



Solaris 8 (SPARC 플랫폼판) 7/01 릴리스 노트

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

부품번호: 816-1235-11
2001년 7월

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 디컴파일은 제한하는 라이선스에 의거하여 배포됩니다. Sun과 Sun이 사용을 허가한 자의 사전 서면 허가 없이 본 제품이나 문서의 일부를 어떠한 형식으로도든 복제할 수 없습니다. 글꼴 기술을 포함한 제 3자의 소프트웨어는 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 사를 통해서 독점적으로 사용 허가를 받았습니다.

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

OPEN LOOK 및 Sun™ Graphical User Interface는 Sun Microsystems 사에서 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 라이선스 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 할 보증에 대한 책임을 지지 않습니다. 단, 이러한 면책문이 법적으로 효력이 없는 경우에는 예외입니다.

Copyright 2001 Sun Microsystems, Inc. 901 San Antonio Road, Palo Alto, California 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, Java, JDK, DiskSuite, JumpStart, HotJava, Solstice AdminSuite, Solstice AutoClient, SunOS, OpenWindows, XView, Solaris Management Console, JavaSpaces 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 être 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™ 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 REPRENDRE 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 13

시스템 식별이 수동으로 구성된 네트워크에서 기본 라우터를 감지하지 않습니다. (4474697) 13

일부 64 MB 시스템에서 설치가 중단됩니다. (4423477) 14

네트워크 게이트웨이 시스템에서 시스템을 식별하는 동안 대체 네트워크 인터페이스를 지정할 수 없습니다. (4302896) 14

Solaris 8 소프트웨어를 설치하기 전에 알아야 할 문제점 15

이전 버전의 Solaris Management Console 소프트웨어는 Solaris Management Console 2.0 소프트웨어와 호환되지 않습니다. 15

로컬 설치 체계 변경 17

Solaris 8 CD 1에서 대화식 설치하는 동안 설치 버그가 발생하였습니다. 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.SUNWcsr를 제거할 수 없습니다. (4400054) 20

디스크 없는 클라이언트 서버 및 클라이언트 업그레이드 (4363078) 21

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 환경
을 Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드하면 WBEM 2.0이 작동하지 않습
니다. (4274920) 23

SUNWeeudt 업그레이드 중에 부분적으로 설치가 되지 않습니다.
(4304305) 23

Solaris 2.6 또는 Solaris 7 운영 환경에서 업그레이드하는 동안 64비트 패
키지가 불필요하게 설치됩니다. (4323398) 24

64-비트 Solaris 문제점 25

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

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 로캘: 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 로캘 환경에서 오류를 발생시킵니다. (4305420) 27

독일어 로캘: Proxy Kiosk 화면에서 추가 및 취소 버튼의 이름이 표시되
지 않습니다. (4306260) 27

2. Solaris 런타임 관련 문제 29

보안 관련 버그 29

NIS 도메인 마스터 서버의 잠재적 보안 문제점 (4456994) 29

스마트 카드 버그 30

| | |
|--|----|
| 스마트 카드 제거시 화면이 잠기지 않습니다. (4463360) | 30 |
| 스마트 카드 사용자가 로그인할 수 없습니다. (4449515) | 30 |
| 시스템이 스마트 카드에 응답하지 않습니다. (4415094) | 30 |
| 스마트 카드 관리 콘솔의 구성 파일 편집 메뉴 항목을 사용할 수 없습니다. (4447632) | 31 |
| 공통 데스크탑 환경(CDE) 관련 문제 | 31 |
| Solaris 8 운영 환경에서 Motif 프로그램 컴파일링 | 31 |
| 공통 데스크탑 관련 버그 | 32 |
| OpenWindows 파일 관리자가 디스켓을 마운트할 수 없습니다. (4329368) | 32 |
| PDASync가 데스크탑에서 마지막 항목을 삭제할 수 없습니다. (4260435) | 33 |
| PDASync가 국제화된 멀티바이트 PDA 장치를 사용한 데이터 교환을 지원하지 않습니다. (4263814) | 33 |
| 시스템 관리 관련 버그 | 34 |
| SUNWppdx 64 비트 패키지 제거시 오류가 발생합니다. (4470877) | 34 |
| 지시문에 대문자를 사용하면 웹 기반 엔터프라이즈 관리(WBEM) 이벤트 전송이 실패합니다. (4441369) | 34 |
| flarcreate -e 및 -E 를 사용할 때 잘못된 오류 메시지가 발생합니다. (4404811) | 35 |
| 도움말 시스템에 대체 파일이 남아 있습니다. (4339515) | 35 |
| WBEM으로 데이터를 추가할 때 CIM_ERR_LOW_ON_MEMORY 오류가 발생합니다. (4312409) | 35 |
| Java 런타임 관련 문제 | 36 |
| Java 플러그인 지원 | 36 |
| Java 런타임 관련 버그 | 36 |
| dlopen을 사용할 경우 libjvm.so가 제대로 작동하지 않습니다. (4270715) | 36 |
| AnswerBook2 버그 | 37 |
| ab2admin 명령을 실행하면 명령이 제대로 수행되었음에도 불구하고 command failed 오류가 발생하는 경우가 있습니다. (4242577) | 37 |

