam_unix_session\(5\)](#) 線上援助頁。

Perl 5.005_03 版

未來的版次可能不再支援 Perl 5.005_03 版。在 Solaris 9 版次中，Perl 的預設版本已經變更為與舊版 (5.005_03) 二進制不相容的版本。但是，為保持相容性，仍然保留了舊版 Perl。由客戶所安裝的模組需要根據新的版本來重新建立和重新安裝。所有需要使用 5.005_03 版本的程序檔均應修改為明確使用 5.005_03 版的解譯程式 (`/usr/perl5/5.005_03/bin/perl`)，而非預設版本 (`/bin/perl`、`/usr/bin/perl` 或 `/usr/perl5/bin/perl`)。

電源管理 I/O 控制指令

未來的版次可能不支援以下電源管理 I/O 控制 (ioctls) 指令：

- `PM_DISABLE_AUTOPM`
- `PM_REENABLE_AUTOPM`

- PM_SET_CUR_PWR
- PM_GET_CUR_PWR
- PM_GET_NORM_PWR

Solaris 9 12/03 版次支援以下替代 ioctl：

- PM_DIRECT_PM
- PM_RELEASE_DIRECT_PM
- PM_GET_CURRENT_POWER
- PM_SET_CURRENT_POWER
- PM_GET_FULL_POWER

如需有關這些替代 ioctls 的詳細資訊，請參閱 ioctl(2) 線上援助頁。

64-bit SPARC: libc 中的 ptrace 介面

未來的版次可能不支援包含在 libc 中的 ptrace 介面之 64 位元版本。proc 介面將取代此功能。

如需更多資訊，請參閱 proc(4) 線上援助頁。

sendmailvars 及 L 和 G sendmail.cf 指令

未來的版次可能不支援 nsswitch.conf(4) 中列示的 sendmailvars 資料庫。此功能在不使用 L 或 G sendmail.cf 指令時無法啓用。此變更可使 Sun 版本的 sendmail 與 sendmail.org 的版本相容性更好。

SPARC: 64 位元套裝軟體

目前的 Solaris 軟體以 32 位元元件和 64 位元元件兩種獨立套裝軟體發行。Solaris 7 版次中介紹的 64 位元套裝軟體可提供 Solaris 軟體的 64 位元元件。通常，64 位元套裝軟體名稱以字母 x 結尾。例如，SUNWcs1 提供 32 位元版本的 Solaris 核心程式庫，而 SUNWcs1x 提供 64 位元版本的 Solaris 核心程式庫。

在未來版次的 Solaris 中，32 位元元件和 64 位元元件可能會由單一基本套裝軟體一併提供。組合的套裝軟體將保留原來 32 位元套裝軟體的名稱，而不再提供 64 位元套裝軟體。例如，SUNWcs1 中將提供目前在 SUNWcs1x 中提供的 /usr/lib/sparcv9/libc.so.1，而不再提供 SUNWcs1x。

注意 -有些套裝軟體僅提供 64 位元元件而沒有對應的 32 位元套裝軟體。在此類狀況下，這些套裝軟體可能被重新命名，以移除字尾「x」。例如，SUNW1394x 可能變為 SUNW1394。

sdtjmpplay 桌面 Java 媒體播放器

未來的版次中可能不再提供基於 Java Media Framework 1.1 的桌面 Java 媒體播放器 /usr/dt/bin/sdtjmpplay。使用者應移轉至基於更新的 Java Media Framework 2.1.1 版次的 Java 媒體播放器 /usr/bin/jmpplay。

Solaris 9 8/03 和以後的版次中將包含 jmpplay Java 媒體播放器。jmpplay 也適用於 Solaris 8 和早期的 Solaris 9 版次，作為 GNOME 2.0 桌面環境的一部分。

GNOME 2.0 桌面環境可以從 <http://www.sun.com/gnome/> 下載。

串列並列控制器 (SPC) 驅動程式

未來的版次可能不再支援 SPC 驅動程式。

Solaris 32 位元 Sun4U 核心

許多 Solaris 7、8 以及 9 軟體的安裝使用預設的 64 位元核心來支援 32 位元和 64 位元應用程式。在 UltraSPARC 系統上使用 32 位元核心的客戶應當閱讀此注意事項。

在 Solaris 7、8 和 9 版次中，所有以 UltraSPARC I 和 UltraSPARC II 處理器為基礎的系統均向管理員提供了啓動 32 位元核心或 64 位元核心的選擇。UltraSPARC III 及更高級的系統僅支援 64 位元的核心。

在未來版次的 Solaris 軟體中，32 位元核心可能不能用於 UltraSPARC I 和 UltraSPARC II 系統。

這些變更主要影響那些依賴於協力廠商的 32 位元核心模組的系統：例如，包括防火牆、核心駐留的驅動程式以及替換檔案系統。這些系統必須更新以使用那些模組的 64 位元核心。

這些變更的另一個影響是包含其時鐘以 200 MHz 或更低頻率執行的 UltraSPARC I 處理器的 UltraSPARC 系統可能在未來的版次中得不到支援。

如果要識別系統的核心類型，請使用 `isainfo(1)` 指令。

```
% isainfo -kv
```

如果要識別處理器時鐘的速率，請使用 `psrinfo (1M)` 指令。

```
% psrinfo -v | grep MHz
```

Solaris 靜態系統程式庫

此通告僅適用於 32 位元的靜態系統程式庫以及以靜態方式連結的公用程式。尚未提供 64 位元的靜態系統程式庫與公用程式。

未來的版次可能不會支援 32 位元 Solaris 靜態系統程式庫和以靜態方式連結的公用程式。特別要注意的是，未來的版次可能不再提供靜態 C 程式庫 (*/usr/lib/libc.a*)。

與既有靜態系統程式庫連結的應用程式可能無法在未來的版次上執行。僅以動態方式與提供 Solaris 應用程式二進制介面 (ABI) 的系統程式庫相連結的應用程式方可與未來的版次相容。

取決於系統陷阱行爲的應用程式可能無法在未來的版次中作業。與取決於系統陷阱行爲的程式庫 (通常為提供取代 ABI 功能的程式庫) 相連結的應用程式，也可能無法在未來的版次中作業。

Solaris 容體管理員交易容體

未來的版次可能不再支援 Solaris 容體管理員的交易容體 (交易複合裝置)，以減少 Solaris 功能集的冗餘。包含在 Solaris 8 軟體中的 UFS 記錄和其他相容版本可提供類似的功能性。

Solstice 企業代理程式

未來的版次可能不再支援 Solstice 企業代理程式。

獨立式路由器發現

在未來版次的 Solaris 軟體中，可能不會支援 IPv4 ICMP 路由器發現協定的 */usr/sbin/in.rdisc* 實施方案。此協定相近的版本，即作為 */usr/sbin/in.routed* 元件實施的版本，支援增強型管理介面。*/usr/sbin/in.routed* 元件支援「路由選擇資訊協定」(RIP) 第 2 版的實施方案。*/usr/sbin/in.routed* 元件也可從路由器發現訊息中區分行動式 IP 公告。

儲存介面

未來的版次可能不支援裝置驅動程式屬性的下列介面：

- 快速寫入 (pln 驅動程式屬性)
- 優先保留 (pln 驅動程式屬性)

未來的版次可能不支援下列裝置驅動程式：

- /kernel/drv/pln
- /kernel/drv/pln.conf
- /kernel/drv/sparcv9/pln
- /kernel/drv/soc
- /kernel/drv/sparcv9/soc

未來的版次可能不支援以下公用程式：

- /usr/sbin/ssaadm

sun4m 硬體

未來的版次可能不再支援 sun4m 硬體。

Sun StorEdge A3000、Sun StorEdge A3500 和 Sun StorEdge A3500FC 系統

未來版次的 Solaris 軟體可能不提供對以下儲存裝置的軟體支援：

- Sun StorEdge™ A3000 系統
- Sun StorEdge A3500 系統
- Sun StorEdge A3500FC 系統

磁帶裝置

未來的版次可能不支援下列磁帶裝置：

- Sun StorEdge™ DLT4700 磁帶自動載入器
- Sun StorEdge L140 磁帶程式庫
- Sun StorEdge L280 磁帶自動載入器
- Sun StorEdge L400 磁帶程式庫
- Sun StorEdge L1800 磁帶程式庫
- Sun StorEdge L3500 磁帶程式庫
- Sun StorEdge L11000 磁帶程式庫

Ultra AX 和 SPARCengine Ultra AXmp 圖形卡

在未來版次的 Solaris 軟體中，可能不會提供對 Ultra™ AX 和 SPARCengine Ultra AXmp 圖形卡的支援。

32-bit X11 靜態程式庫

在未來版次的 Solaris 軟體中，可能不支援 `/usr/openwin/lib` 中的靜態程式庫。在未來版次中，可能不會提供對 `/usr/openwin/lib` 中的 32 位元靜態程式庫以及與這些程式庫靜態連結的程式的支援。任何時候均不提供 64 位元靜態程式庫。

在未來的版次中，可能無法使用 `/usr/openwin/lib` 中與現有靜態程式庫連結的應用程式。僅當應用程式動態地與提供 Solaris 應用程式二進制介面 (ABI) 的共用程式庫相連結時，應用程式方可與未來的版次相容。

XIL 介面

未來的版次可能不支援 XIL™ 介面。使用 XIL 的應用程式將會導致顯示以下警告訊息：

警告：XIL 已廢棄
此應用程式使用的 Solaris XIL 介面已經聲明廢棄，Solaris 9 之後的版本中可能不再提供。
請通知您的應用程式供應商。
此訊息可透過設定環境變數 "`_XIL_SUPPRESS_OBSOLETE_MSG`" 來抑制。

xetops 公用程式

未來的版次可能不支援 xetops 公用程式。xetops 公用程式將亞洲文字檔案轉換成 PostScript 檔案。這樣就可以在不具有常駐亞洲字型的 PostScript 印表機上列印亞洲字元。

`mp` 指令提供了相似功能，此功能已被增強，以支援所有具有更多選項和功能性的原生亞洲編碼。

xutops 列印過濾器

未來的版次可能不再支援 xutops 列印過濾器。Solaris 9 12/03 版次中的 `mp` 列印過濾器可提供類似功能性。

如需更多資訊，請參閱 `mp(1)` 線上援助頁。

第 5 章

說明文件問題

本章旨在說明已知的說明文件問題。如需識別得太晚而未包含於這些版次注意事項中的說明文件問題，請參閱「*Solaris 9 12/03 版次注意事項*」，位於
<http://docs.sun.com/db/doc/817-3469>。

自本文件在 Solaris 9 12/03 Documentation CD 和 Solaris 9 12/03 Installation CD 上的「Installation Kiosk」中發行之後，本章中已新增以下說明文件問題。

- 第 91 頁「影響的文件：「*Solaris 9 12/03 安裝指南*」」
 - 第 91 頁「影響的文件：「*System Administration Guide: IP Services*」中的「Administering DHCP (Task)」」
-

說明文件勘誤表

影響的文件：「*Solaris 9 12/03 安裝指南*」

範例 41-8「使用本機 CD 媒體安裝」錯誤地指出您可以指定安全的 HTTP URL 作為 wanboot-cgi 程式的位置。bootserver 變數的值必須為 HTTP URL，其格式為：
<http://ip-address/path/wanboot-cgi>。

影響的文件：「*System Administration Guide: IP Services*」中的「Administering DHCP (Task)」

「建立 Solaris 安裝參數的 DHCP 選項和巨集」一節應包含以下關於「DHCP 供應商選項大小限制」的資訊：

請注意，指定給巨集中所有選項的值之總數不能超過 255 位元組，其中包括選項代碼和長度資訊。此限制受 DHCP 協定約束。

通常，您應傳送盡可能少的所需供應商資訊。您應在需要路徑名稱的選項中使用短路徑名稱。如果您建立與長路徑的符號連結，則可以傳送較短的連結名稱。

影響的文件：「*Sun WBEM SDK Developers Guide*」

在 Solaris CIM 結構描述中，下列類別和屬性會標記有 Deprecated 限定符號：

- Solaris_LogRecord 類別
- Solaris_LogService 類別
- Solaris_LogServiceSetting 類別
- Solaris_LogServiceSetting 類別
- Solaris_IPProtocolEndpoint 類別中的 OptionsEnabled 屬性

請使用適當的項來替代這些停用的類別和屬性。請參照類別描述限定符號，以確定正確的類別和屬性替代項。

影響的文件：「*Sun WBEM SDK Developers Guide*」中的「Writing Client Applications」

「Writing a Client Program」提供有關建立 WBEM 用戶端的資訊，這些用戶端使用具有 javax.com.sun.client API 的 RMI 協定。如果您要連接至執行 Solaris 8 軟體的伺服器，必須在用戶端的 CLASSPATH 中包含 /usr/sadm/lib/wbem/cimapi.jar 檔案。cimapi.jar 檔案包含與執行 Solaris 8 軟體的伺服器通訊所需的 com.sun.wbem 類別。

影響的文件：「*Sun ONE Application Server 7 Developer's Guide*」

注意 – 此說明文件適合與已建立索引的部署目錄配合使用。

部署的應用程式目錄名稱之編號方案部分已作為索引機制執行。這種機制可讓開發者修改與部署的應用程式關聯的 JAR 或類別檔案。這種機制對於 Windows 平台非常重要，因為在嘗試覆寫載入的檔案時會發生共用違規錯誤，Windows 會在載入的檔案上置入檔案鎖定。在階段作業啓動期間，檔案會載入伺服器實例或 IDE。對於共用違規錯誤，可能有兩種選擇：

- 編譯更新的類別檔案 (起初是 JAR 檔案的一部分)，並將其置入類別路徑的最前面，以便在載入舊類別之前載入。然後，讓 Sun ONE Application Server 重新載入該應用程式 (只要重新載入是作用中的)。

- 更新 JAR 檔案，建立一個新的 EAR 檔案，然後重新部署此應用程式。

注意 – 在 Solaris 平台上無需重新部署應用程式，因為 Solaris 平台無檔案鎖定限制。

在 Windows 平台上變更已部署的應用程式以進行 IDE 設定、ANT 檔案複製、編譯或其他作業時，請注意另一種變更。以遞增的索引編號來建立新目錄可以作為檔案鎖定限制的解決方法。例如，在 Solaris 平台上，J2EE 應用程式 helloworld 已部署至 Sun ONE Application Server，並具有以下目錄結構：

```
appserv/domains/domain1/server1/applications/j2ee-
apps/helloworld_1
```

之後，作為此已部署應用程式一部分的 servlet (例如，HelloServlet.java) 有所變更。啓動 Sun ONE Studio IDE 後，此 servlet 的來源檔會發生變更，並使用設定為前面提到的目錄之 javac 目標進行編譯。來源檔編譯至正確的位置後，會產生此應用程式的重新載入檔。server.xml 中的重新載入旗標會設定為真，並且在執行伺服器實例時，所作的變更也會生效，而無需重新組合並重新部署應用程式。

對於 Windows 平台，JAR 或類別檔案由於檔案鎖定問題而無法更改並更新。因此，您可以透過兩種方式來解決此 Windows 上的問題：

- 編譯變更後的來源檔，並將類別檔案或 JAR 前置在類別路徑中，以便使來源檔的變更有效。
- 變更 helloworld 來源，並進行組合與重新部署，但不要取消 helloworld 先前的部署。

