

# Solaris 8 (SPARC 플랫폼판) 10/01 릴리스 노트

Sun Microsystems, Inc. 901 San Antonio Road Palo Alto, CA 94303-4900 U.S.A.

부품번호: 816-2372-10

2001년 10월

Copyright 2001 Sun Microsystems, Inc. 901 San Antonio Road, Palo Alto, California 94303-4900 U.S.A. 모든 권리는 저작권자의 소유입니다. 본 제품 또는 문서는 저작권에 의해 보호되며 그 사용, 복사, 배포 및 디컴파일을 제한하는 라이센스에 의거하여 배포됩니다. Sun과 Sun이 사용을 허가한 자의 사전 서면 허가 없이 본 제품이나 문서의 일부를 어떠한 형식으로든 복제할 수 없습니다. 글꼴 기술을 포함한 제 3자의소프트웨어는 Sun의 공급업체에서 저작권을 소유하고 있으며, 사용 허가를 받았습니다.

본 제품의 일부는 캘리포니아 대학교에서 사용 허가를 받은 Berkeley BSD 시스템으로부터 파생되었을 수 있습니다. UNIX는 미국 및 다른 국가에서 등록된 상표로서, X/Open Company, Ltd.를 통해서 독점적으로 사용 허가를 받았습니다.

Sun, Sun Microsystems, Sun 로고, docs.sun.com, AnswerBook, AnswerBook2, DiskSuite, HotJava, Java, JavaSpaces, JDK, JumpStart, OpenWindows, Solstice AdminSuite, Solstice AutoClient, Solaris Management Console, SunOS, Sun Blade, Ultra, XView, 및 Solaris는 미국 및 다른 국가에서 Sun Microsystems, Inc.의 상표, 등록 상표 또는 서비스 마크입니다. 모든 SPARC 상표는 사용 허가를 받았으며 미국 및 다른 국가에서 SPARC International, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다. SPARC 상표를 사용하는 제품들은 Sun Microsystems, Inc.에 의해 개발된 아키텍처를 기반으로 하고 있습니다. PostScript는 특정 관할권에 등록된 Adobe Systems, Incorporated의 상표 또는 등록상표입니다.Netscape(TM)는 Netscape Communications사의 상표 또는 등록 상표입니다. Netscape(TM) Communicator는 Netscape Communications사의 상표 또는 등록 상표입니다.

OPEN LOOK 및 Sun<sup>™</sup> Graphical User Interface는 Sun Microsystems, Inc.에서 그 사용자 및 사용 허가를 받는 자들을 위해 개발하였습니다. Sun은 컴퓨터 산업을 위한 시각적 또는 그래픽 사용자 인터페이스 개념의 연구 개발에 있어서 Xerox가 이룩한 선구적인 노력을 인정합니다. Sun은 Xerox로부터 Xerox Graphical User Interface에 대한 비독점적 사용 허가를 받았으며, 이 사용 허가는 OPEN LOOK 그래픽 사용자 인터페이스를 실행하며 Sun의 서면 사용 허가 계약을 준수하는, Sun으로부터 사용 허가를 받은 사용자들에게도 적용됩니다.

연방 정부 구입: 상업용 소프트웨어-미국 정부 사용자는 기본 라이센스 내용 및 조건을 준수해야 합니다.

설명서는 "있는 그대로" 제공되며, 명시적 또는 암시적 조건, 표현 및 상품성에 대한 암시적 보증, 특정 용도에의 적합성 또는 비침해를 포함 한 보증에 대한 책임을 지지 않습니다. 단, 이러한 면책문이 법적으로 효력이 없는 경우에는 예외입니다.

Copyright 2001 Sun Microsystems, Inc. 901 San Antonio Road, Palo Alto, Californie 94303-4900 Etats-Unis. Tous droits réservés.

Ce produit ou document est protégé par un copyright et distribué avec des licences qui en restreignent l'utilisation, la copie, la distribution, et la décompilation. Aucune partie de ce produit ou document ne peut être reproduite sous aucune forme, par quelque moyen que ce soit, sans l'autorisation préalable et écrite de Sun et de ses bailleurs de licence, s'il y en a. Le logiciel détenu par des tiers, et qui comprend la technologie relative aux polices de caractères, est protégé par un copyright et licencié par des fournisseurs de Sun.

Des parties de ce produit pourront être dérivées du système Berkeley BSD licenciés par l'Université de Californie. UNIX est une marque déposée aux Etats-Unis et dans d'autres pays et licenciée exclusivement par X/Open Company, Ltd.

Sun, Sun Microsystems, le logo Sun, docs.sun.com, AnswerBook, AnswerBook2, DiskSuite, HotJava, Java, JavaSpaces, JDK, JumpStart, OpenWindows, Solstice AdminSuite, Solstice AutoClient, Solaris Management Console, SunOS, Sun Blade, Ultra, XView, et Solaris sont des marques de fabrique ou des marques déposées, ou marques de service, de Sun Microsystems, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Toutes les marques SPARC sont utilisées sous licence et sont des marques de fabrique ou des marques déposées de SPARC International, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Les produits portant les marques SPARC sont basés sur une architecture développée par Sun Microsystems, Inc.PostScript est une marque de fabrique d'Adobe Systems, Incorporated, laquelle pourrait é'tre déposée dans certaines juridictions. Netscape Navigator est une marque de Netscape Communications Corporation. Netscape est une marque de Netscape Communications Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

L'interface d'utilisation graphique OPEN LOOK et  $Sun^{TM}$  a été développée par Sun Microsystems, Inc. pour ses utilisateurs et licenciés. Sun reconnaît les efforts de pionniers de Xerox pour la recherche et le développement du concept des interfaces d'utilisation visuelle ou graphique pour l'industrie de l'informatique. Sun détient une licence non exclusive de Xerox sur l'interface d'utilisation graphique Xerox, cette licence couvrant également les licenciés de Sun qui mettent en place l'interface d'utilisation graphique OPEN LOOK et qui en outre se conforment aux licences écrites de Sun.

CETTE PUBLICATION EST FOURNIE "EN L'ETAT" ET AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, N'EST ACCORDEE, Y COMPRIS DES GARANTIES CONCERNANT LA VALEUR MARCHANDE, L'APTITUDE DE LA PUBLICATION A REPONDRE A UNE UTILISATION PARTICULIERE, OU LE FAIT QU'ELLE NE SOIT PAS CONTREFAISANTE DE PRODUIT DE TIERS. CE DENI DE GARANTIE NE S'APPLIQUERAIT PAS, DANS LA MESURE OU IL SERAIT TENU JURIDIQUEMENT NUL ET NON AVENU.





## 목차

머리말 11

1. 설치 관련문제 13

Solaris 8 설치 CD를 사용하기 전에 알아야 할 Solaris Web Start 3.0 버그 14 네트워크 게이트웨이 시스템에서 시스템을 식별하는 동안 대체 네트워크 인터페이스를 지정할 수 없습니다. (4302896) 14

Solaris 8 소프트웨어를 설치하기 전에 알아야 할 문제점 14 업그레이드중 추가 언어를 위한 공간 부족 (4414329) 14 이전 버전의 Solaris Management Console 소프트웨어는 Solaris Management Console 2.0 소프트웨어와 호환되지 않습니다. 15 로켈 설치 체계 변경 17

Solaris 8 CD 1에서 대화식 설치하는 동안 발생하는 설치 버그 18 설치 진행 표시줄이 정확하지 않을 수 있습니다. (1266156) 18 파일 시스템 생성 중에 경고 메시지가 나타납니다. (4189127) 18 사용자 정의 JumpStart가 Solaris 8 소프트웨어 CD 2를 요구하지 않습니다. (4304912) 19

업그레이드 중에 발생할 수 있는 설치 관련 버그 20

/export의 용량이 거의 가득찬 경우 업그레이드가 실패합니다. (4409601) 20

업그레이드 후에 .save.SUNWcsr을 제거할 수 없습니다. (4400054) 20 디스크 없는 클라이언트 서버 및 클라이언트 업그레이드 (4363078) 20 JavaSpaces Datastore를 업그레이드하여 WBEM 데이터 손실 방지 (4365035) 21

Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드할 때 Solaris 2.5.1 운영 환경으로부터 재배치된 CDE가 고립됩니다. (4260819) 22

웹 기반 엔터프라이즈 관리(WBEM) 1.0을 사용하는 Solaris 7 운영 환경을 Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드하면 WBEM 2.0이 작동하지 않습니다(4274920). 23

SUNWeeudt가 업그레이드 중에 부분적으로 설치되지 않습니다. (4304305) 23

64-bit Packages Are Unnecessarily Installed During Upgrade From Solaris 2.6 or Solaris 7 Operating Environment (4323398) 24

64-비트 Solaris 문제점 25

Sun UltraSPARC 시스템(sun4u)의 경우 부트 플래시 PROM의 업그레이드가 필요합니다. 25

설치중에 발생하는 현지화 관련 버그 26

불어 및 독일어 사용자 정의 화면이 현지화되지 않았습니다. (4368056) 26

유럽어 버전을 업그레이드하는 동안 오류 메시지가 나타납니다. (4230247, 4225787) 26

스웨덴어 로켈: 설치 과정에서 현지화되지 않은 대화 상자가 나타납니다. (4300655) 27

불어와 이탈리아어 설치 마법사에서는 CD 제목 대신 {0}이 표시됩니다. (4302549) 27

Motif suninstall 프로그램은 de\_AT.ISO8859-15 및 fr\_BE.ISO8859-15 로켈 환경에서 오류를 발생시킵니다. (4305420) 27

독일어 로켈: Proxy Kiosk 화면에서 추가 및 취소 버튼의 이름이 표시되지 않습니다. (4306260) 27

2. Solaris 런타임 관련 문제 29

전원 관리 버그 30

Sun Blade 1000 시스템과 프레임 버퍼 전원 관리 (4500828) 30

프레임 버퍼 파워 관리는(FBPM) 기본값으로 인해 사용 불가능합니다.(4502650) 30

USB 오디오 문제 31

4 Solaris 8 (SPARC 플랫폼판) 10/01 릴리스 노트 ♦ 2001년 10월

핫 플러그 되어 있을 경우 USB 장치가 인식되지 않을수도 있습니다 (4500963) 31

USB 오디오 장치가 핫 언플러그된 후에 오디오 운영프로그램이 멈출수도 있습니다 (4424286) 31

USB 스피커가 사운드를 내지 않을 수도 있습니다 32

스마트 카드 버그 32

스마트 카드 사용자가 로그인할 수 없습니다. (4449515) 32

시스템이 스마트 카드에 응답하지 않습니다. (4415094) 32

스마트 카드 관리 콘솔의 구성 파일 편집 메뉴 항목을 사용할 수 없습니다. (4447632) 33

공통 데스크탑 환경(CDE) 관련 문제 33

Solaris 8 운영 환경에서 Motif 프로그램 컴파일링 33

공통 데스크탑 관련 버그 34

OpenWindows 파일 관리자가 디스켓을 마운트할 수 없습니다. (4329368) 34

PDASync가 데스크탑에서 마지막 항목을 삭제할 수 없습니다. (4260435) 35

PDASync가 국제화된 멀티바이트 PDA 장치를 사용한 데이터 교환을 지원하지 않습니다. (4263814) 35

시스템 관리 관련 버그 36

Solaris Management 콘솔의 원격 표시가 멈춤니다. (4488117) 36

Web-Based Enterprise Management (WBEM) HTTP 서비스가 자동으로 시작되지 않습니다. (4486999) 36

소문자를 사용하면 WBEM 이벤트 전송이 실패합니다. (4441369) 37

flarcreate -e 및 -E 를 사용할 때 잘못된 오류 메시지가 발생합니다. (4404811) 37

도움말 시스템에 대체 파일이 남아 있습니다. (4339515) 37

WBEM으로 데이터를 추가할 때 CIM\_ERR\_LOW\_ON\_MEMORY 오류가 발생합니다. (4312409) 38

64-비트 Solaris 버그 38

SUNWcsxu에 심볼릭 링크가 빠졌습니다. (4391527) 38

Java 런타임 관련 문제 39

Java 플러그인 지원 39

Java 런타임 관련 버그 39

SPEC jvm98 JVM 1.2에 실행되는Ultra 60 시스템이 중단됩니다. (4340306) 39

dlopen을 사용할 경우 libjvm.so가 제대로 작동하지 않습니다. (4270715) 40

#### AnswerBook2 버그 40

ab2admin 명령을 실행하면 명령이 제대로 수행되었음에도 불구하고 command failed 오류가 발생하는 경우가 있습니다. (4242577) 40

ab2cd ab2cd 스크립트가 잘못된 오류 메시지를 표시합니다. (4256516) 40

현지화 관련 문제 41

ISO8859-1이 아닌 로켈에서 인쇄하려면 Font Downloader를 사용하십시오. 41

런타임지역화버그 41

일본어 로켈에서 kkcv.sh가 코어를 덤프합니다. (4394340) 41

UTF-8 로켈에서 유로에 액세스할 수 없습니다. (4363812) 42

UTF-8 로켈에서 Java 응용 프로그램을 시작할 때 경고 메지시가 나타날 수 있습니다. (4342801) 42

일부 그리스어 문자는 CDE에서 사용할 수 없습니다. (4179411) 42

모든 부분 로켈의 캘린더 관리자에서 확장 문자를 인쇄할 수 없습니다. (4285729) 42

아랍어와 UTF-8 영어 사이에서 텍스트 잘라내기와 붙여넣기를 수행할 수 없습니다. (4287746) 42

CDE Extras 드롭다운 메뉴를 유럽 언어 로켈에서 사용할 수 없습니다. (4298547) 43

CTL이 일본어와 아시아권 언어 UTF-8 로켈에서 지원되지 않습니다. (4300239) 43

그리스어 로켈의 Solstice AdminTool에서 사용자를 추가, 삭제 또는 변경할 수 없습니다. (4302983) 44

이탈리아 로켈에서 Font Downloader 추가 및 취소 버튼이 잘못 표시됩니다. (4303549) 44

아랍어 문자가 빠져 있고 Sun 아랍어 키보드와 Microsoft 아랍어 키보드 사이에 호환이 되지 않습니다. (4303879) 44

유로 통화 기호가 UTF-8과 그리스어 로켈에서 제대로 지원되지 않습니다. (4306958, 4305075) 45

유럽 언어 UTF-8 로켈에서 정렬 기능이 제대로 실행되지 않습니다. (4307314) 46

응용 프로그램이 완전하게 현지화되지 않았습니다. (4304495, 4306619) 46

3. 최신 소식 47

업데이트 기능 설명서 47

디스크 없는 클라이언트 지원 47

PIM 커널 지원 48

런타임 검색 경로를 구성 48

4. 소프트웨어 지원 중단 공고 49

최근 릴리스 49

HotJava 브라우저 49

Solaris Java Development Kit: JNI 1.0 인터페이스 49

Solstice AdminSuite 2.3/AutoClient 2.1 49

F3 글꼴 기술 50

XGL 50

파생 형식 paddr\_t 50

사용자 계정 데이터용 응용 프로그래밍 인터페이스(API)의 변경 사항 50

sysidnis(1M) 시스템 식별 프로그램 51

Sun4c 기반 시스템 51

SPARCstation Voyager 51

SPARC Xterminal 1 51

다음 릴리스 51

Perl 버전 5.005\_03 52

Early Access (EA) 디렉토리 52

ESDI 장치에 대한 Emulex MD21 디스크 컨트롤러 52

enable\_mixed\_bcp 조정 가능 52

SUNWebnfs 52

aspppd(1M) 유틸리티 53

JDK 1.2.2 및 JRE 1.2.2 53

JDK 1.1.8 및 JRE 1.1.8 53

GMT 지역 시간대 53

s5fs 파일 시스템 53

sendmail 유틸리티 기능 53

AnswerBook2 서버 54

관리도구 54

Solstice Enterprise Agents 54

XIL 54

단순 디렉토리 접근 프로토콜(LDAP) 클라이언트 라이브러리 54

SUNWrdm 55

crash(1M) 유틸리티 55

Kerberos 버전 4 클라이언트 55

adb(1) 맵 수정자 및 와치포인트 구문 55

개발자용 OpenWindows 툴킷 56

사용자를 위한 OpenWindows 환경 56

Federated Naming Service(FNS)/XFN 라이브러리 및 명령 56

Solaris 의 충돌 덤프 옵션 ipcs(1) 명령 56

sendmail -AutoRebuildAliases 옵션의 삭제 56

sun4d-기반서버 56

5. 설명서 관련 문제 57

설명서 오류 57

Solaris Smart Cards Administration Guide  $^{\circ}$  "OCF Client Properties Overview" 57

Solaris Smart Cards Administration Guide "Setting Up a Smart Card (Tasks)" 58

Solaris Smart Cards Administration Guide의 "OCF Client Properties Overview" 및 Solaris Smart Cards Administration Guide의 "Additional Client Configuration Tasks" 58

Solaris Smart Cards Administration Guide<sup>©</sup> "Setting Up a Smart Card (Overview)" 58

대상 설명서: 현지화된 새 기능 목록 (4389948) 58

대상 설명서: AnswerBook2에 있는 CDE 사용자 안내서 (4356456) 58

대상 설명서: AnswerBook2 도움말 모음 59

대상 설명서: Solaris 8 (Intel 플랫폼판) 장치 구성 설명서의 "Adaptec AHA-2940AU, 2940U, 2940U Dual, 2940UW, 2940UW Dual, 2940U2, 2940U2B, 2940U2W, 2944UW, 2950U2B, 3940AU, 3940AUW, 3940AUWD, 3940U, 3940UW, 3944AUWD, 3950U2B HBAs", Solaris 8 참조 설명서 모음에 있는 adp(7D) 및 cadp(7D), 그리고 What's New in the Solaris 8 Operating Environment 59

대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "IPv6 Header Format" 60

대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "Priority Values" 60

대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "Implementing IPsec" 61

대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "NFS Parameters for the nfs Module" (4299091) 61

대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "NFS Parameters for the nfs Module" (4299091) 62

대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "NFS Parameters for rpcsec Parameters" (4299091) 62

- 6. CERT 권고 63
- A. 패치목록 69

패치목록 69

## 머리말

Solaris™ 8( SPARC™ 플랫폼판) 10/01 릴리스 노트에는 Solaris 8 10/01 운영 환경의 출시 직전까지 제공되지 않았던 문제와 관련된 세부사항과 기타 정보가 포함되어 있습니다.

주: 본 설명서에 있는 정보는 SPARC 플랫폼에 관련된 내용입니다. 또한, 특별 장, 절, 주, 목록, 그림, 표, 예제 또는 코드 예제에서 언급되지 않은 경우에는 64-비트 및 32-비트 주소 공간에 모두 해당됩니다.

### 이 책의 사용자

이 설명서는 Solaris 8 10/01 운영 환경을 설치하고 사용하는 사용자와 시스템 관리자들을 위해 작성되었습니다.

### 관련 설명서

Solaris 소프트웨어를 설치할 때 다음 설명서를 참조할 수 있습니다.

- Solaris 8 시작
- Solaris 8 Advanced Installation Guide
- Solaris 8 설치 부록
- Solaris 8 10/01 릴리스 노트는 다음에 포함되어 있습니다.
  - Solaris 8 10/01문서 CD에 있는 Solaris 8 10/01릴리스 문서 모음

- 제품에 포함된 프린트 (설치 문제와 버그에 한함)
- http://docs.sun.com (최근 정보)
- Solaris 8 System Administration Supplement

Solaris 설명서는 본 제품에 들어 있는 Solaris 8 10/01 설명서 CD에 포함되어 있습니다.

일부 하드웨어 구성의 경우, Solaris 운영 환경을 설치하려면 부록으로 제공되는 하드웨어별 지시 사항이 필요할 수 있습니다. 특정 시점에서 하드웨어별 작업이 필요한 경우를 대비하여, 하드웨어 제조 업체는 Solaris 설치 설명서 부록을 제공했습니다. 하드웨어별 설치 지시 사항은 이 부록을 참조하십시오.

#### Sun 설명서 주문

인터넷 대형 전문 서점인 Fatbrain.com에서 Sun Microsystems, Inc.의 제품 설명서를 공급하고 있습니다

설명서 목록과 주문 방법을 보려면 Fatbrain.com에서 Sun Documentation Center를 방문하십시오. Sun Documentation Center의 인터넷 주소는 http://wwwl.fatbrain.com/documentation/sun입니다.

### Sun 설명서 온라인 액세스

docs.sun.com<sup>SM</sup> 웹사이트를 통해 Sun 기술 설명서 온라인에 액세스 할 수 있습니다. docs.sun.com 아카이브를 찾아보거나 특정 책 제목 또는 주제를 검색할 수 있습니다. URL은 http://docs.sun.com입니다.

# 설치 관련문제

본 설명서에서는 Solaris 8 10/01 운영 환경의 설치와 관련된 문제점에 대해 설명합니다.

본 설명서가 Solaris 8 10/01 설명서 CD 및 Solaris 8 10/01 설치 CD의 설치 키오스크에 출판된 이후, 다음 설치 버그 설명들이 본 장에 추가되었습니다.

■ "업그레이드중 추가 언어를 위한 공간 부족 (4414329)"(14페이지)

**주:** 본 제품의 이름은 Solaris 8 10/01이지만, 코드 및 경로 또는 패키지 경로의 이름은 Solaris 2.8 또는 SunOS™ 5.8을 사용할 수 있습니다. 항상 표시된 코드 또는 경로를 그 대로 따르십시오.

### Solaris 8 설치 CD를 사용하기 전에 알아야 할 Solaris Web Start 3.0 버그

네트워크 게이트웨이 시스템에서 시스템을 식별하는 동안 대체 네트워크 인터페이스를 지정할 수 없습니다. (4302896)

네트워크 게이트웨이는 다른 네트워크와 통신하는데 사용됩니다. 게이트웨이 시스템에는 복수의 네트워크 인터페이스 어댑터가 있으며 각 어댑터는 서로 다른 네트워크에 연결되어 있습니다.

게이트웨이 시스템에 Solaris 8 10/01 설치 CD를 사용하여 Solaris 8 10/01 운영 환경을 설치하는 경우, Solaris Web Start 3.0은 1차 인터페이스를 사용해서 시스템 정보를 수집합니다. 사용자는 Solaris Web Start 3.0이 대체 네트워크 인터페이스를 사용해서 시스템 식별에 사용할 정보를 수집하도록 강제로 지정할 수 없습니다.

해결 방법: 시스템 정보 수집을 위해 다른 인터페이스를 지정하려면, 다음 해결 방법중하나를 선택하십시오.

- 시스템 식별 과정에서 사용할 네트워크 인터페이스를 지정하는 sysidcfg 파일을 작성하십시오.sysidcfg파일을 작정하고 수정하는 방법은 *Solaris 8 Advanced Installation Guide*의 "Preconfiguring With the sysidcfg File" 및 설명서 페이지 sysidcfg(4)를 참조하십시오.
- Solaris 8 10/01 Software CD 1을 사용하여 Solaris 8 10/01 운영 환경을 대화식으로 설치하십시오. 시스템이 네트워크에 연결됐는지 확인한 다음, 목록에서 시스템 식별에 사용할 대체 네트워크 인터페이스를 선택하십시오.

### Solaris 8 소프트웨어를 설치하기 전에 알아야 할 문제점

### 업그레이드중 추가 언어를 위한 공간 부족 (4414329)

CD 또는 CD 이미지를 사용하여 Solaris 2.6 및 7 운영 환경으로부터 업그레이드할 경우, 로켈이 시스템에 존재하지 않은 유럽 언어들이 추가적으로 설치될 수 있습니다.파일 시스템에 공간이 부족한 경우, 업그레이드는 완성되지 않습니다.시스템에 존재하지 않은 로켈의 언어는 설치되지 않을 가능성이 있습니다.

해결 방법: 다음 해결 방법 중 하나를 선택하십시오.

■ 업그레이드 중 설치하고 싶은 언어를 수동으로 선택하십시오.다음 단계를 따르십 시오.

- 1. 언어 CD 설치 패널이 표시될 경우, [뒤로] 버튼을 누르십시오.
- 2. 추가 언어를 선택 해제하고 업그레이드를 계속하십시오.
- Solaris 2.6 및 7 운영 환경에서 업그레이드하려면 전체 네트 워크 설치 이미지를 사용하십시오.업그레이드에는 CD 또는 CD 이미지를 사용하지 마십시오.
- 업그레이드가 끝난 후, 다음 절차를 따라 하십시오.
  - 1. 시스템에 로그인하십시오.
  - 2. prodreg을 실행 하십시오.
  - 3. 여분의 언어를 설치 제거하십시오.
  - 4. CD-ROM 드라이브에 언어 CD를 넣고 상위 수준 설치를 실행하십시오.
  - 5. 사용자 정의 설치를 선택하십시오.
  - 6. 설치하기 원하는 언어를 선택하십시오.
  - 7. [다음] 및 [지금 설치] 버튼을 눌러 언어 CD 설치를 완료하십시오.