ab2cd ab2cd 스크립트가 잘못된 오류 메시지를 표시합니다.
(4256516) 37

현지화 관련 문제 37

ISO8859-1이 아닌 로캘에서 인쇄하려면 Font Downloader를 사용하십시오. 37

현지화 관련 버그 38

일본어 로캘에서 kkcvt.sh가 코어를 덤프합니다. (4394340) 38

UTF-8 로캘에서 유로에 액세스할 수 없습니다. (4363812) 39

UTF-8 로캘에서 Java 응용 프로그램을 시작할 때 경고 메시지가 나타날 수 있습니다. (4342801) 39

일부 그리스어 문자는 CDE에서 사용할 수 없습니다. (4179411) 39

모든 부분 로캘의 쉘린더 관리자에서 확장 문자를 인쇄할 수 없습니다.
(4285729) 39

아랍어와 UTF-8 영어 사이에서 텍스트 잘라내기와 붙여넣기를 수행할 수 없습니다. (4287746) 39

CDE Extras 드롭다운 메뉴를 유럽 언어 로캘에서 사용할 수 없습니다.
(4298547) 40

CTL이 일본어와 아시아권 언어 UTF-8 로캘에서 지원되지 않습니다.
(4300239) 40

그리스어 로캘의 Solstice AdminTool에서 사용자를 추가, 삭제 또는 변경할 수 없습니다. (4302983) 41

이탈리아 로캘에서 Font Downloader 추가 및 취소 버튼이 잘못 표시됩니다. (4303549) 41

아랍어 문자가 빠져 있고 Sun 아랍어 키보드와 Microsoft 아랍어 키보드 사이에 호환이 되지 않습니다. (4303879) 41

유로 통화 기호가 UTF-8과 그리스어 로캘에서 제대로 지원되지 않습니다.
(4306958, 4305075) 42

유럽 언어 UTF-8 로캘에서 정렬 기능이 제대로 실행되지 않습니다.
(4307314) 43

응용 프로그램이 완전하게 현지화되지 않았습니다. (4304495,
4306619) 43

3. 최신 소식 45

디스크 없는 클라이언트 지원 45

| | | |
|----|--|----|
| | PIM 커널 지원 | 45 |
| | 런타임 검색 경로를 구성 | 46 |
| 4. | 소프트웨어 지원 중단 공고 | 47 |
| | 현재 릴리스 | 47 |
| | HotJava 브라우저 | 47 |
| | Solaris Java 개발 키트: JNI 1.0 인터페이스 | 47 |
| | Solstice AdminSuite 2.3/AutoClient 2.1 | 47 |
| | F3 글꼴 기술 | 48 |
| | XGL | 48 |
| | 파생 형식 paddr_t | 48 |
| | 사용자 계정 데이터용 응용 프로그래밍 인터페이스(API)의 변경 사항 | 48 |
| | sysidnis(1M) 시스템 식별 프로그램 | 48 |
| | Sun4c 기반 시스템 | 49 |
| | SPARCstation Voyager | 49 |
| | SPARC Xterminal 1 | 49 |
| | 다음 릴리스 | 49 |
| | SUNWebnfs | 49 |
| | 비동기식 PPP(Point-to-Point Protocol) | 50 |
| | JDK 1.2.2 및 JRE 1.2.2 | 50 |
| | JDK 1.1.8 및 JRE 1.1.8 | 50 |
| | GMT 지역 시간대 | 50 |
| | s5fs 파일 시스템 | 50 |
| | sendmail 유틸리티 | 50 |
| | AnswerBook2 서버 | 51 |
| | Solstice AdminTool | 51 |
| | Solstice Enterprise Agents | 51 |
| | XIL | 51 |
| | 단순 디렉토리 접근 프로토콜(LDAP) 클라이언트 라이브러리 | 51 |

| | | |
|-----------|--|-----------|
| | SUNWrdrn | 52 |
| | crash(1M) 유틸리티 | 52 |
| | Kerberos 버전 4 클라이언트 | 52 |
| | adb(1) 맵 수정자 및 와치포인트 구문 | 52 |
| | 개발자용 OpenWindows 툴킷 | 53 |
| | 사용자를 위한 OpenWindows 환경 | 53 |
| | Federated Naming Service(FNS)/XFN 라이브러리 및 명령 | 53 |
| | Solaris ipcs(1) 명령 | 53 |
| | sendmail -AutoRebuildAliases 옵션의 삭제 | 53 |
| | sun4d-기반 서버 | 53 |
| 5. | 설명서 관련 문제 | 55 |
| | 설명서 오류 | 55 |
| | <i>Solaris Smart Cards Administration Guide</i> 의 “OCF Client Properties Overview” | 55 |
| | <i>Solaris Smart Cards Administration Guide</i> 의 “Setting Up a Smart Card (Tasks)” | 56 |
| | <i>Solaris Smart Cards Administration Guide</i> 의 “OCF Client Properties Overview” 및 <i>Solaris Smart Cards Administration Guide</i> 의 “Additional Client Configuration Tasks” | 56 |
| | <i>Solaris Smart Cards Administration Guide</i> 의 “Setting Up a Smart Card (Overview)” | 56 |
| | 대상 설명서: 현지화된 새 기능 목록 (4389948) | 56 |
| | 대상 설명서: AnswerBook2에 있는 CDE 사용자 안내서 (4356456) | 57 |
| | 대상 설명서: AnswerBook2 도움말 모음 | 57 |
| | 대상 설명서: <i>System Administration Guide, Volume 3</i> 의 “IPv6 Header Format” | 57 |
| | 대상 설명서: <i>System Administration Guide, Volume 3</i> 의 “Priority Values” | 57 |
| | 대상 설명서: <i>System Administration Guide, Volume 3</i> 의 “Implementing IPsec” | 58 |

대상 설명서: *System Administration Guide, Volume 3*의 “NFS Parameters for the nfs Module” (4299091) 58

대상 설명서: *System Administration Guide, Volume 3*의 “NFS Parameters for the nfs Module” (4299091) 59

대상 설명서: *System Administration Guide, Volume 3*의 “NFS Parameters for rpcsec Parameters” (4299091) 59

대상 설명서: *Mobile IP Administration Guide*에 있는 “Mobile IP Mobility Agent Status” 및 “Displaying Mobility Agent Status” 59

대상 설명서: *Mobile IP Administration Guide*에 있는 “Managing Mobile IP” 및 “Deploying Mobile IP” 60

6. CERT 권고 61

A. 패치 목록 67

패치 목록 67

머리말

Solaris™ 8 (SPARC™ 플랫폼판) 7/01 릴리스 노트에는 *Solaris 8 7/01* 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 7/01* 운영 환경을 설치하고 사용하는 사용자와 시스템 관리자들을 위해 작성되었습니다.