第二種選擇較好，因為使用此方法會在部署應用程式的目錄名稱上附加遞增的索引號。再次部署 helloworld 後，目錄結構將會如下所示：

```
appserv/domains/domain1/server1/applications/j2ee-
apps/helloworld_1
```

```
appserv/domains/domain1/server1/applications/j2ee-
apps/helloworld_2
```

helloworld 的第二個部署將在 helloworld_2 下執行。

附錄 A

Solaris 9 12/03 作業系統修補程式清單

在此附錄中列出的修補程式已使用以下其中一種方式套用至 Solaris 9 12/03 作業系統上：

■ SolStart

這些修補程式位於已安裝系統中的 /var/sadm/patch 目錄中。

■ Freshbits 技術

當建立 Solaris 9 12/03 作業系統時，這些修補程式便被套用。因此，這些修補程式並不位於 /var/sadm/patch 目錄中。

不論套用指令的方式如何，showrev -p 指令均可提供所有套用至已安裝系統中的修補程式清單。Solaris 9 12/03 軟體包含已知的且經過測試的修補程式層次。然而，您無法解除修補程式已在 Solaris 9 12/03 版次中的套用效果。

注意 – Solaris 9 12/03 軟體包含特別的修補程式，這些修補程式可以執行與 Solaris 版次安裝影像有關的特定工作。這些修補程式分別針對各 Solaris 軟體版次，並且不適用於其他系統或 Solaris 軟體的其他版次。請勿嘗試在其他系統或 Solaris 作業系統安裝上下載或安裝這些修補程式。

SPARC 修補程式清單

■ **111703-03 – SunOS 5.9: /usr/ccs/bin/sccs and /usr/ccs/bin/make patch**

4654328 4222874 4514485 4483221 4504348 4631517 4654957

■ **111711-06 – 32-bit Shared library patch for C++**

4618537 4619221 4660290 4668167 4679619 4680478 4686364 4709155 4710815 4302954 4698028
4699194 4704604 4708982 4745600 4747931 4749398 4749628 4750936 4756106 4794587 4797953
4806782 4820555 4851358 4825898 4828443 4853946 4856138 4861853

■ 111712-06 – 64-Bit Shared library patch for C++

4618537 4660290 4668167 4679619 4680478 4686364 4709155 4710815 4302954 4698028 4699194
4704604 4708982 4745600 4747931 4749398 4749628 4750936 4756106 4794587 4797953 4806782
4820555 4851358 4825898 4828443 4853946 4856138 4861853

■ 111722-04 – SunOS 5.9: Math Library (libm) patch

4652341 4664522 4810765 4817713 4820770

■ 112233-10 – SunOS 5.9: Kernel Patch

4114317 4201022 4254013 4259149 4336082 4352265 4354427 4357217 4360843 4375052 4382913
4390777 4416645 4462509 4466085 4473583 4484338 4491038 4495650 4496935 4498831 4500536
4504686 4511634 4520669 4521521 4521525 4522402 4524005 4525533 4527648 4532512 4533078
4533108 4533270 4533712 4618812 4619267 4619870 4623395 4625392 4627510 4627620 4629569
4630754 4631275 4633008 4633015 4634031 4636049 4637031 4638346 4638608 4638981 4639552
4640282 4640542 4640982 4641546 4642754 4643857 4644123 4644346 4644731 4647361 4648171
4649104 4649851 4650210 4651201 4652995 4653044 4655634 4657510 4659144 4659588 4659777
4663297 4664740 4664749 4666799 4667724 4669462 4669486 4670609 4672677 4672730 4673299
4674788 4675827 4675868 4676535 4676707 4677620 4678303 4678396 4682258 4682824 4682918
4686943 4687362 4691127 4691670 4692542 4693350 4693574 4694382 4695771 4696700 4697189
4697205 4697219 4698325 4698684 4700697 4701854 4702559 4703422 4704996 4707874 4708822
4709147 4709805 4711013 4711133 4711217 4711218 4712247 4713110 4713409 4713787 4714062
4714245 4714688 4716320 4717004 4717581 4718366 4718565 4719361 4719365 4720790 4721112
4721396 4722493 4725524 4726041 4729275 4729479 4731198 4735093 4736439 4739920 4740766
4740769 4742711 4743053 4744248 4744825 4745795 4747307 4747714 4748309 4748411 4749542
4749934 4754201 4756231 4756923 4756968 4757023 4757311 4757685 4757718 4760434 4761972
4762697 4763130 4763631 4768631 4769147 4769411 4770236 4771216 4772038 4772938 4773620
4775105 4779758 4779923 4780607 4780672 4780968 4781113 4785044 4785492 4785538 4786613
4788230 4790144 4791004 4791979 4793178 4793905 4794501 4796430 4797841 4799331 4802549
4803293 4804524 4806176 4806695 4807341 4808976 4809516 4810029 4816970 4819633 4821560
4825042 4826425 4827119 4829241 4830128 4830650 4831983 4832104 4832222 4833032 4834383
4834559 4836134 4836575 4836611 4841716 4845974 4846488 4847372 4847429 4848215 4849297
4849433 4850672 4852595 4853405 4858518 4860142 4863460 4863473 4865678 4869170 4869242
4870519 4872043 4872125 4873681 4874096 4880617 4881707 4884410 4885266 4886961 4887064
4893310 4899280 4900694 4902715 4907723 4921384 4945272

■ 112540-18 – SunOS 5.9: Expert3D IFB Graphics Patch

4652111 4645735 4650501 4316968 4515693 4494062 4497748 4649811 4652804 4654897 4659006
4663042 4624812 4663732 4664981 4651919 4697564 4703423 4668373 4655393 4675933 4698167
4691212 4617170 4720843 4731406 4733511 4773758 4744109 4773187 4799602 4819025 4811078
4796686 4800990 4821124 4770590 4829271 4835610 4834943 4841559 4842523 4834826 4849515
4807363 4855275 4838855 4859777 4860483 4855696 4891694 4878341 4514222 4892346 4890601
4904242 4904716

■ 112565-13 – SunOS 5.9: XVR-1000 GFB Graphics Patch

4636225 4640002 4629777 4638125 4635704 4643375 4587680 4636721 4639155 4643767 4637546
4636748 4641167 4641177 4636866 4636788 4636846 4637796 4652512 4669035 4668381 4670095
4674533 4679353 4685579 4708069 4664996 4671387 4675252 4679830 4699753 4703545 4730199
4717529 4676118 4739840 4734313 4758471 4759742 4745719 4766223 4674551 4772063 4772398
4768264 4775646 4771302 4781933 4783131 4790859 4792390 4772798 4649442 4669039 4805898
4796917 4804999 4772027 4810194 4811518 4805014 4815925 4841960 4824880 4857396 4857379

■ 112601-07 – SunOS 5.9: PGX32 Graphics

4502887 4633850 4688024 4728662 4740340 4800057 4776309

- **112617-02 – CDE 1.5: rpc.cmsd patch**

4641721 4687131

- **112620-07 – SunOS 5.9: Elite3D AFB Graphics Patch**

4651358 4714683 4747203 4750896 4685879 4790842 4825115 4898180 4894194

- **112621-09 – SunOS 5.9: Creator and Creator3D: FFB Graphics Patch**

4663332 4651358 4714683 4747203 4750896 4685879 4649465 4790842 4779687 4798233 4898178
4894194

- **112622-11 – SunOS 5.9: M64 Graphics Patch**

4531901 4632595 4668719 4672129 4682681 4452851 4633941 4684877 4692693 4737335 4749353
4769331 4735033 4809395 4810073 4823882 4692955 4788379 4850359 4884504 4892535

- **112625-01 – SunOS 5.9: Dcam1394 patch**

4699746 4827215

- **112661-05 – SunOS 5.9: IIM and X Input & Output Method patch**

4803378 4805181 4805730 4823672 4593130 4412147 4726723 4629783 4721656 4721661 4742096
4691874 4650804 4774826 4645171 4643078 4664772 4604634 4617694 4617691 4471922 4691871
4686165 4515546 4772485 4777933 4776987 4770994

- **112764-06 – SunOS 5.9: Sun Quad FastEthernet qfe driver**

4807151 4790953 4772916 4760845 4681502 4738051 4727494 4704689 4717401 4719739 4451757
4367043 4411205 4664588 4655451 4292608 4645631

- **112771-15 – Motif 1.2.7 and 2.1.1: Runtime library patch for Solaris 9**

4512887 4663311 4664492 4679034 4615922 4661767 4699202 4741124 4757112 4743372 4712265
4750419 4717502 4787387 4756028 4764309 4782506 4839891 4887144

- **112783-01 – X11 6.6.1: xterm patch**

4636452 4657934

- **112785-25 – X11 6.6.1: Xsun patch**

4649617 4651949 4642632 4644622 4531892 4692623 4700844 4712590 4710958 4710402 4703884
4638864 4729267 4675755 4677235 4729905 4763009 4707069 4709009 4760672 4734353 4762797
4740125 4732113 4676222 4753720 4736505 4780894 4633549 4798375 4742744 4682788 4787692
4809081 4818111 4784311 4809776 4716007 4838617 4828474 4785372 4422011 4805863 4787416
4847054 4868692 4748474 4707057 4721898 4846090 4743878 4843234 4858548 4866506 4880222
4701451 4709918 4785959 4834460 4863536 4894855 4845579 4847731 4248632 4680913 4790284

- **112787-01 – X11 6.6.1: twm patch**

4659947

- **112804-01 – CDE 1.5: sdtname patch**

4666081

- **112805-01 – CDE 1.5: Help volume patch**

4666089

- **112806-01 – CDE 1.5: sdtaudiocontrol patch**

4666089

- **112807-07 – CDE 1.5: dtlogin patch**

4667119 4648724 4750889 4761698 4807292 4720523 4768118 4687193 4864597

- **112808-05 – OpenWindows 3.6.3: Tooltalk patch**

4722127 4741187 4744289 4784893 4668701 4707187 4713445 4865325 4871091

- **112809-02 – CDE:1.5 Media Player (sdtjmplay) patch**

4663628 4731319

- **112810-05 – CDE 1.5: dtmail patch**

4712584 4715670 4786715 4714769 4715322 4862205 4877306

- **112811-01 – OpenWindows 3.7.0: Xview Patch**

4690979

- **112812-01 – CDE 1.5: dtlp patch**

4646929

- **112817-12 – SunOS 5.9: Sun GigaSwift Ethernet 1.0 driver patch**

4658962 4651090 4648346 4647988 4645885 4637950 4629291 4675241 4640855 4686107 4686121
4686126 4704372 4696480 4703803 4699088 4698533 4687821 4678583 4704413 4703839 4707612
4702980 4690650 4690643 4730696 4728208 4724811 4717637 4717385 4681554 4708816 4678908
4710796 4735212 4708099 4735224 4735240 4746230 4739846 4738499 4753634 4754360 4753629
4763533 4762837 4804568 4798684 4792519 4784093 4779486 4734902 4845437 4841922 4841619
4833497 4830725 4827852 4817746 4813252 4797403 4763498 4850591 4850593 4850596 4850598
4850601 4842533 4840375 4827599 4858668 4861928 4878966 4873132 4878072 4872163 4885316
4892531 4899721 4884801 4898660 4894783 4892527 4899720

- **112834-03 – SunOS 5.9: patch scsi**

4628764 4656322 4656416 4883142

- **112835-01 – SunOS 5.9: patch /usr/sbin/clinfo**

4638788

- **112836-02 – SunOS 5.9: patch scsa2usb**

4660516 4756231

- **112837-01 – SunOS 5.9: patch /usr/lib/inet/in.dhcpd**

4621740

- **112838-07 – SunOS 5.9: pcicfg Patch**

4407705 4496757 4711639 4716320 4716448 4717617 4718370 4787898 4792953 4793178 4834066
4835953 4853539

- **112839-05 – SunOS 5.9: libthread shared objects patch**

4254013 4479187 4524527 4533712 4647410 4647927 4667173 4679005 4688450 4768343 4769150
4769166 4786566 4792908 4795308 4819289

- **112854-02 – SunOS 5.9: icmp Patch**

4511634 4647983

■ **112868-12 – SunOS 5.9: OS Localization message patch**

4658681 4685336 4706059 4681374 4733193 4734495 4736248 4775204 4767999 4809660 4831626
4804312 4817097 4841909 4881566 4896232 4909364

■ **112874-18 – SunOS 5.9: 1group API libc Patch**

1258570 4152876 4192824 4221365 4248430 4254013 4271957 4318178 4353836 4390053 4444569
4503048 4510326 4518988 4530367 4533712 4635556 4661997 4669963 4683320 4694626 4700602
4704190 4705942 4709984 4749274 4756113 4756192 4767215 4770160 4772960 4797219 4845974
4863473 4904877

■ **112875-01 – SunOS 5.9: patch /usr/lib/netsvc/rwall/rpc.rwalld**

4664537

■ **112904-10 – SunOS 5.9: tcp/ip Patch**

4203748 4396697 4417647 4425786 4479794 4488694 4502640 4511634 4592876 4639079 4644731
4645471 4647361 4648388 4649557 4656795 4658216 4659882 4660167 4662169 4662866 4666858
4667724 4673676 4682913 4687850 4688392 4688398 4688704 4689309 4691577 4694560 4700697
4712511 4715897 4722897 4737656 4745039 4747714 4749268 4763402 4763813 4772712 4784039
4790941 4795674 4803645 4805135 4820199 4838367 4844839 4869170

■ **112905-02 – SunOS 5.9: ippctl Patch**

4644731 4647361 4712511

■ **112906-02 – SunOS 5.9: ipgpc Patch**

4644731 4647361 4664957

■ **112907-01 – SunOS 5.9: libgss Patch**

4197937 4220042 4642879

■ **112908-09 – SunOS 5.9: krb5 shared object Patch**

4197937 4220042 4521000 4526202 4630574 4642879 4657596 4666887 4671577 4690212 4691352
4727224 4743181 4744280 4830044 4847827

■ **112911-04 – SunOS 5.9: ifconfig Patch**

4396697 4417647 4425786 4479794 4488694 4592876 4648388 4660167 4661975 4676731 4688392
4688398 4688704 4694560 4775897 4777295

■ **112912-01 – SunOS 5.9: libinetcfg Patch**

4396697 4417647 4425786 4479794 4592876 4648388

■ **112913-01 – SunOS 5.9: fruadm Patch**

4505850

■ **112915-02 – SunOS 5.9: snoop Patch**

1148813 1240645 4075054 4259149 4327168 4341344 4396697 4417647 4425786 4473583 4475921
4479794 4532805 4532808 4532860 4559001 4587434 4592876 4635766 4637330 4637788 4648299
4648388 4744248 4763631

■ **112916-01 – SunOS 5.9: rtquery Patch**

1148813 1240645 4075054 4327168 4341344 4475921 4532805 4532808 4532860 4559001 4587434
4635766 4637330 4637788 4648299

- **112917-01 – SunOS 5.9: ifrt Patch**

4645471

- **112918-01 – SunOS 5.9: route Patch**

1148813 1240645 4075054 4327168 4341344 4475921 4532805 4532808 4532860 4559001 4587434
4635766 4637330 4637788 4645471 4648299

- **112919-01 – SunOS 5.9: netstat Patch**

4645471

- **112920-02 – SunOS 5.9: libipp Patch**

4644731 4647361 4712511

- **112921-01 – SunOS 5.9: libkadm5 Patch**

4197937 4220042 4642879

- **112922-02 – SunOS 5.9: krb5 lib Patch**

4197937 4220042 4642879 4668699

- **112923-02 – SunOS 5.9: krb5 usr/lib Patch**

4197937 4220042 4642879 4703622

- **112924-01 – SunOS 5.9: kdestroy kinit klist kpasswd Patch**

4197937 4220042 4642879

- **112925-02 – SunOS 5.9: ktutil kdb5_util kadmin kadmin.local kadmind Patch**

4197937 4220042 4642879 4646370

- **112926-04 – SunOS 5.9: smartcard Patch**

4366894 4524620 4629775 4635010 4635082 4635106 4636389 4639842 4642726 4646472 4646476
4646497 4647454 4647542 4649161 4655166 4676018 4682730 4683241 4760613