# 이전 버전의 Solaris Management Console 소프트웨어는 Solaris Management Console 2.0 소프트웨어와 호환되지 않습니다.

Solaris 8 10/01 또는 호환 가능한 운영 환경으로 업그레이드할 때 Solaris Management Console™ 1.0, 1.0.1, 또는 1.0.2 소프트웨어가 설치되어 있으면, 업그레이드 이전에 Solaris Management Console 소프트웨어를 삭제해야 합니다.Solaris Management Console 2.0 소프트웨어는 이전의 어느 버전의 콘솔과도 호환되지 않습니다.Solaris Management Console 소프트웨어는 SEAS 2.0 오버박스, SEAS 3.0 오버박스 또는 Solaris 8 Admin Pack을 설치 한 경우 시스템에 존재할 수 있습니다.

해결 방법: 다음 해결 방법 중 하나를 선택하십시오.

- 업그레이드하기 전에, /usr/bin/prodreg를 실행하고 Solaris Management Console 소프트웨어를 완전히 설치 제거하십시오.
- 업그레이드 전에 Solaris Management Console 1.0, 1.0.1, 또는 1.0.2 소프트웨어를 삭제하지 않으면, Solaris Management Console 1.0, 1.0.1., 또는 1.0.2 소프트웨어 패 키지 전부를 삭제해야 합니다. 패키지를 삭제하려면 prodreg 대신에 pkgrm 을(를) 사용하고 패키지 제거 순서를 조심스럽게 따라야 합니다.다음 단계를 따르십시오.
  - 1. 수퍼유저가 되십시오.
  - 2. 터미널 창에서 다음 명령을 입력합니다.

```
# pkginfo |grep "Solaris Management Console"
# pkginfo |grep "Solaris Management Applications"
```

(계속)

#### # pkginfo | grep "Solaris Diskless Client Management Application"

- 설명이 Solaris Management Console 2.0으로 시작하지 않으면 출력에 있는 패키지 이름은 Solaris Management Console 1.0을 인식합니다."
- 3. 아래의 순서대로 Solaris Management Console 1.0 소프트웨어 패키지의 모든 인 스턴스를 삭제하려면 pkgrm을 사용하십시오.
- 주: 설명에 "Solaris Management Console 2.0"이라고 표시된 패키지는 제거하지 마십시오. 예를 들어, SUNWmc. 2는 Solaris Management Console 2.0 소프트웨어를 가리킵니다.
- 주: pkginfo 출력이 다수 버전의 Solaris Management Console 1.0 소프트웨어 패키지를 표시하는 경우, pkgrm를 사용하여 모든 패키지를 삭제하십시오.초기의 패키지를 먼저 삭제한 후 숫자가 추가된 패키지를 삭제하십시오.예를 들어, pkginfo 출력에 SUNWmcman 및 SUNWmcman.2 패키지가 나타나는 경우, 먼저 SUNWmcman을 제거한 다음 SUNWmcman.2를 제거하십시오. prodreg를 사용하지 마십시오.

```
# pkgrm SUNWmcman
# pkgrm SUNWmcapp
# pkgrm SUNWmcsvr
# pkgrm SUNWmcsvu
# pkgrm SUNWmc
```

4. 터미널 창에서 다음 명령을 입력합니다.

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

Solaris Management Console 2.0 소프트웨어가 이제 작동할 것 입니다.앞으로의 유지 보수 또는 콘솔이 제대로 작동하지 않으면, Solaris Management Console 2.0 소프트웨어를 삭제하고 아래의 단계로 다시 설치할 것을 권장합니다.

1. 터미널 창에서 다음 명령을 입력합니다.

```
# pkginfo |grep "Solaris Management Console"
# pkginfo |grep "Solaris Management Applications"
# pkginfo |grep "Solaris Diskless Client Management Application"
```

출력의 패키지 이름은 시스템에 설치되어있는 나머지 Solaris Management Console 소프트웨어를 식별합니다.

2. pkgrm Solaris Management Console 2.0 소프트웨어를 전부 삭제하려면 아래의 순서대로 pkgrm을 사용하십시오.

주: SUNWmc 및 SUNWmc. 2와 같은 다수의 Solaris Management Console 2.0 소프트 웨어 패키지의 인스턴스가 있으면, 먼저 SUNWmc를 삭제하고 나서 SUNWmc. 2를 삭제하십시오. prodreg를 사용하지 마십시오.

```
# pkgrm SUNWdclnt
# pkgrm SUNWmga
# pkgrm SUNWmgapp
# pkgrm SUNWmcdev
# pkgrm SUNWmcex
# pkgrm SUNWwbmc
# pkgrm SUNWmc
# pkgrm SUNWmccom
```

3. Solaris 8 소프트웨어 (SPARC 플랫폼판) CD 1을 CD-ROM 드라이브에 넣은 다음 터미널 창에 다음과 같이 입력하십시오.

```
# cd /cdrom/sol_8_1001_sparc/s0/Solaris_8/Product
# pkgadd -d . SUNWmccom SUNWmcc SUNWmc SUNWmcex SUNWmcdev\
SUNWmgapp SUNWmga SUNWdclnt
```

모든 이전 버전의 Solaris Management Console 소프트웨어가 삭제되었으며 Solaris Management Console 2.0 소프트웨어가 이제 작동합니다.

#### 로켈 설치 체계 변경

Solaris 8 운영 환경에서는 로켈 지원 설치 체계가 변경되었습니다. Solaris 2.5.1, 2.6 및 7 운영 환경에서 설치된 로켈 지원 수준은 선택한 소프트웨어 클러스터에 따라 달라집 니다. Solaris 8 운영 환경에는 사용자가 로켈 지원을 원하는 특정 지역을 선택할 수 있는 새로운 설치 인터페이스가 포함되어 있습니다. 따라서, Solaris 2.5.1, 2.6 및 7 운영

환경보다 Solaris 8 운영 환경을 설치할 때 더 자유롭게 시스템 구성을 사용자 정의할 수 있습니다.

다음 사항에 특히 주의하십시오.

- 설치할 로켈은 초기 설치할 때 지역 선택 창에서 선택해야 합니다. 자동 설치되는 로켈은 C(POSIX 로켈) 및 en\_US.UTF-8 (유니코드 지원)뿐입니다.
- 이전 릴리스에서 업그레이드할 경우, 일부 로켈은 업그레이드할 시스템에서 사용가능한 로켈에 따라 자동으로 선택됩니다. 영어, 불어, 독일어, 이탈리아어, 스페인어, 스웨덴어 등의 일부 로켈들은 Solaris 2.5.1, 2.6 및 7 운영 환경에서 항상 시스템에 존재한다는 점에 유의하십시오.
- 유니코드 로켈(UTF-8)은 다국어 텍스트 입력 기능을 갖고 있습니다. 이들 로켈들은 각 로켈에서 제공하는 아시아권 언어 입력 메소드를 사용하므로, 텍스트를 입력할 때 필요한 아시아권 로켈들을 설치하도록 하십시오.

# Solaris 8 CD 1에서 대화식 설치하는 동안 발생하는 설치 버그

#### 설치 진행 표시줄이 정확하지 않을 수 있습니다. (1266156)

Solaris 소프트웨어 설치 - 진행 표시줄이 설치가 진행중에 설치 완료를 나타내는 경우가 있습니다. 진행 표시줄이 설치가 완료되었음을 알린 후에도, 수분동안 패키지가 추가되는 경우가 있습니다.

설치 완료를 표시하는 진행 표시줄에만 의지하지 마십시오. 프로그램이 모든 설치 작업을 완료하면 다음 메시지를 표시합니다.

Installation complete

# 파일 시스템 생성 중에 경고 메시지가 나타납니다. (4189127)

설치 동안 파일 시스템이 작성되면 다음 경고 메시지 중 하나가 표시될 수 있습니다.

Warning: inode blocks/cyl group (87)>= data blocks (63) in last cylinder group. This implies 1008 sector(s) cannot be allocated.

생성된 파일 시스템의 크기가 사용 중인 디스크의 공간으로 정확히 맵핑되지 않는 경우 경고 메시지가 나타납니다. 이 차이로 인해 지정된 파일 시스템으로 통합되지 않는 디스크 공간이 생깁니다. 다른 파일 시스템이 이 공간을 사용할 수는 없습니다.

해결 방법: 이 경고 메시지를 무시하십시오.

# 사용자 정의 JumpStart가 Solaris 8 소프트웨어 CD 2를 요구하지 않습니다. (4304912)

Solaris 8 소프트웨어 CD 1 설치가 완료된후, 사용자 정의 JumpStart™ 설치가 Solaris 8 소프트웨어 CD 2 설치를 요구하지 않습니다.

해결 방법: 다음 해결 방법 중 하나를 선택하십시오.

- 최종 사용자 소프트웨어 그룹만 설치하는 경우에는, 최종 사용자 소프트웨어와 기본 로켈 지원이 Solaris 8 소프트웨어 CD 1에 포함되어 있기 때문에 Solaris 8 소프트웨어 CD 2를 설치할 필요가 없습니다.
- Entire Distribution plus OEM, Entire Distribution 또는 Developer 소프트웨어를 설치하고 있고, 서버에서 사용자 정의 JumpStart 설치를 사용하는 경우에는, Solaris 8 1,2 및 언어 CD가 있는 네트워크 설치 서버를 사용하십시오. Solaris 8 Advanced Installation Guide의 "Creating a Profile Server"를 참조하십시오.
- Entire Distribution plus OEM, Entire Distribution 또는 Developer 소프트웨어를 설치하고 있고, 디스켓에서 사용자 정의 JumpStart 설치를 사용하고 있다면, 아래의 단계를 따라 Solaris 8 Software CD 2 및 언어 CD를 설치하십시오.
  - 1. 사용자 정의 JumpStart가 Solaris 8 소프트웨어 CD 1의 설치를 완료하면, 시스템을 다시 부트하십시오.
  - 2. 시스템에 로그인합니다.
  - 3. Solaris 8 소프트웨어 CD 2를 넣습니다.
  - 4. installer 스트립트를 실행한 다음 화면의 지시에 따라 나머지 소프트웨어를 설치합니다.
  - 5. Solaris 8 언어 CD를 넣습니다.
  - 6. installer 스트립트를 실행한 다음 화면의 지시에 따라 특정 언어를 설치합니다.

### 업그레이드 중에 발생할 수 있는 설치 관련 버그

# /export의 용량이 거의 가득찬 경우 업그레이드가 실패합니다. (4409601)

/export 디렉토리의 용량이 거의 가득찬 상태에서 Solaris 8 10/01 운영 환경으로 업그레이드하는 경우, /export의 요청 공간이 잘못 계산되어 업그레이드가 실패합니다. 이 문제점은 /export 디렉토리에 디스크 없는 클라이언트가 설치되어 있거나 타사의 소프트웨어가 설치되어 있는 경우에 자주 발생합니다. 다음 메시지가 표시됩니다.

WARNING: Insufficient space for the upgrade.

해결 방법: 업그레이드하기 전에, 다음 해결 방법 중 하나를 선택하십시오.

- 업그레이드가 완료될 때까지 /export 디렉토리의 이름을 임시로 변경하십시오.
- 업그레이드가 완료될 때까지 /etc/vfstab 파일의 /export 행을 임시로 코멘트 표시하십시오.
- /export가 개별적인 파일 시스템인 경우, 업그레이드하기 전에 /export의 마운 트를 해제하십시오.

# 업그레이드 후에 .save.SUNWcsr을 제거할 수 없습니다. (4400054)

Solaris 2.5.1 8/97 또는 11/97 운영 환경을 Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드하면, / a/var/sadm/system/logs/upgrade\_log에 다음 오류가 발생할 수 있습니다.

rm: Unable to remove directory /a/var/sadm/pkg/.save.SUNWcsr: File exists

해결 방법: 오류를 방지하려면, Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드하기 전에, 루트 파일 시스템에서 fsck를 실행하십시오.

업그레이드 후에 발생하는 오류를 해결하려면, 루트 파일 시스템에서 fsck를 실행하십시오.

# 디스크 없는 클라이언트 서버 및 클라이언트 업그레이드 (4363078)

사용자의 시스템이 현재 AdminSuite 2.3 Diskless Client 도구와 함께 설치된 디스크 없는 클라이언트를 지원하는 경우, Solaris 8 10/01 운영 환경을 설치하기 전에, 기존의

모든 디스크 없는 클라이언트를 우선 삭제해야 합니다. 구체적인 설명은 *Solaris 8 System Administration Supplement*의 "How to Set Up Your Diskless Client Environment"를 참조하십시오.

기존의 디스크 없는 클라이언트에 Solaris 8 10/01 운영 환경 설치를 시도하면, 다음 오류 메시지가 나타납니다.

The Solaris Version (Solaris 7) on slice xxxxxxxx> cannot be upgraded.
There is an unknown problem with the software configuration installed on this disk.

### JavaSpaces Datastore를 업그레이드하여 WBEM 데이터 손실 방지 (4365035)

Solaris 8 (Solaris WBEM Services 2.0), Solaris 8 6/00 (WBEM Services 2.1), Solaris 8 10/00 (WBEM Services 2.2) 또는 Solaris 8 1/01 (WBEM Services 2.3) 운영 환경에서 Solaris 8 10/01 운영 환경(Solaris WBEM Services 2.4)으로 업그레이드하는 경우, 사용자 정의 관리 대상 객체 포맷(MOF)을 모두 Solaris WBEM Services 2.4에서 사용되는 새로운 Reliable Log 저장소 포맷으로 변환해야 합니다. 데이터 변환 실패는 데이타 손실을 초래합니다.

해결 방법: WBEM 데이터를 변환하려면, 업그레이드하기 전에 JavaSpaces™ 소프트웨어를 저장해야 합니다. 업그레이드를 마친 후에는 wbemconfig convert 명령어를 실행해야 합니다.

Solaris Solaris 8 10/01 운영 환경으로 업그레이하기 전에, 다음 단계를 따라 JavaSpaces 소프트웨어를 저장하십시오.

- 1. 수퍼유저가 되십시오.
- 2. JavaSpaces 소프트웨어를 저장하십시오.

cp /usr/sadm/lib/wbem/outrigger.jar /usr/sadm/lib/wbem/outrigger.jar.tmp

3. 사용자의 시스템에 설치된 JDK™ 소프트웨어의 버전을 확인하고 기록하십시오. 예를 들면 다음과 같습니다. # /usr/bin/java -version
java version "1.2.1"
Solaris VM (build Solaris\_JDK\_1.2.1\_04c, native threads, sunwjit)

원본 JavaSpaces datastore가 작성 되었을 때 실행하던 같은 버전의 JDK 소프트웨어를 실행 중이어야 합니다.

주: Solaris Solaris 8 10/01 운영 환경으로 업그레이드한 후, WBEM 데이터를 변환해야 합니다. 구체적인 설명은 *Solaris 8* 설치 부록의 "WBEM 데이터 손실을 방지하기위해 WBEM 저장소 업그레이드 하기"를 참조하십시오.

# Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드할 때 Solaris 2.5.1 운영 환경으로부터 재배치된 CDE가 고립됩니다. (4260819)

이 문제는 Solaris 2.5.1과 Solaris 2.5.1의 번들로 포함되지 않은 CDE 운영 환경을 실행하는 시스템에 영향을 줍니다. 그러나, 번들로 포함되지 않은 CDE가 /usr/dt 이외의디렉토리로 재배치된 경우에만 시스템이 영향을 받습니다. 재배치된 CDE를 가리키는 /usr/dt에 심볼릭 링크를 작성함으로써 이러한 시스템상에 CDE 재배치가 이루어졌습니다.

Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드하고, CDE가 /usr/dt에 다시 설치되면, 재배치된 버전에 대한 링크가 제거됩니다.따라서 재배치된 CDE는 제거되지 않으며 고립됩니다.

업그레이드에 파일 시스템의 재할당이 포함된 경우, 재할당 메커니즘이 새 버전의 CDE용 /usr/dt에 필요한 여분의 공간을 허가하지 않기 때문에 업그레이드가 실패할 수 있습니다. 이러한 문제는 업그레이드가 완료되기 전까지는 나타나지 않습니다. 이 오류가 발생하면, 업그레이드에 더 많은 공간이 필요하다는 내용의 몇가지 메시지가 업데이트 로그에 기록됩니다.

해결 방법: Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드하기 전에 재배치된 CDE를 설치 제거 하십시오. 설치를 제거하려면 Solaris 2.5.1 CDE CD에서 install-cde 스크립트를 사용하십시오. CDE를 삭제하려면 -uninstall 플래그를 사용하여 이 스크립트를 실행해야 합니다.

### 웹 기반 엔터프라이즈 관리(WBEM) 1.0을 사용하는 Solaris 7 운영 환경을 Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드 하면 WBEM 2.0이 작동하지 않습니다(4274920).

Solaris 7 운영 환경을 실행하는 Solaris Easy Access Server (SEAS) 3.0 CD에서 WBEM 1.0을 설치한 경우, Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드하기 전에 WBEM 1.0 패키지를 제거해야 합니다. WBEM 1.0이 있는 Solaris 7 운영 환경을 Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드한 뒤에는 Solaris WBEM 서비스 2.0이 실행되지 않습니다. Common Information Model (CIM) 객체 관리자가 실행되지 않습니다. 다음과 같은 오류 메시지가 나타납니다.

File not found: /opt/sadm/lib/wbem/cimom.jar

해결 방법:pkgrm명령을 사용하여 Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드하기 전에 WBEM 1.0 패키지를 삭제하십시오.

1. pkginfo 명령을 다음과 같이 입력하여 WBEM 1.0 패키지가 설치되었는지 확인하십시오.

% pkginfo | grep WBEM

- 2. 수퍼유저가 되십시오.
- 3. pkgrm 명령을 다음과 같이 입력하여 모든 WBEM 1.0 패키지를 삭제하십시오.

# pkgrm SUNWwbapi # pkgrm SUNWwbcor # pkgrm SUNWwbdev # pkgrm SUNWwbdoc

# pkgrm SUNWwbm

SUNWeeudt가 업그레이드 중에 부분적으로 설치되지 않습니다. (4304305)

업그레이드 로그에 SUNWeeudt 패키지가 일부만 설치되었다는 내용이 포함됩니다.

Doing pkgadd of SUNWeeudt to /.
ERROR: attribute verification of
</a/usr/dt/appconfig/types/ru\_RU.KOI8-R/datatypes.dt>
failed pathname does not exist ...

Installation of <SUNWeeudt> partially failed.

pkgadd return code = 2

해결 방법: 업그레이드를 완료한 뒤 다음 절차를 수행하십시오.

1. SUNWeeudt 패키지를 삭제하려면 다음과 같이 입력하십시오.

# pkgrm SUNWeeudt

2. SUNWeeudt패키지를 추가하려면 다음과 같이 입력하십시오.

# pkgadd SUNWeeudt

# 64-bit Packages Are Unnecessarily Installed During Upgrade From Solaris 2.6 or Solaris 7 Operating Environment (4323398)

Solaris 2.6 또는 Solaris 7 운영 환경에서 Solaris 8 10/01 운영 환경으로 업그레이드할 때 업그레이드 옵션으로 64비트 지원을 선택하지 않은 경우, 다음 64비트 패키지가 불필요하게 설치됩니다.

- SUNWceuox
- SUNWeeoux
- SUNWneoux
- SUNWseoux
- SUNWweoux

해결 방법: 업그레이드를 완료한 후, pkgrm 명령을 사용하여 다음의 64비트 패키지를 제거하십시오.

# pkgrm SUNWceuox SUNWeeuox SUNWneuox SUNWseuox SUNWweuox

#### 64-비트 Solaris 문제점

# Sun UltraSPARC 시스템(sun4u)의 경우 부트 플래시 PROM의 업그레이드가 필요합니다.

주: 시스템에 64비트를 지원하는 펌웨어가 설치되어 있다면 플래시 PROM의 업그레이드는 필요하지 않습니다.

UltraSPARC™ 시스템에서 64비트 Solaris 운영 환경을 실행하려면, 플래시 PROM 펌웨어를 업데이트해야 합니다. Solaris 8 설치 프 로그램에서 64비트를 지원할 수 있도록 선택할 수 있습니다. Sun UltraSPARC 시스템에 설치할 때는 이 64비트 지원 확인란이 기본적으로 선택됩니다. CPU 속도가 200Mhz 이상이면 기본적으로 64비트 시스템은 64비트 모드에서만 부팅됩니다.

주: Sun™ 또는 UltraSPARC 시스템에서 32비트 Solaris 운영 환경을 실행하도록 선택하면 플래시 PROM을 업그레이드할 필요가 없습니다.

다음 표는 영향을 받는 UltraSPARC (sun4u) 시스템과 필요한 최소 펌웨어 버전을 보여줍니다. System type은 uname -i 명령을 실행했을 때의 출력 내용과 같습니다. prtconf -V 명령을 사용하면 사용 중인 펌웨어의 버전을 알 수 있습니다.

#### 표1-1 UltraSPARC 시스템에서 64비트 Solaris 운영 환경 실행에 필요한 최소 펌웨어 버전

uname -i의 시스템 유형	prtconf -V의 최소 펌웨어 버전
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

주: 이전 표에 나열되어 있지 않은 시스템은 플래시 PROM을 업그레이드할 필요가 없습니다.

Solaris CD를 사용한 플래시 PROM 업데이트 수행 방법에 관한 지침은 Solaris 8 on Sun Hardware Collection을 참조하십시오. 이 설명서가 없는 경우 http://docs.sun.com 사이트에서 다운로드하십시오.

### 설치중에 발생하는 현지화 관련 버그

# 불어 및 독일어 사용자 정의 화면이 현지화되지 않았습니다. (4368056)

Solaris 8 CD 1에서 패키지 사용자 정의 화면이 불어 및 독일어로 번역되지 않았습니다.

해결 방법: 기본 선택 사항을 사용하십시오.

# 유럽어 버전을 업그레이드하는 동안 오류 메시지가 나타 납니다. (4230247, 4225787)

Solaris 7 3/99, 5/99, 8/99 또는 11/99 운영 환경을 Solaris 8 10/01 운영 환경으로 업 그레이드하면, 업그레이드 로그에 다음과 같은 오류가 나타날 수 있습니다.

```
Doing pkgadd of SUNWplow to /.
pkgadd: ERROR: unable to create package object
</a/usr/openwin/share/locale/de.ISO8859-15>.
    file type <s> expected <d> actual
    unable to remove existing directory at
</a/usr/openwin/share/locale/de.ISO8859-15>
....
Installation of <SUNWplow> partially failed.
pkgadd return code = 2

Doing pkgadd of SUNWpldte to /.
WARNING: /a/usr/dt/appconfig/types/de.ISO8859-15
may not overwrite a populated directory.
.....
pkgadd: ERROR: /a/usr/dt/appconfig/types/de.ISO8859-15
could not be installed.
......
Installation of <SUNWpldte> partially failed.
pkgadd return code = 2
```

이 경고 메시지는 패치가 업그레이드 로그에 나열된 해당 디렉토리를 심볼릭 링크에서 디렉토리로 전환하기 때문에 발생합니다. 그 다음 업그레이드 절차는 변경된 내용이 포함되지 않은 업데이트된 버전의 패키지를 설치합니다. 이러한 오류는 시스템의운영 환경에 영향을 미치지 않습니다.

해결 방법: 이 오류 메시지를 무시하십시오.

# 스웨덴어 로켈: 설치 과정에서 현지화되지 않은 대화 상자가 나타납니다. (4300655)

Solaris 대화식 설치 대화 상자는 제목을 제외하고는 현지화되지 않았습니다. 현지화되지 않은 부분은 다음과 같은 메시지로 시작됩니다.

You'll be using the initial option .....

# 불어와 이탈리아어 설치 마법사에서는 CD 제목 대신 {0}이 표시됩니다. (4302549)

CD 제목이 나타나야 하는 곳에 {0}이 불어와 이탈리아어로 표시되는 경우가 있습니다.