관련 설명서

Solaris 소프트웨어를 설치할 때 다음과 같은 설명서를 참조할 수 있습니다.

- *Solaris 8* 시작
- *Solaris 8 Advanced Installation Guide*
- *Solaris 8* 설치 부록
- *Solaris 8 7/01* 릴리스 노트는 다음 자료에서 볼 수 있습니다.
 - *Solaris 8 7/01* 설명서 CD에 있는 *Solaris 8 7/01* 릴리스 설명서 모음

- 제품 설명서(설치 관련 문제와 버그에 한함)
- <http://docs.sun.com> (최신 정보)

■ **Solaris 8 System Administration Supplement**

Solaris 설명서는 본 제품에 들어 있는 Solaris 8 7/01 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

인터넷에서 가장 규모가 큰 전문 서점인 **Fatbrain.com**에서 **Sun Microsystems** 사의 정선된 제품 참고 문서를 공급합니다.

설명서 목록과 주문 방법을 보려면 **Fatbrain.com**에서 **Sun Documentation Center**를 방문하십시오. **Sun Documentation Center**의 인터넷 주소는 <http://www1.fatbrain.com/documentation/sun>입니다.

Sun 문서 온라인 액세스

docs.sun.comSM 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.com>입니다.

설치 관련문제

본 설명서가 Solaris 8 7/01 설명서 CD 및 Solaris 8 7/01 설치 CD의 설치 키오스크에 출판된 이후, 다음 설치 버그 설명들이 본 장에 추가되었습니다.

■ Bug ID 4474697

주: 본 제품의 이름은 Solaris 8 7/01 이지만, 코드 및 경로 또는 패키지 경로의 이름은 Solaris 2.8 또는 SunOS™ 5.8을 사용할 수 있습니다. 표시된 코드 또는 경로를 그대로 따르십시오.

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

시스템 식별이 수동으로 구성된 네트워크에서 기본 라우터를 감지하지 않습니다. (4474697)

bootparams가 없거나 이전 네트워크 정보를 감지할 수 없는 시스템에 Solaris 8 7/01 설치 CD를 사용하여 Solaris 운영 환경을 설치하는 경우, 설치 프로그램은 기본 라우터를 감지하지 못합니다. 설치 프로그램이 기본 라우터를 물을 때 [라우터 찾기]를 선택하고 [확인]을 선택하면, 다음 오류 메시지가 나타납니다.

```
The route could not be detected at this time. If you wish to accept the
settings provided, press 'Accept' and autodetection will be set for reboot,
otherwise press 'Cancel' and provide another address.
```

해결 방법: 위와 같은 오류 메시지를 받으면, 다음 단계를 따르십시오.

1. 시스템이 위와 같은 오류 메시지를 표시하면, [승인]을 선택합니다.
2. 시스템 식별 과정이 완료되면, 터미널 창을 열고 다음 명령을 입력합니다.

```
# /usr/sbin/in.rdisc -s
```

일부 64 MB 시스템에서 설치가 중단됩니다. (4423477)

영어 버전의 Solaris 8 설치 CD를 사용하여 64 MB 시스템에 Solaris Web Start를 설치하면 Solaris 8 소프트웨어 CD 1은 성공적으로 설치됩니다. 그러나, Solaris 8 소프트웨어 CD 2의 설치가 중단되는 경우가 있습니다. Solaris 8 다국어 CD를 사용하여 설치하면 이런 문제는 발생하지 않습니다. /tmp/disk0_install.log에 다음 메시지가 표시됩니다.

```
java.io.IOException: Not enough space
```

해결 방법: 다음 중 한 가지 해결 방법을 선택하십시오.

- 이런 문제점을 방지하려면, Solaris Web Start 명령행 인터페이스(CLI)를 사용하여 설치하십시오. CLI를 사용하려면, 영어 버전의 Solaris 8 설치 CD를 CD-ROM 드라이브에 넣고 다음과 같이 입력하십시오.

```
ok boot cdrom - w
```

- 영어 버전의 Solaris 8 설치 CD를 사용하여 Solaris Web Start를 설치하는데 Solaris 8 소프트웨어 CD 2가 설치를 완료하지 못하고 중지하면 다음 단계를 따르십시오.

1. 시스템을 다시 부트하고 로그인합니다.
2. Solaris 8 소프트웨어 CD 2의 루트 디렉토리에 있는 installer 스크립트를 실행합니다.

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 7/01 설치 CD를 사용하여 Solaris 8 7/01 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 방법중 하나를 선택하십시오.