- **112927-01 – SunOS 5.9: IPQos Header Patch**

4644731 4647361

- **112928-02 – SunOS 5.9: in.ndpd Patch**

4396697 4417647 4425786 4479794 4592876 4648388 4728204 4907462

- **112929-01 – SunOS 5.9: RIPv2 Header Patch**

1148813 1240645 4075054 4327168 4341344 4475921 4532805 4532808 4532860 4559001 4587434
4635766 4637330 4637788 4648299

- **112941-07 – SunOS 5.9: sysidnet Utility Patch**

4519228 4678406 4683519 4698391 4698500 4704974 4711830 4719195 4759857 4787789 4807079

- **112943-08 – SunOS 5.9: Volume Management Patch**

4429002 4478237 4508734 4516578 4576802 4632847 4637525 4645142 4648750 4656914 4656931
4660125 4664713 4696741 4704081 4715667 4730706 4739995 4764186 4773530 4791015 4791556

■ **112945-20 – SunOS 5.9: wbem Patch**

4486297 4496120 4626762 4639638 4641801 4641818 4641851 4643267 4644880 4645051 4645080
4645105 4645146 4645315 4645581 4645811 4647508 4648811 4649058 4654765 4655882 4656941
4658145 4674537 4682188 4686244 4696284 4699585 4700539 4701067 4720857 4739720 4742164
4742960 4754758 4759233 4766098 4766971 4768461 4769053 4769612 4769791 4769795 4769860
4769889 4770013 4770017 4770024 4770027 4771207 4771466 4771469 4771476 4773485 4777931
4781761 4782465 4786712 4786891 4792126 4795642 4796483 4796491 4796519 4796556 4807821
4809906 4813116 4824518 4834362 4845276 4847816 4848759 4867928

■ **112951-06 – SunOS 5.9: patchadd and patchrm Patch**

4421583 4529289 4623249 4625879 4639323 4678605 4706994 4723617 4725419 4728892 4731056
4737767 4744964 4750803 4759158 4767392 4850925

■ **112954-04 – SunOS 5.9: uata Driver Patch**

4432931 4506478 4643720 4776171

■ **112955-01 – SunOS 5.9: patch kernel/fs/autofs kernel/fs/sparcv9/autofs**

4471199 4631449

■ **112958-02 – SunOS 5.9: patch pci.so**

4657365 4779758 4695771

■ **112959-01 – SunOS 5.9: patch libfru**

4643255 4661738

■ **112960-07 – SunOS 5.9: patch libsldap ldap_cachemgr libldap**

4357827 4614945 4624458 4630226 4645604 4648140 4648146 4658625 4660019 4677591 4682120
4683522 4720818 4723361 4751386 4757282 4776571

■ **112961-01 – SunOS 5.9: patch platform/SUNW,Ultra-Enterprise/kernel/driv/sysctrl**

4638234

■ **112963-09 – SunOS 5.9: linker patch**

4461340 4470917 4504895 4526752 4529912 4533195 4546416 4616944 4621479 4622472 4624658
4630224 4633860 4638070 4642829 4651493 4651709 4654406 4655066 4662575 4664855 4668517
4669582 4671493 4696204 4698800 4701749 4706503 4707808 4710814 4714146 4715815 4716929
4728822 4730110 4730433 4731183 4739660 4743413 4744337 4744411 4745129 4745932 4746231
4753066 4754751 4755674 4766536 4766815 4770484 4770494 4772927 4774727 4775738 4778247
4778418 4779976 4783869 4787579 4790194 4792461 4793721 4796237 4802194 4804328 4806476
4811093 4811951 4811969 4816378 4817314 4824026 4825065 4825296 4826315 4830584 4830889
4831544 4831650 4834784 4838226 4845764 4872634

■ **112964-04 – SunOS 5.9: /usr/bin/ksh Patch**

4223444 4702798 4750637 4786817 4790885 4801490

■ **112965-02 – SunOS 5.9: patch /kernel/driv/sparcv9/eri**

4467555 4467562 4479894 4496082 4518457 4528597 4546894 4599774 4637678 4797731 4833490

■ **112966-02 – SunOS 5.9: patch /usr/sbin/vold**

4638163 4794712

- **112968-01 – SunOS 5.9: patch /usr/bin/renice**

4502191

- **112970-05 – SunOS 5.9: patch libresolv**

4353836 4646349 4700305 4708913 4777715 4793327 4796596 4805812 4810893

- **112971-04 – SunOS 5.9: patch kernel/fs/cachefs**

4368576 4398885 4493561 4615194 4772960

- **112972-06 – SunOS 5.9: patch libssagent.so.1 libssasnmp.so.1 mibiisa snmpdxd**

4395096 4633918 4643121 4691177 4706022 4787450 4870467 4872468 4883185

- **112975-02 – SunOS 5.9: patch /kernel/sys/kaio**

4682197 4802915

- **112985-03 – SunOS 5.9: Volume Management Localization message patch**

4692900 4775188 4804590

- **112987-01 – SunOS 5.9: patch /platform/sun4u/kernel/tod/sparcv9/todsg**

4618950

- **112998-03 – SunOS 5.9: patch /usr/sbin/syslogd**

4243984 4424387 4558909 4665297 4670382 4670414 4670468 4674435 4705713 4772471 4787413

4812764

- **113020-02 – SunOS 5.9: Fixing Asia and Thai locales related problems**

4674651 4683429 4752139

- **113021-02 – SunOS 5.9: Sync with UTF-8 and correct yesstr/nostr definition**

4660271 4752139

- **113023-01 – SunOS 5.9: Broken preremove scripts in S9 ALC packages**

4707449

- **113024-07 – SunOS 5.9: wrsm Driver Patch**

4114317 4519289 4619267 4633655 4634907 4636186 4644822 4661403 4661424 4680447 4683307

4684649 4694445 4699257 4703343 4719669 4737372 4738280 4762184 4772117 4791375 4801624

4803265 4812284 4816791 4820881 4823616 4823794 4824314 4828785 4841551 4855825 4861807

4872902

- **113026-12 – SunOS 5.9: /kernel/drv/md Patch**

1101554 4259149 4352265 4373671 4409244 4462054 4473583 4508010 4525396 4615383 4615387

4628758 4631270 4632281 4634737 4640578 4643091 4647352 4648067 4653481 4655532 4662172

4665951 4666299 4668224 4668960 4669927 4678627 4680610 4683907 4690701 4690983 4696312

4698878 4701093 4705486 4705513 4710390 4711136 4711969 4714648 4714923 4715369 4715443

4718706 4720138 4721112 4723547 4725693 4733518 4740375 4742084 4744248 4763631 4772960

4774716 4780601 4796430 4802281 4808079 4808489 4814438 4816970 4829703 4830061 4834259

4839268 4854233 4854410 4883796

- 113027-02 – SunOS 5.9: libfrureg.so.1 Patch

4687199 4726567

- 113028-01 – SunOS 5.9: patch /kernel/ipp/flowacct

4645622 4658416

- 113029-05 – SunOS 5.9: libaio.so.1 libert.so.1 and abi_libaio.so.1 Patch

4222093 4491712 4529739 4529831 4529893 4635940 4635945 4636591 4665847 4673944 4785625

- 113030-02 – SunOS 5.9: /kernel/sys/doorfs Patch

4659950 4699850

- 113031-01 – SunOS 5.9: /usr/bin/edit Patch

4635504

- 113032-02 – SunOS 5.9: /usr/sbin/init Patch

4503048 4662013

- 113033-03 – SunOS 5.9: patch /kernel/drv/isp and /kernel/drv/sparcv9/isp

4521066 4657311 4661696 4672156 4682951 4729861

- 113038-06 – SunOS 5.9: JFP manpages patch

4808428 4809083 4695070 4742031 4688476 4710452 4717366 4851824 4852478 4907337 4907341

- 113046-01 – SunOS 5.9: fcp Patch

4529255

- 113049-01 – SunOS 5.9: luxadm & liba5k.so.2 Patch

4334693 4622990 4716238 4820044

- 113068-04 – SunOS 5.9: hpc3130 patch

4672995 4698278 4762081 4799299

- 113070-01 – SunOS 5.9: ftp patch

4658282

- 113071-01 – SunOS 5.9: patch /usr/sbin/acctadm

4696138

- 113072-07 – SunOS 5.9: patch /usr/sbin/format

4334693 4622990 4670999 4689757 4716238 4726667 4766161 4777332 4781880 4785642 4791416
4820859 4826988

- 113073-05 – SunOS 5.9: ufs_log patch

1101554 4138139 4330959 4409244 4651323 4785875 4794712 4807979 4807983 4815160 4817074
4825181

- 113074-04 – SunOS 5.9: ngdr.conf patch

4654448 4712441

- 113075-01 – SunOS 5.9: pmap patch
- 4660871
- 113076-02 – SunOS 5.9: dhcpcmgr.jar Patch
- 4643257 4673713 4687991 4731988
- 113077-09 – SunOS 5.9: /platform/sun4u/kernal/drv/su Patch
- 4397794 4646641 4666211 4707716 4709299 4734045 4747008 4764445 4766657 4781075 4897539
- 113085-02 – SunOS 5.9: Thai font enhancement
- 4688066 4708093 4747781
- 113086-01 – SunOS 5.9: iconv modules between zh_CN.euc and UTF-8 are incompatible
- 4672806
- 113087-01 – SunOS 5.9: Cannot use other fonts to display Asian characters in xterm
- 4692528
- 113088-01 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: Safe default permission violations
- 4671052
- 113089-01 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: Bad postremove script of SUNWkuxft
- 4706829
- 113090-01 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: Bad postinstall script of SUNWcdft
- 4714477
- 113096-03 – X11 6.6.1: OWconfig patch
- 4684184 4682788 4707897
- 113098-04 – X11 6.6.1: X RENDER extension patch
- 4684184 4737595 4750162 4749332 4770510
- 113113-01 – SunOS 5.9: Problem with depend file of SUNWhdcl with HK locales in S9
- 4670820
- 113125-01 – SunOS 5.9: missing libc_ps.so.1 symlink
- 4704023
- 113145-02 – SunOS 5.9: Naturetech /platform links are not exist
- 4707235
- 113146-02 – SunOS 5.9: Apache Security Patch
- 4705227 4759882 4737442 4768221
- 113167-01 – SunOS 5.9: JFP xhost manpage patch

- 4700173
- 113168-02 – SunOS 5.9: JFP Japanese TrueType Font
- 4674655 4704720
- 113220-01 – SunOS 5.9: patch /platform/sun4u/kernel/drv/sparcv9/upa64s
- 4114317
- 113221-03 – SunOS 5.9: libprtdiag_psrs.so.1 Patch
- 4664349 4665239 4697505 4721200 4808786
- 113222-04 – SunOS 5.9: patch /kernel/misc/nfssrv and /kernel/misc/sparcv9/nfssrv
- 4531662 4658316 4683308 4716413 4747261 4757427 4759341 4852269
- 113223-02 – SunOS 5.9: idn Patch
- 4524236 4704851
- 113224-01 – SunOS 5.9: efdaemon Patch
- 4633009
- 113225-01 – SunOS 5.9: 2002c Timezone Patch
- 4649654 4683487
- 113226-03 – SunOS 5.9: hme Driver Patch
- 4364929 4370044 4725575 4789487
- 113228-01 – SunOS 5.9: 64 bit locale links missing in Solaris 9
- 4664306
- 113240-06 – CDE 1.5: dtsession patch
- 4701185 4743546 4763733 4788212 4837640
- 113244-02 – CDE 1.5: dtwm patch
- 4743546 4853367 4868035
- 113273-03 – SunOS 5.9: /usr/lib/ssh/sshd Patch
- 4708590 4801044 4860120
- 113275-02 – SunOS 5.9: procfs Patch
- 4254013 4533712 4664249
- 113277-15 – SunOS 5.9: sd and ssd Patch
- 4027074 4273477 4313732 4334693 4336105 4358054 4360365 4375499 4412239 4492264 4500536
 4527668 4622990 4624524 4645691 4651339 4651386 4651679 4654850 4655315 4656322 4656416
 4672504 4673243 4716238 4722426 4725656 4728530 4731122 4734019 4734033 4739785 4744131
 4746064 4756712 4758160 4758953 4759557 4761337 4766742 4770566 4773941 4774943 4797314
 4799891 4804362 4809961 4812565 4819633 4819888 4819983 4821401 4848845 4851925 4854282
 4861895 4866891 4894442
- 113278-04 – SunOS 5.9: NFS Daemon , rpcmod Patch

4377827 4492876 4531028 4531029 4662762 4756472 4827409 4852381 4875916 4883107

- **113279-01 – SunOS 5.9: klmmod Patch**

4492876

- **113280-03 – SunOS 5.9: patch /usr/bin/cpio**

4646589 4661824 4674849 4677773 4679533 4679805 4688928 4711504 4738687 4740813 4768749
4771017 4789757 4790357 4792482 4803461 4810827 4844489

- **113281-01 – SunOS 5.9: patch /usr/lib/netsvc/yp/ypbind**

4515621

- **113318-08 – SunOS 5.9: NFS patch**

4044295 4407669 4427971 4465488 4519102 4658316 4664740 4680195 4725574 4747261 4757427
4768760 4774462 4816496

- **113319-15 – SunOS 5.9: libnsl nispasswd patch**

1226166 4152876 4156580 4192824 4248430 4353836 4390053 4517003 4648085 4668699 4680691
4684558 4690775 4691127 4700602 4710928 4727726 4753610 4756113 4765506 4767276 4772960
4825334 4828271

- **113320-05 – SunOS 5.9: patch se driver**

4626537 4655495 4730608 4735231 4755417 4813598 4849939

- **113321-05 – SunOS 5.9: patch sf and socal**

4451550 4492895 4589401 4643768 4657427 4772960 4805731

- **113322-02 – SunOS 5.9: patch uucp**

4686442 4756979 4804089

- **113323-01 – SunOS 5.9: patch /usr/sbin/passmgmt**

4687515

- **113327-02 – SunOS 5.9: pppd Patch**

4647938 4684948

- **113328-01 – SunOS 5.9: tmpfs Patch**

4682537

- **113329-03 – SunOS 5.9: lp Patch**

4640166 4704812 4704824 4705899 4705911 4714952 4761753 4902916 4925015

- **113330-01 – SunOS 5.9: rpcbind Patch**

1226166 4690775

- **113331-01 – SunOS 5.9: usr/lib/nfs/rquotad Patch**

4683311

- **113332-06 – SunOS 5.9: libc_psr.so.1 libmd5_psr.so.1 Patch**

4666069 4771216 4915833

- 113334-02 – SunOS 5.9: udfs Patch

4548887 4651869 4655796 4714259 4762254

- 113335-02 – SunOS 5.9: devinfo Patch

4522638 4869606

- 113361-04 – SunOS 5.9: Sun Gigabit Ethernet 3.0 driver patch

4671573 4527681 4759414 4656013 4718277 4650055 4707744 4771770 4782136 4779489 4792353
4852341 4819970 4843595

- 113374-02 – X11 6.6.1: xpr patch

4704388

- 113400-01 – SunOS 5.9: zh_CN.GBK is incomplete for 64 bit

4762909

- 113403-04 – SunOS 5.9: Tamil/Kannada/Gujarati/Bengali support

4769446 4752426 4767689 4767747 4752139 4681931 4832435

- 113405-02 – SunOS 5.9: sync with 4751190 for th_TH.UTF-8 locales

4751190

- 113407-03 – SunOS 5.9: Added Five stroke input method support in S9UR

4741018 4783961 4749970 4749975 4837040

- 113409-01 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: Missing locales in SUNW_LOC in s9u3