# Motif suninstall 프로그램은 de\_AT.ISO8859-15 및 fr\_BE.ISO8859-15 로켈 환경에서 오류를 발생시킵니다. (4305420)

지정된 두 언어를 사용하여 운영 환경을 설치하면 설치 과정 일부가 영어로 표시됩니다. 또한, 모든 현지화된 패키지들이 설치되지는 않습니다. 다음 메시지가 표시됩니다.

XView warning: "de" kann nicht als Sprachumgebungs-Kategorie Ausgabesprache (gesetzt über Umgebungsvariable(n)) verwendet werden, wenn Standardspracheauf "de\_AT.ISO8859-15" gesetzt ist (Server Package)
XView warning: Requested input method style not supported. (Server package)

해결 방법: 독일어 또는 불어 ISO8859-1 로켈을 사용하여 Solaris 운영 환경을 설치하십시오.

### 독일어 로켈: Proxy Kiosk 화면에서 추가 및 취소 버튼의 이름이 표시되지 않습니다. (4306260)

독일어 Web Start Kiosk 프록시 정보 대화 상자에서는 확인 및 취소 버튼의 이름이 Undefined로 표시됩니다. 왼쪽 버튼이 확인 버튼이며 오른쪽 버튼이 취소 버튼입니다.

## Solaris 런타임 관련 문제

본 장에서는 알려진 런타임 관련 문제를 설명합니다.

본 설명서가 Solaris 8 10/01 설명서 CD 및 Solaris 8 10/01 설치 CD의 설치 키오스크에 출판된 이후, 다음 런타임 관련 문제점들이 본 장에 추가되었습니다.

- "Sun Blade 1000 시스템과 프레임 버퍼 전원 관리 (4500828)"(30페이지)
- "프레임 버퍼 파워 관리는(FBPM) 기본값으로 인해 사용 불가능합니다.(4502650)"(30페이지)
- "SPECjvm98 JVM 1.2에 실행되는Ultra 60 시스템이 중단됩니다. (4340306)"(39페이지)
- "핫 플러그 되어 있을 경우 USB 장치가 인식되지 않을수도 있습니다 (4500963)"(31페이지)
- "USB 오디오 장치가 핫 언플러그된 후에 오디오 운영프로그램이 멈출수도 있습니다 (4424286)"(31페이지)
- "USB 스피커가 사운드를 내지 않을 수도 있습니다"(32페이지)
- "Solaris Management 콘솔의 원격 표시가 멈춤니다. (4488117)"(36페이지)

주: 본 제품의 이름은 Solaris 8 10/01 이지만, 코드 및 경로 또는 패키지 경로는 Solaris 2.8 또는 SunOS 5.8을 사용할 수 있습니다. 항상 표시된 코드 또는 경로를 그대로 따르십시오.

### 전원 관리 버그

# Sun Blade 1000 시스템과 프레임 버퍼 전원 관리 (4500828)

Sun Blade™ 만약 1000 시스템이 CD-ROM, 또는 DVD-ROM과 구성되고, 또한 모니터와 프레임 버퍼의 전원이 꺼진다면, 시스템은 패닉 상태에서 중단되고 코어 덤프가 저장되지 않습니다.

해결 방법:Sun Blade 1000 시스템의 CD-ROM, 또는 DVD-ROM의 파워 관리를 사용불가능하게 하십시오.다음 단계를 따르십시오.

1. 다음 줄을 추가 하십시오/etc/power.conf.

% device-thresholds /pci@8,700000/scsi@6/sd@6,0 always-on

- 주: 시스템에 추가로 첨부된 이동식 매체 장치는/etc/power.conf 파일의 파워 관리자로 사용불가능 하게 하십시오. 실행사항과 ~추가된 이동식 매체 장치에 대한 자세한 정보는, power.conf(4) 또한 prtconf(1M)를 참조 하십시오.
- 2. 시스템을 제 부트 하거나, 또는 다음을 명령행에 입력하십시오.

% pmconfig

자세한 사항을 보려면, pmconfig(1M)을 참조하십시오.

# 프레임 버퍼 파워 관리는(FBPM) 기본값으로 인해 사용 불가능합니다.(4502650)

프레임 버퍼 파워 관리는(FBPM) Solaris 8 10/01 운영 환경의 기본값으로 인해 사용불가능합니다.

해결 방법:FBPM사용 가능을 위해, 다음 절차를 따라 하십시오.

1. 다음을 명령행에 입력하십시오.

% xset +fbpm

2. CDE 세션을 저장하십시오.

주: FBPM 설정은 사용자 특정이고 홈 디렉토리에 저장되었습니다.FBPM이 불가능한 시스템에 로그인 할 경우 또한 변경한 내용을 CDE 세션에 저장한다면, FBPM사용이 불가능합니다. FBPM 사용 불가능한 상황을 방지 하기위해, FBPM을 지원하지 않는 시스템에 로그인 했다면 CDE 세션을 저장하지 마십시오.FBPM이 사용불가능하다면 해결방법을 반복 하십시오.

#### USB 오디오 문제

### 핫 플러그 되어 있을 경우 USB 장치가 인식되지 않을수도 있습니다 (4500963)

시스템이 재구성 옵션없이 부트되거나 USB 키보드 또는 마우스가 연결되지 않은 경우, USB 드라이버가 자동으로 첨부되지 않습니다.시스템이 핫 플러그 USB 장치를 인식할 수 없습니다.

해결 방법:시스템이 핫 플러그 USB 장치를 인식하도록, 다음 해결방법 중 하나를 선택하십시오.

■ 다음 줄을 /etc/system에 추가 한 후 시스템을 재부트 하십시오.

#### forceload:drv/ohci

■ 다음을 명령행에 입력하십시오.

# devfsadm -i ohci

자세한 사항은 devfsadm(1M)을 참조하십시오.

#### USB 오디오 장치가 핫 언플러그된 후에 오디오 운영프로 그램이 멈출수도 있습니다 (4424286)

USB 오디오 장치가 핫 언플러그 되면 /dev/audio 와의 링크가 깨집니다. 따라서, 오디오 응용프로그램이 ON-BOARD 오디오 장치를 포함한 오디오 장치를 인식하지 못할 수도 있습니다. 시스템 재부트하거나 USB 오디오 장치를 핫플러그 하는것은 효 롸가 없습니다.

해결 방법: USB 오디오 장치가 핫 언플러그 후 다음 단계를 실행하십시오.

1. 수퍼유저가 되십시오.

2. 다음을 명령행 줄에 입력함으로 깨진 링크를 수정하십시오.

# rm /dev/audio\*

# /usr/sbin/devfsadm -c audio

자세한 사항은 devfsadm(1M)을 참조 하십시오.

#### USB 스피커가 사운드를 내지 않을 수도 있습니다

USB 드라이버가 첨부된 후 협력업체 USB 스피커가 사운드를 내지 않을 수도 있습니다. 스피커 볼륨 높임 또는 장치를 핫 플러그 하는것은 효과가 없습니다.

해결 방법: USB 스피커를 파워 싸이클 하십시오.

#### 스마트 카드 버그

#### 스마트 카드 사용자가 로그인할 수 없습니다. (4449515)

스마트 카드 인증 기본값을 변경했는데 PIN 인증 체계가 포함되지 않은 경우, 스마트 카드를 액세스할 수 없습니다. 따라서 인증 체계를 액세스할 수 없기 때문에 스마트 카드 사용자가 로그인할 수 없습니다.

해결 방법: 다음 해결 방법 중 하나를 선택하십시오.

- 기본 인증 설정을 수정하지 마십시오.
- 기본 인증 설정을 수정하는 경우, PIN 인증 체계를 포함시켜 구성해야 합니다.

### 시스템이 스마트 카드에 응답하지 않습니다. (4415094)

ocfserv가 종료되거나 화면이 잠기는 경우, 스마트 카드를 삽입하거나 제거해도 시스템은 잠긴 상태로 있습니다.

해결 방법: 다음 단계를 수행하여 시스템의 잠금을 해제하십시오.

- 1. ocfserv 프로세서가 중단 시스템을 연결할 경우 rlogin을 사용하십시오.
- 2. 터미널 창에서 다음과 같이 입력하여 dtsession 프로세스를 종료합니다.

#### % pkill dtsession

ocfserv프로세서가 다시 실행되어 스마트 카드 로그인이 되면서 시스템의 기능이 복원됩니다.

# 스마트 카드 관리 콘솔의 구성 파일 편집 메뉴 항목을 사용할 수 없습니다. (4447632)

스마트 카드 관리 콘솔의 구성 파일 편집 메뉴는 /etc/smartcard/ opencard.properties에 있는 스마트 카드 구성 파일을 편집할 수 없습니다. 메뉴 항목을 선택하면 기술 지원에서 요청하지 않은 경우에는 계속 진행하지 말 것을 알리 는 경고 메시지가 나타납니다.

해결 방법: 스마트 카드 관리 콘솔의 구성 파일 편집 메뉴 항목을 사용하지 마십시오. 스마트 카드의 구성에 대한 자세한 내용은, Solaris Smart Cards Administration Guide를 참조하십시오.

### 공통 데스크탑 환경(CDE) 관련 문제

#### Solaris 8 운영 환경에서 Motif 프로그램 컴파일링

다음과 같은 상황에서 Solaris 8 운영 환경의 Motif 프로그램을 컴파일링하면 문제가 발생합니다. Solaris 2.4, 2.5, 2.5.1 또는 2.6 운영 환경에서 컴파일된 공유 라이브러리에 링크할 경우, 라이브러리도 Motif Application Programming Interface (API)를 사용하 게 됩니다.

Motif 프로그램은 Motif 버전 2.1을 사용하며, 이전 공유 라이브러리는 Motif 버전 1.2를 사용하므로 코어 덤프가 발생합니다. Solaris 2.4, 2.5, 2.5.1, 2.6 운영 환경에서 컴파일된 응용 프로그램은 Solaris 8 운영 환경에서 올바로 실행되어야 하기 때문에 이 문제는 이진 호환 문제가 아닙니다.

해결 방법: Motif 라이브러리에 직접 링크되는 이전 공유 라이브러리를 갖고 있고 Motif 및 이전 공유 라이브러리에 모두 링크되는 Solaris 8 운영 환경에서 프로그램을 컴파일하려면 다음과 같은 명령행을 사용하여 컴파일하십시오.

cc foo.c -o program -DMOTIF12\_HEADERS -I/usr/openwin/include \
 -I/usr/dt/include -lXm12 -lXt -lX11

여기서 program은 컴파일하는 프로그램의 이름입니다.

#### 공통 데스크탑 관련 버그

# OpenWindows 파일 관리자가 디스켓을 마운트할 수 없습니다. (4329368)

OpenWindows™파일 관리자가 특정한 경우 플로피 디스크 내용 목록을 포함하는 파일 관리자 보기를 표시할 수 없습니다.플로피 디스크를 SCSI 이동식 매체 장치가 있는 시 스템 드라이브에 삽입할 경우 문제가 발생합니다. 파일 매니저 안의 파일 매뉴중 플로 피의 체크를 설정할 경우, 파일 관리자가 플로피 디스크를 /floppy 디렉토리에 마운 트합니다, 그러나 플로피 디스크 내용이 기록 파일 관리자 보기는 표시하지 않습니다.

해결 방법: 다음 해결 방법 중 하나를 선택하십시오.

- 플로피 디스크 내용을 보려면. 다음 단계를 따르십시오.
  - 1. 파일 관리자 아이콘 경로에서 / 폴더를 누르십시오.
  - 2. / 디스플레이 창에서 floppy 폴더를 두 번 누르십시오.
  - 3. /floppy 디스플레이 창에서 floppy0 폴더를 두 번 누르십시오.
- 플로피 디스크를 포맷하려면, 다음 단계를 따르십시오.
  - 1. 플로피 디스크를 마운트 해제하십시오.

% volrmmount -e floppy0

여기서 floppy0는 /floppy 디렉토리에 있는 플로피 디스크 폴더입니다.

- 2. 플로피 디스크를 포맷 하십시오.
  - % fdformat floppy0
- 플로피 디스크에 새 파일 시스템을 작성하려면, 다음 단계를 따르십시오.

주: 플로피 디스크를 이미 마운트 해제했다면, 이 해결 방법의 단계 2로 이동하십시오.

1. 플로피 디스크를 마운트 해제하십시오.

% volrmmount -e floppy0

여기서 floppy0는 /floppy 디렉토리에 있는 플로피 디스크 폴더입니다.

- 2. 플로피 디스크에 해당 파일 시스템을 작성하십시오.
  - 플로피 디스크에 새 UFS 파일 시스템을 작성하려면, newfs 명령어를 사용 하십시오:

■ 플로피 디스크에 PCFS 파일 시스템을 작성하려면, mkfs 명령어를 사용하십 시오.

% mkfs -F pcfs /vol/dev/aliases/floppy0

3. 플로피 디스크를 마운트 하십시오.

% volrmmount -i floppy0

■ 플로피 디스크를 꺼내려면, e ject 명령어를 사용하십시오.

% eject floppy0

이 문제점을 방지하려면, 패치 109463-01를 적용하십시오.

### PDASync가 데스크탑에서 마지막 항목을 삭제할 수 없습 니다. (4260435)

데스크탑에 있는 마지막 메뉴항목을 삭제한 후, 그 항목은 핸드헬드 장치를 동기화시 행시 핸드헬드 장치에서 데스크탑까지 복원 됩니다.삭제한 항목과 복원한 항목의 예 제로는 캘린더의 마지막 약속 또는 주소 관리자에 있는 마지막 주소입니다.

해결 방법: 동기화되기 전에 휴대용 장치에서 최종 항목을 수동으로 삭제하십시오.

### PDASvnc가 국제화된 멀티바이트 PDA 장치를 사용한 데 이터 교환을 지원하지 않습니다. (4263814)

PDA 장치와 Solaris CDE 사이에서 멀티바이트 데이터를 교환하는 경우 해당 데이터 가 두 환경에서 모두 손상됩니다.

해결 방법: PDASync 응용 프로그램을 사용하기 전에 PDA 백업 유틸리티를 사용하여 개인용 컴퓨터에 사용자의 데이터를 백업하십시오. 실수로 멀티바이트 데이터를 교환 하여 해당 데이터를 손상시킨 경우 백업 데이터를 사용하여 데이터를 복구하십시오.

#### 시스템 관리 관련 버그

# Solaris Management 콘솔의 원격 표시가 멈춤니다. (4488117)

Solaris Solaris 8 7/01, 또는 10/01 운영환경에서 Solaris Management 콘솔을 원격 표시할 경우, 콘솔의 대화 상자를 열면 열린대화 상자를 포함한 콘솔이 멈춥니다.

해결 방법:Solaris 8 7/01또는 10/01운영 환경을 사용하는 시스템을 연결하거나 관리할 경우, 로컬 시스템에 Solaris Management 콘솔을 사용하십시오. 다음 단계를 따르십시오.

- 1. 정지 된 콘솔 창을 닫으십시오.
- 2. Solaris Management 콘솔을 로컬 시스템에서 시작하십시오.
- 3. 콘솔 메뉴의 도구상자 열기를 설정하십시오.
- 4. 서버 도구상자 탭을 선택하고 관리하자 하는 원격 시스템의 이름을 선택 또는 입력하십시오.
- 5. 열기 버튼을 누르십시오.

원격 시스템 관리를 위해 콘솔을 사용하십시오.

### Web-Based Enterprise Management (WBEM) HTTP 서비 스가 자동으로 시작되지 않습니다. (4486999)

Solaris 8 운영 환경의 WBEM HTTP 서비스는 자동으로 시작되지 않습니다. HTTP를 사용하여 WBEM에 연결하려면 WBEM HTTP 서비스를 수동으로 시작해야 합니다.

해결 방법:WBEM HTTP 서비스를 수동으로 시작하려면, 다음 단계를 따르십시오.

- 1. 수퍼유저가 되십시오.
- 2. WBEM 서버가 실행 중이면 정지하십시오.
  - # /etc/init.d/init.wbem stop
- 3. 아래의. jar 파일을 포함하도록 classpath를 설정하십시오.
- # CLASSPATH=/usr/sadm/lib/wbem/cimapi.jar:/usr/sadm/lib/xml.jar: \
   /usr/sadm/lib/wbem/cimom.jar

(계속)

#### # export CLASSPATH

4. HTTP 서비스를 시작하십시오.

# java com.sun.wbem.client.HttpService &

5. 일반 정보 모델(CIM) 객체 관리자 서비스를 시작하십시오.

# /usr/sadm/lib/wbem/wbemconfig &

## 소문자를 사용하면 WBEM 이벤트 전송이 실패합니다. (4441369)

Solaris 공급 업체가 지시문을 작성하고 클래스 이름을 대문자로 설정하면, 이벤트 전송이 실패합니다.

해결 방법: 대문자를 사용하여 지시 클래스 이름을 정의하십시오.

## flarcreate -e 및 -E 를 사용할 때 잘못된 오류 메시지가 발생합니다. (4404811)

flarcreate 명령어에 -e 및 -E 옵션을 함께 사용하여 실행하면 오류가 발생합니다. 다음 메시지가 표시됩니다.

ERROR: Options -D and -f are mutually exclusive

메시지가 다음과 같이 표시됩니다.

 ${\tt ERROR}\colon$  Options  ${\tt -E}$  and  ${\tt -e}$  are mutually exclusive

해결 방법: 오류 메시지를 무시하십시오. -e 및 -E 옵션을 동시에 사용하지 마십시오.

### 도움말 시스템에 대체 파일이 남아 있습니다. (4339515)

프론트 패널에서 [도움말] -> [정보]를 선택하면, 대체 파일 목록이 남아 있습니다. 올 바른 파일은 S8FCSreleasenotes입니다.

### WBEM으로 데이터를 추가할 때 CIM\_ERR\_LOW\_ON\_MEMORY 오류가 발생합니다. (4312409)

메모리가 부족하면 다음 오류 메시지가 표시됩니다.

CIM\_ERR\_LOW\_ON\_MEMORY

CIM 객체 관리자가 메모리 부족 상태이면 더 이상의 항목을 추가할 수 없습니다. CIM 객체 관리자 저장소를 재설정해야 합니다.

해결 방법:CIM Object Manager Repository를 재설정 하려면 다음 단계를 따라하십시오.

- 1. 수퍼유저가 되십시오.
- 2. CIM 객체 관리자를 중지하십시오.
  - # /etc/init.d/init.wbem stop
- 3. JavaSpaces 로그 디렉토리를 제거하십시오.
  - # /bin/rm -rf /var/sadm/wbem/logr
- 4. CIM 객체 관리자를 다시 시작하십시오.
  - # /etc/init.d/init.wbem start
- 주: 데이터 저장소의 모든 소유권 정보가 손실됩니다. 사용자는 mofcomp 명령을 사용해서 이러한 소유권 정보가 있는 MOF 파일을 다시 컴파일합니다. 예를 들면 다음과 같습니다.
  - # /usr/sadm/bin/mofcomp -u root -p root\_password your\_mof\_file

### 64-비트 Solaris 버그

### SUNWcsxu에 심볼릭 링크가 빠졌습니다. (4391527)

보안 64 비트 응용프로그램은 보안 디렉토리 /usr/lib/secure/64에서 미리 로드할 수 있습니다. 심볼릭 링크 /usr/lib/secure/64 -> /usr/lib/secure/sparcv9가 빠졌습니다. 결과로 다음 오류 메시지가 나타날 수 있습니다.

% LD\_PRELOAD=libfoo.so.1 setxid-app
ld.so.1: setxid-app: warning: libfoo.so.1: open failed:\
 No such file in secure directories

해결 방법: 이 문제점을 방지하려면, 다음 해결 방법 중 하나를 선택하십시오.

- 두 개의 심볼릭 링크를 작성하십시오. 심볼릭 링크 /usr/lib/secure/64 -> / usr/lib/secure/sparcv9 및 심볼릭 링크 /usr/lib/link\_audit/64 -> / usr/lib/link\_audit/sparcv9.
- 패치109147-08를 적용하십시오.

### Java 런타임 관련 문제

#### Java 플러그인 지원

Java 플러그인 1.2는 기본 플러그인으로서 Java 2 애플릿을 실행하지만, 모든 Java 1.1 애플릿을 실행하는 것은 아닙니다. Java 플러그인 1.1이 필요하면 http://www.sun.com/solaris/netscape에서 다운로드하십시오.

동일한 시스템에 Java 플러그인 1.1과 Java 플러그인 1.2를 동시에 설치하려면 Java 플러그인 1.1 설치에 대한 지침을 따른 후, 해당되는 환경 구성을 해야만 합니다.

이 절차에 대해서는 "Java용 플러그인" 사용 설명서의 Java 플러그인 설치단원에 요약 설명되어 있습니다. 설명서는 http://www.sun.com/solaris/netscape/jpis/usersguid e\_java\_plugin.html 사이트에서 볼 수 있습니다.

### Java 런타임 관련 버그

SPECjvm98 JVM 1.2에 실행되는Ultra 60 시스템이 중단됩니다. (4340306)

최근 검사에 따르면 Solaris 8 10/01운영환경이 Ultra™ 60 의 JDK 1.2.2\_08. 에 중지됩니다. 이 중지된 상황은 JDK 1.2.2\_09에서 수정 되었지만 이번 릴리스에 포함하기에 너무 늦었습니다.이러한 문제 발생시, JDK 1.2.2\_09 를 http://www.sun.com/software/solaris/java/download.html 에서 다운로드 받으십시오.

## dlopen을 사용할 경우 libjvm.so가 제대로 작동하지 않습니다. (4270715)

dlopen을 사용하는 프로세스로 불러오면 libjvm.so가 제대로 작동하지 않습니다. 해당 객체가 생성될 때 실행 파일로 링크되어야 합니다.

해결 방법: 실행 파일을 작성할 때 libjvm.so (-ljvm) 및 libjava.so (-ljava)를 종속 파일로 명시하십시오.

#### AnswerBook2 버그

# ab2admin 명령을 실행하면 명령이 제대로 수행되었음에도 불구하고 command failed 오류가 발생하는 경우가 있습니다. (4242577)

ab2admin 명령이 실패하면, 오류 메시지에 command failed 이외의 추가 정보가 포함됩니다. 예를 들어, path not found 또는 invalid ID가 포함될 수 있습니다.

해결 방법:command failed 오류 메시지가 나타나면 작업이 실패했는지 확인하십시오. 예를 들어, 실행했던 명령어가 AnswerBook2™ 데이터베이스에서 모음을 삭제하는 명령이었다면, 다음 명령어를 입력하여 모음이 데이터베이스에 있는지 확인하십시오.

#### # ab2admin -o list

추가 정보가 제공되지 않은 경우에는 command failed 메시지를 대부분 무시할 수 있습니다.

## ab2cd ab2cd 스크립트가 잘못된 오류 메시지를 표시합니다. (4256516)

AnswerBook2 서버를 시작하는 동안, ab2cd 스크립트는 다음과 같이 잘못된 오류 메시지를 표시할 것입니다.

sort: can't read /tmp/ab1\_sort.XXX: No such file or directory

이 오류 메시지는 ab2cd 스크립트가 CD에서 어떤 AnswerBook(Display PostScript™)모음도 찾지 못했음을 나타냅니다.

해결 방법: 오류 메시지를 무시하십시오.

### 현지화 관련 문제

## ISO8859-1이 아닌 로켈에서 인쇄하려면 Font Downloader 를 사용하십시오.

Font Downloader를 사용하여 비 ISO8859-1 로켈에서 인쇄하려면 다음 절차를 따르십 시오.

- 1. CDE에 로그인합니다.
- 2. 명령줄에서 fdl을 입력하여 Font Downloader를 실행합니다.
- 3. 프린터 메뉴에서 추가를 선택하여 프린터를 지정합니다.
- 4. 다운로드 메뉴에서 글꼴 번들을 선택합니다.그러면 인쇄에 필요한 코드 세트 종류에 따라 해당 프린터로 글꼴 번들이 다운로드 됩니다.

### 런타임 지역화 버그

## 일본어 로켈에서 kkcv.sh가 코어를 덤프합니다. (4394340)

kkcv는 일본어 4.x 바이너리 호환(BCP) 응용 프로그램에 대한 입력 메소드 서버입니다. LDAP가 사용될 때, kkcv 는 다음 오류 메시지를 계속 나타내며 코어를 덤프합니다.

cssd: The process "kkcv.sh" has been killed by sig#134, core dumped

이 문제는 언어 CD를 사용해 'ja' 로켈을 설치한 경우 모든 로켈에서 발생합니다.

해결 방법: 일본어 BCP 기능을 사용할 필요가 없으면, BCP 응용 프로그램에 대한 입력 메소드 서버가 시작되지 않도록 시스템을 구성하십시오.