- 시스템 식별 과정에서 사용할 네트워크 인터페이스를 지정하는 `sysidcfg` 파일을 작성하십시오. `sysidcfg` 파일을 작성하고 수정하는 방법은 *Solaris 8 Advanced Installation Guide*의 “Preconfiguring With the `sysidcfg` File” 및 설명서 페이지 `sysidcfg(4)`를 참조하십시오.
- Solaris 8 7/01 소프트웨어 CD 1을 사용하여 Solaris 8 7/01 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

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

Solaris 8 7/01, 또는 호환 운영 환경으로 업그레이드 하려는데, Solaris Management Console™ 1.0, 1.0.1 또는 1.0.2이 현재 설치되어 있는 경우, 업그레이드하기 전에 Solaris Management Console 소프트웨어를 설치 제거해야 합니다. Solaris Management Console 2.0은 이전 버전의 콘솔과 호환되지 않습니다. Solaris Management Console 소프트웨어는 SEAS 2.0 오버박스, SEAS 3.0 오버박스 또는 Solaris 8 Admin Pack을 설치 한 경우 Solaris Management Console 소프트웨어가 시스템에 존재할 수 있습니다.

해결 방법: 다음 해결 방법 중 하나를 선택하십시오.

- 업그레이드하기 전에, `/usr/bin/prodreg`를 실행하고 Solaris Management Console 소프트웨어를 완전히 설치 제거하십시오.
- 업그레이드하기 전에 Solaris Management Console 1.0, 1.0.1, 또는 1.0.2 소프트웨어를 설치 제거하지 않은 경우, 모든 Solaris Management Console 1.0, 1.0.1., 또는 1.0.2 소프트웨어 패키지를 제거해야 합니다. 패키지를 제거할 때는 반드시 `prodreg` 대신 `pkgrm`을 사용해야 하며 패키지 제거 절차를 주의 깊게 따라야 합니다. 다음 단계를 따르십시오.
 1. 슈퍼 유저가 됩니다.
 2. 터미널 창에서 다음 명령을 입력합니다.

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

(계속)

(계속)

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

설명이 "Solaris Management Console 2.0"으로 시작되지 않은 경우, 출력되는 패키지 이름은 Solaris Management Console 1.0 소프트웨어 패키지를 식별할 것입니다.

3. `pkgrm` 명령을 사용하여 다음 순서에 따라 모든 Solaris Management Console 1.0 소프트웨어 패키지를 제거합니다.

주: 설명에 "Solaris Management Console 2.0"이라고 표시된 패키지는 제거하지 마십시오. 예를 들어, `SUNWmc.2`는 Solaris Management Console 2.0 소프트웨어일 수 있습니다.

주: `pkginfo` 출력에 여러 버전의 Solaris Management Console 1.0 소프트웨어 패키지가 표시되는 경우, `pkgrm`을 사용하여 패키지를 제거하되, 원래 패키지를 제거한 다음 추가된 패키지(번호가 추가됨)를 제거하십시오. 예를 들어, `pkginfo` 출력에 `SUNWmcman` 및 `SUNWmcman.2` 패키지가 나타나는 경우, 먼저 `SUNWmcman`을 제거한 다음 `SUNWmcman.2`를 제거하십시오. `prodreg`을 사용하지 마십시오.

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

4. 터미널 창에서 다음 명령을 입력합니다.

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

이제 Solaris Management Console 2.0 소프트웨어가 정상적으로 작동할 것입니다. 향후에 유지 보수하거나 콘솔이 정상적으로 작동하지 않는 경우, 다음 단계를 따라 Solaris Management Console 2.0 소프트웨어를 제거하고 다시 설치하도록 권장합니다.

1. 터미널 창에서 다음 명령을 입력합니다.


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

출력되는 패키지 이름은 사용자의 시스템에 설치되어 있는 나머지 Solaris Management Console 소프트웨어 패키지를 식별할 것입니다.

2. pkgrm을 사용하여 다음 순서를 따라 모든 Solaris Management Console 2.0 소프트웨어 패키지를 제거하십시오.

주: SUNWmc 및 SUNWmc.2와 같은 복수의 Solaris Management Console 2.0 소프트웨어 패키지가 설치되어 있는 경우, SUNWmc를 제거한 다음 SUNWmc.2를 제거하십시오. prodreg를 사용하지 마십시오.

```
# pkgrm SUNWdcInt
# pkgrm SUNWmga
# pkgrm SUNWmgapp
# pkgrm SUNWmcdev
# pkgrm SUNWmcex
# pkgrm SUNWwbmc
# pkgrm SUNWmc
# pkgrm SUNWmcc
# pkgrm SUNWmccom
```

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

```
# cd /cdrom/sol_8_701_sparc/s0/Solaris_8/Product
# pkgadd -d . SUNWmccom SUNWmcc SUNWmc SUNWwbmc SUNWmcex SUNWmcdev \
SUNWmgapp SUNWmga SUNWdcInt
```

이전 버전의 Solaris Management Console 소프트웨어가 모두 제거되고 Solaris Management Console 소프트웨어 2.0이 정상적으로 작동할 것입니다.

로컬 설치 체계 변경

Solaris 8 운영 환경에서는 로컬 지원 설치 체계가 변경되었습니다. Solaris 2.5.1, 2.6 및 7 운영 환경에서 설치된 로컬 지원 수준은 선택한 소프트웨어 클러스터에 따라 달라집니다. Solaris 8 운영 환경에는 사용자가 로컬 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 로케일은 초기 설치할 때 지역 선택 창에서 선택해야 합니다. 자동 설치되는 로케일은 c(POSIX 로케일) 및 en_US.UTF-8 (유니코드 지원)뿐입니다.
- 이전 릴리스에서 업그레이드할 경우, 일부 로케일은 업그레이드할 시스템에서 사용 가능한 로케일에 따라 자동으로 선택됩니다. 영어, 불어, 독일어, 이탈리아어, 스페인어, 스웨덴어 등의 일부 로케일들은 Solaris 2.5.1, 2.6 및 7 운영 환경에서 항상 시스템에 존재한다는 점에 유의하십시오.
- 유니코드 로케일(UTF-8)은 다국어 텍스트 입력 기능을 갖고 있습니다. 이들 로케일들은 각 로케일에서 제공하는 아시아권 언어 입력 메소드를 사용하므로, 텍스트를 입력할 때 필요한 아시아권 로케일들을 설치하도록 하십시오.