4780217

- 113424-01 – CDE 1.5: message patch to add IM title in the workspace menu

4731995

- 113432-09 – SunOS 5.9: Fujitsu PRIMEPOWER - platform links

4842538 4888265 4761257 4888179

- 113434-14 – SunOS 5.9: /usr/snadm/lib Library and Differential Flash Patch

4313832 4385866 4391400 4501772 4642585 4654964 4655075 4660835 4707022 4718661 4723051
4724529 4733324 4734649 4744624 4750446 4753030 4759768 4760694 4761562 4761681 4763919
4767378 4767678 4768717 4793554 4801754 4812304 4826147 4827060 4832216 4834885 4846793
4862735 4888173 4889594 4889623

- 113446-03 – SunOS 5.9: dman Patch

4640542 4697219 4704996 4707993 4807502

- 113447-03 – SunOS 5.9: libprtdiag_ps_r Patch

4640542 4673645 4697219 4704996 4721200 4729275 4806961 4808786 4810029 4824390

- 113449-03 – SunOS 5.9: gld Patch

4667724 4747714 4772712 4825299

- **113451-04 – SunOS 5.9: IKE Patch**

4508547 4628774 4628901 4653051 4666686 4671563 4673333 4673338 4687237 4704460 4731575
4739746 4741543 4742619 4745493 4745709 4752466 4823665 4832562 4842368

- **113453-05 – SunOS 5.9: sockfs/NCA library patch**

4487572 4629396 4631903 4640282 4640982 4650210 4653919 4672604 4672991 4681040 4711013
4799039 4892462 4905628

- **113454-12 – SunOS 5.9: ufs Patch**

1101554 4336082 4371826 4409244 4490164 4507281 4512855 4614574 4640210 4662795 4663287
4714988 4734635 4736802 4754201 4757427 4759341 4762697 4763047 4764514 4766103 4785044
4794712 4815160 4839059 4852269 4854840 4884138

- **113456-01 – SunOS 5.9: adb modules**

1101554 4409244

- **113457-05 – SunOS 5.9: ufs headers**

1101554 4259149 4409244 4473583 4614574 4744248 4763631 4794712 4839059 4884138

- **113459-02 – SunOS 5.9: udp patch**

4511634 4727825

- **113464-05 – SunOS 5.9: IPMP Headers Patch**

4373671 4462054 4647352 4661975 4676731 4710160 4714648 4715443 4720138 4830061 4834259
4839268 4854233 4854410 4883796

- **113467-01 – SunOS 5.9: seg_drv & seg_mapdev Patch**

4533078 4533108 4630754 4638608 4644346 4648171

- **113470-01 – SunOS 5.9: winlock Patch**

4533078 4533108 4630754 4638608 4644346 4648171

- **113471-04 – SunOS 5.9: ppgsz Patch**

4254013 4533078 4533108 4533712 4630754 4638608 4644346 4648171 4668520 4845974

- **113472-01 – SunOS 5.9: madv & mpss lib Patch**

4533078 4533108 4630754 4638608 4644346 4648171

- **113475-02 – SunOS 5.9: usr/lib/security crypt Patch**

4192824 4248430 4390053 4700602 4715561

- **113476-08 – SunOS 5.9: usr/lib/passwdutil.so.1 pam_ldap Patch**

4192824 4248430 4357827 4390053 4658625 4660019 4670947 4677591 4682120 4683522 4700602
4709300 4743707 4747441 4751394 4754634 4756113 4765506 4768140 4774607 4830406

- **113477-02 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: class action replacement scripts**

4712441

- **113480-02 – SunOS 5.9: usr/lib/security/pam_unix.so.1 Patch**

4192824 4248430 4390053 4700602 4756113

- 113482-01 – SunOS 5.9: sbin/sulogin Patch

4192824 4248430 4390053 4700602

- 113484-02 – SunOS 5.9: WBEM SDK Localization message patch

4733195

- 113485-01 – SunOS 5.9: DHCP Manager Localization message patch

4733194

- 113488-01 – SunOS 5.9: Field Replacement Unit ID Platform & Access Library Patch

4703981 4715000

- 113490-02 – SunOS 5.9: Audio Device Driver Patch

4660099 4670245 4701098 4714088

- 113492-03 – SunOS 5.9: fsck Patch

4632750 4640210 4693730 4714988 4734635 4794712

- 113493-02 – SunOS 5.9: libproc.so.1 Patch

4271957 4725696 4756192 4797219

- 113494-01 – SunOS 5.9: iostat Patch

4511098 4679590

- 113495-03 – SunOS 5.9: cfgadm Library Patch

4433415 4665200 4672974 4810029

- 113496-01 – SunOS 5.9: inetd Patch

4383820

- 113503-01 – SunOS 5.9: GigaSwift Ethernet 1.0 special postinstall script patch

4735162

- 113513-02 – X11 6.6.1: platform support for new hardware

4731970 4726510

- 113538-10 – SunOS 5.9: ngdr, ngdrmach Patch

4416645 4613988 4661605 4669462 4675057 4696700 4746505 4756231 4759384 4779758 4810029
4872727 4922244

- 113541-02 – X11 6.6.1: XKB patch

4689365 4633549

- 113572-01 – SunOS 5.9: docbook-to-man.ts Patch

4649171

- 113573-04 – SunOS 5.9: libpsvc Patch

4487110 4640559 4660073 4661192 4718737 4796100 4801542

- 113574-07 – SunOS 5.9: SUNW,Sun-Fire-880 libpsvc Patch

4487110 4616050 4636540 4661192 4718737 4721200 4801542 4808786 4896555 4897925

- 113575-04 – SunOS 5.9: sendmail Patch

4678365 4697068 4704672 4704675 4706596 4706608 4706632 4706660 4720281 4725387 4728227
4737586 4756570 4798135 4808977 4809539 4826809 4835344 4839833

- 113576-01 – SunOS 5.9: /usr/bin/dd Patch

4632818

- 113577-01 – SunOS 5.9: /usr/kernel/sched/FX Patch

4701391

- 113579-03 – SunOS 5.9: ypserv/ypxfrd Patch

4192824 4248430 4283355 4390053 4700602 4737417 4823553 4882937

- 113580-01 – SunOS 5.9: mount Patch

4715028

- 113581-01 – CDE 1.5: message patch to add to /usr/dt/bin/dtlp

4646929

- 113584-03 – SunOS 5.9: yesnostr nl_langinfo compose unicode3.2

4745109 4869845 4811225 4811236 4778180 4796228 4681931 4832943 4832923 4733239 4728460
4728469 4755447 4791206 4897658

- 113713-09 – SunOS 5.9: pkginstall Patch

4405634 4720211 4786593 4813860 4826609 4842146 4848801 4850925 4851760 4881141 4887795
4905318 4909852

- 113716-01 – SunOS 5.9: sar & sadc Patch

4627454 4723484

- 113717-06 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: For EDITABLE files

4712441

- 113718-03 – SunOS 5.9: usr/lib/utmp_update Patch

4659277 4705891 4888508

- 113720-01 – SunOS 5.9: rootnex Patch

4692542

- 113742-01 – SunOS 5.9: smcpreconfig.sh Patch

4704611

- 113746-01 – SunOS 5.9: uxlibc Localization message patch

4760256

- 113764-03 – X11 6.6.1: keyboard patch

4716868 4237479 4633549 4766231

- **113789-01 – CDE 1.5: dtexec patch**

4759425

- **113798-01 – CDE 1.5: libDtSvc patch**

4720526

- **113799-01 – SunOS 5.9: solregis Patch**

4762680

- **113813-02 – SunOS 5.9: Gnome Integration Patch**

4752366 4770721

- **113839-01 – CDE 1.5: sdtwsinfo patch**

4729180

- **113841-01 – CDE 1.5: answerbook patch**

4729199

- **113859-02 – SunOS 5.9: Sun ONE Directory Server 5.1 patch**

4529402 4532320 4532757 4533706 4535845 4550044 4589224 4615165 4616579 4617085 4617521
4619976 4622371 4623119 4623199 4623308 4624693 4630124 4639310 4639408 4640724 4643122
4645544 4645887 4646301 4646392 4649615 4656846 4658787 4658810 4663658 4665564 4665571
4668480 4672889 4672914 4672960 4674387 4682961 4684519 4687038 4691101 4692956 4697500
4527608 4530466 4530509 4538268 4592931 4614559 4620546 4621920 4627760 4628444 4639560
4640273 4646350 4651972 4652031 4652859 4669879 4675387 4689805 4695152 4704039 4705641
4708296 4711201 4711202 4714196 4715065 4715955 4719564 4722987 4732352 4735062 4735919
4737978 4738221 4742450 4743633 4743796 4748399 4749234 4753087 4754595 4756215 4758387
4761010 4765575 4767182 4773751 4776001 4777358 4778128 4778154 4778334 4780230 4781823
4783910 4786154 4786475 4786504 4787220 4795280 4797685 4802963 4809504 4653016 4656657
4709128 4713256 4714358 4716340 4717121 4723630 4742083 4754469 4759670 4773823 4786547
4791877 4669525 4683476 4738639 4789601 4704635 4707395 4827569

- **113861-03 – CDE 1.5: dtksh patch**

4729959 4814825 4802900

- **113863-01 – CDE 1.5: dtconfig patch**

4732757

- **113868-02 – CDE 1.5: PDASync patch**

4653758 4705576 4642465 4783087 4815680

- **113896-05 – SunOS 5.9: en_US.UTF-8 locale patch**

4847017 4857857 4860057 4860065 4839577 4846689 4874481 4811234 4833698 4843218 4681931
4791073 4647462 4635650 4648210 4739481 4770344 4774817 4778370 4775106 4501634 4778686
4789856 4805695 4614828 4668356 4668371 4798658 4762506 4746498 4749928 4633291 4758189
4761039 4753468 4757704 4765728 4765666 4751190 4751699 4767922 4768220

- **113902-03 – SunOS 5.9: Asian UTF-8 iconv modules enhancement**

4702278 4750690 4772950

- 113904-03 – SunOS 5.9: 7 indic scripts support in Asian UTF-8 locales

4768804 4752112 4752144 4790423 4681931

- 113906-01 – SunOS 5.9: Fixed some functional problems in Chinese locales

4731208 4677334

- 113908-01 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: Missing locales in SUNW_LOC for SUNWinttf
- 113909-01 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: Broken preremove script in S9U3 Asia BCP pkgs

4780225

- 113911-01 – SunOS 5.9: BCP applications hangs with NIS in asian locales

4784597

- 113923-02 – X11 6.6.1: security font server patch

4764193

- 113964-10 – SunOS 5.9: /usr/sbin/in.routed patch

1148813 1240645 4075054 4327168 4341344 4475921 4532805 4532808 4532860 4559001 4587434
4635766 4637330 4637788 4639729 4648299 4660167 4661975 4673190 4676731 4685978 4688392
4688398 4688704 4690565 4694560 4699047 4701276 4705755 4726444 4728056 4728423 4775897
4777295 4803389 4804064 4804756 4808860 4828297 4834142 4836677 4859127

- 113973-01 – SunOS 5.9: adb Patch

4664740

- 113975-01 – SunOS 5.9: ssm Patch

4709170

- 113977-01 – SunOS 5.9: awk/sed pkgscripts Patch

4737594

- 113978-01 – SunOS 5.9: syseventconfd Patch

4737409 4745393

- 113981-04 – SunOS 5.9: devfsadm Patch

4259149 4334693 4473583 4517655 4622990 4703964 4716238 4734853 4744248 4763631 4908675

- 113984-01 – SunOS 5.9: iosram Patch

4721302

- 113993-06 – SunOS 5.9: mkfs Patch

4708464 4721124 4794712 4829570 4839900 4891129

- 114003-01 – SunOS 5.9: bbc driver Patch

4706975

- 114004-01 – SunOS 5.9: sed Patch

- 4727485
- **114006-01 – SunOS 5.9: tftp Patch**
- 4656587
- **114008-01 – SunOS 5.9: cachefsd Patch**
- 1250956 4110712 4230685 4338920 4467621 4507274 4616030 4698882 4698886 4740460
- **114010-02 – SunOS 5.9: m4 Patch**
- 4174383 4837874
- **114014-06 – SunOS 5.9: libxml, libxslt and Freeware man pages Patch**
- 4634845 4665029 4668974 4702333 4708162 4768591 4781721 4787493 4806701 4822658 4822718
4833908 4839883 4839885 4870078
- **114016-01 – tomcat security patch**
- 4759554
- **114020-03 – 5.9: Syncing Euro UTF-8s**
- 4773318 4788627 4846281
- **114037-02 – SunOS 5.9: patch for supporting Unicode3.2 & indic script**
- 4774476 4823451
- **114039-01 – SunOS 5.9: Bug fix for dtpad column in Euro UTF-8 locales**
- 4773166
- **114049-03 – SunOS 5.9: Netscape Portable Runtime(4.1.4)/Network Security System(3.3.4)**
- 4840298 4840300 4840303 4856631
- **114125-01 – SunOS 5.9: IKE should support hardware assist for certs and Oakley**
- 4666686 4673333 4687237 4704460 4739746 4745493 4745709
- **114126-02 – SunOS 5.9: todbs1287 patch**
- 4692023 4809862
- **114127-01 – SunOS 5.9: abi_libefi.so.1 Patch**
- 4334693 4622990 4716238
- **114128-01 – SunOS 5.9: sd_lun patch**
- 4334693 4622990 4716238
- **114129-01 – SunOS 5.9: multi-terabyte disk support -libuuid patch**
- 4334693 4622990 4716238
- **114131-02 – SunOS 5.9: multi-terabyte disk support - libadm.so.1 patch**
- 4259149 4334693 4473583 4622990 4716238 4744248 4763631
- **114132-01 – SunOS 5.9: fmthard patch**

- 4334693 4622990 4716238
- **114133-01 – SunOS 5.9: mail Patch**
- 4705717
- **114135-01 – SunOS 5.9: at utility Patch**
- 4776480
- **114153-01 – SunOS 5.9: Japanese SunOS 4.x Binary Compatibility(BCP) patch**
- 4775198 4775194
- **114165-01 – CDE 1.5: SUNWsreg Localization message patch**
- 4762680
- **114211-01 – SunOS 5.9: WBEM Localization message patch**
- 4786427 4767999
- **114215-03 – SunOS 5.9: Install/admin Localization message patch**
- 4788175 4804609 4818688
- **114217-03 – SunOS 5.9: Install/admin Localization message patch**
- 4788175 4818688 4841337
- **114219-05 – CDE 1.5: sdtimage patch**
- 4746059 4728421 4822709 4849909
- **114221-02 – SunOS 5.9: UR bug fixes**
- 4791189 4789202
- **114224-01 – SunOS 5.9: csh Patch**
- 4479584
- **114227-01 – SunOS 5.9: yacc Patch**
- 4735960
- **114229-01 – SunOS 5.9: action_filemgr.so.1 Patch**
- 4714071
- **114233-04 – SunOS 5.9: rsm Patch**
- 4679690 4700142 4728023 4754589 4780149 4781177 4792165 4816959
- **114235-01 – SunOS 5.9: libsendfile.so.1 Patch**
- 4640982 4711013
- **114244-01 – SunOS 5.9: some characters can't be shown in GBK and GB18030 locales**
- 4771032
- **114249-01 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH:Broken preremove scripts in some of S9 pkgs**