1. /usr/lib/css.d/cs00.sh를 /etc/css.d에 복사하십시오.

# cp -p /usr/lib/css.d/cs00.sh /etc/css.d

2. /etc/css.conf를 편집하고,`#'을 사용하여 /usr/lib/css.d에서 코멘트 아웃 하십시오.

# /etc/css.conf

3. CS 모니터 데몬을 다시 시작하십시오.

# sh /etc/init.d/loc.ja.cssd stop
# sh /etc/init.d/loc.ja.cssd start

### UTF-8 로켈에서 유로에 액세스할 수 없습니다. (4363812)

표준 키 시퀀스인 ALTGr+E를 사용하여 어떤 UTF-8 로켈에서도 유로에 액세스할 수 없습니다.

해결 방법: ISO8859-15 로켈에 로그인한 후, Alt+E를 사용하여 유로에 액세스하십시오.

## UTF-8 로켈에서 Java 응용 프로그램을 시작할 때 경고 메지시가 나타날 수 있습니다. (4342801)

LucidaSansLat4 글꼴 별명을 사용할 수 없기 때문에, UTF-8 로켈에서 Java 응용 프로그램을 실행할 때 관련 오류 메시지가 나타날 수 있습니다.

해결 방법: 그 로켈에 해당하는 ISO-1으로 로그온한 후, 여기에서 Java 응용 프로그램을 실행하십시오.

### 일부 그리스어 문자는 CDE에서 사용할 수 없습니다. (4179411)

일부 부동키 조합이 CDE에서 제대로 작동하지 않습니다. 또한 각 달의 이름이 그리스 어 로켈의 캘린더 관리자에서 올바로 작동하지 않습니다.

## 모든 부분 로켈의 캘린더 관리자에서 확장 문자를 인쇄할 수 없습니다. (4285729)

부분 로켈에서 캘린더 관리자를 사용할 때 확장 문자를 인쇄하려고 하면 확장 문자가 제대로 인쇄되지 않습니다.

## 아랍어와 UTF-8 영어 사이에서 텍스트 잘라내기와 붙여넣기를 수행할 수 없습니다. (4287746)

아랍어 입력모드에서ar\_EY.ISO8859-6을 실행중인 응용프로그램이나 창과, en\_US.UTF-8을 실행 중인 응용프로그램이나 창사이에 텍스트 잘라내기 또는 붙여 넣기를 할수 없습니다.

## CDE Extras 드롭다운 메뉴를 유럽 언어 로켈에서 사용할 수 없습니다. (4298547)

유럽 언어 로켈용 CDE 응용 프로그램에서 마우스 오른쪽 단추를 눌렀을 때 Extras 드롭다운 메뉴에 아무런 옵션도 나타나지 않습니다.

## CTL이 일본어와 아시아권 언어 UTF-8 로켈에서 지원되지 않습니다. (4300239)

헤브루어, 아랍어, 태국어 입력을 위한 CTL(Complex Text Language) 지원은 en\_US.UTF-8과 유럽 언어 UTF-8 로켈에서는 구현되었지만, ja\_JP.UTF-8 및 ko.UTF-8(ko\_KR.UTF-8, zh.UTF-8 또는 zh\_CH.UTF-8 및 zh\_TW.UTF-8로도 알려져 있음) 로켈에서는 지원되지 않습니다.

해결 방법: CTL을 사용하여 태국어, 아랍어 또는 헤브루어를 입력할 필요가 있으면 en\_US.UTF-8 로켈을 사용하십시오. 아시아권 언어와 일본어 UTF-8 로켈의 언어를 입력하려면 다음 절차를 따르십시오.

1. 공통 CTL 모듈에 심볼릭 링크를 만드십시오. ja\_JP.UTF-8경우에는, 다음 명령어를 사용하십시오:

```
# cd /usr/lib/locale/ja_JP.UTF-8
# mkdir LO_LTYPE ; cd LO_LTYPE
# ln -s ../../common/LO_LTYPE/umle.layout.so.1 \
    ja_JP.UTF-8.layout.so.1
# mkdir sparcv9 ; cd sparcv9
# ln -s ../../common/LO_LTYPE/sparcv9/umle.layout.so.1 \
    ja_JP.UTF-8.layout.so.1
```

2. 태국어, 아랍어 또는 헤브루어 항목을 load\_option delay\_nocheck 행에서 삭제하여 /usr/openwin/lib/locale/ja\_JP.UTF-8/LC\_LOCALE 파일을 편집하십시오. 예제로, 태국어는, 다음을 쓰십시오.

### 그리스어 로켈의 Solstice AdminTool에서 사용자를 추가, 삭제 또는 변경할 수 없습니다. (4302983)

사용자 추가, 변경, 삭제 화면이 그리스어 로켈의 Solstice AdminTool에서 공백으로 표시됩니다.

해결 방법: 수퍼유저 모드에서 다음 파일을 복사하십시오.

# cp /usr/openwin/lib/locale/C/app-defaults/Admin
/usr/openwin/lib/locale/el\_GR.ISO8859-7/app-defaults/Admin

그러면 그리스어 로켈에서 사용자 정보를 추가, 삭제 또는 변경할 수 있습니다.

## 이탈리아 로켈에서 Font Downloader 추가 및 취소 버튼이 잘못 표시됩니다. (4303549)

Font Downloader를 사용하는 이탈리아어 로켈에서 프린터 추가 대화 상자의 추가와 취소 버튼이 제대로 표시되지 않고 버튼 모두 A로 표시됩니다.

- 왼쪽 버튼은 Aggiungi (추가)로 표시되어야 합니다.
- 오른쪽 버튼은 Annulla(취소)로 표시되어야 합니다.

## 아랍어 문자가 빠져 있고 Sun 아랍어 키보드와 Microsoft 아랍어 키보드 사이에 호환이 되지 않습니다. (4303879)

다음 표는 Sun의 Solaris 아랍어 키보드와 Microsoft의 아랍어 키보드 간의 차이점을 보여줍니다.

표2-1 Sun 및 Microsoft 아랍어 키보드의 차이점

키 _	Sun 키보드 배열	Microsoft 키보드 배열
T	Т	아래에 Hamza가 있는 아랍 어 Lam_alef
U	U	오른쪽 작은 따옴표
I	I	아랍어 곱셈 기호

표2-1 Sun 및 Microsoft 아랍어 키보드의 차이점 계속

7	Sun 키보드 배열	Microsoft 키보드 배열
0	О	아랍어 나눗셈 기호
A	;	아랍어 Kasra
S	S	아랍어 Kasratan
Z	Z	티므
X	X	아랍어 Sukun
С	아랍어 Kasratan	왼쪽 중괄호
V	아랍어 Kasra	오른쪽 중괄호
M	Sukun	아래쪽 작은 따옴표
<	<	아랍어 쉼표

## 유로 통화 기호가 UTF-8과 그리스어 로켈에서 제대로 지원되지 않습니다. (4306958, 4305075)

UTF-8 로켈에서 AltGr+E를 누르면 유로 통화 기호가 생성되지 않습니다.

해결 방법:UTF-8 로켈에서 유로 통화 기호를 입력하려면 다음 절차를 수행하십시오.

- 1. UTF-8 입력 모드 선택 창에서 조회를 선택합니다.
- 2. 통화 기호를 선택합니다.
- 3. 유로기호를 선택합니다.

주: 그리스어 로켈에서 콘솔 프롬프트에 **dumpcs**를 입력합니다.그런 다음 유로 통화 기호를 복사하여 붙여넣습니다.

## 유럽 언어 UTF-8 로켈에서 정렬 기능이 제대로 실행되지 않습니다. (4307314)

유럽 언어 UTF-8 로켈에서 정렬 기능이 예기치 않은 결과를 만듭니다.

해결 방법:FIGGS UTF-8로켈에서 정렬하기 전에 *LC\_COLLATE* 변수를 ISO1- 호환으로 설정하십시오.

- # echo \$LC\_COLLATE
- > es\_ES.UTF-8
- # setenv LC\_COLLATE es\_ES.IS08859-1

그런 다음 정렬을 시작하십시오.

## 응용 프로그램이 완전하게 현지화되지 않았습니다. (4304495, 4306619)

다음 응용 프로그램이 완전하게 현지화되지 않았습니다. 일부는 완전하게 번역되지 않습니다.

- 스마트 카드 응용 프로그램 (4304495)
- SEAM 응용 프로그램 메시지 (4306619)

### 최신 소식

본 장에서는 Solaris 8 설명서 세트에 포함시키지 못했던 새로운 기능들에 대한 정보를 포함하고 있습니다. Solaris 8 10/01 운영 환경의 새로운 기능들에 대한 정보를 보려면, http://docs.sun.com에 있는 Solaris 8 10/01 업데이트 AnswerBook 모음을 참조하십시오.

### 업데이트 기능 설명서

본 업데이트 릴리스에 포함되어 있는 일부 기능에 대한 내용은 설명서 페이지에만 있습니다.추가정보는 다음 링크에 있는 Solaris 9 운영환경 Early Access 페이지에 관한 문서를 참조하십시오.

http://www.sun.com/solaris/programs/solaris9ea

베타 기간중 Solaris 9 문서를 액세스하는 경우, 제한된 사용 라이센스를 수락하도록 요구됩니다.

### 디스크 없는 클라이언트 지원

Solaris 8 10/01 운영 환경은 디스크 없는 클라이언트 지원을 추가했습니다.본 릴리스에 있는 지원은 SPARC 또는 Intel 아키텍쳐 [IA] 서버의 SPARC 아키텍쳐 디스크 없는 클라이언트에 국한됩니다.

현재 Sun은 Solaris 운영 환경의 향후 릴리스에서 IA 디스크 없는 클라이언트 지원을 계획하고 있습니다.

### PIM 커널 지원

Solaris 8 운영 환경에는 RFC 2362에 설명된 것과 같이 PIM 프로토콜에 대한 커널 지원 기능이 포함되어 있습니다. Solaris 8 운영환경은 데몬 경로 지정을 포함하지 않습니다. Solaris 8 운영 환경을 사용하여 멀티캐스트 네트워크 트래픽의 경로를 지정하려는 사용자들은 http://netweb.usc.edu/pim 사이트에 설명되어 있는 PIM 프로토콜의 구현 방법(희소 및 조밀 모드)을 참조하십시오.

### 런타임 검색 경로를 구성

-z nodefaultlib 옵션을 1d 명령에 추가하고 새로운 유틸리티인 crle(1)에 의해 작성된 런타임 구성 파일을 사용하여 런타임 링커 검색 경로를 수정할 수 있습니다.

### 소프트웨어 지원 중단 공고

본 장에는 지원 중단 공고가 있습니다.

### 최근 릴리스

이 부분은 Solaris 8 10/01운영 환경에 적용되는 지원 중단 공고에 대해 설명합니다.

### HotJava 브라우저

HotJava™ 브라우저는 더 이상 지원되지 않습니다.

### Solaris Java Development Kit: JNI 1.0 인터페이스

Java 원시 인터페이스 버전 1.0(JNI 1.0)은 Solaris Java Development Kit 1.2 버전 (JDK™ 1.2)에서는 더 이상 지원되지 않습니다.

Solaris Java Development Kit(JDK)에서의 Java 원시 인터페이스 1.0 버전(JNI 1.0)에 대한 지원은 삭제되었습니다. JNI 1.0은 원시 메소드 인터페이스(NMI)로도 알려져 있습니다.

#### Solstice AdminSuite 2.3/AutoClient 2.1

Solstice AdminSuite™ 2.3 소프트웨어는 Solaris 8 운영 환경에서는 더 이상 지원되지 않습니다. Solstice AutoClients나 디스크가 없는 클라이언트를 구성하기 위해 Solstice AdminSuite 2.3을 실행하려 할 경우 패치를 이용할 수 없거나 계획되어 있지 않아 오

류가 발생할 것입니다. Solaris 8 10/01 은 디스크가 없는 클라이언트를 위한 새로운 명령을 위한 새로운 명령을 포함하고 있습니다.자세한 내용은 smosservice (1M)및 smdiskless (1M)을 참조하십시오.

#### F3 글꼴 기술

Sun 고유의 조절 가능 글꼴 기술인 F3 글꼴 및 TypeScaler 래스터라이저는 더 이상 지원되지 않습니다. Sun은 업계 표준 글꼴 형식인 Type1 및 TrueType 글꼴을 계속 지원할 것입니다.

#### XGL

XGL은 더 이상 지원되지 않습니다.

### 파생 형식 paddr\_t

sys/types.h에서 발견된 paddr\_t 데이터 형식은 64비트 컴파일 환경에서는 지원되지 않습니다. 이 데이터 형식은 현재로서는 32비트 컴파일 환경에서만 사용이 가능합니다.

### 사용자 계정 데이터용 응용 프로그래밍 인터페이스(API) 의 변경 사항

두 세트의 API를 사용하면 응용 프로그램에서 사용자 계정 데이터에 액세스할 수 있습니다.사용자 계정 정보에 대한 접근과 조작을 위한 기본 프로그래밍 인터페이스 세트의 수는 getutxent(3C) 설명서 페이지에 설명되어 있습니다. 이러한 인터페이스는 이전의 getutent(3C) 루틴에 비해 기능이 우수하며 간편합니다.

이전 응용 프로그램들은 기본 계정 파일에 직접 접근합니다. /var/adm/utmp 및 / var/adm/wtmp 파일과 해당되는 심볼릭 링크인 /etc/utmp 및 /etc/wtmp는 더 이상 지원되지 않습니다. 이들 파일에 포함되어 있는 데이터의 형식은 향후 Solaris 운영 환경이 발전해 나갈 방향을 제한할 것입니다. 이러한 파일을 사용하는 응용 프로그램은 문서화되고 지원되는 API들을 사용할 수 있도록 갱신되어야 합니다.

이미 getutent(3C) 루틴 집합을 사용하고 있는 응용 프로그램은 소형 시스템 구성에 있어서는 별다른 영향을 받지 않을 수 있습니다. 그러나 향후의 릴리스에서 이들인터페이스가 대형 시스템에 사용될 경우 오류를 나타낼 수도 있습니다. 따라서 이전 및 새로운 코드의 경우 모두 getutxent(3C) 루틴을 getutent(3C) API 대신 사용해야 합니다.

### sysidnis(1M) 시스템 식별 프로그램

sysidnis(1M)은 더 이상 지원되지 않습니다. sysidnis(1M) 은 시스템 식별 프로 그램으로서 sys-unconfig(1M)을 사용한 구성 해제후, 또는 설치, 업그레이드시 이 름 서비스 구성을 담당합니다.

sysidnis(1M)은 sysidns(1M)으로 대체되었습니다.

### Sun4c 기반 시스템

다음 Sun4c— 기반 구조의 시스템과 이를 기반으로 한 서버들은 더 이상 지원되지 않습니다.

- SPARCstation<sup>TM</sup> SLC
- SPARCstation ELC
- **■** SPARCstation IPC
- SPARCstation IPX
- SPARCstation 1
- SPARCstation 1+
- SPARCstation 2

주: Sun4c기반 구조에 의존하는 모든 하드웨어 옵션(예: SCSI 장치)과 지원되는 구성 들은 더 이상 지원되지 않습니다.

### SPARCstation Voyager

SPARCstation Voyager™ 시스템은 더 이상 지원되지 않습니다.

#### SPARC Xterminal 1

SPARC Xterminal 1™ 시스템은 더 이상 지원되지 않습니다.

### 다음 릴리스

이 부분은 Solaris 운영환경의 다음 릴리스에 적용되는 지원중단 공고를 설명합니다.

#### Perl 버전 5.005\_03

향후 Solaris 운영 환경의 릴리스에서는 Perl의 기본 버전이 지금의 기본 버전 (5.005\_03)과 이진 프로그램 호환성이 없는 버전으로 바뀔 수도 있습니다.사용자가 설치한 모듈은 새로운 버전에서 재구축되고 다시 설치되어야 합니다.버전 5.005\_03 사용을 요구하는 모든 스크립트는 기본 버전 (/bin/perl 또는 /usr/perl5/bin/perl) 대신 명시적으로 인터프리터 (/usr/perl5/5.005\_03/bin/perl) 버전 5.005\_03을 사용하도록 수정됩니다.

### Early Access (EA) 디렉토리

EA 디렉토리 이름은 Solaris 운영 환경 매체의 다음 릴리스에서 변경될 수 있습니다.

#### ESDI 장치에 대한 Emulex MD21 디스크 컨트롤러

ESDI 장치에 대한 MD21 디스크 컨트롤러는 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다.

#### enable mixed bcp 조정 가능

enable\_mixed\_bcp 조정 가능은 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. 부분적이고 정적으로 링크된 SunOS 4.0 및 호환 실행 가능한 동적 링크를 사용할수 없도록 하려면 Solaris 8 운영 환경 /etc/system 변수 enable\_mixed\_bcp를 0으로 설정할 수 있습니다.시스템은 기본값으로 enable\_mixed\_bcp를 실행하기 위해 동적 링크를 사용합니다.다음 릴리스에서 동적 링크는 enable\_mixed\_bcp를 실행하기위해 항상 사용할 수 있으며, enable\_mixed\_bcp 조정 가능은 시스템에서 제거될 수 있습니다.이 변경은 SunOS 4.0 및 호환 실행 가능하기 위한 이진 호환에 영향을 주지 않습니다.

#### SUNWebnfs

SUNWebnfs 패키지는 다음 릴리스의 Solaris 운영 환경부터는 포함되지 않을 수 있습니다.

라이브러리 및 설명서는 http://www.sun.com/webnfs에서 다운로드할 수 있습니다

### aspppd(1M) 유틸리티

aspppd(1M) 유틸리티는 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다.Solaris 8 운영 환경에 포함된 Solaris PPP 4.0의 pppd(1M) 유틸리티를 사용하십시오.

#### JDK 1.2.2 및 JRE 1.2.2

JDK 버전 1.2.2 및 JRE 버전 1.2.2는 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. 이와 거의 동등한 기능이 Java 1 표준판 버전 1.3 이상에서 제공됩니다. JDK 및 JRE 의 모든 최신/이전 버전은 http://java.sun.com에서 다운로드 할 수 있습니다.

#### JDK 1.1.8 및 JRE 1.1.8

JDK 버전 1.1.8 및 JRE 버전 1.1.8은 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. 이와 거의 동등한 기능이 Java 1 표준판 버전 1.3 이상에서 제공됩니다. JDK 및 JRE 의 모든 최신/이전 버전은 http://java.sun.com에서 다운로드 할 수 있습니다.

#### GMT 지역 시간대

/usr/share/lib/zoneinfo/GMT[+-]\* 시간대는 다음 릴리스에서 지원되지 않을 수 있습니다. 이 파일은 /usr/share/lib/zoneinfo에서 제거될 수 있습니다. 지역 표준시 사용법을 해당 Etc/GMT[-+]\* 파일로 교체하십시오. 자세한 내용은 zoneinfo(4) 및 environ(5)을 참조하십시오.

### s5fs 파일 시스템

s5fs 파일 시스템은 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. s5fs 파일 시스템은 대화식 UNIX 응용 프로그램 설치를 지원합니다. 대화식 UNIX 응용 프로그램 설치 지원은 Solaris 운영 환경에서 더 이상 필요가 없습니다.

#### sendmail 유틸리티 기능

sendmail 유틸리티의 일부 기능은 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다.영향이 있는 기능들은 특별히 Sun에 수정되었고 표준이 아닙니다. 여기에는 V1/Sun 구성 파일용 특수 구문 및 의미 체계, 원격 모드 기능 및 세가지 sun-reverse-alias 기능이 포함됩니다.

이러한 기능과 변경 사항에 대한 자세한 정보는 http://www.sendmail.org/vendor/sun/solaris9.html에서 찾아볼 수 있습니다.

#### AnswerBook2 서버

AnswerBook2 서버는 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. Solaris 설명서는 Solaris 설명서 CD에서 온라인 포맷으로 계속 이용이 가능합니다. 또한, 모든 Solaris 설명서는 http://docs.sun.com에서 항상 이용할 수 있습니다.

#### 관리 도구

swmtool 을 포함한 관리 도구(admintool)는, 다음 릴리스에는 더 이상 지원 되지 않을 수 있습니다. 이 도구는 사용자 관리, 프린터 관리, 소프트웨어 패키지 관리, 직렬 포트 관리, 그룹 관리 및 호스트 관리를 수행합니다.

인쇄 관리 기능은 현재 Solaris 8 운영 환경에서 사용할 수 있습니다(/usr/sadm/admin/bin/printmgr 참조).

### Solstice Enterprise Agents

Solstice Enterprise Agents는 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다.

#### XIL

XIL는 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. XIL을 사용하는 응용 프로그램은 다음과 같은 경고 메시지를 발생시킵니다.

WARNING: XIL OBSOLESCENCE
This application uses the Solaris XIL interface
which has been declared obsolete and may not be
present in versions of Solaris beyond Solaris 8.
The message can be suppressed by setting the environment variable
"\_XIL\_SUPPRESS\_OBSOLETE\_MSG.

### 단순 디렉토리 접근 프로토콜(LDAP) 클라이언트 라이브 러리

LDAP 클라이언트 라이브러리인 libldap.so.3은 앞으로 출시되는 릴리스에서는 더 이상 포함되지 않을 수 있습니다. 이 라이브러리의 새로운 버전인 libldap.so.4는 Internet Engineering Task Force(IETF) ldap-c-api 드래프트의 개정판인 draft-ietf-ldapext-ldap-c-api-04.txt와 호환됩니다.

#### SUNWrdm

이전에는 릴리스 노트를 포함하고 /usr/share/release\_info에 설치되었던 SUNWrdm 패키지는 다음 릴리스부터는 Solaris 소프트웨어 CD에 포함되지 않습니다.

릴리스 노트는 Solaris 설명서 CD에 있는 릴리스 노트, 설치 릴리스 노트 책자, 또는 http://docs.sun.com에서 제공되는 릴리스 노트를 참조하십시오.

### crash(1M) 유틸리티

crash(1M) 유틸리티는 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다.crash 명령은 시스템 충돌 덤프 파일을 검사하는 유틸리티로서 그 기능은 새로운 mdb(1) 유틸리티로 교체되었습니다. crash 명령의 인터페이스는 Solaris 운영 시스템 구현과 아무 관계가 없는 슬롯과 같은 구현 세부 사항에 적합한 구조를 갖고 있습니다.

Solaris Modular Debugger Guide의 "Transition From crash"는 crash 대신 mdb를 사용하려는 사용자에게 정보를 제공합니다.

#### Kerberos 버전 4 클라이언트

Kerberos 버전 4 클라이언트는 다음 릴리스에서 제거될 수 있습니다. 이 클라이언트는 Kerberos 버전 4지원의 kinit(1), kdestroy (1), klist(1), ksrvtgt(1), mount\_nfs (1M), share(1M), 와 kerbd(1M)를 포함한 명령입니다. 지원은 kerberos(3KRB)라이브러리, 또한 ONC RPC 프로그램밍 API 에도 있습니다 kerberos\_rpc(3KRB).

### adb(1) 맵 수정자 및 와치포인트 구문

adb(1) 유틸리티는 다음 버전 Solaris 8 운영 환경에서는 새로운 mdb(1) 유틸리티의 링크로 구현될 것입니다.

mdb(1) 설명서 페이지는 adb(1) 호환 모드를 포함하는 새로운 디버거의 기능을 설명합니다. 이 호환 모드에서도 adb(1) 와 mdb(1) 사이의 차이는 존재합니다. 이 차이점들은 다음과 같습니다.

- mdb(1)에서의 일부 부속 명령들의 텍스트 출력 형식이 다릅니다. 매크로 파일들은 동일한 규칙을 사용하여 포맷되지만 다른 부속 명령의 출력에 의존하는 스크립트는 수정할 필요가 있습니다.
- mdb(1) 의 와치포인트 길이 지정자 구문은 adb(1)에서 기술되어 있는 구문과 다릅니다. adb(1) 와치포인트 명령인:w,:a, 및:p는 바이트 단위의 정수 길이를 콜론과 명령문 사이에 삽입할 수 있도록 합니다. mdb(1)에서 카운트는 초기 주소를 반복수로 하여 지정해야 합니다.

adb(1) 명령인 123:456w는 mdb(1) 에서 123,456:w로 지정됩니다.

■ /m, /\*m, ?m 및 ?\*m 형식 지정자는 mdb(1)에서는 인식되거나 지원되지 않습니다.