Solaris 8 CD 1에서 대화식 설치하는 동안 설치 버그가 발생하였습니다.

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.
```

(계속)

(계속)

```
This implies 1008 sector(s) cannot be allocated.
```

또는

```
Warning: 1 sector(s) in last cylinder unallocated
```

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 완료되면, 사용자 정의 JumpStart™ 설치는 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 로컬 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 Guide*의 “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` 명령을 실행한 다음 화면의 지시에 따라 나머지 소프트웨어를 설치합니다.
 5. Solaris 8 언어 CD를 넣습니다.

6. `installer` 명령을 실행한 다음 화면의 지시에 따라 특정 언어를 설치합니다.

업그레이드 중에 발생할 수 있는 설치 관련 버그

`/export`의 용량이 거의 가득찬 경우 업그레이드가 실패합니다. (4409601)

`/export` 디렉토리의 용량이 거의 가득찬 상태에서 **Solaris 8 7/01** 운영 환경으로 업그레이드하는 경우, `/export`의 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.
- `/export`가 개별적인 파일 시스템인 경우, 업그레이드하기 전에 `/export`의 마운트를 해제하십시오.

업그레이드 후에 `.save.SUNWcsr`을 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_log`에 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 `fsck`를 실행하십시오.

업그레이드 후에 발생하는 오류를 해결하려면, 루트 파일 시스템에서 `fsck`를 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 7/01** 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”을(를) 참조하십시오.

기존의 디스크 없는 클라이언트에 **Solaris 8 7/01** 운영 환경 설치를 시도하면, 다음 오류 메시지가 나타납니다.

```
The Solaris Version (Solaris 7) on slice <xxxxxxx> 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 7/01** 운영 환경(**Solaris WBEM Services 2.4**)으로 업그레이드하는 경우, 사용자 정의 관리 대상 객체 포맷(MOF)을 모두 **Solaris WBEM Services 2.4**에서 사용되는 새로운 **Reliable Log** 저장소 포맷으로 변환해야 합니다. 데이터 변환 실패는 데이터 손실을 초래합니다.

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

Solaris 8 7/01 운영 환경으로 업그레이드하기 전에, 다음 단계를 따라 **JavaSpaces** 소프트웨어를 저장하십시오.

1. 슈퍼유저가 되십시오.
2. **JavaSpaces** 소프트웨어를 저장하십시오.

```
cp /usr/sadm/lib/wbem/outtrigger.jar /usr/sadm/lib/wbem/outtrigger.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
```

원본 **JavaSpaces datastore**가 작성 되었을 때 실행하던 같은 버전의 **JDK** 소프트웨어를 실행 중이어야 합니다.

주: Solaris 8 7/01 운영 환경으로 업그레이드한 후, **WBEM** 데이터를 변환해야 합니다. 구체적인 설명은 **Solaris 8** 설치 부록의 “**WBEM** 데이터 손실을 방지하기 위해 **WBEM** 저장소 업그레이드하기”를 참조하십시오.

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

이 문제는 **Solaris 2.5.1**과 **Solaris 2.5.1**의 번들로 포함되지 않은 **CDE** 운영 환경을 실행하는 시스템에 영향을 줍니다. 그러나, 번들로 포함되지 않은 **CDE**가 **/usr/dt** 이외의 디렉토리로 재배포된 경우에만 시스템이 영향을 받습니다. 재배포된 **CDE**를 가리키는 **/usr/dt**에 심볼릭 링크를 작성함으로써 이러한 시스템 상에 **CDE** 재배포가 이루어졌습니다.

Solaris 8 운영 환경으로 업그레이드하고, **CDE**가 **/usr/dt**에 다시 설치되면, 재배포된 버전에 대한 링크가 제거됩니다. 따라서 재배포된 **CDE**는 제거되지 않으며 고립됩니다.

업그레이드에 파일 시스템의 재할당이 포함된 경우, 재할당 메커니즘이 새 버전의 **CDE**용 **/usr/dt**에 필요한 여분의 공간을 고려하지 않기 때문에 업그레이드가 실패할 수 있습니다. 이러한 문제는 업그레이드가 완료되기 전까지는 나타나지 않습니다. 이 오류가 발생하면, 업그레이드에 더 많은 공간이 필요하다는 내용의 여러가지 메시지가 업데이트 로그에 기록됩니다.

해결 방법: **Solaris 8** 운영 환경으로 업그레이드하기 전에 재배포된 **CDE**를 설치 제거하십시오. 설치를 제거하려면 **Solaris 2.5.1 CDE CD**에서 **install-cde** 스크립트를 사용하십시오. **CDE**를 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: pkgrm 명령을 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. 슈퍼유저가 되십시오.
3. pkgrm 명령을 다음과 같이 입력하여 모든 WBEM 1.0 패키지를 삭제하십시오.

```
# pkgrm SUNWwbapi
# pkgrm SUNWwbcor
# pkgrm SUNWwbdev
# pkgrm SUNWwbdoc
# pkgrm SUNWwbm
```

SUNWeeudt 업그레이드 중에 부분적으로 설치가 되지 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.
```

(계속)

```
pkgadd return code = 2
```

해결 방법: 업그레이드를 완료한 뒤 다음 절차를 수행하십시오.

1. 다음과 같이 입력하여 SUNWeeudt 패키지를 삭제하십시오.