- 4829407
- 114258-01 – SunOS 5.9: psr patch
- 4843188
- 114259-01 – SunOS 5.9: usr/sbin/psrinfo Patch
- 4841716
- 114261-02 – SunOS 5.9: usr/platform/SUNW,Sun-Fire-V890/lib/psvcobj.conf Patch
- 4788809 4843188 4896555 4899400
- 114276-02 – SunOS 5.9: Extended Arabic support in UTF-8
- 4786458 4820267
- 114282-01 – CDE 1.5: libDtWidget patch
- 4776648
- 114312-01 – CDE1.5: GNOME/CDE Menu for Solaris 9
- 4748729
- 114321-02 – SunOS 5.9: Patch Manager Localization message patch
- 4795479 4826155
- 114325-01 – SunOS 5.9: psvcobj Patch
- 4658782
- 114326-03 – SunOS 5.9: /usr/lib/dcs Patch
- 4683247 4775925 4810029
- 114329-01 – SunOS 5.9: /usr/bin/pax Patch
- 4766460
- 114331-01 – SunOS 5.9: power Patch
- 4776968 4785495
- 114332-07 – SunOS 5.9: c2audit & libbsm.so.1 Patch
- 4445394 4457028 4473026 4499864 4501255 4592827 4647549 4647683 4647684 4688063 4712958
4715363 4728819 4732828 4735135 4745590 4750749 4761401 4778984 4779457 4805352 4809341
4818300 4828108 4829732 4833724 4835739 4842901 4845277
- 114335-02 – SunOS 5.9: usr/sbin/rmmount Patch
- 4628233 4705226 4726100
- 114338-01 – SunOS 5.9: todm5819 Patch
- 4721451
- 114339-01 – SunOS 5.9: wrsm header files Patch
- 4619267 4661424 4694445 4738280
- 114340-01 – SunOS 5.9: SUNW_filesys_rcm.so Patch

4655205

- **114344-02 – SunOS 5.9: kernel/drv/arp Patch**

4715897 4777791

- **114349-02 – SunOS 5.9: sbin/dhcpagent Patch**

4118738 4259149 4473583 4721209 4744248 4763631

- **114352-03 – SunOS 5.9: /etc/inet/inetd.conf Patch**

4761190

- **114356-01 – SunOS 5.9: /usr/bin/ssh Patch**

4685658

- **114359-02 – SunOS 5.9: mc-us3 Patch**

4697555 4810029

- **114361-01 – SunOS 5.9: /kernel/drv/lofi Patch**

4302817 4331110 4335489 4342447 4348291 4361731 4389001 4446576 4477843 4505225 4526709

4628272 4649233

- **114363-01 – SunOS 5.9: sort Patch**

4725245

- **114369-01 – SunOS 5.9: prtvtoc patch**

4334693 4622990 4716238

- **114370-02 – SunOS 5.9: libumem.so.1 patch**

4518988 4694626 4709984 4766343

- **114371-01 – SunOS 5.9: UMEM - libumem (mdb components) patch**

4518988 4694626 4709984

- **114372-01 – SunOS 5.9: UMEM - llib-lumem patch**

4518988 4694626 4709984

- **114373-01 – SunOS 5.9: UMEM - abi_libumem.so.1 patch**

4518988 4694626 4709984

- **114374-01 – SunOS 5.9: Perl patch**

4675538 4724626 4768924

- **114375-09 – SunOS 5.9: Enchilada/Stiletto - PICL & FRUID Patch**

4490112 4510864 4599397 4679229 4692005 4692053 4710160 4710161 4711217 4711218 4713409

4715664 4726041 4733895 4733898 4760403 4762548 4765183 4771216 4775419 4776134 4780968

4781113 4785498 4794822 4796798 4807724 4810029 4815744 4818004 4818739 4819633 4820126

4827612 4827687 4828270 4832753 4834149 4840725 4840813 4842171 4843701 4852595 4864535

4864707 4873815

- **114376-03 – SunOS 5.9: Enchilada/Stiletto - platform links**

- 4713409 4726041 4780672 4842538
- **114377-03 – SunOS 5.9: Enchilada/Stiletto - BSC comms support**
- 4713409 4764078 4781113 4819633
- **114378-02 – SunOS 5.9: Enchilada/Stiletto TOD driver**
- 4713409 4781113 4819633
- **114380-02 – SunOS 5.9: Enchilada/Stiletto librsc support**
- 4726041 4810029
- **114383-03 – SunOS 5.9: Enchilada/Stiletto - pca9556 driver**
- 4726041 4771216 4781113 4819633
- **114385-03 – SunOS 5.9: Enchilada/Stiletto - pmugpio pmubus driver**
- 4726041 4781113 4819633 4843000
- **114386-02 – SunOS 5.9: todm5819p_rmc driver patch**
- 4726041 4781113 4819633
- **114387-04 – SunOS 5.9: Enchilada/Stiletto - scadm support**
- 4448914 4726041 4733895 4799727 4812658
- **114388-02 – SunOS 5.9: dmfe driver patch**
- 4463714 4498135 4643212 4646439 4751357
- **114389-02 – SunOS 5.9: devinfo Patch**
- 4745581 4794712
- **114393-02 – SunOS 5.9: cpc Patch**
- 4923171 4819633
- **114394-02 – SunOS 5.9: trapstat Patch**
- 4923171 4819633
- **114395-03 – SunOS 5.9: [FUJITSU] todmostek patch**
- 4842538 4923171 4819633
- **114470-06 – SunOS 5.9: Sun Fire V880z/XVR-4000 Graphics Patch**
- 4796037 4797704 4796973 4799777 4792452 4801660 4800526 4812003 4802530 4804995 4808067
 4796917 4815925 4761925 4782193 4793942 4793943 4827241 4809512 4841825 4841963 4806680
 4747098 4845198 4898864 4891631 4809518 4887691 4890323
- **114473-04 – SunOS 5.9: Introduction Fujitsu SPARC64-V platforms patch CPC Modules**
- 4923171 4810029
- **114482-04 – SunOS 5.9: Product Registry CLI Revision**
- 4385866 4391400 4655075 4753030 4767378 4767678 4768717 4796532 4801439 4863376
- **114495-01 – CDE 1.5: dtprintinfo patch**

- 4788209
- **114501-01 – SunOS 5.9: drmproviders.jar Patch**
- 4712814
- **114503-03 – SunOS 5.9: usr/sadm/lib/usermgr/VUserMgr.jar Patch**
- 4762502 4803524
- **114509-01 – SunOS 5.9: cs_CZ Locale not usable**
- 4793388
- **114510-03 – SunOS 5.9: Introduction Fujitsu SPARC64-V platforms patch CPC Lib**
- 4923171 4810029 4907860
- **114513-03 – SunOS 5.9: patch for Japanese and English X man pages**
- 4811454 4797892 4801395 4849095 4852478
- **114516-01 – SunOS 5.9: patch for English sdtudctool man pages for S9UR3**
- 4808428
- **114520-07 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: For postinstall script**
- 4786712 4809906 4834885 4825349 4824518
- **114538-16 – Sun XVR-100 Graphics Accelerator Patch**
- 4820147 4820254 4821832 4822149 4822443 4823003 4824233 4827346 4827720 4827837 4832885
4792630 4812350 4820999 4829583 4856743 4856749 4857946 4850955 4855985 4857143 4858706
4860082 4865081 4857383 4868991 4893876 4898143
- **114555-10 – SunOS 5.9: Sun XVR-1200 Graphics Accelerator Patch**
- 4807907 4808263 4767906 4819200 4799602 4822159 4822276 4833546 4830544 4744371 4835514
4834943 4837418 4837176 4837510 4847177 4860054 4849519 4830549 4838461 4834370 4853020
4821638 4881084 4860468 4867922 4893057 4891452 4891715 4891672 4891690 4893813 4899854
- **114561-01 – X11 6.6.1: X splash screen patch**
- 4807285
- **114564-02 – SunOS 5.9: /usr/sbin/in.ftpd Patch**
- 4705192 4706072 4714534
- **114566-02 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: For EDITABLE files**
 - **114569-02 – SunOS 5.9: libdbm.so.1 Patch**
- 4668699 4825407
- **114571-01 – SunOS 5.9: libc.so.*.9/bcp Patch**
- 4668699
- **114584-01 – SunOS 5.9: i2c driver patch**
- 4720029

- 114586-01 – SunOS 5.9: bzip Patch

4634845 4659775

- 114598-03 – 5.9: UTF-8 dtcm chars not appearing, dtpad too wide

4787603 4418543

- 114600-02 – SunOS 5.9: vlan driver patch

4619750 4788391 4730657 4847441

- 114602-03 – X11 6.6.1: libmpg_psr patch

4830251 4649547 4860869 4859995 4877022

- 114607-02 – SunOS 5.8: SPECIAL PATCH: pkginfo replacement scripts (S9U3)
- 114612-01 – SunOS 5.9: ANSI-1251 encodings file errors

4812123

- 114624-02 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH Upgrade bug UR

4826785 4819542 4708858 4895101

- 114633-02 – SunOS 5.9: ja_JP.UTF-8 locale patch

4749205 4868872

- 114636-02 – SunOS 5.9: KCMS security fix

4661008 4774256

- 114641-02 – SunOS 5.9: Japanese iconv for UTF-8 patch

4706863 4671351 4671363

- 114654-02 – CDE 1.5: SmartCard patch

4785011

- 114677-02 – SunOS 5.9: International Components for Unicode Patch

4865107 4872194 4731597 4757662 4757683 4783065

- 114684-02 – SunOS 5.9: samba Patch

4768591 4787493 4833908 4839883 4839885

- 114711-02 – SunOS 5.9: usr/sadm/lib/diskmgr/VDiskMgr.jar Patch

4818306 4825948

- 114713-01 – SunOS 5.9: newtask Patch

4798119

- 114716-01 – SunOS 5.9: usr/bin/rcp Patch

1149636

- 114718-01 – SunOS 5.9: usr/kernel/fs/pcfss Patch

4413261 4782709

- 114721-04 – SunOS 5.9: ufsrestore and ufsdump Patch

4767221 4767281 4769786 4794712

- 114729-01 – SunOS 5.9: usr/sbin/in.telnetd Patch

4798177

- 114731-03 – SunOS 5.9: kernel/drv/glm Patch

4696162 4770492 4823893

- 114734-01 – SunOS 5.9: /usr/ccs/bin/lorder Patch

4747253

- 114736-01 – SunOS 5.9: usr/sbin/nisrestore Patch

4759428

- 114758-01 – SunOS 5.9: patch SUNW_ip_rcm.so and SUNW_network_rcm.so

4836686 4847585

- 114818-02 – GNOME 2.0.0: libpng Patch

4809087

- 114855-01 – SunOS 5.9: /usr/kernel/drv/sppp Patch

4647938

- 114861-01 – SunOS 5.9: /usr/sbin/wall

4803267

- 114864-02 – SunOS 5.9: Sun-Fire-480R libpsvcpolicy_ps.r.so.1 Patch

4616050 4661192

- 114875-01 – SunOS 5.9: XML library source patch

4822718

- 114923-01 – SunOS 5.9: /usr/kernel/drv/logindmux Patch

4674066

- 114926-02 – SunOS 5.9: kernel/drv/audiocs Patch

4777298 4834087

- 114927-01 – SunOS 5.9: usr/sbin/allocate Patch

4714170 4809341

- 114934-01 – SunOS 5.9: usr/platform links patch

4761257

- 114951-01 – SunOS 5.9: FUJITSU ULTRA LVD SCSI Host Bus Adapter Driver 1.0

4817865 4837781 4837785 4837786 4837787 4837788 4837789

- 114963-01 – SunOS 5.9: SCRIPT patch

- 114965-01 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: For editable files only

4834885 4841998

- 114967-02 – SunOS 5.9: FDL patch

4892060 4892039 4796458

- 114971-01 – SunOS 5.9: usr/kernel/fs/namefs Patch

4711164

- 114974-01 – SunOS 5.9: kernel/drv/ifp Patch

4779757

- 114975-01 – SunOS 5.9: usr/lib/inet/dhcp/svcadm/dhcpcommon.jar Patch

4782691

- 114994-02 – SunOS 5.9: FUJITSU PCI GigabitEthernet 2.0

4841231 4841239 4841244 4841248 4891077 4891084

- 115004-01 – SunOS 5.9: /kernel/misc/kbtrans patch

4354427

- 115006-01 – SunOS 5.9: kernel/strmod/kb patch

4354427

- 115008-01 – SunOS 5.9: /usr/sbin/ipqosconf patch

4664957

- 115010-01 – SunOS 5.9: Providing Platform Support for Enchilada Tower Server

4780968

- 115012-01 – SunOS 5.9: 250-Enchilada-Tower librsc patch

4780968

- 115014-01 – SunOS 5.9: /usr/platform/SUNW,Sun-Fire-V250/sbin/scadm patch

4780968

- 115016-01 – SunOS 5.9: patch ipmp

4775897 4777295

- 115018-01 – SunOS 5.9: patch /usr/lib/adb/dqblk

4807983

- 115020-01 – SunOS 5.9: patch /usr/lib/adb/ml_odunit

4794712

- 115022-02 – SunOS 5.9: quota utilities

4794712 4807979 4817074 4905041

- 115024-01 – SunOS 5.9: file system identification utilities

- 4794712
- 115026-01 – SunOS 5.9: Multiterabyte UFS file system maintenance tools
- 4794712
- 115028-01 – SunOS 5.9: patch /usr/lib/fs/ufs/df
- 4794712
- 115030-01 – SunOS 5.9: Multiterabyte UFS - patch mount
- 4794712
- 115107-01 – SunOS 5.9: script patch for FJSVvplu pkginfo files
- 4761257
- 115158-05 – X11 6.6.1: xscreensaver patch
- 4841343 4838390 4849641 4871833
- 115161-01 – CDE 1.5: Addition of IFD card reader support for localization
- 4852556
- 115165-02 – SunOS 5.9: usr/lib/libnisdb.so.2 Patch
- 4655472 4674036 4687778 4688447 4806914 4823553
- 115169-01 – SunOS 5.9: us driver Patch
- 4837250
- 115172-01 – SunOS 5.9: kernel/drv/le Patch
- 4105008
- 115173-01 – SunOS 5.9: /usr/bin/sparcv7/gcore /usr/bin/sparcv9/gcore Patch
- 4832466
- 115177-01 – SunOS 5.9: SUNWjxmft/SUNWjxcft postinstall patch
- 4851735
- 115257-02 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: For EDITABLE files
 - 115258-05 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: For EDITABLE files
 - 115259-01 – SunOS 5.9: patch usr/lib/acct/acctcms
- 4701876
- 115284-02 – SunOS 5.9: script patch for FJSVulsa postinstall files
- 4846488
- 115296-01 – SunOS 5.9: script patch for NATEvplu.u pkginfo file
- 4858453
- 115315-02 – SunOS 5.9: dtlogin issues
- 4854079
- 115322-01 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: For EDITABLE files

- 115330-01 – SunOS 5.9: librcm.so.1 Patch

4775771

- 115336-01 – SunOS 5.9: /usr/bin/tar, /usr/sbin/static/tar Patch

4481801 4662552 4697540 4756186

- 115338-01 – SunOS 5.9: /kernel/strmod/usbkbm Patch

4655789

- 115350-01 – SunOS 5.9: ident_udfs.so.1 Patch

4855145

- 115354-01 – SunOS 5.9: slpd Patch

4471576 4767287 4837368

- 115381-01 – SunOS 5.9: Japanese xlibi18n patch

4851271

- 115426-01 – SunOS 5.9: UDC support for asian locales

4765005 4881642

- 115488-01 – SunOS 5.9: patch /kernel/misc/busra

4718370 4792953 4834066 4835953 4853539

- 115537-01 – SunOS 5.9: /kernel/strmod/ptem patch

4821833

- 115539-01 – SunOS 5.9: /usr/kernel/driv/fssnap Patch

4769472

- 115542-01 – SunOS 5.9: nss_user patch

4152876 4353836

- 115544-01 – SunOS 5.9: nss_compat patch

4152876 4156580 4353836

- 115545-01 – SunOS 5.9: nss_files patch

4152876 4353836

- 115553-02 – SunOS 5.9: USB drivers patch

4800123 4801046 4847936 4852863 4854629 4916009

- 115559-01 – SunOS 5.9:/usr/lib/rcm/modules/SUNW_svm_rcm.so Patch

4813460 4822189

- 115591-02 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: class action replacement scripts