### 개발자용 OpenWindows 툴킷

XView™및 OLIT 툴킷은 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. 따라서, Motif 툴킷으로 이전하는것을 고려하십시오. 경고 메시지가 나타나지 않도록 하려면, #define OWTOOLKIT\_WARNING\_DISABLED 또는 -D를 사용하십시오.

### 사용자를 위한 OpenWindows 환경

OpenWindows 환경은 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. 따라서, 공동 데스크탑 환경(CDE)으로 이전하는것을 고려하십시오.

### Federated Naming Service(FNS)/XFN 라이브러리 및 명령

X/Open XFN 표준을 기반으로 하는 Federated Naming Service는 다음 릴리스에서 더이상 지원되지 않을 수 있습니다.

### Solaris 의 충돌 덤프 옵션 ipcs(1) 명령

-C 및 -N 명령행 옵션을 사용하여 ipcs(1) 명령을 시스템 충돌 덤프에 적용하는 기능은 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. 이제 mdb(1)::ipcs 디버거 명령이 동일한 기능을 수행합니다.

### sendmail -AutoRebuildAliases 옵션의 삭제

다음 릴리스에서는 -sendmail(1M) 설명서 페이지에 대한 AutoRebuildAliases 옵션이 사라지고 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다.

#### sun4d-기반 서버

다음 sun4d 기반 구조의 서버들은 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다.

- SPARCserver<sup>TM</sup> 1000
- SPARCcenter<sup>TM</sup> 2000

sun4d 기반 구조에 의존하는 하드웨어 옵션들은 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다.

### 설명서 관련 문제

본 장에서는 알려진 설명서 관련 문제점들을 설명합니다.

주: 본 제품의 이름은 Solaris 8 10/01 이지만, 코드 및 경로 또는 패키지 경로의 이름은 Solaris 2.8 또는 SunOS 5.8을 사용할 수 있습니다. 항상 표시된 코드 또는 경로를 그대로 따르십시오.

### 설명서 오류

## Solaris Smart Cards Administration Guide<sup>△</sup> "OCF Client Properties Overview"

"클라이언트 응용 프로그램에 유효한 기본 카드 유형"절에서 다음 내용이 올바르지 않으며 무시되어야 합니다.

예를 들어, 응용 프로그램 B에 iButton, Cyberflex 및 CardA 등을 유효한 카드 등록 정보로 지정한 경우, Cyberflex가 기본 카드 등록 정보로 지정됩니다. 응용 프로그램 B가 기본 카드만 허용하는데 사용자가 CardA로 응용 프로그램 B에 로그인하려는 경우, 시스템은 다음 메시지를 표시합니다.

Waiting for Default Card

판독기에 Cyberflex 카드를 삽입해야만 응용 프로그램 B에 로그인할 수 있습니다.

## Solaris Smart Cards Administration Guide의 "Setting Up a Smart Card (Tasks)"

"예-스마트 카드에 사용자 정보 작성하기(명령행) "절에 username이라는 속성이 있습니다. 속성 이름이 올바르지 않습니다. 속성은 user이어야 합니다.

# Solaris Smart Cards Administration Guide의 "OCF Client Properties Overview" 및 Solaris Smart Cards Administration Guide의 "Additional Client Configuration Tasks"

"OCF 클라이언트 등록 정보 개요" 및 "추가 클라이언트 구성 작업" 절에서 다음의 설명이 누락되었습니다.

주: 재인증 시간 제한을 0으로 설정하지 마십시오.

## Solaris Smart Cards Administration Guide의 "Setting Up a Smart Card (Overview)"

"스마트 카드 설정하기(개요)" 장에서 다음 설명이 누락되었습니다.

주: Payflex 카드는 다중 프로필을 지원하지 않습니다. 데스크탑에 로그인하여 하나이상의 보안 응용 프로그램을 액세스해야 하는 경우에는 Payflex 카드를 사용하지 마십시오.

### 대상 설명서: 현지화된 새 기능 목록 (4389948)

현지화된 새 기능 목록은 설치 키오스크에 포함되어 있지 않습니다.

해결 방법: 현지화된 목록을 보려면 Solaris 8 데스크탑 사용자 부록, Solaris 8 System Administration Supplement, Solaris 8 Software Developer Supplement 및 Solaris 8 설치 부록에 있는 "새로운 기능 살펴 보기"를 참조하십시오.

## 대상 설명서: AnswerBook2에 있는 *CDE* 사용자 안내서 (4356456)

AnswerBook2 소프트웨어의 *CDE* 사용자 안내서에 있는 일부 그래픽은 스페인어, 이 태리어 및 독일어 로켈에서 읽을 수 없습니다.

해결 방법: 읽을 수 있는 그래픽에 대해 알아보려면 http://docs.sun.com에 있는 *CDE* 사용자 안내서를 참조하십시오.

#### 대상 설명서: AnswerBook2 도움말 모음

AnswerBook2 소프트웨어는 버전 1.4.3으로 업그레이드되었지만, 설명서는 그대로 버전 1.4.2를 참조합니다. 숫자 관련 문제점을 제외한 설명서의 내용은 올바른 것입니다.

대상 설명서: Solaris 8 (Intel 플랫폼판) 장치 구성 설명서의 "Adaptec AHA-2940AU, 2940U, 2940U Dual, 2940UW, 2940UW Dual, 2940U2, 2940U2B, 2940U2W, 2944UW, 2950U2B, 3940AU, 3940AUW, 3940AUWD, 3940U, 3940UW, 3944AUWD, 3950U2B HBAs", Solaris 8참조 설명서 모음에 있는 adp(7D) 및 cadp(7D), 그리고 What's New in the Solaris 8 Operating Environment 현재의 문장은 다음과 같습니다.

Adaptec Ultra 장치는 cadp 드라이버의 지원을 받으며 PCI 핫플러그를 지원합니다.

다음과 같이 수정되어야 합니다.

다음의 Adaptec Ultra SCSI 장치는 cadp 드라이버가 아닌 adp 드라이버의 지원을 받습니다.

- AHA-2940AU
- AHA-2940U
- AHA-2940U Dual
- AHA-2940UW
- AHA-2940UW Dual
- AHA-2944UW
- AHA-3940AU
- AHA-3940AUW
- AHA-3940AUWD
- AHA-3940U
- AHA-3940UW

cadp 드라이버 지원을 의미하는 현 문장은 다음의 문서에 나타납니다.

■ Solaris 8 참조 설명서 모음 adp(7D) 및 cadp(7D)

- What's New in the Solaris 8 Operating Environment
- Solaris 8 (Intel 플랫폼판) 장치 구성 설명서
- 이 Ultra SCSI 장치에는 PCI 핫플러그가 지원되지 않습니다. 그러나, cadp 드라이버의 지원을 받는 Ultra 2 SCSI 장치는 PCI 핫플러그를 지원합니다.

## 대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "IPv6 Header Format"

4비트 우선 순위 필드 설명은 RFC 2460(Solaris 8에는 RFC 2460이 구현되어 있음)에 의해 대체된 RFC 1883을 반영합니다. 따라서 우선 순위 필드는 8비트 트래픽 클래스 필드로 대체되었습니다. IPv6 헤더 형식 숫자는 우선 순위 필드 대신 트래픽 클래스 필드를 나타내야 합니다. 이 페이지의 우선 순위는 다음과 같은 트래픽 클래스 설명으로 대체되어야 합니다.

트래픽 클래스 - 8비트 트래픽 클래스 필드.

이 새로운 값은 또한 "Flow Label" 필드에 할당되는 비트 수를 20비트로 줄여줍니다.

## 대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "Priority Values"

4비트 우선 순위 필드 설명은 RFC 2460(Solaris 8에는 RFC 2460이 구현되어 있음)에 의해 대체된 RFC 1883을 반영합니다. 따라서 우선 순위 필드는 8비트 트래픽 클래스 필드로 대체되었습니다. 이 페이지의 우선 순위는 다음과 같은 트래픽 클래스 설명으로 대체되어야 합니다.

#### 트래픽 클래스

노드 생성과 라우터 중계시에 IPv6 헤더의 8비트 트래픽 클래스 필드를 사용하여 IPv6 패킷의 각 클래스 또는 우선 순위를 확인 및 구분할 수 있습니다.

트래픽 클래스 필드에 적용되는 일반적인 필요 조건은 다음과 같습니다.

- 한 노드 내에서의 IPv6 서비스에 대한 서비스 인터페이스는 상위 계층 프로토콜이 해당 상위 계층 프로토콜에 의해 생성된 트래픽 클래스 비트 값을 패킷 단위로 제공할 수 있는 수단을 제공할 수 있어야 합니다. 기본값은 8비트의 경우 모두 0이어야합니다.
- 일부 또는 전체 트래픽 클래스 비트의 구체적인 사용을 지원하는 노드는 해당 사용 목적에 따른 필요에 따라 생성, 중계, 수신하는 패킷의 비트값을 변경할 수 있습니다. 노드는 해당 사용을 지원하지 않는 트래픽 클래스 필드의 비트의 경우에는 무시하거나 변경하지 않은 채로 두어야 합니다.

## 대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "Implementing IPsec"

본 절차의 10c단계에서는 /etc/hostname.ip.tun0 파일에 추가된 행에 필요한 *up* 매개변수가 빠져 있습니다. 따라서, 이 단계의 행 항목 끝 부분에 *up* 매개변수를 추가 해야 합니다.

## 대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "NFS Parameters for the nfs Module" (4299091)

본 단원에서 수정할 부분들은 다음과 같습니다.

- nfs\_32\_time\_ok 기호의 경우 다음과 같이 하십시오.
  - 기호 이름을 nfs\_allow\_preepoch\_time 으로 변경하십시오.
  - 설명을 다음과 같이 변경하십시오, "이 기호는 NFS 클라이언트 또는 서버의 1970 이전 시간 기록 허용 여부를 제어합니다."
  - 기본 설명에는 변경 사항이 없습니다.
  - nfs\_acl\_cache 기호 항목을 삭제하십시오.
- nfs\_disable\_rddir\_cache 기호 항목을 추가하십시오.
  - 설명: 일부 서버는 변경될 때 디렉토리 속성을 올바로 갱신하지 않습니다. 이러한 문제가 있는 서버와의 상호 운영성을 유지하기 위해서는 readdir 캐시를 비활성화하도록 이 변수를 설정하십시오.
  - 기본 설정:off(0)로 설정하십시오.
- nfs\_lookup\_neg\_cache 및 nfs3\_lookup\_neg\_cache 기호의 경우 다음과 같이 하십시오.
  - 기본값을 1로 변경하십시오. 디렉토리 이름 캐싱에 관한 설명은 무시하십시오.
- nrnode 기호의 경우 다음과 같이 하십시오.
  - 기본 설명을 set to ncsize로 변경하십시오.변수를 1로 설정하면 캐시를 효율적으로 사용 불능으로 설정할 수 있습니다. 이것은 1인지 여부를 확인할 수 있어서가 아니라 매우 작은 캐시를 생성하기 때문입니다.
- nfs\_write\_error\_interval 기호의 경우 다음과 같이 하십시오.

- 설명을 다음과 같이 변경하십시오, "이 기호는 NFS ENOSPC 및 EDQUOT 기록 오류 메시지가 기록되는 빈도를 제어합니다.기호의 단위는 초입니다."
- 기본 설명에는 변경 사항이 없습니다.

## 대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "NFS Parameters for the nfs Module" (4299091)

nfsreadmap 기호 항목을 삭제하십시오.

## 대상 설명서: System Administration Guide, Volume 3의 "NFS Parameters for rpcsec Parameters" (4299091)

authdes\_cachesz 기호의 경우 다음과 같이 하십시오.

- 기본 설명을 다음과 같이 변경하십시오, "기본값을 1024로 변경하십시오".
- authkerb\_cachesz 기호 항목을 삭제하십시오.
- authkerb\_win 기호 항목을 삭제하십시오.

## CERT 권고

이 장에서는 2000년 1월 6일 현재의 모든 CERT 권고 목록을 보여줍니다.

표**6-1** CERT 권고

CERT 권고	주제	<b>OS</b> 버전에서 수정된 사항	설명
CA-96.01	UDP 포트 서비스 거 부 공격	Solaris 2.5.1	자세한 사항은 CERT 권고를 참조하십시오.
CA-96.03	Kerberos 4 키 서버	N/A	자세한 사항은 CERT 권고를 참조하십시오.
CA-96.04	네트워크 서버 정보 손상	Solaris 2.5.1	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-96.05	Java	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-96.06	NCSA/Apache CGI	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-96.07	Java 바이트 코드 검 증기	N/A	자세한 사항은 CERT 권고를 참조하십시오.
CA-96.08	PCNFSD	N/A	
CA-96.09	rps.statd	Solaris 2.5.1	
CA-96.10	NIS+ 구성	Solaris 2.5.1	

표**6-1** CERT 권고 계속

CERT 권고	주제	<b>OS</b> 버전에서 수정된 사항	설명
CA-96.11	CGI bin의 인터프리 터	N/A	
CA-96.12	suidperl	N/A	
CA-96.13	dip	N/A	
CA-96.14	rdist	Solaris 2.6	
CA-96.15	KCMS	Solaris 2.6	
CA-96.16	AdminTools	Solaris 2.6	
CA-96.17	vold	Solaris 2.6	
CA-96.18	fm_fls	N/A	
CA-96.19	expreserve	Solaris 2.5	
CA-96.20	sendmail 자원 부족	Solaris 2.6	
CA-96.21	TCP SYN 넘침	Solaris 2.6	
CA-96.22	bash	N/A	
CA-96.23	workman	N/A	
CA-96.24	sendmail 데몬 모드 취약점	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-96.25	sendmail 그룹 권한	Solaris 2.6	
CA-96.26	ping	Solaris 2.6	
CA-96.27	HP 소프트웨어 설치 프로그램	N/A	
CA-97.01	FLEXIm	N/A	
CA-97.02	HP-UX newgrp	N/A	
CA-97.03	csetup	N/A	

표**6-1** CERT 권고 계속

<b>CERT</b> 권고	주제	OS 버전에서 수정된 사항	설명
CA-97.04	talkd	Solaris 2.6	
CA-97.05	MIME 변환 버퍼 오 버플로우	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-97.06	rlogin-term	Solaris 2.6	
CA-97.07	nph-test	N/A	
CA-97.08	innd	N/A	
CA-97.09	imap 및 pop	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-97.10	자연 언어	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-97.11	libXt	Solaris 2.6	
CA-97.12	webdist.cgi	N/A	
CA-97.13	xlock	Solaris 2.6	
CA-97.14	metamail	N/A	
CA-97.15	SGI 로그인	N/A	
CA-97.16	ftpd	N/A	<b>Solaris 8</b> 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-97.17	sperl	N/A	
CA-97.18	at	Solaris 2.6	
CA-97.19	bsdlp	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-97.20	JavaScript	N/A	
CA-97.21	SGI 버퍼	N/A	
CA-97.22	bind	Solaris 7	

표**6-1** CERT 권고 계속

CERT 권고	주제	OS 버전에서 수정된 사항	설명
CA-97.23	rdist	Solaris 7	
CA-97.24	Count_cgi	N/A	
CA-97.25	CGI_metachar	N/A	
CA-97.26	statd	Solaris 2.6	
CA-97.27	FTP 바운드	Solaris 2.6	
CA-97.28	Teardrop 및 Land	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-98.01	smurf	N/A	자세한 사항은 CERT 권고를 참조하십시오.
CA-98.02	CDE	Solaris 7 및 8	
CA-98.03	ssh-agent	N/A	
CA-98.04	Microsoft Windows	N/A	
CA-98.05	bind_problems	Solaris 7	
CA-98.06	nisd	Solaris 7	
CA-98.07	PKCS	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-98.08	qpopper_vul	N/A	
CA-98.09	imapd	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-98.10	Mime 버퍼 오버플로 우	Solaris 7	
CA-98.11	tooltalk	Solaris 7	
CA-98.12	mountd	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-99-01	Trojan-TC	N/A	

66

표**6-1** CERT 권고 계속

CERT 권고	주제	OS 버전에서 수정된 사항	설명
CA-99-02	트로이 목마	N/A	
CA-99-03	FTP 버퍼 오버플로우	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-99-04	멜리사	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-99-05	statd-automountd	Solaris 7 (statd)	
		Solaris 2.6 (자동 마운 트)	
CA-99-06	exploresip	N/A	Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-99-07	IIS 버퍼 오버플로우	N/A	
CA-99-08	rpc.cmsd	Solaris 8	
CA-99-09	arrayd	N/A	
CA-99-10	cobalt.rag2	N/A	
CA-99-11	CDE		Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-99-12	amd		Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-99-13	wuftpd		<b>Solaris 8</b> 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-99-14	bind		Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-99-15	RSAREF2		Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음

표**6-1** CERT 권고 계속

CERT 권고	주제	OS 버전에서 수정된 사항	설명
CA-99-16	sadmind		Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음
CA-99-17	서비스 거부 도구		Solaris 8 운영 환경은 영향을 받지 않음. Sun Security Bulletin #00193 참조.

### 패치 목록

이 목록에 기록되어있는 패치들은 Solaris 8 10/01 운영환경에 다음 방법들을 통해 적용되었습니다.

#### SolStart

이 패치들은 설치 시스템의/var/sadm/patch 디렉토리에서 찾을 수 있습니다.

#### ■ Freshbits 기술

이 패치들은 Solaris 8 10/01 운영환경이 만들어진 후 적용되었습니다.따라서, 패치들은 /var/sadm/patch디렉토리에 없습니다.

showrev -p명령어는 적용방식에 상관없이 설치 시스템에 적용된 패치 목록을 제공합니다.Solaris 8 10/01 운영환경은 알려진 패치와 검사한 패치를 포함합니다.그러나, 패치들은 Solaris 8 10/01 운영환경에서 백 아웃 할수 없습니다.

### 패치 목록

#### ■ 108528-11 - SunOS 5.8: kernel update patch

```
      1231256
      1256102
      4015840
      4044653
      4049222
      4093980
      4111373
      4159348
      4178572
      4184090
      4224166

      4226443
      4226932
      4233718
      4233832
      4234426
      4235823
      4236043
      4242051
      4253619
      4253713
      4254594

      4255980
      4256799
      4259051
      4259848
      4261064
      4261322
      4261567
      4262685
      4262842
      4262930
      4264390

      4265649
      4266124
      4269556
      4269582
      4269845
      4271378
      4271733
      4271738
      4272737
      4273250

      4275177
      4276021
      4278679
      4278955
      4291601
      4293528
      4293692
      4294881
      4295047
      4295776
      4296081

      4296124
      429674
      4296770
      4296961
      4298256
      4298472
      4298789
      4298790
      4298792
      4298794
      4298794
```

(계속)

```
4299504 4299838 4300040 4300179 4300788 4300951 4301117 4301683 4302637 4302919 4303126
4303142 4303474 4303649 4304033 4304051 4304696 4305131 4305365 4305392 4305709 4305817
4306004 4306367 4306401 4306802 4307062 4307080 4307475 4307697 4307747 4307771 4307827
4308242 4308245 4308370 4308807 4309011 4309330 4309719 4309750 4309761 4309784 4309802
4309804 4309818 4310353 4310864 4311081 4311126 4311134 4311755 4312278 4312461 4312641
4312838 4312876 4312937 4313235 4313746 4313747 4314121 4314201 4314488 4314616 4314656
4314662 4314936 4315098 4315100 4315101 4316672 4316683 4317007 4317174 4317476 4317657
4317667 4317728 4318351 4318358 4318728 4318747 4318795 4319122 4319440 4319715 4319724
4320047 4320297 4320338 4320394 4320440 4320471 4320547 4320653 4321259 4321326 4321803
4321810 4322424 4322734 4322741 4323534 4323981 4324244 4324250 4324390 4324900 4324992
4325075 4325225 4325336 4325366 4325617 4325626 4325641 4325682 4325722 4325730 4325934
4325959 4326076 4326110 4326143 4326851 4327038 4327135 4327330 4327674 4327795 4328067
4328075 4328225 4328669 4328671 4328843 4329112 4329695 4330014 4330027 4330206 4330301
4330383 4330429 4330774 4330882 4331384 4331496 4331744 4331858 4331884 4332219 4332425
4332484 4332521 4332740 4333033 4333036 4333138 4333639 4333882 4334198 4334346 4334348
4334446 4334462 4334505 4335003 4335109 4335251 4335285 4335834 4335837 4335935 4336156
4336182 4336274 4336303 4336323 4336443 4336717 4336779 4336906 4337039 4337295 4337300
4337522 4337543 4337605 4337637 4337674 4337951 4338007 4338009 4338028 4338033 4338035
4338148 4338189 4338275 4338702 4338704 4338708 4339009 4339049 4339179 4339235 4339354
4339732 4340118 4340131 4340385 4340527 4340614 4340646 4340910 4340924 4340960 4341008
4341185 4341337 4341378 4341664 4341714 4342756 4343039 4343115 4343189 4343237 4343285
4343391 4343425 4343443 4343480 4343762 4343991 4344008 4344042 4345163 4345667 4346088
4346167 4346319 4346494 4346495 4346666 4346837 4346875 4346976 4346998 4347240 4347358
4347359 4347965 4348040 4348738 4349102 4349272 4349393 4349603 4350263 4350354 4350574
4350726 4350849 4351116 4351181 4351877 4351971 4352174 4352284 4352611 4353353 4353432
4353449 4354331 4354397 4354498 4354564 4354802 4354995 4355025 4355205 4355206 4355538
4356439 4356587 4356615 4356641 4356821 4357092 4357097 4357216 4357245 4357371 4357552
4357646 4357714 4357897 4357919 4358151 4358192 4358385 4358414 4358416 4358831 4358837
4359287 4359294 4359440 4359501 4359524 4359812 4359983 4360867 4361705 4362122 4362141
4362327 4362522 4362948 4362966 4362970 4362979 4362980 4362983 4362985 4362986 4363051
4363646 4363678 4363751 4363907 4363985 4364006 4364048 4364129 4364167 4364314 4364556
4365247 4365330 4365336 4365604 4365733 4365739 4367538 4367584 4367625 4367773 4367903
4368026 4368057 4368109 4368758 4368921 4369175 4369300 4369543 4369993 4370121 4370146
4370148 4370240 4370475 4370674 4371112 4371183 4371549 4371615 4371697 4371769 4371774
4371775 4371777 4371778 4371970 4371993 4372173 4372356 4372359 4372457 4372629 4372725
4373222 4373322 4373331 4374117 4374566 4374774 4374859 4374912 4374973 4375011 4375059
4375172 4375247 4375416 4375461 4375699 4375772 4375901 4376089 4376101 4376503 4376956
4377012 4377215 4377629 4377831 4379054 4379314 4379810 4380103 4380262 4380319 4380688
4380916 4381517 4381564 4381743 4381821 4381900 4382190 4382663 4382693 4383099 4383218
4383260 4384012 4384391 4384445 4384675 4384776 4385132 4385229 4385718 4385912 4386042
4386047 4386088 4386092 4386436 4386544 4386762 4386857 4387010 4387034 4387223 4387227
4387474 4387820 4387923 4388263 4388913 4389866 4390721 4390987 4391048 4391799 4392071
4392082 4392586 4393407 4394023 4394372 4395481 4395736 4397335 4398255 4398298 4398373
4399968 4400262 4400356 4400359 4400361 4400743 4401168 4401747 4401837 4401865 4401980
4402359 4402387 4402431 4402452 4402894 4403129 4403503 4403696 4404021 4405240 4405395
4406476 4406484 4406571 4406572 4406576 4406578 4407010 4407818 4408028 4408326 4408504
4408832 4408953 4409005 4409089 4410128 4410299 4410397 4411361 4411847 4412606 4412945
4413136 4413562 4414434 4414500 4414580 4414594 4414620 4414743 4415454 4416101 4416565
4417083 4417257 4417289 4417371 4417653 4418691 4418718 4418721 4421115 4421299 4421352
4421869 4421992 4422016 4422232 4422498 4423572 4424175 4424205 4424890 4425092 4425189
4425322 4425523 4426772 4427055 4427063 4427954 4428145 4428317 4428907 4429673 4430274
4430416 4430719 4430831 4431508 4431763 4432071 4432295 4432540 4433520 4433640 4434030
4434131 4434338 4434612 4436289 4439142 4440330 4441058 4445279 4445809 4446122 4446467
```

(계속)

```
4446725 4446858 4447056 4449060 4449360 4449640 4451120 4451354 4451879 4451880 4451883 4452433 4452600 4453614 4454152 4454654 4455850 4458013 4458210 4458271 4459820 4461149 4461330 4463166 4464336 4465376 4465852 4466418 4466463 4467793 4468133 4468402 4468450 4468717 4469049 4470641 4471639 4477894 4478097 4478393 4478661 4480376 4480459 4481993 4487669 4488861 4495989 4497163
```