```
# pkgrm SUNWeeudt
```

2. 다음과 같이 입력하여 SUNWeeudt 패키지를 추가하십시오.

```
# pkgadd SUNWeeudt
```

Solaris 2.6 또는 Solaris 7 운영 환경에서 업그레이드하는 동안 64비트 패키지가 불필요하게 설치됩니다. (4323398)

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

- SUNWceoux
- SUNWeeoux
- SUNWneoux
- SUNWseoux
- SUNWweoux

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

```
# pkgrm SUNWceoux SUNWeeoux SUNWneoux SUNWseoux SUNWweoux
```


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 프로그램에서 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 type*은 `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

| <code>uname -i</code> 의 시스템 유형 | <code>prtconf -v</code> 의 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 Collection*을 참조하십시오. 이 설명서가 없는 경우 <http://docs.sun.com> 사이트에서 다운로드하십시오.

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 나타납니다. (4230247, 4225787)

Solaris 7 3/99, 5/99, 8/99 또는 11/99 운영 환경을 Solaris 8 7/01 운영 환경으로 업그레이드하면, 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 시스템의 운영 환경에 영향을 미치지 않습니다.

해결 방법: 이 오류 메시지를 무시하십시오.

스웨덴어 로케: 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 로케 환경에서 오류를 발생시킵니다. (4305420)

지정된 두 언어를 사용하여 운영 환경을 설치하면 설치 과정 일부가 영어로 표시됩니다. 또한, 모든 현지화된 패키지들이 설치되지 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 로케를 사용하여 Solaris 운영 환경을 설치하십시오.

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

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

Solaris 런타임 관련 문제

본 장에서는 알려진 런타임 관련 문제를 설명합니다.

본 설명서가 Solaris 8 7/01 설명서 CD 및 Solaris 8 7/01 설치 CD의 설치 키오스크에 출판된 이후, 다음 런타임 관련 문제점들이 본 장에 추가되었습니다.

- 버그 ID 4456994
- 버그 ID 4463360
- 버그 ID 4470877

주: 본 제품의 이름은 Solaris 8 7/01 이지만, 코드 및 경로 또는 패키지 경로는 Solaris 2.8 또는 SunOS 5.8을 사용할 수 있습니다. 항상 표시된 코드 또는 경로를 그대로 따릅니다.

보안 관련 버그

NIS 도메인 마스터 서버의 잠재적 보안 문제점 (4456994)

Solaris 2.6, Solaris 7 또는 Solaris 8 운영 환경을 실행 중인 경우, 로컬 또는 원격 서버 공격자가 NIS 도메인 마스터 서버에 루트 계정으로 액세스할 수 있습니다. 이 경우 권한이 없는 액세스를 서버가 수용하도록 조정됐다는 증상이 나타나지 않을 수 있습니다.

해결 방법: 다음 패치 중 하나를 적용하여 잠재적 보안 문제점을 수정하십시오.

- Solaris 2.6 운영 환경을 실행 중인 경우, 패치 106303-03을 적용하십시오.
- Solaris 7 운영 환경을 실행 중인 경우, 패치 111590-02를 적용하십시오.
- Solaris 8 운영 환경을 실행 중인 경우, 패치 111596-02를 적용하십시오.

스마트 카드 버그

스마트 카드 제거시 화면이 잠기지 않습니다 (4463360)

사용자가 로그아웃을 실행하고 스마트 카드를 제거한 다음, 로그아웃 확인 대화 상자에서 [취소] 단추를 누르는 경우, 스마트 카드가 제거된 상태이므로 화면이 잠기지 않습니다.

해결 방법: 다음 해결 방법 중 하나를 선택하십시오.

- 시작 방식 관리자에서 로그아웃 확인 대화 상자를 끄십시오.
- 스마트 카드 제거시 화면이 잠기지 않을 경우, 사용자는 로그아웃한 다음, 다시 로그인 해야 합니다. 스마트 카드 제거시 현재 세션이 복구되고 화면이 잠깁니다.

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 실행이 중단된 시스템에 rlogin 명령을 실행합니다.
2. 터미널 창에서 다음과 같이 입력하여 dtsession 프로세스를 종료합니다.

```
% pkill dtsession
```

ocfserv가 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/openocard.properties`에 있는 스마트 카드 구성 파일을 편집할 수 없습니다. 메뉴 항목을 선택하면 기술 지원에서 요청하지 않은 경우에는 계속 진행하지 말 것을 알리는 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 Guide*(을)를 참조하십시오.

공통 데스크탑 환경(CDE) 관련 문제

Solaris 8 운영 환경에서 Motif 프로그램 컴파일링

Solaris 8 운영 환경에서 Motif 프로그램을 컴파일할 경우, Solaris 2.4, 2.5, 2.5.1 또는 2.6 운영 환경에서 컴파일된 공유 라이브러리나 Motif 응용프로그래밍 인터페이스(API)를 사용하는 이전 라이브러리에 링크하면 문제가 발생합니다.

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 올바르게 실행되어야 하기 때문에 이 문제는 바이너리 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 *program*은 컴파일하는 프로그램의 이름입니다.

공통 데스크탑 관련 버그

OpenWindows 파일 관리자가 디스켓을 마운트할 수 없습니다. (4329368)

SCSI 이동식 매체 장치가 있는 시스템에서 디스켓을 드라이브에 삽입한 다음 OpenWindows™ 파일 관리자의 파일 메뉴에서 플로피 검사를 선택하면, 파일 관리자는 /floppy 디렉토리에 디스켓을 마운트하지만, 디스크 내용이 있는 파일 관리자 창을 표시할 수 없습니다. 파일 관리자의 파일 메뉴에 [플로피 포맷] 및 [플로피 꺼내기] 옵션이 나타나지 않습니다.

해결 방법: 다음 해결 방법 중 하나를 선택하십시오.

- 디스켓 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.
- 디스켓을 포맷하려면, 다음 단계를 따르십시오.
 1. 디스켓을 마운트 해제하십시오.