4874869 4878696

- 115592-02 – SunOS 5.9: Gnome l10n message updates and bug fixes for UR5

- 4907339 4894688
- **115594-01 – SunOS 5.9: Gnome l10n help updates and bug fixes for UR5**
- 4913386
- **115607-02 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: class action replacement scripts**
- 4878897
- **115608-01 – SunOS 5.9: Japanese fonts patch**
- 4864476 4876428
- **115646-01 – SunOS 5.9: libtnfprobe shared library Patch**
- 4654232 4803469
- **115651-01 – SunOS 5.9: usr/lib/acct/runacct Patch**
- 4853917
- **115654-01 – SunOS 5.9: Some scalable ISO8859-7 Greek fonts are missing glyphs**
- 4750555
- **115663-02 – SunOS 5.9: kernel/drv/mpt patch**
- 4771216 4773186 4886938 4892419
- **115665-01 – SunOS 5.9: Chalupa platform support Patch**
- 4771216
- **115667-01 – SunOS 5.9: Chalupa platform support Patch**
- 4771216 4784977 4858641 4860424 4860428
- **115669-01 – SunOS 5.9: UltraSPARC-IV Solaris support patch**
- 4810029
- **115671-01 – SunOS 5.9: NFSv3 Patch**
- 4747261
- **115675-01 – SunOS 5.9: /usr/lib/liblgrp.so Patch**
- 4845974 4863473 4880116
- **115677-01 – SunOS 5.9: usr/lib/ldap/idsconfig Patch**
- 4632409 4823553
- **115681-01 – SunOS 5.9: usr/lib/fm/libdiagcode.so.1 Patch**
- 4864979
- **115683-01 – SunOS 5.9: Header files Patch**
- 4259149 4473583 4744248 4763631
- **115685-01 – SunOS 5.9: sbin/netstrategy Patch**
- 4259149 4473583 4744248 4763631

- 115687-02 – SunOS 5.9:/var/sadm/install/admin/default Patch
4850925
- 115689-01 – SunOS 5.9: /usr/lib/patch/patchutil Patch
4850925
- 115693-01 – SunOS 5.9: /usr/bin/last Patch
1260759
- 115695-01 – SunOS 5.9: /usr/lib/netsvc/yp/yppush Patch
4822978 4854241 4874752 4874757 4882029 4884927 4884929
- 115697-01 – SunOS 5.9: mtmalloc lib Patch
4782401 4831968 4846231 4848368 4851334 4856955 4873146 4873154
- 115706-01 – SunOS 5.9: init.wbem cannot register CimomService and WBEMLogServiceBean in s9u4_08.
4878180
- 115713-01 – CDE 1.5: dtfile patch
4629782
- 115734-02 – GNOME 2.0.2: Virtual File System Patch
4858368 4871285
- 115736-01 – GNOME 2.0.2: Window Manager Patch
4839485
- 115738-02 – GNOME 2.0.2: Base GUI Libraries Patch
4884486 4858882 4861510 4871703
- 115740-02 – GNOME 2.0.2: Printing Technology Patch
4909213 4879252 4901967
- 115742-02 – GNOME 2.0.2: File Search Tool Patch
4909213 4858420
- 115744-01 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: For editable files only
4733324
- 115754-01 – SunOS 5.9: zlib security Patch
4822658 4870078
- 115793-01 – SunOS 5.9: CDE Localization message patch
4869761
- 115799-01 – SunOS 5.9: WBEM/WBEM SDK Localization package pkginfo patch
4760092

- 115802-02 – SunOS 5.9: Bug fix for xscreensaver message and dtlogin locale locales

4898929

- 115812-02 – GNOME 2.0.2: Dtlogin Integration Patch

4866734 4765131

- 115835-01 – SunOS 5.9: Ghostscript patch

4795491

- 115837-01 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: Alternate Root Compliance of postremove script

4718760

- 115847-01 – SunOS 5.9: usr/bin/admintool Patch

4889623

- 115878-01 – SunOS 5.9: /usr/bin/logger Patch

4859519 4874048

- 115920-01 – SunOS 5.9: CDE 1.5 help patch

4892024

- 115936-01 – SunOS 5.9: Bug fix for Korean translation

4904741

- 115964-01 – GNOME 2.0.2: texteditorshare Patch

4901967

- 115966-01 – GNOME 2.0.2: Terminal emulator Patch

4901967

- 115968-01 – GNOME 2.0.2: Performance meter Patch

4901967

- 115974-01 – GNOME 2.0.2: User documentation Patch

4901967

- 115986-01 – SunOS 5.9: ptree Patch

4757218

- 115988-01 – SunOS 5.9: /usr/lib/rcm/modules/SUNW_cluster_rcm.so Patch

4856242

- 115992-01 – SunOS 5.9: /usr/include/limits.h Patch

4731122

- 115994-01 – SunOS 5.9: /usr/include/sys/time.h Patch

4731122

- 116006-01 – GNOME 2.0.2: Libraries Patch

4875223 4905797

- 116009-01 – SunOS 5.9:/platform/SUNW,Sun-Fire/kernel/driv/sparcv9/sgsbrc Patch

4860142

- 116012-01 – SunOS 5.9: ps utility patch

4706669 4785109

- 116014-01 – SunOS 5.9: /usr/sbin/usermod patch

4742154

- 116016-01 – SunOS 5.9: /usr/sbin/logadm patch

4763519

- 116084-01 – X11 6.6.1: font patch

4857041

- 116453-01 – SunOS 5.9: Solaris 2.x sadmind default security level vulnerability

4079984

x86 Patch List

- 111713-03 – Shared library patch for C++ _x86

4302954 4698028 4699194 4704604 4708982 4745600 4747931 4749398 4749628 4750936 4756106
4794587 4797953 4806782 4820555 4825898 4828443 4853946 4856138 4861853

- 111728-03 – SunOS 5.9_x86: Math Library (libm) patch

4810765 4817713 4820770

- 112234-10 – SunOS 5.9_x86: Kernel Patch

4201022 4254013 4259149 4336082 4352265 4354427 4357217 4375052 4390777 4473583 4491038
4504686 4520669 4533712 4627620 4631275 4640282 4640982 4653044 4657510 4659777 4663297
4664740 4667724 4675868 4676535 4695568 4698684 4700697 4708822 4711013 4714062 4714688
4716320 4718565 4721112 4735093 4736439 4740766 4740769 4742711 4744248 4747307 4747714
4748411 4749542 4754201 4757311 4757685 4762697 4763130 4763631 4770236 4771216 4773186
4773620 4784977 4785044 4786613 4788230 4793178 4794501 4795329 4796430 4797841 4799331
4802549 4803293 4806695 4810364 4816970 4821560 4827119 4829413 4836575 4841716 4845974
4847803 4849433 4850672 4857792 4858518 4863460 4863473 4869170 4870519 4872125 4874096
4879595 4881707 4884410 4885266 4893310 4900694 4902715 4904650 4945272

- 112662-03 – SunOS 5.9_x86: IIIM and X Input & Output Method patch

4803378 4805181 4805730 4823672 4593130 4412147 4726723 4629783 4721656 4721661 4742096
4691874 4650804 4774826 4772485 4777933 4776987

- **112786-15 – X11 6.6.1_x86: Xsun patch**

4760672 4734353 4707069 4709009 4762797 4740125 4732113 4676222 4753720 4736505 4780894
4633549 4798375 4742744 4784311 4809776 4818111 4716007 4828474 4785372 4422011 4805863
4787416 4847054 4868692 4748474 4707057 4721898 4846090 4743878 4843234 4858548 4866506
4880222 4701451 4709918 4785959 4834460 4863536 4894855 4845579 4847731 4248632 4680913
4790284

- **113099-01 – X11 6.6.1_x86: X RENDER extension patch**

4749332 4770510

- **113124-01 – SunOS 5.9_x86: /kernel/drv/devinfo patch**

4869606

- **113241-06 – CDE 1.5_x86: dtsession patch**

4701185 4743546 4763733 4788212 4837640

- **113245-02 – CDE 1.5_x86: dtwm patch**

4743546 4853367 4868035

- **113375-01 – X11 6.6.1_x86: xpr patch**

4704388

- **113404-04 – SunOS 5.9_x86: Tamil/Kannada/Gujarati/Bengali support**

4769446 4752426 4767689 4767747 4752139 4681931 4832435

- **113406-02 – SunOS 5.9_x86: sync with 4751190 for th_TH.UTF-8 locales**

4751190

- **113408-03 – SunOS 5.9_x86: Added Five stroke input method support in S9UR**

4741018 4783961 4749970 4749975 4837040

- **113542-01 – X11 6.6.1_x86: XKB patch**

4633549

- **113590-04 – SunOS 5.9_x86: JFP manpages patch**

4808428 4809083 4695070 4742031 4688476 4710452 4717366 4851824 4852478 4907337 4907341

- **113719-09 – SunOS 5.9_x86: libnsl rpc.nispasswd Patch**

4152876 4353836 4668699 4684558 4710928 4727726 4765506 4767276 4828271 4874895

- **113765-02 – X11 6.6.1_x86: keyboard patch**

4716868 4237479 4633549

- **113790-01 – CDE 1.5_x86: dtexec patch**

4759425

- **113797-03 – CDE1.5_x86: Tooltalk patch**

4722127 4741187 4744289 4784893 4871091

- **113832-02 – SunOS 5.9_x86: Estonian decimal point character incorrect**

- 4733239
- 113838-01 – CDE 1.5_x86: libDtSvc patch
- 4720526
- 113840-01 – CDE 1.5_x86: sdtwsinfo patch
- 4729180 4773801
- 113842-01 – CDE 1.5_x86: answerbook patch
- 4729199
- 113846-01 – CDE 1.5_x86: sdtjmpplay patch
- 4731319
- 113862-03 – CDE 1.5_x86: dtksh patch
- 4729959 4814825 4802900
- 113864-01 – CDE 1.5_x86: dtconfig patch
- 4732757
- 113867-10 – Motif 1.2.7_x86 and 2.1.1_x86: Runtime library patch for Solaris 9
- 4741124 4757112 4743372 4712265 4750419 4787387 4756028 4764309 4782506 4839891 4887144
- 113869-02 – CDE 1.5_x86: PDASync patch
- 4653758 4705576 4642465 4783087 4815680
- 113870-04 – CDE 1.5_x86: dtmail patch
- 4715670 4786715 4714769 4715322 4862205 4877306
- 113897-05 – SunOS 5.9_x86: en_US.UTF-8 locale patch
- 4847017 4857857 4860057 4860065 4839577 4846689 4874481 4811234 4833698 4843218 4746498
 4749928 4633291 4758189 4761039 4753468 4757704 4765728 4765666 4751190 4751699 4767922
 4768220 4681931 4791073 4647462 4635650 4648210 4739481 4770344 4774817 4778370 4775106
 4501634 4778686 4789856 4805695 4798658 4762506
- 113903-03 – SunOS 5.9_x86: Asian UTF-8 iconv modules enhancement
- 4702278 4750690 4772950
- 113905-03 – SunOS 5.9_x86: 7 indic scripts support in Asian UTF-8 locales
- 4768804 4752112 4752144 4790423 4681931
- 113907-01 – SunOS 5.9_x86: Fixed some functional problems in Chinese locales
- 4731208 4677334
- 113910-01 – SunOS 5.9_x86: Thai font enhancement
- 4747781
- 113924-02 – X11 6.6.1_x86: security font server patch
- 4764193
- 113966-07 – SunOS 5.9_x86: OS Localization message patch

4736248 4775204 4767999 4809660 4831626 4804312 4817097 4841909 4881566 4896232 4909364

- **113968-02 – SunOS 5.9_x86: Volume Management Localization message patch**

4775188 4804590

- **113969-01 – SunOS 5.9_x86: uxlibc Localization message patch**

4760256

- **113970-01 – SunOS 5.9_x86: DHCP Manager Localization message patch**

4733194

- **113974-01 – SunOS 5.9_x86: adb Patch**

4664740

- **113979-01 – SunOS 5.9_x86: syseventconfd Patch**

4737409 4745393

- **113986-05 – SunOS 5.9_x86: linker Patch**

4461340 4470917 4504895 4698800 4714146 4715815 4728822 4730110 4730433 4731183 4739660
4743413 4744337 4744411 4745129 4745932 4746231 4753066 4754751 4755674 4765536 4766815
4770484 4770494 4772927 4774727 4775738 4778247 4778418 4779976 4783869 4787579 4790194
4792461 4793721 4796237 4802194 4804328 4806476 4811093 4811951 4811969 4816378 4817314
4824026 4825065 4825296 4826315 4830584 4830889 4831544 4831650 4834784 4838226 4845764
4872634

- **113987-07 – SunOS 5.9_x86: nfs Patch**

4044295 4407669 4465488 4519102 4664740 4680195 4725574 4747261 4757427 4768760 4774462
4816496

- **113990-03 – SunOS 5.9_x86: krb5 Patch**

4526202 4630574 4727224 4743181 4744280 4847827

- **113991-01 – SunOS 5.9_x86: sar & sadc Patch**

4627454 4723484

- **113994-11 – SunOS 5.9_x86: md Patch**

4259149 4352265 4373671 4462054 4473583 4508010 4628758 4631270 4632281 4634737 4647352
4648067 4655532 4666299 4668224 4668960 4669927 4678627 4680610 4690701 4690983 4698878
4701093 4705486 4705513 4710390 4711136 4711969 4714648 4714923 4715369 4715443 4720138
4721112 4723547 4725693 4733518 4740375 4744248 4763631 4774716 4780601 4796430 4802281
4808079 4808489 4814438 4816970 4829703 4830061 4834259 4839268 4854233 4854410 4883796

- **113995-01 – SunOS 5.9_x86: doorfs Patch**

4699850

- **113996-04 – SunOS 5.9_x86: utmp_update Patch**

4659277 4705891 4888508

- **113998-05 – SunOS 5.9_x86: mkfs Patch**

4721124 4794712 4829570 4839900 4891129 4708464

- 113999-04 – SunOS 5.9_x86: devfsadm Patch

4259149 4334693 4473583 4517655 4622990 4703964 4716238 4734853 4744248 4763631 4908675

- 114002-01 – SunOS 5.9_x86: awk/sed pkgscripts Patch

4435976 4737594

- 114005-01 – SunOS 5.9_x86: sed Patch

4727485

- 114007-01 – SunOS 5.9_x86: tftp Patch

4656587

- 114009-01 – SunOS 5.9_x86: cachefs Patch

1250956 4110712 4230685 4338920 4467621 4507274 4616030 4698882 4698886 4740460

- 114011-02 – SunOS 5.9_x86: m4 Patch

4174383 4837874

- 114012-02 – SunOS 5.9_x86: sockfs Patch

4640282 4672604 4672991 4799039

- 114015-06 – SunOS 5.9_x86: libxml, libxslt and Freeware man pages Patch

4634845 4665029 4668974 4702333 4708162 4768591 4781721 4787493 4806701 4822658 4822718
4833908 4839883 4839885 4870078