#### ■ 108569-06 – X11 6.4.1: platform support for new hardware

4335033 4346835 4376310 4376485 4414947 4427178

#### ■ 108576-18 - SunOS 5.8: Expert3D IFB Graphics Patch

```
4287694 4288477 4288903 4292508 4294341 4294348 4297823 4299666 4304542 4309471 4303922 4299963 4306459 4307648 4311205 4310445 4306528 4307008 4304337 4314581 4275102 4312920 4325797 4281786 4320218 4281768 4330211 4332169 4312416 4334722 4336101 4331089 4327729 4330221 4329466 4338179 4338885 4339551 4342292 4339999 4345131 4343337 4345441 4345824 4318209 4308321 4346269 4343794 4319009 4351258 4350874 4354581 4349383 4371825 4374934 4362248 4368895 4373831 4367838 4370226 4342520 4361200 4366380 4374490 4375322 4381790 4384560 4381091 4383456 4359327 4379613 4380904 4382690 4381752 4386795 4399009 4312755 4412574 4419902 4393312 4426775 4420598 4404698 4416323 4426717 4431025 4441764 4449235 4450379 4412550 4440066 4450207 4470030 4459952 4452885 4472924 4476845 4479572 4471316 4480218
```

#### ■ 108604-18 - SunOS 5.8: Elite3D AFB Graphics Patch

```
4234045 4294963 4300089 4303885 4308725 4314165 4317186 4318450 4318781 4326599 4300698 4331783 4332163 4337138 4345380 4346269 4301100 4383203 4398494 4403310 4358552 4390300 4391869 4422952 4433198 4445453 4445769 4454559 4455292 4472330
```

#### ■ 108605-18 - SunOS 5.8: Creator 8 FFB Graphics Patch

```
4234045 4294963 4303885 4308725 4314165 4317186 4318781 4326599 4300698 4331783 4327149 4335445 4343038 4343163 4343439 4343491 4346269 4383203 4398494 4403310 4334848 4358552 4391869 4415264 4422952 4404365 4433197 4445451 4445768 4455292 4438455 4472330
```

#### ■ 108606-16 - SunOS 5.8: M64 Graphics Patch

```
4346365 4346366 4323033 4330240 4339896 4344317 4339609 4348035 4348038 4355633 4357093 4346269 4353922 4337456 4344114 4359222 4382556 4388408 4359199 4412237 4417526 4426011 4423176 4426121 4426749 4431083 4444228 4286595 4463182 4456668 4472746 4476572 4476723 4477592 4468374
```

#### **■ 108609-01 – SunOS 5.8: Buttons/Dials Patch**

4299526

■ 108623-02 - SunOS 5.8: Thai Wordbreak Iterator module

4389752

■ 108652-38 – X11 6.4.1 Xsun patch

```
4281374 4292395 4286682 4300866 1221324 4308554 4306350 4312517 4287741 4297581 4297830 4299495 4306774 4308640 4308661 4308670 4311088 4312780 4312893 4305597 4310813 4293861 4311804 4318777 4311685 4317727 4314304 4310120 4299667 4310536 4330738 4332966 4107762 4323892 4333070 4185418 4336308 4314423 4346749 4332982 4312537 4323164 4338851 4356114 4355797 4356265 4345609 4380139 4379301 4201153 4364219 4383751 4373395 4296832 4363016 4366826 4351398 4351928 4357191 4384470 4386513 4379921 4266226 4303123 4315367 4332582 4344578 4345315 4362714 4384349 4401442 4388540 4322639 4351432 4425100 4389859 4415638 4356377 4421358 4423990 4430205 4422000 4408780 4420281 4428762 4068021 4102547 4423292 4434695 4459544 4434893 4396244 4453642 4194112 4421610 4450179 4478311 4476308 4483090
```

■ 108664-07 - SunOS 5.8: Support for Network Service Provider platforms

4298987 4309134 4321825 4365953 4395774

■ 108693-06 - Solstice DiskSuite 4.2.1: Product patch

4245611 4298103 4286503 4308079 4289828 4285224 4259974 4330572 4319412 4292555 4317655 4317508 4298595 4323134 4380223 4429893 4361013 4435615 4452985 4459656 4467367 4469980 4471653 4477775

■ 108711-04 - SunOS 5.8: Misssing Catalan Locale Support

4305956 4328876 4337258

■ 108714-05 - CDE 1.4: libDtWidget patch

4289349 4321189 4360030

■ 108723-01 – SunOS 5.8: /kernel/fs/lofs and /kernel/fs/sparcv9/lofs patch

4126922

■ 108725-06 - SunOS 5.8: st driver patch

4180382 4258164 4258222 4270641 4271247 4303253 4319238 4335834 4347576 4347741 4351714 4387086 4397319

# ■ 108727-08 - SunOS 5.8: /kernel/fs/nfs and /kernel/fs/sparcv9/nfs patch

4193748 4249187 4276984 4293528 4331346 4338770 4349744 4356040 4400900 4409175 4417407

■ 108734-02 - SunOS 5.8: Polish UTF-8 Support Solaris 8

4325497 4328876

■ 108735-03 – SunOS 5.8: u.RU.KOI8-R Cannot cut and paste cyrrilic between dtapps

4307614 4325497 4328876 4359095

■ 108773-08 - SunOS 5.8: IIIM and X Input & Output Method patch

4409148 4390729 4391701 4379997 4366559 4363883 4306958 4305501 4304989 4301739 4307230 4307224 4295996 4325454 4313845 4342196 4332958 4339874

■ 108781-02 - SunOS 5.8: Get UDCTool to work for zh TW

4307173 4494067

■ 108806-04 – SunOS 5.8: Sun Quad FastEthernet qfe driver

4411462 4401250 4400713 4372906 4382499 4321069 4321602 4306341 4301636

■ 108808-37 – SunOS 5.8: Manual Page updates for Solaris 8

4492365 4466685 4184038 4310529 4453863 4462547 4462612 4474863 4476423 4478730 4479549 4482281 4482432 4483454 4178731 4263118 4385775 4385778 4407565 4476388 4308247 4371626 4449586 4469860 4471251 4150953 4290880 4297474 4326141 4372181 4373349 4421784 4428099 4432896 4452067 4452078 4452088 4459127 4463657 4468909 4402048 4416162 4424541 4460110 4461219 4456136 4357397 4449584 4450465 4405204 4434152 4427574 4377183 4380002 4397100 4406751 4417820 4419194 4427238 4312747 4389539 4414537 4401236 4409584 4414442 4401520 4406485 4373372 4396019 4396026 4400590 4195476 4310895 4311279 4311281 4311373 4311374 4312130 4314114 4314390 4317975 4323321 4323394 4325356 4338576 435555 4345863 4347481 4351085 4352046 4353279 4356775 4358328 4359608 4360350 4360561 4365567 4365858 4367587 4369053 4370464 4372215 4372924 4375651 4375910 4375911 4375914 4376137 4377107 4377109 4377110 4379281 4379596 4379982 4381797 4381815 4388648 4388763 4394740 4398147 4398148 4398152 4398196 4398301 4331001

■ 108813-06 - SunOS 5.8: Sun Gigabit Ethernet 3.0

4355771 4343651 4309515 4295731 4311852 4285590 4327077 4286596 4335247 4347663 4368504 4333896 4381305 4415127 4336578

■ 108820-01 - SunOS 5.8: nss\_compat.so.1 patch

4302441

■ 108823-01 - SunOS 5.8: compress/uncompress/zcat patch

4295877

■ 108825-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/fs/cachefs/cfsadmin patch

4207874

■ 108827-12 - SunOS 5.8: /usr/lib/libthread.so.1 patch

4091466 4236427 4288299 4300228 4307551 4311948 4335956 4336933 4367192 4368163 4376585 4381908 4393752 4433015

■ 108833-05 - SunOS 5.8: kdmouse and kb\_ps2 driver patch

4286023 4309431 4351910 4359774 4433935

■ 108835-02 - CDE 1.4: dtcm patch

4285729 4320553

■ 108869-09 – SunOS 5.8: snmpdx/mibiisa/libssasnmp/snmplib patch

4299328 4301970 4309416 4330039 4333417 4359519 4361619 4368330 4377219 4382247 4390382 4391717 4392164 4402954 4404944 4412996 4414237 4449305 4451002 4451572 4452076

■ 108875-09 - SunOS 5.8: c2audit patch

 $1253973 \ 4224166 \ 4290575 \ 4307306 \ 4308525 \ 4322741 \ 4325997 \ 4336689 \ 4336959 \ 4339611 \ 4344275 \ 4349180 \ 4353965$ 

■ 108897-01 - X11 6.4.1 Xprint patch

4305734

■ 108899-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/ftp patch

4294697

■ 108901-04 - SunOS 5.8: /kernel/sys/rpcmod and /kernel/strmod/rpcmod patch

**74** Solaris 8 (SPARC 플랫폼판) 10/01 릴리스 노트 ♦ 2001년 10월

4107735 4314558 4321293 4330007

# ■ 108909-11 - CDE 1.4: Smart Card Administration GUI patch

4301377 4301411 4310298 4330268 4350318 4353115 4292889 4328443 4343393 4358106 4359950 4358885 4288789 4300862 4304481 4364860 4428095 4428113

# ■ 108914-02 - SunOS 5.8: localisation updates for different components

4331185

# ■ 108919-11 - CDE 1.4: dtlogin patch

4072784 4293300 4302209 4299160 4346072 4328385 4293551 4379999 4317622 4423832 4421008 4449245 4427612

## ■ 108921-13 - CDE 1.4: dtwm patch

4306589 4311842 4301522 4299651 4300013 4261430 4311753 4330496 4335592 4335971 4332153 4293551 4383544 4389935 4392829 4395985 4430931 4468742

### ■ 108923-01 - CDE 1.4: dtwm patch

4261430 4310640 4311753

■ 108925-10 - SunOS 5.8: New Messages for new I18N projects(Sync with UR5 B6)

4331886 4351024

■ 108933-01 – SunOS 5.8: Hex broken in Swedish dtcalc, Mistranslation in Spanish dtmail

4308864 4304021

# ■ 108940-33 – Motif 1.2.7 and 2.1.1: Runtime library patch for Solaris 8

4299216 4294643 4320106 4318757 4322319 4299139 4312519 4322466 4327272 4327592 4336559 4327637 4322728 4342603 4343099 4350517 4334155 4367450 4362266 4350828 4400646 4383575 4393364 4406624 4386891 4412362 4340913 4317815 4414939 4424753 4449086 4441305 4449359 4437563 4454476 4451291 4459936 4461493 4472710 4463753 4479585 4471575 4497373

### ■ 108947-01 - SunOS 5.8: /platform/sun4u/cprboot patch

4296960

# ■ 108949-06 - CDE 1.4: libDtHelp/libDtSvc patch

4298416 4307660 4345282 1191725 4389935 4402567

- 108954-02 SunOS 5.8: localisation updates for different components
- 108956-01 SunOS 5.8: htt\_server dumps core on SCH's cm.so in utf-8 locales

4314242

■ 108962-01 - SunOS 5.8: XmlReader fails on an HTTP stream

4314140

■ 108964-06 - SunOS 5.8: /usr/sbin/snoop patch

1110881 4218869 4247106 4297326 4297676 4304083 4313760 4315280 4317713 4321696 4321713 4321720 4321721 4321723 4321725 4321726 4322042 4322055 4322058 4322060 4322064 4322200 4322670 4328476 4419454

■ 108968-05 - SunOS 5.8: vol/vold/rmmount patch

1206000 4108297 4145529 4205437 4211612 4254816 4255049 4285374 4286446 4292408 4292563 4296452 4298451 4298465 4298563 4298567 4303430 4304283 4304289 4305067 4306425 4307495 4307500 4307620 4307634 4312778 4313091 4314778 4355643 4365412 4392241

■ 108970-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/fs/pcfs/fsck and /usr/lib/fs/pcfs/mkfs patch

4145536 4210625 4250242 4256652

■ 108972-04 - SunOS 5.8: /sbin/fdisk patch

4221693 4304790 4347145

■ 108974-14 - SunOS 5.8: dada, uata, dad, sd and scsi drivers patch

4102203 4231195 4231208 4237299 4262676 4263164 4271068 4271069 4275749 4279959 4284198 4285368 4285546 4291601 4297348 4302559 4303604 4304790 4305131 4305767 4313216 4313235 4318239 4325722 4325730 4328843 4329580 4329996 4335919 4337637 4343075 4343747 4346167 4347117 4348075 4349893 4352908 4353025 4353074 4354337 4357397 4361271 4365456 4384992 4393407 4402772 4405706 4407802 4417686 4419120

■ 108975-05 - SunOS 5.8: /usr/bin/rmformat and /usr/sbin/format patch

4242879 4292212 4304790 4308431 4311553 4322206 4328893 4397736

■ 108977-01 - SunOS 5.8: libsmedia patch

4292214 4308431 4311553

■ 108981-06 - SunOS 5.8: /kernel/drv/hme and /kernel/drv/sparcv9/hme patch

4151557 4247473 4305997 4327121 4327720 4369451 4372616 4372906 4382499 4398871

# ■ 108982-09 - SunOS 5.8: fctl/fp/fcp/usoc driver patch

```
4270724 4278408 4291069 4294605 4295939 4298666 4298671 4298676 4298680 4298689 4298693 4298699 4299785 4300516 4300943 4300953 4302739 4303724 4303736 4304902 4305775 4306340 4306737 4319582 4320820 4323071 4324847 4325628 4326575 4326893 4329579 4331095 4331778 4334397 4336589 4336669 4336671 4342072 4342080 4342091 4342847 4343652 4343660 4344776 4344777 4353138 4353873 4353887 4353895 4353900 4353906 4355988 4357644 4363620 4364099 4368105 4368384 4372083 4372479 4372763 4373469 4373730 4377565 4377643 4383009 4410561
```

#### ■ 108983-08 - SunOS 5.8: fcip patch

4304890 4319582 4320876 4337691 4340152 4342080 4342091 4342847 4355959 4355971 4358603 4368384 4369500 4373906

### ■ 108984-08 - SunOS 5.8: qlc patch

4264323 4278254 4300470 4300943 4300953 4302087 4304897 4319582 4324126 4324180 4324192 4324478 4326893 4327991 4328447 4330730 4334838 4335949 4336664 4336665 4336667 4337688 4344845 4353138 4353797 4353806 4353815 4353831 4353855 4355029 4357943 4360096 4360591 4360623 4363212 4364558 4366910 4367402 4368073 4369500 4375320 4377554 4377565 4380799 4394478

### ■ 108985-03 - SunOS 5.8: /usr/sbin/in.rshd patch

4158689 4305888 4324375 4335632

# ■ 108987-07 - SunOS 5.8: Patch for patchadd and patchrm

4115232 4278860 4292990 4299710 4303509 4304640 4311375 4319950 4330590 4350280 4351626 4356028 4379881 4384137 4388023 4399797 4414772 4419254 4421583 4458302 4480489 4495315

### ■ 108989-02 - SunOS 5.8: /usr/kernel/sys/acctctl and /usr/kernel/sys/exacctsys patch

4305365 4312278 4313746 4313747 4314201

#### ■ 108991-17 - SunOS 5.8: /usr/lib/libc.so.1 patch

1257084 4193683 4225913 4244731 4291844 4292683 4302592 4303962 4310353 4312278 4312667 4314913 4314993 4341290 4355205 4355206 4357778 4366956 4374039 4375449 4386274 4395379 4396628 4400361 4408502 4425090 4428257 4452064 4459797

■ 108993-03 - SunOS 5.8: nss and ldap patch

1257084 4312278 4353601 4357778

■ 108995-02 - SunOS 5.8: /usr/lib/libproc.so.1 patch

4312278 4400361

■ 108997-03 – SunOS 5.8: libexacct and libproject patch

4305365 4312278 4313746 4313747 4314201

■ 108999-01 - SunOS 5.8: PAM patch

4312278

■ 109003-01 - SunOS 5.8: /etc/init.d/acctadm and /usr/sbin/acctadm patch

4312278

■ 109005-02 - SunOS 5.8: /sbin/su.static and /usr/bin/su patch

4312278 4374692

■ 109007-06 - SunOS 5.8: at/atrm/batch/cron patch

4261967 4304184 4312278 4368876 4379735 4387131

■ 109009-02 - SunOS 5.8: /etc/magic and /usr/bin/file patch

4047399 4312278

■ 109011-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/id and /usr/xpg4/bin/id patch

4312278

■ 109013-02 - SunOS 5.8: /usr/bin/lastcomm patch

4305365 4312278 4313746 4313747 4314201

■ 109015-01 – SunOS 5.8: /usr/bin/newtask patch

4312278

■ 109017-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/pgrep and /usr/bin/pkill patch

4312278

■ 109019-02 - SunOS 5.8: /usr/bin/priocntl patch

■ 109021-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/projects patch

4312278

■ 109023-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/sparcv7/ps and /usr/bin/sparcv9/ps patch

4312278

■ 109025-03 – SunOS 5.8: /usr/bin/sparcv7/truss and /usr/bin/sparcv9/truss patch

4312278 4355205 4355206 4389754 4400361

■ 109027-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/wracct patch

4312278

■ 109029-02 - SunOS 5.8: perl patch

4312278 4458516

■ 109031-01 - SunOS 5.8: projadd/projdel/projmod patch

4312278

■ 109033-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/sparcv7/prstat and /usr/bin/sparcv9/prstat patch

4312278

■ 109035-02 - SunOS 5.8: useradd/userdel/usermod patch

4312278 4361232

■ 109037-01 - SunOS 5.8: /var/yp/Makefile and /var/yp/nicknames patch

4312278

■ 109043-02 - SunOS 5.8: sonode adb macro patch

4224166 4290575 4322741

■ 109045-02 - SunOS 5.8: /usr/sbin/sparcv7/crash and /usr/sbin/sparcv9/crash patch

4224166 4290575 4322741

■ 109068-01 - CDE 1.4: Update Japanese CDE help files

4302904

■ 109070-05 - SunOS 5.8: fix WBEM improper Japanese messages and update

4302909 4380748 4417297 4472665

■ 109072-08 - CDE 1.4: (Japanese) sdtsmartcardadmin update

4318088 4301377 4328596 4346028 4346738 4350168 4357755 4384414 4304481 4457450

#### ■ 109077-04 - SunOS 5.8: dhcp server and admin patch

```
4006121 4081088 4087704 4118738 4123989 4217448 4236794 4247106 4259606 4261028 4262563 4266337 4280050 4292039 4294562 4313817 4321169 4325569 4332717 4343883 4344207 4345227 4351640 4365946 4366907 4373015 4382760 4401269 4403345 4406599 4418313 4419584 4421892 4426477 4432319 4446827
```

■ 109087-01 - SunOS 5.8: atok8 terminates "Shell widget modeShell has zero..."

4297016 4301750

■ 109091-04 - SunOS 5.8: /usr/lib/fs/ufs/ufsrestore patch

4132365 4297558 4302943 4339366 4366956 4375449

■ 109093-10 - SunOS 5.8: JFP message files patch

4318917 4345727 4357764 4358930 4380324 4402947 4433611 4460436 4478033

- 109094-01 SunOS 5.8: localisation updates for different components
- 109128-01 SunOS 5.8: Provide conversion between codepages 1256 and ISO8859-6

4301870

■ 109131-08 - SunOS 5.8: JFP manpages patch

4320935 4345069 4302905 4351981 4379437 4405735 4458124 4488432

■ 109133-02 - SunOS 5.8 : Cut and Paste not functioning in ru\_RU.KOI8-R locale

4307614 4328876

#### ■ 109134-22 - SunOS 5.8: WBEM patch

```
      4209330
      4297248
      4309319
      4314792
      4318408
      4329995
      4332540
      4333798
      4333799
      4336708
      4336719

      4336764
      4346486
      4346810
      4346974
      4352831
      4355958
      4355986
      4356000
      4357738
      4358748
      4358807

      4358814
      4358855
      4359098
      4359109
      4359136
      4359580
      4359722
      4360208
      4361147
      4362256
      4362879

      4363471
      4363474
      4364065
      4364250
      4364418
      4364642
      4364742
      4364795
      4364806
      4365026
      4365115

      4365386
      4365462
      4365613
      4365940
      4366652
      4366809
      4367110
      4367132
      4368018
      4368410

      4368421
      4368575
      4368608
      4368626
      4368682
      4368756
      4368777
      4369122
      4369554
      4370171
      4370176

      4370212
      4370711
      4371192
      4371214
      4371217
      4371519
      4377264
      4377936
      4377936
      4377936
      4377936
      4377936
      4377936
      4377936
      4377936
      4377936
      4378181
      4378375
```

(계속)

4396893 4396895 4396991 4397253 4398656 4400195 4403686 4403893 4404301 4406776 4407241 4407677 4416423 4417302 4417303 4417342 4433365 4445385 4459842 4460462 4461567 4464091 4480589

### ■ 109142-06 - CDE 1.4: dtterm libDtTerm patch

4308751 4340259 4355107 4308971 4093503 4387002

# ■ 109145-01 - SunOS 5.8: /usr/sbin/in.routed patch

4319852

# ■ 109147-11 - SunOS 5.8: linker patch

4040628 4077245 4103449 4187211 4204447 4210412 4219652 4235315 4239213 4243097 4248250 4250694 4255943 4287274 4297563 4300018 4303609 4306415 4309212 4310324 4310901 4311226 4312449 4313765 4316531 4318162 4321634 4322528 4322581 4324134 4324324 4324775 4327653 4329785 4334617 4335801 4336102 4336980 4338812 4340878 4341496 4343417 4343801 4344528 4346001 4346144 4346615 4349137 4349563 4351197 4351715 4352233 4352330 4354500 4355795 4356879 4357805 4358751 4358862 4366905 4367118 4367405 4368846 4369068 4371114 4372554 4377941 4381116 4381783 4385402 4390308 4391527 4393044 4394212 4394698 4401232 4401815 4402861 4413168 4421842 4450433 4452202 4452220 4463473

### ■ 109149-01 - SunOS 5.8: /usr/sbin/mkdevmaps patch

4316613

■ 109152-01 - SunOS 5.8: /usr/4lib/libc.so.1.9 and /usr/4lib/libc.so.2.9 patch

4128267

# ■ 109154-09 - SunOS 5.8: PGX32 Graphics

4313132 4329407 4340417 4340678 4344436 4347028 4357957 4383508 4372518 4377807 4398941 4373617 4352469 4396037 4417836 4417842 4417849 4431012 4467936 4470386 4420220

■ 109157-19 – SunOS 5.8: WOS Message Update and more bug fix for UR4/UR5/UR6

4350770 4351383 4332965 4343790 4334002 4337487 4337974 4338505 4341638 4323845 4362981 4413585 4440717 4462609 4471092 4456703

# ■ 109159-01 - SunOS 5.8: the mapping of zh\_CN.euc%UTF-8 is consistent

4334099 4337362

#### ■ 109165-10 - CDE 1.4: dtfile patch

4257760 4256612 4256615 4256616 4256617 4297751 4259270 4287012 4292249 4303367 4297401 4302856 4305084 4305248 4303443 4291565 4308823 4306243 4291444 4286997 4310115 4302740 4301375 4312545 4314867 4312316 4310827 4292266 4316515 4314491 4317156 4317797 4314870 4322296 4318940 4325417 4335592 4331909 4331578 4339457 4343798 4353856 4346376 4406203 4280247

### ■ 109167-01 - CDE 1.4: Desktop Help Updates Patch

4307183 4319636

#### ■ 109169-12 - CDE 1.4: Window Manager Enhancements Patch

4301525 4301229 4303415 4304468 4308078 4310419 4311506 4312315 4311916 4312250 4311992 4312375 4305293 4316508 4299329 4321374 4327961 4321817 4328036 4328268 4327801 4330458 4327967 4332309 4330198 4331955 4328255 4330445 4336342 4360521 4376807 4389935 4382452 4319599 4384360 4390631 4392829 4391179 4411689