```
% volrmount -e floppy0
```

여기서 *floppy0*는 /floppy 디렉토리에 있는 플로피 디스크 폴더입니다.

2. 디스켓을 포맷하십시오.

```
% fdformat floppy0
```

- 디스켓에 새 파일 시스템을 작성하려면, 다음 단계를 따르십시오.

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

1. 디스켓을 마운트 해제하십시오.

```
% volrmount -e floppy0
```

여기서 *floppy0*은 /floppy 디렉토리의 디스켓 폴더입니다.

2. 디스켓에 해당 파일 시스템을 작성하십시오.
 - 디스켓에 새 UFS 파일 시스템을 작성하려면, *newfs* 명령어를 사용하십시오.

```
% newfs /vol/dev/aliases/floppy0
```


- 디스켓에 PCFS 파일 시스템을 작성하려면, `mkfs` 명령어를 사용하십시오.

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

3. 디스켓을 마운트하십시오.

```
% volrmmount -i floppy0
```

- 디스켓을 꺼내려면, `eject` 명령어를 사용하십시오.

```
% eject floppy0
```

이 문제점을 방지하려면, 패치 **109463-01**을 적용하십시오.

PDASync가 데스크탑에서 마지막 항목을 삭제할 수 없습니다. (4260435)

데스크탑에서 마지막 항목(예: 캘린더에서의 마지막 약속 또는 주소 관리자에서의 마지막 주소)을 삭제하고 나면 휴대 장치를 동기화할 때 마지막 항목이 휴대 장치에서 데스크탑으로 자동 복구됩니다.

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

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

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

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

시스템 관리 관련 버그

SUNWppdx 64 비트 패키지 제거시 오류가 발생합니다. (4470877)

64 비트 SUNWpppdx 패키지가 설치된 상태에서 32 비트 모드로 전환할 경우, SUNWpppdx를 제거하려고 하면 pkgrm이 실패합니다. 다음 메시지가 표시됩니다.

```
WARNING:The <SUNWpppdx> package"Solaris PPP 4.0 daemon and utilities"
depends on the package currently being removed.
Dependency checking failed.
Do you want to continue with the removal of this package [y,n,?,q]
```

해결 방법: 다음 해결 방법중 하나를 선택하십시오.

- pkgrm이 Do you want to continue with the removal of this package [y,n,?,q]라고 물으면 y를 입력합니다.
- SUNWpppdx 64 비트 패키지를 제거하려면, 명령행에 다음을 입력하십시오.

```
#pkgrm -f SUNWpppdx
```

- SUNWpppdx를 제거하기 전에,
/var/sadm/pkg/SUNWpppdx/install/depend에서 R SUNWpppdx Solaris
PPP 4.0 daemon and utilities 라인을 코멘트 아웃 처리하십시오.

지시문에 대문자를 사용하면 웹 기반 엔터프라이즈 관리 (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
```

이 메시지는 다음과 같이 표시되어야 합니다.

```
ERROR: Options -E and -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. 올바른 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
```

Common Information Model(CIM) 객체 관리자가 메모리 부족 상태에서 실행하면 항목을 더 이상 추가할 수 없습니다. CIM 객체 관리자 저장소를 재설정해야 합니다.

해결 방법: CIM 객체 관리자 저장소를 재설정하려면

1. 슈퍼유저가 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
```

Java 런타임 관련 문제

Java 플러그인 지원

Java 플러그인 1.2는 기본 플러그인으로서 Java 2 애플릿을 실행하지만, 모든 Java 1.1 애플릿을 실행하는것은 아닙니다. Java 플러그인 1.1이 필요하다면 <http://www.sun.com/solaris/netscape>에서 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 Solaris용 Java 플러그인 사용 설명서의 "Java 플러그인 설치" 단원에 요약 설명되어 있습니다. 설명서는 http://www.sun.com/solaris/netscape/jpis/usersguide_java_plugin.html 사이트에서 볼 수 있습니다.

Java 런타임 관련 버그

`dlopen`을 사용할 경우 `libjvm.so`가 제대로 작동하지 않습니다. (4270715)

`dlopen`을 사용하는 프로세스로 불러오면 `libjvm.so`가 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: 이 오류 메시지를 무시하십시오.

현지화 관련 문제

ISO8859-1이 아닌 로캘에서 인쇄하려면 Font Downloader를 사용하십시오.

Font Downloader를 사용하여 비 ISO8859-1 로캘에서 인쇄하려면 다음 절차를 따르십시오.

1. CDE에 로그인합니다.
2. 명령행에서 fd1을 입력하여 **Font Downloader**를 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.

현지화 관련 버그

일본어 로캘에서 kkcw.sh가 코어를 덤프합니다. (4394340)

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

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

이 문제는 언어 CD를 사용해 'ja' 로캘을 설치한 경우 모든 로캘에서 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 아웃하십시오.

```
# /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 로컬에서 유로에 액세스할 수 없습니다. (4363812)

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

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

UTF-8 로컬에서 Java 응용 프로그램을 시작할 때 경고 메시지가 나타날 수 있습니다. (4342801)

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

해결 방법: 그 로컬에 해당하는 ISO-1으로 로그인한 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 그리스어 로컬의 캘린더 관리자에서 올바르게 작동하지 않습니다.