- 114017-01 – SunOS 5.9_x86: tomcat security patch

4759554

- 114021-03 – 5.9_x86: Syncing Euro UTF-8s

4773318 4788627 4846281

- 114038-02 – SunOS 5.9_x86: patch for supporting Unicode3.2 & indic script

4774476 4823451

- 114040-01 – SunOS 5.9_x86: Bug fix for dtpad column in Euro UTF-8 locales

4773166

- 114050-04 – SunOS 5.9_x86: Netscape Portable Runtime(4.1.4)/Network Security System(3.3.4)

4840298 4840300 4840303 4856631 4856633

- 114124-05 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: For EDITABLE files

4712441 4805954

- 114134-01 – SunOS 5.9_x86: mail Patch

4705717

- 114136-01 – SunOS 5.9_x86: at utility Patch

4776480

- **114137-03 – SunOS 5.9_x86: sendmail Patch**

4697068 4706596 4706608 4706632 4706660 4728227 4737586 4756570 4798135 4808977 4809539
4826809 4835344 4839833

- **114145-01 – SunOS 5.9_x86: Apache Security Patch**

4737442 4759882 4768221

- **114166-01 – CDE 1.5_x86: SUNWsregu Localization message patch**

4762680

- **114185-01 – CDE 1.5_x86: rpc.cmsd patch**

4687131

- **114191-03 – SunOS 5.9_x86: sysidnet Utility Patch**

4519228 4678406 4683519 4698391 4698500 4704974 4711830 4719195 4759857 4787789 4807079

- **114192-05 – SunOS 5.9_x86: Volume Management Patch**

4429002 4478237 4508734 4516578 4576802 4632847 4637525 4645142 4648750 4656914 4656931
4660125 4664713 4696741 4704081 4715667 4730706 4739995 4764186 4773530 4791015 4791556

- **114193-13 – SunOS 5.9_x86: wbem Patch**

4486297 4496120 4626762 4639638 4641801 4641818 4641851 4643267 4644880 4645051 4645080
4645105 4645146 4645315 4645581 4645811 4647508 4648811 4649058 4654765 4655882 4656941
4658145 4674537 4682188 4686244 4696284 4699585 4700539 4701067 4720857 4739720 4742164
4742960 4754758 4759233 4766098 4766971 4768461 4769053 4769612 4769791 4769795 4769860
4769889 4770013 4770017 4770024 4770027 4771207 4771466 4771469 4771476 4773485 4777931
4781761 4782465 4786712 4786891 4792126 4795642 4796483 4796491 4796519 4796556 4807821
4809906 4813116 4824518 4834362 4845276 4847816 4848759 4867928

- **114194-03 – SunOS 5.9_x86: patchadd and patchrm Patch**

4421583 4529289 4623249 4625879 4639323 4678605 4706994 4723617 4725419 4728892 4731056
4737767 4744964 4750803 4759158 4767392 4850925

- **114196-13 – SunOS 5.9_x86: /usr/snadm/lib Library and Differential Flash Patch**

4313832 4385866 4391400 4501772 4642585 4654964 4655075 4660835 4707022 4718661 4723051
4724529 4733324 4734649 4744624 4750446 4753030 4759768 4760694 4761562 4761681 4763919
4767378 4767678 4768717 4793554 4801754 4812304 4826147 4827060 4832216 4834885 4846793
4862735 4888173 4889594 4889623

- **114199-01 – SunOS 5.9_x86: smcpreconfig.sh Patch**

4704611

- **114200-01 – SunOS 5.9_x86: solregis Patch**

4762680

- **114201-01 – SunOS 5.9_x86: Gnome Integration Patch**

4752366 4770721

- **114210-06 – CDE 1.5_x86: dtlogin patch**

4750889 4761698 4807292 4720523 4768118 4687193 4864597

- 114212-01 – SunOS 5.9_x86: WBEM Localization message patch

4786427 4767999

- 114216-03 – SunOS 5.9_x86: Install/admin Localization message patch

4788175 4804609 4818688

- 114218-03 – SunOS 5.9_x86: Install/admin Localization message patch

4788175 4818688 4841337

- 114220-05 – CDE 1.5_x86: sdtimage patch

4746059 4728421 4822709 4849909

- 114222-02 – SunOS 5.9_x86: UR bug fixes

4791189 4789202

- 114225-01 – SunOS 5.9_x86: csh Patch

4479584

- 114228-01 – SunOS 5.9_x86: yacc Patch

4735960

- 114230-01 – SunOS 5.9_x86: action_filemgr.so.1 Patch

4714071

- 114232-05 – SunOS 5.9_x86: rpcmod Patch

4377827 4531028 4531029 4662762 4756472 4827409 4852381 4875916 4883107

- 114234-03 – SunOS 5.9_x86: rsm Patch

4679690 4700142 4728023 4754589 4780149 4781177 4792165

- 114236-01 – SunOS 5.9_x86: libsendfile.so.1 Patch

4640982 4711013

- 114237-03 – SunOS 5.9_x86: libaio Patch

4636591 4673944 4785625

- 114238-01 – SunOS 5.9_x86: dhcpcmgr.jar Patch

4731988

- 114240-01 – SunOS 5.9_x86: cachefs Patch

4368576

- 114241-03 – SunOS 5.9_x86: libldap.so.1 Patch

4624458 4720818 4723361 4757282 4776571

- 114242-04 – SunOS 5.9_x86: passwdutil.so.1 & pam_authtok Patch

4743707 4747441 4751394 4754634 4765506 4768140 4774607 4830406

- 114243-04 – SunOS 5.9_x86: st driver Patch

4027074 4273477 4336105 4412239 4728530 4734019 4734033 4756712 4761337 4774943 4799891
4804362 4809961 4819888 4819983 4821401 4854282 4861895 4866891

- **114245-01 – SunOS 5.9_x86:some characters can't be shown in GBK and GB18030 locale**

4771032

- **114248-01 – SunOS 5.9_x86: Sync with Unicode3.2 for Asia locales**

4752139

- **114250-01 – SunOS 5.9_x86: SPECIAL PATCH:Broken preremove scripts in some S9 pkgs**

4829407

- **114253-01 – SunOS 5.9_x86: SPECIAL PATCH:Broken SUNWcdft postinstall impact x86**

4854523

- **114260-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/sbin/psrinfo Patch**

4841716

- **114262-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/sbin/snoop Patch**

4259149 4473583 4744248 4763631

- **114273-02 – SunOS 5.9_x86: Sun ONE Directory Server 5.1 patch**

4529402 4532320 4532757 4533706 4535845 4550044 4589224 4615165 4616579 4617085 4617521
4619976 4622371 4623119 4623199 4623308 4624693 4630124 4639310 4639408 4640724 4643122
4645544 4645887 4646301 4646392 4649615 4656846 4658787 4658810 4663658 4665564 4665571
4668480 4672889 4672914 4672960 4674387 4682961 4684519 4687038 4691101 4692956 4697500
4527608 4530466 4530509 4538268 4592931 4614559 4620546 4621920 4627760 4628444 4639560
4640273 4646350 4651972 4652031 4652859 4669879 4675387 4689805 4695152 4704039 4705641
4708296 4711201 4711202 4714196 4715065 4715955 4719564 4722987 4732352 4735062 4735919
4737978 4738221 4742450 4743633 4743796 4748399 4749234 4753087 4754595 4756215 4758387
4761010 4765575 4767182 4773751 4776001 4777358 4778128 4778154 4778334 4780230 4781823
4783910 4786154 4786475 4786504 4787220 4795280 4797685 4802963 4809504 4653016 4656657
4709128 4713256 4714358 4716340 4717121 4723630 4742083 4754469 4759670 4773823 4786547
4791877 4669525 4683476 4738639 4789601 4704635 4707395 4819555 4827569

- **114277-02 – SunOS 5.9_x86: Extended Arabic support in UTF-8**

4786458 4820267

- **114283-01 – CDE 1.5_x86: libDtWidget patch**

4776648

- **114313-01 – CDE1.5_x86: GNOME/CDE Menu for Solaris 9_x86**

4748729

- **114322-02 – SunOS 5.9_x86: Patch Manager Localization message patch**

4795479 4826155

- **114324-03 – SunOS 5.9_x86: pcplusmp Patch**

- 4503704 4677371 4761647 4807473
- 114328-01 – SunOS 5.9_x86: nss_ldap.so.1 Patch
- 4751386
- 114330-01 – SunOS 5.9_x86: pax Patch
- 4766460
- 114336-02 – SunOS 5.9_x86: usr/sbin/rmmount patch
- 4628233 4705226 4726100
- 114337-09 – SunOS 5.9_x86: kernel/driv/tcp kernel/driv/ip patch
- 4203748 4659882 4660167 4662866 4666858 4667724 4687850 4688392 4688398 4688704 4689309
4694560 4700697 4715897 4722897 4737656 4745039 4747714 4749268 4763402 4763813 4772712
4784039 4790941 4795674 4803645 4805135 4820199 4838367 4844839 4869170
- 114341-01 – SunOS 5.9_x86: usr/lib/rcm/modules/SUNW_filesys_rcm.so patch
- 4655205
- 114342-03 – SunOS 5.9_x86: usr/lib/netsvc/yp/rpc.yppasswdd patch
- 4283355 4823553 4882937
- 114343-02 – SunOS 5.9_x86: ksh patch
- 4750637 4786817 4790885 4801490
- 114345-02 – SunOS 5.9_x86: kernel/driv/arp patch
- 4715897 4777791
- 114348-04 – SunOS 5.9_x86: /usr/sbin/in.routed patch
- 4639729 4673190 4699047 4705755 4726444 4728056 4728423 4828297 4836677 4859127
- 114350-02 – SunOS 5.9_x86: sbin/dhcpagent patch
- 4259149 4473583 4721209 4744248 4763631
- 114353-03 – SunOS 5.9_x86: /etc/inet/inetd.conf Patch
- 4761190
- 114354-04 – SunOS 5.9_x86: libresolv patch
- 4700305 4777715 4793327 4796596 4805812 4810893 4353836 4874895
- 114355-01 – SunOS 5.9_x86: sort patch
- 4725245
- 114357-01 – SunOS 5.9_x86: usr/bin/ssh patch
- 4685658
- 114358-05 – SunOS 5.9_x86: snmpd x mibiisa libssagent.so.1 patch
- 4691177 4706022 4787450 4870467 4872468 4883185
- 114362-01 – SunOS 5.9_x86: lofi patch

4302817 4331110 4335489 4342447 4348291 4361731 4389001 4446576 4477843 4505225 4526709
4628272 4649233

- **114419-02 – SunOS 5.9_x86: Multiterabyte Disk Support - abi_libefi.so.1 patch**

4334693 4622990 4716238 4809406

- **114420-01 – SunOS 5.9_x86: multi-terabyte disk support - libuuid patch**

4334693 4622990 4716238

- **114421-02 – SunOS 5.9_x86: Multiterabyte Disk Support - libadm.so.1 patch**

4259149 4334693 4473583 4622990 4716238 4744248 4763631

- **114422-01 – SunOS 5.9_x86: Multiterabyte Disk Support - fmthard patch**

4334693 4622990 4716238

- **114423-06 – SunOS 5.9_x86: format patch**

4334693 4622990 4716238 4726667 4766161 4777332 4781880 4785642 4791416 4814438 4820859
4826988

- **114424-01 – SunOS 5.9_x86: Multiterabyte Disk Support - prtvtoc patch**

4334693 4622990 4716238

- **114426-04 – SunOS 5.9_x86: header files patch**

4373671 4462054 4647352 4714648 4715443 4720138 4830061 4834259 4839268 4854233 4854410
4883796

- **114427-02 – SunOS 5.9_x86: Umem - libumem.so.1 patch**

4518988 4694626 4709984 4766343

- **114428-01 – SunOS 5.9_x86: Umem - libumem patch**

4518988 4694626 4709984

- **114429-01 – SunOS 5.9_x86: Umem - llib-lumem patch**

4518988 4694626 4709984

- **114430-01 – SunOS 5.9_x86: Umem - abi-libumeme.so.1**

4518988 4694626 4709984

- **114431-02 – SunOS 5.9_x86: Multiterabyte Disk Support - sd & ssd patch**

4334693 4622990 4716238 4731122

- **114432-05 – SunOS 5.9_x86: libthread.so.1 libc patch**

4152876 4221365 4254013 4271957 4353836 4479187 4518988 4524527 4530367 4533712 4669963
4679005 4688450 4694626 4705942 4709984 4749274 4756192 4767215 4768343 4769150 4769166
4786566 4792908 4795308 4797219 4819289 4845974 4863473 4874895 4894609 4904877

- **114433-04 – SunOS 5.9_x86: stack overflow - truss, ppgsz libproc patch**

4254013 4271957 4533712 4668520 4756192 4797219 4845974

- **114434-01 – SunOS 5.9_x86: stack overflow - procfs patch**

4254013 4533712

- **114435-02 – SunOS 5.9_x86: IKE Hardware - libike Patch**

4666686 4671563 4673333 4673338 4687237 4704460 4731575 4739746 4742619 4745493 4745709
4752466 4823665 4832562 4842368

- **114436-01 – SunOS 5.9_x86: ike hardware - config.sample patch**

4666686 4673333 4687237 4704460 4739746 4745493 4745709

- **114437-02 – SunOS 5.9_x86: 6to4 router - usr/sbin/6to4relay patch**

4660167 4688392 4688398 4688704 4694560 4804064

- **114439-01 – SunOS 5.9_x86: Perl patch**

4675538 4724626 4768924

- **114440-02 – SunOS 5.9_x86: devinfo Patch**

4745581 4794712

- **114441-01 – SunOS 5.9_x86: Slot 1 DR - Hotplug**

4659144 4779758

- **114442-01 – SunOS 5.9_x86: 6to4 router - ifconfig patch**

4660167 4688392 4688398 4688704 4694560

- **114483-04 – SunOS 5.9_x86: Product Registry CLI Revision**

4385866 4391400 4655075 4753030 4767378 4767678 4768717 4796532 4801439 4863376

- **114496-01 – CDE 1.5_x86: dtprintinfo patch**

4788209

- **114502-01 – SunOS 5.9_x86: drmproviders.jar Patch**

4712814

- **114504-03 – SunOS 5.9_x86: usr/sadm/lib/usermgr/VUserMgr.jar Patch**

4762502 4803524

- **114514-03 – SunOS 5.9_x86: patch for Japanese and English X man pages**

4811454 4797892 4801395 4849095 4852478

- **114517-01 – SunOS 5.9_x86: patch for English sdtudctool man pages for S9UR3**

4808428

- **114521-07 – SunOS 5.9_x86: SPECIAL PATCH: For postinstall script**

4786712 4809906 4825349 4841998 4824518

- **114562-01 – X11 6.6.1_x86: X splash screen patch**

4807285

- **114563-08 – SunOS 5.9_x86: ufs patch**

4336082 4371826 4490164 4614574 4736802 4754201 4757427 4759341 4762697 4763047 4785044
4794712 4815160 4839059 4852269 4854840 4884138

- **114565-02 – SunOS 5.9_x86: /usr/sbin/in.ftpd Patch**

4705192 4706072 4714534

- **114567-02 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: For EDITABLE files**
- **114568-08 – SunOS 5.9_x86: usr/sadm/install/bin/pkginstall Patch**

4405634 4786593 4813860 4826609 4842146 4848801 4850925 4851760 4881141 4887795 4905318
4909852