### ■ 109176-04 - CDE 1.4: Japanese patch to sync base CDE update

4322170 4346025 4365384 4373355 4410646

 109179-04 - SunOS 5.8: localisation updates for SmartCard and Removable Media

4337729 4313061 4329376 4333754 4329372

■ 109181-04 - SunOS 5.8: /kernel/fs/cachefs patch

4103817 4166371 4292697 4299056 4299427 4308026 4308068 4345825 4377598

■ 109189-03 - SunOS 5.8: ifp driver patch

4275418 4285969 4294568 4309042 4329645 4329671 4333114 4356703 4365549 4390262

■ 109200-02 – SunOS 5.8: l10n updates: Removable Media, Window Mgr & Pam Proj

4336934 4313061 4333002

■ 109202-01 - SunOS 5.8: /kernel/misc/gld and /kernel/misc/sparcv9/gld patch

■ 109223-01 - SunOS 5.8: libgss.so.1 and libkadm5clnt.so.1 patch

4308978

■ 109234-06 - SunOS 5.8: Apache and NCA patch

4285881 4294231 4296334 4297125 4297126 4297294 4299951 4300202 4300429 4300836 4301047 4303787 4306793 4307672 4307679 4307683 4308402 4309183 4309784 4311970 4312075 4312109 4312396 4313734 4316564 4317634 4318360 4318365 4324351 4326195 4326198 4335591 4374333 4383806 4386685 4400356 4400359 4406963 4406965 4411982 4411983 4416245 4419168 4421127 4421142 4427593 4428375 4428382 4428554 4428696 4429882 4430068 4430085 4430216 4430242 4440248 4449141

■ 109238-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/sparcv7/ipcs and /usr/bin/sparcv9/ipcs patch

4310353

■ 109244-02 - SunOS 5.8: SPECIAL PATCH

4298041

■ 109247-01 - SunOS 5.8: Bad translation causes core dump in German install

4324017

■ 109249-01 - SunOS 5.8: Help not localised for the dhcpmgr

4324311

■ 109255-01 - SunOS 5.8: Unlocalised buttons on user-interface of dhcpmgr

4324315

■ 109264-01 - SunOS 5.8: Graphics missing from Help in Smart Card

4324308

■ 109277-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/iostat patch

4313169

■ 109279-18 - SunOS 5.8: /kernel/drv/ip patch

4224111 4239154 4278842 4291034 4299644 4299951 4302749 4303422 4304991 4305039 4306362 4308728 4310956 4311938 4313189 4317221 4320818 4323647 4323830 4324051 4324430 4333995 4335568 4336478 4337275 4338724 4339375 4340455 4347223 4352770 4360818 4370123 4374157 4375920 4376886 4387783 4390248 4434131 4448673 4483685 4488588 4488780

■ 109318-21 - SunOS 5.8: suninstall patch

```
4186765 4210386 4245794 4256556 4265363 4299103 4302899 4310379 4310705 4313039 4322703 4324404 4325840 4334036 4336779 4337779 4338255 4342090 4344764 4345757 4350971 4351009 4351486 4355192 4358804 4360631 4365737 4367081 4367650 4372310 4378277 4382446 4384102 4384301 4384377 4387795 4389127 4390941 4391651 4392519 4392524 4394060 4400744 4401306 4402955 4403108 4406142 4408096 4410691 4410698 4417149 4422464 4428478 4434830 4446215 4452998 4457761 4469749 4488118
```

### ■ 109320-04 - SunOS 5.8: LP jumbo patch

```
4187773 4188167 4235953 4260829 4263321 4265529 4281487 4302705 4303242 4309558 4310991 4319723 4324679 4325537 4337699 4342893 4343460 4351942 4367433 4374037 4381196 4383387 4386671 4390810 4411642 4434247 4446925
```

### ■ 109322-08 - SunOS 5.8: libnsl patch

4283726 4302592 4305859 4320661 4327396 4336332 4354007 4356567 4357266 4374142

■ 109324-02 - SunOS 5.8: sh/jsh/rsh/pfsh patch

4300733 4313399

■ 109326-06 - SunOS 5.8: libresolv.so.2 and in.named patch

4136555 4253123 4284409 4300887 4324375 4349983 4365909 4409676 4444745 4451645

 109328-02 - SunOS 5.8: /usr/lib/netsvc/yp/ypserv and usr/lib/netsvc/yp/ypxfr patch

4203989 4373365

■ 109354-11 - CDE 1.4: dtsession patch

4239375 4344648 4316439 4335987 4293551 4389935 4392829 4353429 4386226 4448598 4463360 4379463

■ 109374-02 - SunOS 5.8: audioens driver patch

4289079 4304954 4307758 4309820 4329870

■ 109384-01 - SunOS 5.8: libaio patch

4253437

■ 109411-02 - SunOS 5.8: dtmail prints garbage strings

4326649 4350277

■ 109441-04 - SunOS 5.8: sdtudctool patch

4312994 4342214 4393648 4407566

■ 109452-01 - SunOS 5.8: Window List, buttons unlocalised in Options dialog

4329351

■ 109454-01 - SunOS 5.8: /kernel/fs/fifofs and /kernel/fs/sparcv9/fifofs patch

4302216

■ 109458-02 - SunOS 5.8: /kernel/strmod/ldterm patch

4152717 4250344

■ 109460-06 – SunOS 5.8: socal and sf drivers patch

4137818 4259911 4285968 4296275 4300684 4301468 4303182 4304245 4307129 4307585 4322210 4327372 4327766 4328635 4330062 4381613 4384012 4420576

■ 109470-02 - CDE 1.4: Actions Patch

4326649 4353583

■ 109472-07 - SunOS 5.8: /kernel/drv/tcp patch

4278842 4291034 4299644 4308728 4310189 4311938 4313189 4319441 4319681 4319717 4324051 4330074 4332542 4360818 4365374 4370123 4375920 4376886 4400356

■ 109524-08 - SunOS 5.8: /kernel/drv/ssd patch

4271068 4271069 4295457 4297348 4303604 4318239 4329996 4337798 4343075 4343747 4349893 4352908 4353025 4353074 4354337 4356701 4357397 4367306 4367910 4375899 4384992 4397494 4405706

■ 109529-06 - SunOS 5.8: luxadm, liba5k and libg\_fc patch

4174203 4239619 4255709 4261528 4267328 4278281 4299846 4300876 4306461 4306571 4308889 4309126 4319786 4322825 4325179 4328845 4331309 4332727 4342013 4346160 4351705 4353263 4354574 4358935 4359401 4364789 4375525 4375872 4384199 4430689

■ 109552-01 – SunOS 5.8: FIGSS-UTF.8, Removable media manager unlocalised

4327983

■ 109564-01 – SunOS 5.8: Removable Media Mgr, Missing floppy error unlocalised

4329409

■ 109568-03 - SunOS 5.8: sys-suspend need to support low power mode

4278930 4355638 4358149 4361324

■ 109573-01 - SunOS 5.8: dhcpmgr help graphics not displayed correctly

4330902

■ 109576-01 - SunOS 5.8: mountall and fsckall patch

4260430

■ 109582-02 - CDE 1.4: sdtaudio patch

4305400 4432159 4431982 4438451 4429797 4429821 4445064 4426084 4430200 4437137 4335622 4205093 4334951 4172865 4346390 4373526 4360130 4391013 4389881 4412645 4412646 4417212 4412604 4413156 4419366 4428810 4460927 4463491 4462800 4462462 4462191

■ 109607-01 - SunOS 5.8: /usr/include/iso/stdlib\_iso.h patch

4300780

■ 109609-01 - SunOS 5.8: UTF-8 Korean attached text becomes garbled

4309015

■ 109613-03 - CDE 1.4: dtmail patch

4336922 4133950 4362276 4372376 4398137

■ 109618-01 - SunOS 5.8: en\_US.UTF-8 locale patch

4311444 4336840

■ 109622-01 – SunOS 5.8: env LANG=zh\_TW dtterm doesn't work in partial zh\_TW.UTF-8

4330770

■ 109639-02 - SunOS 5.8: th locale has errors in / lacks some LC\_CTYPE definitions

4314263 4353504 4306111

■ 109642-01 - SunOS 5.8: /usr/include/sys/dkio.h patch

4304790

■ 109657-05 - SunOS 5.8: isp driver patch

4225880 4296113 4298594 4299727 4305985 4323441 4330876 4342019 4342469 4347100 4362676 4363019 4363024 4384300 4404617 4410464 4416394

■ 109667-03 - SunOS 5.8: /usr/lib/inet/xntpd and /usr/sbin/ntpdate patch

4279094 4320855 4330427

■ 109679-01 - SunOS 5.8: /usr/share/lib/smartcard/ibutton.jar patch

4330248

■ 109692-03 – Sun0S 5.8: Information: File contents are out of date

4339515 4345433 4350242

■ 109695-03 - SunOS 5.8: /etc/smartcard/opencard.properties patch

4324685 4343216

■ 109704-02 - SunOS 5.8: Japanese iconv patch

4350293 4344163 4344139 4340250 4340245 4227824

- 109718-01 SunOS 5.8: SPECIAL PATCH
- 109727-01 SunOS 5.8: /usr/sadm/admin/printmgr/classes/pmclient.jar patch

4326665

■ 109729-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/cat patch

4163406

■ 109740-04 – SunOS 5.8: /kernel/drv/udp patch

4278842 4291034 4299644 4302749 4303422 4306362 4308728 4310956 4311938 4313189 4317221 4320818 4324051 4335568 4360818 4370123 4375920 4376886

■ 109742-04 – SunOS 5.8: /kernel/drv/icmp patch

4278842 4291034 4299644 4303422 4306362 4308728 4311938 4313189 4324051 4360818 4370123 4375920 4376886 4390212

■ 109748-03 - CDE 1.4: sdtaudiocontrol patch

4324012 4324019 4295904 4262417 4294925 4259352 4303389 4410061 4412648 4422632 4426089 4426400 4430118

■ 109750-03 – SunOS 5.8: translation update and sync with base team's PDA images

4339505

■ 109752-01 - SunOS 5.8: UI of admintool is lost in partail installation

4347036

■ 109754-03 - SunOS 5.8: i2c driver patch

4327656 4336169 4348220 4359774

■ 109755-01 - OpenWindows 3.6.1 : Japanese update for power mgt util for s28u2

4345748

■ 109764-03 - SunOS 5.8: /kernel/fs/hsfs and /kernel/fs/sparcv9/hsfs patch

4082275 4305026 4328133

■ 109766-02 – SunOS 5.8: SUNWjxmft and SUNWjxcft patch for 8/10 dot font.

4345078 4400714

■ 109783-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/nfs/nfsd patch

4305333 4325431

■ 109785-01 - SunOS 5.8: /etc/inittab patch

4273366

■ 109793-08 – SunOS 5.8: su driver patch

4242185 4284204 4293633 4305633 4329068 4329329 4331497 4333100 4334180 4351341 4352519 4354803 4356143 4357331 4358336 4362909 4394849 4427108

■ 109803-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/du and /usr/xpg4/bin/du patch

4306228

■ 109805-04 - SunOS 5.8: /usr/lib/security/pam\_krb5.so.1 patch

4330143 4351689 4360931 4373142

■ 109807-01 - SunOS 5.8: /usr/sbin/dumpadm patch

■ 109809-01 - SunOS 5.8: timezone data patch for Australasia

4313766

■ 109813-01 - SunOS 5.8: /usr/include/memory.h patch

4313659

■ 109815-09 - SunOS 5.8: se, acebus, pcf8574, pcf8591 and scsb patch

4304938 4308769 4319571 4320055 4333577 4335099 4335407 4338933 4341299 4342866 4343535 4343601 4345375 4346323 4353422 4353426 4353430 4354219 4354857 4354859 4358059 4358940 4364763 4365262 4367981 4368931 4375225 4376423 4379189 4383950 4384345 4385065 4391660 4393595 4396693 4401945 4402018 4410299 4412596 4412952 4417867 4417908 4418400 4418408 4420763 4421345 4424145 4437712

■ 109862-01 - X11 6.4.1 Font Server patch

4314299 4323233 4335325 4335328 4336593 4345905

■ 109868-05 - SunOS 5.8: WOS Help File Update

4338011 4350353 4419807

■ 109872-01 - SunOS 5.8: vis driver patch

4269556

■ 109873-10 - SunOS 5.8: prtdiag and platform libprtdiag\_psr.so.1 patch

4285559 4286659 4319714 4326851 4332032 4336443 4337039 4339157 4339689 4339732 4341185 4342594 4352438 4357014 4361157 4362289 4362805 4363440 4363858 4363997 4366980 4366986 4367573 4370121 4370746 4372567 4373616 4380560 4384142 4384394 4386281 4386308 4387908 4401725 4404968 4451120 4454212 4474033

■ 109876-02 - SunOS 5.8: fd driver patch

4271682 4333588 4336201 4382509

■ 109877-01 - SunOS 5.8: /usr/include/sys/dma\_i8237A.h patch

4333588

■ 109879-02 - SunOS 5.8: isadma driver patch

4334446 4346495 4358337

■ 109881-02 - SunOS 5.8: 1394 adb macros patch

4329522 4330882 4331744 4351774

# ■ 109882-04 - SunOS 5.8: eri header files patch

4231424 4327054 4345671 4345969 4363777 4364842 4376935 4378440 4386437 4389260 4412127

#### ■ 109883-02 - SunOS 5.8: /usr/include/sys/ecppsys.h patch

1167460 4241460 4250652 4257428 4270674 4271686 4275074 4275092 4275119 4275200 4275205 4276209 4295173 4297052 4299441 4299456 4299460 4299467 4299470 4299621 4299631 4301029 4301079 4301556 4309750 4310788 4314412 4314419 4329805 4349418 4364900

# ■ 109885-05 - SunOS 5.8: glm patch

4258589 4324244 4324250 4329411 4331145 4331147 4334348 4334505 4337546 4338033 4340982 4341851 4342624 4345567 4347753 4400052 4405933 4416758

# ■ 109887-08 - SunOS 5.8: smartcard patch

4252211 4259952 4260074 4275177 4288077 4290329 4293165 4293939 4298260 4305335 4306126 4315034 4322446 4330625 4332392 4341789 4341792 4343702 4343711 4346640 4352242 4352260 4352312 4352345 4353105 4355630 4361637 4389861 4390593 4396204 4401809 4418518 4420910 4423025 4423038 4423901 4423932 4426474 4434303 4445519 4451847

# ■ 109888-12 - SunOS 5.8: platform drivers patch

4184705 4282158 4282162 4282212 4298789 4298792 4298974 4300179 4302637 4309879 4310136 4311755 4312461 4317174 4317841 4319122 4320338 4322734 4325336 4326197 4328374 4329677 4333868 4333891 4333978 4334198 4334465 4334709 4335760 4337039 4337522 4345163 4346495 4349747 4352438 4354995 4367126 4368109 4372629 4375285 4376094 4386595 4389036 4393883 4405240 4417600 4422232 4431402 4433029 4451120 4454748 4455475 4460897 4469049

# ■ 109889-01 - SunOS 5.8: usr platform links and libc\_psr patch

4231424 4275177 4321184 4327624 4328624 4334502 4346495

### ■ 109890-01 - SunOS 5.8: pmserver.jar patch

4308951

# ■ 109892-03 - SunOS 5.8: ecpp patch

```
1167460 4241460 4250652 4257428 4270674 4271686 4275074 4275092 4275119 4275200 4275205 4276209 4295173 4297052 4299441 4299456 4299460 4299467 4299470 4299621 4299631 4301029 4301079 4301556 4308951 4309750 4310788 4314412 4314419 4328669 4328671 4329805 4332425 4334210 4334506 4337450 4344459 4345596 4347469 4347728 4349418 4364900 4375134 4380979
```

### ■ 109893-02 - SunOS 5.8: stc driver patch

4255596 4309750

#### ■ 109894-01 - SunOS 5.8: bpp patch

4309750

#### ■ 109896-07 - SunOS 5.8: USB Audio patch

```
4042931 4178572 4179082 4204158 4207634 4246091 4257491 4271687 4278766 4282084 4282600
4284408 4284481 4288456 4290035 4290038 4290048 4291027 4292644 4295049 4295084 4297451
4297991 4298047 4299321 4299711 4300133 4300497 4301110 4302343 4302435 4303153 4303369
4303371 4304019 4304060 4304250 4304253 4304383 4304911 4304968 4305392 4305434 4305436
4305437 4305467 4305645 4305649 4305819 4306676 4307085 4307415 4307418 4307542 4308510
4308511 4309075 4309328 4309368 4309499 4309566 4309916 4311023 4311829 4312163 4312381
4313650 4314164 4314166 4315368 4317503 4317522 4317527 4317528 4317916 4318194 4318604
4320410 4321542 4323024 4326037 4326139 4326143 4327740 4328521 4328542 4328590 4329325
4329560 4329687 4330021 4331700 4331710 4331762 4331764 4331769 4331858 4332033 4332613
4332707 4332773 4333033 4333036 4333039 4333448 4333879 4336235 4336592 4337149 4337561
4337816 4338525 4338614 4339292 4339729 4339937 4341714 4341839 4342024 4342426 4342488
4343230 4343443 4343762 4344107 4344121 4344122 4346249 4346254 4346837 4346963 4347288
4348120 4348124 4348566 4349013 4349282 4349339 4350077 4350113 4350570 4350901 4351164
4351268 4351426 4351563 4351568 4351707 4352002 4352101 4352320 4352931 4353264 4353457
4353816 4353820 4353828 4357035 4357915 4359440 4359658 4359875 4361715 4361718 4361719
4362924 4363252 4363632 4363966 4364027 4364427 4364534 4364575 4364748 4364911 4365137
4365848 4366366 4366395 4366523 4366651 4366874 4367554 4367841 4368474 4368842 4369136
4369166 4369411 4369968 4370685 4370687 4370697 4372725 4373367 4374495 4374566 4374608
4374609 4374774 4374933 4375698 4375740 4375879 4375900 4376086 4376175 4377947 4378118
4378262 4378867 4379087 4380154 4380598 4381028 4382602 4382906 4384717 4384776 4384791
4385510 4387466 4387888 4388157 4388286 4388586 4388935 4391440 4391912 4392605 4393088
4393114 4393350 4393591 4393819 4393967 4398235 4400665 4402359 4402755 4404373 4404398
4404559 4408726 4409022 4410980 4411451 4412128 4412479 4415430 4416096 4417060 4417092
4417298 4418923 4420873 4423037 4423482 4423523 4426338 4433464 4437766 4440473 4442483
4447095 4449060 4449744 4451857 4451865 4457209 4463426 4465102 4469049 4478723 4490191
```

# ■ 109898-03 – SunOS 5.8: /kernel/drv/arp patch

4291034 4299644 4302198 4308728 4311938 4427290

# ■ 109900-02 - SunOS 5.8: /etc/init.d/network and /sbin/ifparse patch

4209200 4291034 4299644 4308728 4311938 4382115

### ■ 109902-03 – SunOS 5.8: /usr/lib/inet/in.ndpd patch

4291034 4299644 4308728 4311938 4347223 4386544

■ 109904-05 - SunOS 5.8: /etc/default/mpathd and /sbin/in.mpathd patch

4291034 4299644 4308728 4311938 4314132 4328423 4338258 4338530 4347223 4369240 4386544 4434131

■ 109906-06 - SunOS 5.8: dhcpagent, dhcpinfo, ifconfig and netstat patch

4209200 4218277 4247106 4291034 4299644 4308728 4311938 4344914 4347223 4373331 4386544

■ 109910-01 – SunOS 5.8: Help unlocalised for Winlst, Rem. Media Mgr. & Workspace Mgr.

4329353 4329355 4339080

■ 109920-06 - SunOS 5.8: pcic driver patch

4243709 4286161 4337039 4341224 4347834 4352356 4352663 4362529 4367607

■ 109922-02 – SunOS 5.8: pcelx, pcser and cs driver patch

4090692 4243709 4308863 4308870 4320108 4352663

■ 109924-03 - SunOS 5.8: pcata driver patch

4287520 4303758 4309269 4352663

■ 109926-02 – SunOS 5.8: /kernel/drv/pem and /kernel/drv/sparcv9/pem patch

4243709 4303863 4332477 4352663

■ 109928-04 - SunOS 5.8: pcmem and pcmcia patch

4243709 4265532 4280422 4303875 4337357 4339636 4352663 4355964

■ 109931-02 - CDE 1.4: sdtimage Patch

4345373 4396192

■ 109933-01 - SunOS 5.8: mv, cp, ln patch

4264701

■ 109935-02 – SunOS 5.8: libprtdiag\_psr.so.1 for SUNW,UltraSPARC-IIi-Netract patch

4338306 4353761 4353762 4364922

■ 109936-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/diff patch

4338744

■ 109951-01 - SunOS 5.8: jserver buffer overflow

■ 109954-01 - SunOS 5.8: /kernel/sys/pset and /kernel/sys/sparcv9/pset patch

4352049

**■ 109960-01 – CDE 1.4: sdtperfmeter patch** 

4341412 4290470 4280252

■ 109990-01 - SunOS 5.8: /usr/ccs/bin/dis patch

4015840 4350263

■ 109994-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/sparcv7/adb and /usr/bin/sparcv9/adb patch

4015840 4350263

■ 110019-05 - SunOS 5.8: JFP install/sysadm messages patch

4354350 4375794 4405716 4449597 4481597

■ 110044-01 - SunOS 5.8: iswalpha() can't work well in zh.GBK locale

4355229

■ 110065-01 - SunOS 5.8: New features added to install

4357775

■ 110068-02 - CDE 1.4: PDASync patch

4341358 4335220 4367008

■ 110075-01 – SunOS 5.8: /kernel/drv/devinfo and /kernel/drv/sparcv9/devinfo patch

4341354

■ 110088-02 - CDE 1.4: DtPower patch

4354583 4336307 4370067 4372350 4374505 4374554

■ 110127-03 - SunOS 5.8: Generic Framebuffer configuration Graphics Patch

4305334

■ 110150-02 - SunOS 5.8: rasctrl driver patch

4351894 4364221

■ 110165-02 - SunOS 5.8: /usr/bin/sed patch

4287555 4400740

■ 110206-01 - SunOS 5.8: sdtwinlst and sdtgwm utf8 unlocalised

4352861 4352800

■ 110221-04 - SunOS 5.8: Dcam1394 patch

4365341 4349294 4372839 4382327 4424042

■ 110269-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/libnisdb.so.2 patch

4318294

■ 110274-03 – SunOS 5.8:Figgs Custom install new features and install help

4367029

■ 110283-04 - SunOS 5.8: mkfs and newfs patch

4297460 4333516 4339330 4344221 4374181 4380132

■ 110285-01 - SunOS 5.8: consconfig\_dacf patch

4350044

■ 110286-03 – OpenWindows 3.6.2: Tooltalk patch

4334998 4379430 4363822 4417781

■ 110320-01 - SunOS 5.8: /kernel/misc/sparcv9/s1394 patch

4362967

■ 110322-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/netsvc/yp/ypbind patch

4362647

■ 110326-02 - CDE 1.4: dtstyle patch

4321874 4389935 4384360 4319599 4382452 4392829 4390631

■ 110335-02 - CDE 1.4: dtprintinfo patch

4325603 4380805

■ 110364-02 - SunOS 5.8: Add L10N sdttypesbinder files

4366984 4383627

■ 110368-02 - SunOS 5.8: pcf8574 driver patch for SUNW,Sun-Fire-280R

4286659 4326851 4336443 4339732 4341185 4434341

■ 110369-04 - SunOS 5.8: sgcn patch

4286659 4326851 4337039 4362703 4362745 4374123 4376376 4385014

■ 110370-03 - SunOS 5.8: SUNW,Sun-Fire usr platform links patch

4286659 4326851 4337039 4414560 4435718

■ 110371-02 - SunOS 5.8: serengeti support, Update3, sgfru patch

4286659 4326851 4337039 4386526

■ 110373-03 – SunOS 5.8: /platform/SUNW,Sun-Fire/kernel/drv/sparcv9/sgsbbc patch

4286659 4319715 4319724 4326851 4337039 4339009 4351116 4352174 4353000 4354331 4354794 4363095 4363101 4367252 4370240 4398255 4401747 4406577 4409725 4417940 4421522 4428083

■ 110374-08 – SunOS 5.8: /platform/SUNW,Sun-Fire/kernel/drv/sparcv9/sgenv patch

4286659 4319715 4319724 4326851 4337039 4339009 4345060 4346494 4351116 4354331 4370121 4375808 4379057 4379810 4386281 4386308 4386526 4401805 4404305 4416565 4422498 4434338 4451354 4451879 4453614 4458013 4458210 4459820 4461330 4466463 4467793 4468133 4468450 4470641 4477894 4478393 4489357