- **114570-01 – SunOS 5.9_x86: libdbm.so.1 Patch**

4668699

- **114587-01 – SunOS 5.9_x86: bzip Patch**

4634845 4659775

- **114599-03 – 5.9_x86: UTF-8 dtcm chars not appearing, dtpad wrong size**

4787603 4418543

- **114613-01 – SunOS 5.9_x86: ANSI-1251 encodings file errors**

4812123

- **114615-03 – SUNOS 5.9_x86: s9ur,He, es, it bugfixes unicode3.2**

4811236 4796228 4681931 4832943 4791206 4755447 4770382

- **114634-02 – SunOS 5.9_x86: ja_JP.UTF-8 locale patch**

4749205 4868872

- **114637-02 – SunOS 5.9_x86: KCMS security fix**

4661008 4774256

- **114642-02 – SunOS 5.9_x86: Japanese iconv for UTF-8 patch**

4706863 4671351 4671363

- **114678-02 – SunOS 5.9_x86: International Components for Unicode Patch**

4865107 4872194 4731597 4757662 4757683 4783065

- **114685-02 – SunOS 5.9_x86: samba Patch**

4768591 4787493 4833908 4839883 4839885

- **114712-02 – SunOS 5.9_x86: usr/sadm/lib/diskmgr/VDiskMgr.jar Patch**

4818306 4825948

- **114714-01 – SunOS 5.9_x86: newtask Patch**

4798119

- **114715-01 – SunOS 5.9_x86: libdb2.so.1 Patch**

4668699

- 114717-01 – SunOS 5.9_x86: `usr/bin/rcp` Patch

1149636

- 114719-01 – SunOS 5.9_x86: `usr/kernel/fs/pcfs` Patch

4413261 4782709

- 114720-01 – SunOS 5.9_x86: `kernel/misc/mixer` Patch

4714088

- 114722-04 – SunOS 5.9_x86: `ufsrestore` and `ufsdump` Patch

4767221 4767281 4769786 4794712

- 114730-01 – SunOS 5.9_x86: `/usr/sbin/in.telnetd` Patch

4798177

- 114732-01 – SunOS 5.9_x86: `sbin/init` Patch

4662013

- 114733-03 – SunOS 5.9_x86: `kernel/misc/ufs_log` Patch

4138139 4330959 4785875 4794712 4807979 4807983 4815160 4817074 4825181

- 114735-01 – SunOS 5.9_x86: `/usr/ccs/bin/lorder` Patch

4747253

- 114737-01 – SunOS 5.9_x86: `usr/sbin/nisrestore` Patch

4759428

- 114759-01 – SunOS 5.9_x86: patch `SUNW_network_rcm.so` & `SUNW_ip_rcm.so`

4836686 4847585

- 114819-02 – GNOME 2.0.0_x86: `libpng` Patch

4809087 4881639

- 114856-01 – SunOS 5.9_x86: `/usr/kernel/drv/sppp` Patch

4647938

- 114857-01 – SunOS 5.9_x86: `/usr/bin/pppd` Patch

4647938

- 114858-02 – SunOS 5.9_x86: `usr/lib/ssh/sshd` Patch

4801044 4860120

- 114859-01 – SunOS 5.9_x86: `kernel/drv/udp` Patch

4727825

- 114860-01 – SunOS 5.9_x86: `kernel/sys/kaio` Patch

4802915

- 114862-01 – SunOS 5.9_x86: `/usr/sbin/wall` Patch

4803267

- **114876-01 – SunOS 5.9_x86: XML library source patch**

4822718

- **114924-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/kernel/drv/logindmux Patch**

4674066

- **114925-03 – SunOS 5.9_x86: usr/lib/inet/in.mpathd Patch**

4685978 4775897 4777295 4803389 4808860 4834142

- **114928-01 – SunOS 5.9_x86: usr/sbin/allocate Patch**

4714170

- **114929-05 – SunOS 5.9_x86: etc/security/bsmconv /usr/bin/crontab Patch**

4445394 4457028 4473026 4499864 4501255 4647549 4647683 4647684 4688063 4712958 4728819
4732828 4735135 4745590 4750749 4761401 4778984 4779457 4805352 4809341 4818300 4828108
4829732 4833724 4835739 4845277

- **114932-01 – SunOS 5.9_x86: usr/sbin/syslogd Patch**

4772471 4787413 4812764

- **114964-01 – SunOS 5.9_x86: SCRIPT patch**
- **114966-01 – SunOS 5.9_x86: SPECIAL PATCH: For editable files only**

4834885 4841998

- **114968-02 – SunOS 5.9_x86: FDL patch**

4892060 4892039 4796458

- **114972-01 – SunOS 5.9_x86: usr/kernel/fs/namefs Patch**

4711164

- **114973-02 – SunOS 5.9_x86: kernel/misc/nfssrv Patch**

4716413 4747261 4757427 4759341 4852269

- **114976-01 – SunOS 5.9_x86: usr/lib/inet/dhcp/svcadm/dhcpcommon.jar Patch**

4782691

- **114980-03 – SunOS 5.9_x86: usr/lib/lp/local/lpstata Patch**

4704812 4704824 4705899 4705911 4714952 4761753 4902916 4925015

- **115003-01 – SunOS 5.9_x86: kbtrans patch**

4354427

- **115005-01 – SunOS 5.9_x86: ipqosconf patch**

4664957

- **115007-01 – SunOS 5.9_x86: ipgpc patch**

4664957

- 115009-02 – SunOS 5.9_x86: gld patch

4747714 4772712 4825299

- 115011-01 – SunOS 5.9_x86: smartcard Patch

4760613

- 115013-01 – SunOS 5.9_x86: patch if_mpadm

4775897 4777295

- 115015-01 – SunOS 5.9_x86: patch ipmp lib

4775897 4777295

- 115019-03 – SunOS 5.9_x86: patch boot/solaris/devicedb/master

4762213 4762217 4842652 4846753 4853683 4857098 4862529 4874857 4875743 4882541 4883298
4883302

- 115021-01 – SunOS 5.9_x86: patch vold

4794712

- 115023-04 – SunOS 5.9_x86: Multiterabyte UFS - patch headers

4259149 4473583 4614574 4744248 4763631 4794712 4839059 4884138

- 115025-01 – SunOS 5.9_x86: patch dqblk

4807983

- 115027-01 – SunOS 5.9_x86: patch ml_odunit

4794712

- 115029-02 – SunOS 5.9_x86: quota utilities

4794712 4807979 4817074 4905041

- 115031-01 – SunOS 5.9_x86: file system identification utilities

4794712

- 115033-01 – SunOS 5.9_x86: file system maintenance tools

4794712

- 115034-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/lib/fs/ufs/df patch

4794712

- 115035-02 – SunOS 5.9_x86: /usr/lib/fs/ufs/fsck patch

4632750 4794712

- 115036-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/lib/fs/ufs/mount patch

4794712

- 115159-05 – X11 6.6.1_x86: xscreensaver patch

4841343 4838390 4849641 4871833

- 115166-02 – SunOS 5.9_x86: usr/lib/libnisdb.so.2 Patch

4655472 4674036 4687778 4688447 4806914 4823553

- **115167-02 – SunOS 5.9_x86: usr/bin/cpio Patch**

4711504 4738687 4740813 4768749 4771017 4789757 4790357 4792482 4803461 4810827 4844489

- **115168-01 – SunOS 5.9_x86: usr/lib/security/pam_krb5.so.1 Patch**

4830044

- **115178-01 – SunOS 5.9_x86: SUNWjxmft/SUNWjxcft postinstall patch**

4851735

- **115316-02 – SunOS 5.9_x86: fixing dtlogin issues**

4854079

- **115318-01 – SunOS 5.9_x86: usr/bin/i86/gcore Patch**

4832466

- **115319-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/lib/acct/acctcms Patch**

4701876

- **115320-04 – SunOS 5.9_x86: /kernel/drv/e1000g Patch**

4842652 4842659 4842664 4842697 4844546 4846753 4853683 4862529 4874857 4875743 4882541
4883298 4883302

- **115321-01 – SunOS 5.9_x86: isa.125/ata.bef Patch**

4836662

- **115331-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/lib/librcm.so.1 Patch**

4775771

- **115335-01 – SunOS 5.9_x86: kernel/drv/elxl Patch**

4392116 4423264 4470581 4750553 4767680 4834346 4834353

- **115337-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/bin/tar, /usr/sbin/static/tar Patch**

4481801 4697540 4756186

- **115339-01 – SunOS 5.9_x86: /kernel/strmod/usbkbm Patch**

4655789

- **115347-01 – SunOS 5.9_x86: udfs Patch**

4762254

- **115351-01 – SunOS 5.9_x86: ident_udfs.so.1 Patch**

4855145

- **115353-01 – SunOS 5.9_x86: elxl.bef Patch**

4791458

- **115355-01 – SunOS 5.9_x86: slpd Patch**

4471576 4767287 4837368

- 115382-01 – SunOS 5.9_x86: Japanese xlibi18n patch

4851271

- 115427-01 – SunOS 5.9_x86: UDC support for zh.GBK and zh_TW.BIG5 locales

4765005 4881642

- 115489-01 – SunOS 5.9_x86: patch /kernel/misc/busra

4718370 4792953 4834066 4835953 4853539

- 115501-03 – SunOS 5.9: SPECIAL PATCH: For EDITABLE files
- 115538-01 – SunOS 5.9_x86: ptem Patch

4821833

- 115540-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/kernel/drv/fssnap patch

4769472

- 115543-02 – SunOS 5.9_x86: nss_compat.so.1 patch

4152876 4156580 4353836 4874895

- 115546-02 – SunOS 5.9_x86: nss_files.so.1 patch

4152876 4353836 4874895

- 115547-02 – SunOS 5.9_x86: SPECIAL PATCH: For Script Files

4853683 4857098

- 115551-02 – SunOS 5.9_x86: nss_user.so.1 patch

4152876 4353836 4874895

- 115554-02 – SunOS 5.9_x86: USB drivers patch

4800123 4801046 4847936 4852863 4854629 4916009

- 115560-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/lib/rcm/modules/SUNW_svm_rcm.so Patch

4813460 4822189

- 115593-02 – SunOS 5.9_x86: Gnome l10n message updates and bug fixes for UR5

4894688 4907339

- 115595-01 – SunOS 5.9_x86: Gnome l10n help updates and bug fixes for UR5

4913386

- 115604-01 – SunOS 5.9_x86: yesstr, nostr incorrect in S9

4869845 4811225

- 115609-01 – SunOS 5.9_x86: Japanese fonts patch

4864476 4876428

- 115641-01 – SunOS 5.9_x86: SPECIAL PATCH Upgrade bug UR

4708858

- 115647-01 – SunOS 5.9_x86: **usr/lib/libtnfprobe.so.1** patch

4654232 4803469

- 115652-01 – SunOS 5.9_x86: **usr/lib/acct/runacct** patch

4853917

- 115655-01 – SunOS 5.9_x86: Some scalable ISO8859-7 Greek fonts are missing glyphs

4750555

- 115664-01 – SunOS 5.9_x86: **libpicldevtree.so.1** Patch

4810029

- 115666-01 – SunOS 5.9_x86: **libcpc.so.1** Patch

4810029

- 115672-01 – SunOS 5.9_x86:**usr/lib/adb/mntinfo** Patch

4747261

- 115676-02 – SunOS 5.9_x86: **lgroup** library Patch

4845974 4863473 4880116 4912663

- 115678-01 – SunOS 5.9_x86:**/usr/lib/ldap/idsconfig** Patch

4632409 4823553

- 115682-01 – SunOS 5.9_x86: **diagcode** Patch

4864979

- 115684-01 – SunOS 5.9_x86: **WAN-boot header file** Patch

4259149 4473583 4744248 4763631

- 115686-01 – SunOS 5.9_x86: **/sbin/netstrategy** Patch

4259149 4473583 4744248 4763631

- 115688-02 – SunOS 5.9_x86: **/var/sadm/install/admin/default** Patch

4850925

- 115690-01 – SunOS 5.9_x86: **/usr/lib/patch/patchutil** Patch

4850925

- 115694-01 – SunOS 5.9_x86: **/usr/bin/last** Patch

1260759

- 115696-01 – SunOS 5.9_x86: **/usr/lib/netsvc/yp/ypush** Patch

4822978 4854241 4874752 4874757 4882029 4884927 4884929

- 115698-01 – SunOS 5.9_x86: **/usr/lib/libmalloc.so.1** Patch

4782401 4831968 4846231 4848368 4851334 4856955 4873146 4873154

- 115707-01 – SunOS 5.9_x86: init.wbem cannot register CimomService and WBEMLogServiceBean in s9u4_08.

4878180

- 115714-01 – CDE 1.5_x86: dtfile patch

4629782

- 115735-02 – GNOME 2.0.2_x86: Virtual File System Patch

4858368 4871285

- 115737-01 – GNOME 2.0.2_x86: Window Manager Patch

4839485

- 115739-02 – GNOME 2.0.2_x86: Base GUI Libraries Patch

4884486 4858882 4861510 4871703

- 115741-02 – GNOME 2.0.2_x86: Print Technology Patch

4909213 4879252 4901967

- 115743-02 – GNOME 2.0.2_x86: File Search Tool Patch

4909213 4858420

- 115745-01 – SunOS 5.9_x86: SPECIAL PATCH: For editable files only

4733324

- 115755-01 – SunOS 5.9_x86: zlib security Patch

4822658 4870078

- 115794-01 – SunOS 5.9_x86: CDE Localization message patch

4869761

- 115800-01 – SunOS 5.9_x86: WBEM/WBEM SDK Localization package pkginfo patch

4760092

- 115801-02 – SunOS 5.9_x86: Bug fix for xscreensaver message and dtlogin locale locales

4898929

- 115813-02 – GNOME 2.0.2_x86: Dtlogin Integration Patch

4866734 4765131

- 115836-01 – SunOS 5.9_x86: Ghostscript patch

4795491

- 115848-01 – SunOS 5.9_x86: usr/bin/admintool Patch

4889623

- 115874-01 – SunOS 5.9_x86: /kernel/misc/scsi Patch

- 4883142
- **115875-01 – SunOS 5.9_x86:/kernel/drv/ncrs Patch**
- 4823893
- **115879-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/bin/logger Patch**
- 4859519 4874048
- **115880-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/bin/uucp Patch**
- 4756979 4804089
- **115881-01 – SunOS 5.9_x86: /kernel/misc/acpi_intp patch**
- 4846951
- **115913-01 – SunOS 5.9_x86: en_CA: yesstr and nostr are in french**
- 4897658
- **115921-01 – SunOS 5.9_x86: CDE 1.5 help patch**
- 4892024
- **115937-01 – SunOS 5.9_x86: Bug fix for Korean translation**
- 4904741
- **115965-01 – GNOME 2.0.2_x86: texteditorshare Patch**
- 4901967
- **115967-01 – GNOME 2.0.2_x86: Terminal emulator Patch**
- 4901967
- **115969-01 – GNOME 2.0.2_x86: Performance meter Patch**
- 4901967
- **115975-01 – GNOME 2.0.2_x86: User documentation Patch**
- 4901967
- **115987-01 – SunOS 5.9_x86: usr/bin/i86/ptree patch**
- 4757218
- **115989-01 – SunOS 5.9_x86: usr/lib/rcm/modules/SUNW_cluster_rcm.so patch**
- 4856242
- **115993-01 – SunOS 5.9_x86: /usr/include/limits.h Patch**
- 4731122
- **115995-01 – SunOS 5.9_x86: usr/include/sys/time.h patch**
- 4731122
- **116007-01 – GNOME 2.0.2_x86: Libraries Patch**
- 4875223 4905797

- 116013-01 – SunOS 5.9_x86: ps utility patch

4706669 4785109

- 116015-01 – SunOS 5.9_x86: usr/sbin/usermod patch

4742154

- 116017-01 – SunOS 5.9_x86: usr/sbin/logadm patch

4763519

- 116018-01 – SunOS 5.9_x86: usr/lib/inet/in.ndpd patch

4728204 4907462

- 116085-01 – X11 6.6.1_x86: font patch

4857041

- 116454-01 – SunOS 5.9_x86: Solaris 2.x sadmind default security level vulnerability

4079984