■ 110375-03 - SunOS 5.8: /platform/SUNW,Sun-Fire/kernel/drv/sparcv9/ssm patch

4286659 4319715 4319724 4326851 4339009 4346494 4351116 4352284 4354331 4370146 4370148 4371549 4371993 4375901 4379810 4416565 4422498 4434338 4451354 4451879 4453614 4458013 4458210 4459820 4461330 4466463 4467793 4468133 4468450 4470641 4477894 4478393

■ 110376-01 - SunOS 5.8: littleneck support, usr\_platform patch, S8 Update 3

4286659 4326851 4336443 4339732 4341185

■ 110378-05 - SunOS 5.8: mipagent patch Mobile IP

4278842 4302749 4310956 4313189 4317221 4320818 4324051 4335568 4360818 4370123 4370438 4375915 4375920 4376886 4377368 4377693 4377694 4378163 4378727 4379361 4382946 4382996 4382998 4383001 4383007 4386544 4390912 4391040 4392110

■ 110379-01 – SunOS 5.8: littleneck support, gpio patch

4336443 4339732 4341185

■ 110380-03 – SunOS 5.8: ufssnapshots support, libadm patch

4025718 4296770 4451305

■ 110381-01 - SunOS 5.8: ufssnapshots support, clri patch

4296770

■ 110382-01 - SunOS 5.8: file systems should support snapshots for online bkups

4296770

■ 110383-02 - SunOS 5.8: libnypair patch

4233832 4326110 4336779 4357245 4458516

■ 110385-03 - SunOS 5.8: RCM modules patch

4233832 4326110 4336779 4357245 4375059 4375416 4386544

**■ 110386-01 – SunOS 5.8: RBAC Feature Patch** 

4311781 4313955

■ 110387-03 – SunOS 5.8: ufssnapshots support, ufsdump patch

4132365 4296770 4339366 4358666

■ 110388-01 – SunOS 5.8: Hierarchical and default profiles implementation

4311781 4313955

■ 110389-04 - SunOS 5.8: cvc CPU signature

4333639 4337039 4362110 4386544

■ 110390-02 - SunOS 5.8: Idapclient patch

4310379 4415143

■ 110407-02 - CDE 1.4: Sdttypes patch

4313855 4329990 4357804 4365790 4374350

■ 110416-03 - SunOS 5.8: ATOK12 patch

4361738 4372858 4384092 4443974

■ 110423-03 - SunOS 5.8: SPECIAL PATCH

4349869 4426597 4450211

■ 110428-01 - SunOS 5.8: New Turkish UTF-8 locale

4368177

■ 110453-01 - SunOS 5.8: admintool patch

■ 110457-03 - SunOS 5.8: scmi2c driver patch

4282989 4349315 4401809 4435178

■ 110458-02 - SunOS 5.8: libcurses patch

4313067 4398331

■ 110460-12 - SunOS 5.8: fruid/PICL plug-ins patch

4286659 4326851 4336443 4339732 4341185 4358170 4358736 4361074 4361175 4363225 4363846 4365022 4366798 4367556 4369058 4370374 4370505 4370718 4372341 4372567 4374731 4375863 4381076 4382336 4382488 4384212 4384220 4384394 4384521 4385799 4387852 4387925 4387926 4389250 4389946 4396092 4400130 4404281 4404295 4404426 4404992 4409825 4409888 4413285 4414411 4417600 4418145 4418396 4429023 4431402 4432412 4433558 4433768 4445905 4454748 4458436 4459534 4469372 4471325

■ 110461-01 - SunOS 5.8: ttcompat patch

4335144

■ 110503-01 - SunOS 5.8: Polish locale monetary incorrect

4380484

■ 110511-01 - SunOS 5.8: rpc.nisd patch

4326943

■ 110603-01 - CDE 1.4: sdtname patch

4149628 4235799

■ 110605-02 – Motif 2.1.1: uil patch for Solaris 8

4404810 4385838

■ 110609-02 - SunOS 5.8: cdio.h and command.h USB header patch

4369151 4458516

■ 110611-01 - SunOS 5.8: lp.cat and postio ECP patch

4310788 4329805 4349418 4364900

■ 110614-02 - SunOS 5.8: ses driver patch

4319620 4319764 4414946

■ 110615-01 - SunOS 5.8: sendmail patch

1119353 1254405 4086468 4304080 4317819 4329124 4329128 4329131 4332599 4344081 4357054

■ 110662-04 – SunOS 5.8: ksh patch

4286837 4356624 4379531 4422293 4446868 4457987

■ 110668-01 - SunOS 5.8: /usr/sbin/in.telnetd patch

4366956 4375449

■ 110670-01 - SunOS 5.8: usr/sbin/static/rcp patch

4366956 4375449

■ 110716-02 - SunOS 5.8: Solaris Product Registry 3.0 patch

4366927 4378201 4407526

■ 110723-03 - SunOS 5.8: /kernel/drv/sparcv9/eri patch

4363777 4364842 4376935 4378440 4386437 4389260 4412127 4442017 4453340 4465984

■ 110724-01 - SunOS 5.8: liblayout patch

4393355

■ 110745-01 - SunOS 5.8: toolbox syntax correction

4391812 4391778 4391779 4391781

■ 110750-01 - SunOS 5.8: TCX Graphics Patch

4349827

■ 110752-01 - SunOS 5.8: Uninstaller doesn't come up with error messages

4389792

- 110754-03 SunOS 5.8: UR3 new features WBEM updates
- 110756-02 SunOS 5.8: UR3 new features DCL updates

4404182

■ 110758-03 - SunOS 5.8: UR3 new features SMC updates

4398894 4404182

■ 110764-03 - SunOS 5.8: UR3 new features MGP updates

4398893 4404182

- 110766-03 SunOS 5.8: s28\_u4 SUNW0mp update
- 110794-02 SunOS 5.8: dr\_daemon patch

98 Solaris 8 (SPARC 플랫폼판) 10/01 릴리스 노트 ♦ 2001년 10월

4250626 4254422 4299508 4355886 4356318 4357762 4375745

■ 110797-02 - SunOS 5.8: UR4 New int

4389039 4384498 4399740 4420102

■ 110811-01 - SunOS 5.8: libnls patch

4346460

■ 110813-01 - SunOS 5.8: libxfn patch

4346471

■ 110815-01 – SunOS 5.8: libmp patch

4346496

■ 110817-01 - SunOS 5.8: apptrace and interceptors patch

4307470 4344373

■ 110819-03 - SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/drv/sparcv9/us patch

4370572 4376094 4433029 4469049

■ 110820-05 – SunOS 5.8: /platform/SUNW,Sun-Fire-15000/kernel/drv/sparcv9/dman patch

4352615 4356741 4356803 4363907 4378444 4381083 4384426 4387731 4388848 4399242 4405711 4406097 4406900 4406902 4408062 4408453 4410007 4413586 4413590 4413592 4413593 4415373 4416329 4418247 4420118 4421452 4431203 4431805 4432988 4452555 4461168 4465826

■ 110821-02 - SunOS 5.8: iosram driver patch

4363907 4414084

■ 110822-01 - SunOS 5.8: mboxsc driver patch

4363907

■ 110823-03 - SunOS 5.8: fcode patch

4363907 4405109 4411034

■ 110824-02 - SunOS 5.8: fcpci driver patch

4363907 4405109

■ 110825-02 - SunOS 5.8: fcodem driver patch

4363907 4405109

■ 110826-04 - SunOS 5.8: /platform/SUNW,Sun-Fire-15000/kernel/drv/sparcv9/schpc patch

4363907 4389226 4389669 4393561 4393772 4398474 4412060 4415707 4438104 4445639

■ 110827-02 - SunOS 5.8: scosmb driver patch

4363907 4423572

■ 110828-01 - SunOS 5.8: sbbc driver patch

4363907

■ 110829-02 - SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/tod/sparcv9/todstarcat patch

4363907 4406849

■ 110830-02 - SunOS 5.8: /platform/SUNW,Sun-Fire-15000/lib/cvcd patch

4363907 4429680

■ 110831-02 – SunOS 5.8: /platform/SUNW,Sun-Fire-15000/kernel/drv/sparcv9/cvc patch

4363907 4370761 4396065

■ 110832-01 - SunOS 5.8: cvcredir patch

4363907

■ 110833-01 - SunOS 5.8: usr platform links

4363907

■ 110834-03 - SunOS 5.8: SUNW,Sun-Fire-15000 libprtdiag\_psr.so.1 patch

4363907 4382538 4423418 4451120

■ 110835-03 - SunOS 5.8: platform/sun4u/kernel/misc/sparcv9/gptwo\_cpu patch

4363907 4405109 4451120

■ 110836-03 - SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/misc/sparcv9/gptwocfg patch

4363907 4405109 4418093

■ 110837-03 – SunOS 5.8: efcode patch

4363907 4393561 4393772 4398474 4405109

■ 110838-03 – SunOS 5.8: /platform/SUNW,Sun-Fire-15000/kernel/drv/sparcv9/axq patch

4363907 4409372 4418109 4446108

■ 110839-02 - SunOS 5.8: /usr/lib/rcm/modules/SUNW\_ip\_rcm.so patch

4373331 4434131

■ 110840-02 - SunOS 5.8: bbc patch

4369175 4381743 4389945

■ 110841-01 - SunOS 5.8: gptwo patch

4369175 4381743

■ 110842-05 - SunOS 5.8: hpc3130 driver patch for SUNW,Sun-Fire-880

4369175 4371073 4381743 4408237 4434341 4465733 4472722

■ 110844-02 - SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/drv/sparcv9/lm75 patch

4369175 4381743 4434341

■ 110845-03 – SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/drv/sparcv9/ltc1427 patch

4369175 4381743 4396092 4404992 4409825 4409888 4434341

■ 110846-02 - SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/drv/sparcv9/pcf8574 patch

4369175 4381743 4434341

■ 110847-02 - SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/drv/sparcv9/pcf8591 patch

4369175 4381743 4434341

■ 110848-02 - SunOS 5.8: pcicfg patch

4369175 4381743 4405109

■ 110849-06 - SunOS 5.8: PICL support for SUNW,Sun-Fire-880

4369175 4381743 4386743 4391856 4396092 4397396 4397400 4398426 4399865 4402759 4404295 4404953 4404992 4408182 4408237 4409825 4409888 4410173 4413285 4421202 4430036 4431165 4431194 4451120 4451164 4454748

■ 110851-02 - SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/drv/sparcv9/ssc050 patch

4369175 4381743 4403503 4410299

■ 110852-02 - SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/drv/sparcv9/ssc100 patch

4369175 4381743 4434341

■ 110853-01 - SunOS 5.8: usr\_platform patch

■ 110854-02 - SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/drv/sparcv9/smbus\_ara patch

4369175 4381743 4434341

■ 110856-01 - SunOS 5.8: /etc/inet/services patch

4363907

■ 110864-01 - SunOS 5.8:Need to back port fixes for SUNW\_PKGLIST for ALC packages

4402062

■ 110867-01 – SunOS 5.8:Need to back port fixes for SUNW\_PKGLIST for ALC packages

4399082

■ 110885-01 - SunOS 5.8: JFP Solaris Product Registry 3.0 patch

4405721

■ 110888-01 - SunOS 5.8: s28u4\_06,figgs,New and updated message strings

4406660 4407100

■ 110896-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/fs/cachefs/mount patch

4332446

■ 110898-02 - SunOS 5.8: csh/pfcsh patch

4384080 4404641

■ 110900-01 - SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/misc/sparcv9/pcicfg.e patch

4393561 4393772 4398474

■ 110901-01 - SunOS 5.8: /kernel/drv/sgen and /kernel/drv/sparcv9/sgen patch

4319695 4325990

■ 110903-02 - SunOS 5.8: edit, ex, vedit, vi and view patch

4059978 4320573 4364594

■ 110905-02 - SunOS 5.8: /usr/bin/find patch

4333804 4354572 4445793

■ 110907-01 - SunOS 5.8: /usr/include/arpa/inet.h patch

■ 110910-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/fs/ufs/fsck patch

4225018

■ 110912-02 - SunOS 5.8: cfgadm patch

4301920 4301922 4301984 4387106 4433560

■ 110914-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/tr patch

4366964

■ 110916-02 – SunOS 5.8: sort patch

4300461 4303258 4304444 4314724 4330831 4334641 4338929 4343080 4351862 4352007 4357085 4366860 4389764 4404621

■ 110918-03 - SunOS 5.8: /kernel/drv/openeepr patch

4334314 4346494 4379810 4401168 4416565 4422498 4434338 4451354 4451879 4453614 4458013 4458210 4459820 4461330 4466463 4467793 4468133 4468450 4470641 4477894 4478393

■ 110927-01 - SunOS 5.8:Need to backport fixes in SUNW\_PKGLIST in s8u4

4399235

■ 110934-04 - SunOS 5.8: pkgtrans, pkgadd, pkgchk and libpkg.a patch

4025718 4318844 4331907 4378183 4386585 4394391 4451305

■ 110939-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/acct/closewtmp patch

4352064

■ 110941-01 - SunOS 5.8: sar and sadc patch

4026830

■ 110943-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/tcsh patch

4384076

■ 110945-02 - SunOS 5.8: /usr/sbin/syslogd patch

4309712 4323101 4336917 4337337 4345133 4345785 4353901 4357732 4374785 4386798 4429942

■ 110951-01 - SunOS 5.8: /usr/sbin/tar and /usr/sbin/static/tar patch

■ 110953-02 - SunOS 5.8: /usr/kernel/drv/llc2 patch

4375787 4400795

■ 110955-02 - SunOS 5.8: /kernel/strmod/timod patch

4380632 4453050

■ 110957-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/mailx patch

4350331

■ 110986-02 - SunOS 5.8: SMC help fix

4354567 4366476 4384181

■ 111008-05 - SunOS 5.8: Update SUNW\*reg to sync with base changes for S8UR5

4410946 4414341 4462592

■ 111016-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/sdiff patch

4355588

■ 111018-01 - SunOS 5.8: /etc/driver\_aliases patch for gpio

4395277

■ 111023-01 - SunOS 5.8: /kernel/fs/mntfs and /kernel/fs/sparcv9/mntfs patch

4367486

■ 111035-01 – SunOS 5.8: /kernel/sys/doorfs and /kernel/sys/sparcv9/doorfs patch

4273536 4321534 4385972

■ 111041-03 - SunOS 5.8: su and su\_pnp driver patch

4252667 4306404 4351894 4367476 4374325 4376935 4377930 4385015 4388147 4401352 4433311 4470545

■ 111049-02 - SunOS 5.8: patch /platform/SUNW,Ultra-Enterprise-10000/lib/cvcd

4285908 4362110

■ 111069-01 – SunOS 5.8: bsmunconv overwrites root cron tab if cu created /tmp/root

4383308

■ 111071-01 - SunOS 5.8: cu patch

4406722

■ 111073-01 - SunOS 5.8: re\_comp header patch

4345842

■ 111075-02 - X11 6.4.1: keyboards patch

4395929 4405756 4422290 4434254

■ 111085-01 – SunOS 5.8: /bin/login misses failure when logging to /var/adm/loginlog

4291278

■ 111088-02 - SunOS 5.8: mdb patch

4367773 4374045

■ 111090-03 – SunOS 5.8: /usr/lib/libsldap.so.1 patch

4357912 4359656 4449613

■ 111098-01 - SunOS 5.8: ROC timezone should be avoided for political reasons

4411173

■ 111111-01 – SunOS 5.8: nawk line length limit corrupts patch dependency checking

4395685

■ 111141-01 – SunOS 5.8: last doesn't work correctly for more than 256 users login

4353938

■ 111177-06 - SunOS 5.8: /usr/lib/lwp/libthread.so.1 patch

4305389 4336933 4371624 4390345 4393363 4407002 4413227 4421186 4423126 4433015 4441422

■ 111197-01 - SunOS 5.8: nfs mount of a file > 2GB is impossible

4389722

■ 111225-01 - SunOS 5.8: tail reserves 2G when reading from a stdin

4348627

■ 111231-04 - SunOS 5.8: Solaris user registration patch

4364584 4382052 4428154 4457637 4463576 4479455

■ 111232-01 - SunOS 5.8: patch in.fingerd

4298915

■ 111234-01 - SunOS 5.8: patch finger

4298986

■ 111265-01 - SunOS 5.8: patch who

4384285

■ 111267-02 - SunOS 5.8: /kernel/fs/specfs patch

1101389 4445656

■ 111269-03 - SunOS 5.8: Solaris Management Console patch

4354567 4394572 4457451

■ 111275-01 - SunOS 5.8: New features Solaris 8 Update 5 European

4451579 4355669 4437042

■ 111293-04 - SunOS 5.8: /usr/lib/libdevinfo.so.1 patch

4226932 4423315 4461872 4478323

■ 111295-01 – SunOS 5.8: /usr/bin/sparcv7/pstack & /usr/bin/sparcv9/pstack patch

4393386 4399452 4400361

■ 111297-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/libsendfile.so.1 patch

4400361

■ 111299-02 - SunOS 5.8: PPP patch

1264523 4098801 4328476 4410142 4419454 4421547 4421548 4421549 4452726

■ 111302-01 - SunOS 5.8: EDHCP libraries patch

4247106 4404390 4406599

■ 111304-01 - SunOS 5.8: /kernel/misc/nfs\_dlboot patch

4247106

■ 111306-02 - SunOS 5.8: /usr/platform/sun4{d,m,u}/lib/fs/nfs/inetboot patch

4247106 4402048

■ 111308-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/libmtmalloc.so.1 patch

■ 111310-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/libdhcpagent.so.1 patch

4247106

■ 111313-01 - SunOS 5.8: Viper tools are very slow to load

4415738

■ 111317-02 - SunOS 5.8: /sbin/init and /usr/sbin/init patch

4350392 4461715

■ 111319-01 - SunOS 5.8: /usr/sbin/in.rdisc patch

4304158

■ 111321-01 - SunOS 5.8: /kernel/misc/klmops patch

4372812

■ 111323-01 – SunOS 5.8: /usr/xpg4/bin/more patch

4373943

■ 111325-01 – SunOS 5.8: /usr/lib/saf/ttymon patch

4246300

■ 111327-03 - SunOS 5.8: libsocket patch

4324375 4356490 4458516

■ 111332-04 – SunOS 5.8: /usr/lib/dcs patch

4402784 4429775 4456661 4457741 4460279 4480306

■ 111335-04 - SunOS 5.8: Sun-Fire-15000 dr, gptwo\_pci & sc\_gptwocfg drivers patch

4346494 4379810 4385107 4397382 4399138 4399165 4399184 4400692 4404492 4404532 4406374 4406573 4406903 4407043 4407520 4409977 4412070 4414010 4414500 4414580 4416528 4416546 4416565 4417163 4418267 4418315 4418721 4419158 4419171 4421238 4422498 4422946 4423982 4434338 4446470 4451073 4451120 4451354 4451879 4451940 4453614 4455850 4456609 4458013 4458210 4459820 4460715 4461330 4461811 4464336 4465918 4466463 4467405 4467793 4468133 4468450 4469104 4469251 4470641 4477894 4478393 4489890

■ 111337-01 - SunOS 5.8: /usr/sbin/ocfserv patch

4429492

- 111359-02 SunOS 5.8: SPECIAL PATCH
- 111360-02 SunOS 5.8: SPECIAL PATCH
- 111368-01 SunOS 5.8: /usr/bin/groups patch

■ 111380-01 - SunOS 5.8: Solaris Registration Japanese message patch

4449182

■ 111382-01 - X11 6.4.1: SPECIAL PATCH

4434254

■ 111386-01 - SunOS 5.8: s28u6 Euro bug fixing

4466198 4471313

■ 111393-02 - SunOS 5.8: /usr/lib/autofs/automountd patch

4308622 4379906

■ 111398-01 - SunOS 5.8: parse\_dynamic\_clustertoc needs to use dynamic\_tests

4430962

■ 111400-01 - SunOS 5.8: KCMS configure tool has a security vulnerability

4415570

- 111415-03 SunOS 5.8: SPECIAL PATCH
- 111431-01 SunOS 5.8: /usr/lib/libldap.so.4 patch

4435628

■ 111439-01 - SunOS 5.8: /kernel/fs/tmpfs patch

4415160

■ 111471-02 – SunOS 5.8: Bug fixes for mp in asian locale printing bugs

4413076 4426344 4428395

■ 111481-01 - OpenWindows 3.6.2: clock Patch

4443940

**■ 111493-04 – SunOS 5.8: SPECIAL PATCH** 

4299534 4414500 4335834 4328476 4404559 4346837 4446198 4465102 4451120 4470877

■ 111495-02 - SunOS 5.8: SPECIAL PATCH

108 Solaris 8 (SPARC 플랫폼판) 10/01 릴리스 노트 ♦ 2001년 10월

4299534 4328476 4346837 4446198

■ 111503-01 - SunOS 5.8: libpiclenvd.so.1 patch for SUNW,Sun-Blade-100

4454748

■ 111504-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/tip patch

4330475 4430971

■ 111548-01 – SunOS 5.8: catman, man, whatis, apropos and makewhatis patch

4392144 4434978

■ 111562-01 – SunOS 5.8: /usr/lib/librt.so.1 patch

4285279

■ 111570-01 - SunOS 5.8: uucp patch

4416701

■ 111588-01 - SunOS 5.8: /kernel/drv/wc patch

4013043

■ 111596-02 - SunOS 5.8: /usr/lib/netsvc/yp/rpc.yppasswdd patch

4392250 4456994 4466065

■ 111606-01 - SunOS 5.8: /usr/sbin/in.ftpd patch

4436988 4445755 4446600 4451524 4452705

■ 111624-01 - SunOS 5.8: /usr/sbin/inetd patch

4343874

■ 111626-01 - OpenWindows 3.6.2: Xview Patch

4458476

■ 111647-01 - SunOS 5.8: BCP libmle buffer overflow

4468138

■ 111657-01 - SunOS 5.8: Neide, atata and disk\_ata.conf driver patch

4466044

■ 111659-02 - SunOS 5.8: passwd and pam\_unix.so.1 patch

4112707 4284795 4392250

■ 111661-01 - SunOS 5.8: SPECIAL PATCH

■ 111760-02 - SunOS 5.8: SPECIAL PATCH

4394560 4406401 4406620 4431188 4433365 4460462

■ 111775-01 - SunOS 5.8: smdiskless patch

4464091

■ 111777-01 - SunOS 5.8: smosservice patch

4464091

■ 111789-01 – SunOS 5.8: /platform/SUNW,Ultra-Enterprise-10000/kernel/drv/dr patch

4406573 4417163

■ 111790-03 – SunOS 5.8: ngdr and ngdrmach drivers patch for Ultra-Enterprise-10000

4346494 4379810 4399184 4414500 4416565 4422498 4425523 4434338 4451354 4451879 4451940 4453614 4455850 4458013 4458210 4459820 4461330 4466463 4467405 4467793 4468133 4468450 4470641 4477894 4478393 4486481

■ 111791-01 - SunOS 5.8: usr platform links patch for SUNW,Sun-Fire-480R

4410299

■ 111792-01 – SunOS 5.8: PICL plugins patch for SUNW,Sun-Fire-480R

4410299

■ 111793-01 - SunOS 5.8: libprtdiag\_psr.so.1 patch for SUNW,Sun-Fire-480R

4410299

■ 111794-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/libcpc.so.1 patch

4451120

■ 111796-02 - SunOS 5.8: Remote Shared Memory patch

4446198 4461149 4484229

■ 111800-01 - SunOS 5.8: /usr/include/sys/mhd.h patch

4405706

■ 111802-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/rcm/modules/SUNW\_cluster\_rcm.so patch

■ 111804-02 - SunOS 5.8: /usr/sbin/rem\_drv patch

4273250 4335834 4461373

■ 111808-01 - SunOS 5.8: /usr/lib/adb/devinfo patch

4335834

■ 111822-01 – SunOS 5.8: libpiclfrudata.conf patch for SUNW,Sun-Fire-480R

4451172

- 111823-01 SunOS 5.8: New Features
- 111831-01 SunOS 5.8: /usr/kernel/drv/dump patch

4341921

■ 111852-01 - SunOS 5.8: SX Graphics Patch

4458250

■ 111881-01 - SunOS 5.8: /usr/kernel/strmod/telmod patch

4448655

■ 111883-02 - SunOS 5.8: Sun Gigabit Ethernet 1.0

4463913 4462477 4434623

■ 111989-01 - SunOS 5.8: /usr/bin/egrep patch

1042934

■ 112084-01 - SunOS 5.8: regression: sdthanja displays garbages using libXm.so.4

4488389