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

부분 로컬에서 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 입력 모드의 en_US.UTF-8에서 실행되는 응용 프로그램이나 창과, 아랍어 입력 모드의 ar_EY.ISO8859-6에서 실행되는 응용 프로그램이나 창 사이에 아랍어 텍스트 잘라내기 및 붙여넣기를 할 수 없습니다.

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

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

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

헤브루어, 아랍어, 태국어 입력을 위한 CTL(Complex Text Language) 지원은 en_US.UTF-8과 유럽 언어 UTF-8 로케에서는 구현되었지만, ja_JP.UTF-8 및 ko.UTF-8 또는 ko_KR.UTF-8, zh.UTF-8 또는 zh_CH.UTF-8 및 zh_TW.UTF-8 로케에서는 지원되지 않습니다.

해결 방법: CTL을 사용하여 태국어, 아랍어 또는 헤브루어를 입력할 필요가 있으면 en_US.UTF-8 로케를 사용하십시오. 아시아권 언어와 일본어 UTF-8 로케의 언어를 입력하려면 다음 절차를 따르십시오.

1. 공통 CTL 모듈에 심볼릭 링크를 만드십시오. ja_JP.UTF-8의 경우 다음과 같이 입력하십시오.

```
# 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. 예를 들어, 태국어의 경우는 다음과 같습니다.

```
# fs14 class (Thai)

fs14  {

    charset      TIS620.2533-0:GR

    font {

        # load_option delay_nocheck <--- comment out

        primary   TIS620.2533-0:GR
```

(계속)

(계속)

```
}  
  
}
```

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

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

해결 방법: 슈퍼유저 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 로컬에서 사용자 정보를 추가, 삭제 또는 변경할 수 있습니다.

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

Font Downloader를 사용하는 이탈리아어 로컬에서 프린터 추가 대화 상자의 추가와 취소 버튼이 제대로 표시되지 않고 모두 A ...로 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 | T | 아래에 Hamza가 있는 아랍어 Lam_alef |
| U | U | 오른쪽 작은 따옴표 |
| I | I | 아랍어 곱셈 기호 |
| O | O | 아랍어 나눗셈 기호 |
| A | ; | 아랍어 Kasra |
| S | S | 아랍어 Kasratan |
| Z | Z | 틸드 |
| X | X | 아랍어 Sukun |
| C | 아랍어 Kasratan | 왼쪽 중괄호 |
| V | 아랍어 Kasra | 오른쪽 중괄호 |
| M | Sukun | 아래쪽 작은 따옴표 |
| < | < | 아랍어 쉼표 |

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

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

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

1. UTF-8 입력 모드 선택 창에서 조희를 선택합니다.
2. 통화 기호를 선택합니다.
3. 유로 기호를 선택합니다.

주: 그리스어 로케에서 콘솔 프롬프트에 **dumpcs**를 입력한 다음 유로 통화 기호를 복사하여 붙여넣습니다.

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

유럽 언어 UTF-8 로캘에서의 정렬 기능이 제대로 작동되지 않습니다.

해결 방법: FIGGS UTF-8 로캘에서 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 7/01** 운영 환경의 새로운 기능들에 대한 정보를 보려면, <http://docs.sun.com>에 있는 **Solaris 8 7/01** 업데이트 **AnswerBook** 모음을(를) 참조하십시오.

디스크 없는 클라이언트 지원

Solaris 8 7/01 운영 환경은 디스크 없는 클라이언트 지원을 추가했습니다. 본 릴리스에 있는 지원은 **SPARC** 또는 **Intel** 아키텍처 [**IA**] 서버의 **SPARC** 아키텍처 디스크 없는 클라이언트에 국한됩니다.

현재 **Sun**은 **Solaris** 운영 환경의 향후 릴리스에서 **IA** 디스크 없는 클라이언트 지원을 계획하고 있습니다.

PIM 커널 지원

Solaris 8 운영 환경에는 **RFC 2362**에 설명된 것과 같이 **PIM** 프로토콜에 대한 커널 지원 기능이 포함되어 있습니다. **Solaris 8** 운영 환경에는 라우팅 데몬이 포함되어 있지 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 `ld` 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.

현재 릴리스

HotJava 브라우저

HotJava™ 브라우저는 더 이상 지원되지 않습니다.

Solaris Java 개발 키트: JNI 1.0 인터페이스

Java 원시 인터페이스 버전 1.0(JNI 1.0)은 Solaris Java 개발 키트 1.2 버전(JDK™ 1.2)에서 더 이상 지원되지 않습니다.

Solaris Java 개발 키트(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 오류가 발생할 것입니다. Solaris 8 7/01 은 디스크가 없는 클라이언트를 위한 새로운 명령을 포함하고 있습니다. 자세한 내용은 smossservice (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.h`에서 발견된 `paddr_t` 데이터 형식은 64비트 컴파일 환경에서는 지원되지 않습니다. 이 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/wtmp`는 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 이들 인터페이스는 대형 시스템 구성의 경우 오류를 나타낼 것입니다. 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 프로그램으로서 `sys-unconfig(1M)`을 사용한 구성 해제후, 또는 설치, 업그레이드시 이름 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™ 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 구성들은 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

SUNWebnfs

SUNWebnfs 패키지는 다음 릴리스의 Solaris 운영 환경부터는 포함되지 않습니다.

라이브러리 및 설명서는

<http://www.sun.com/webnfs>에서 다운로드할 수 있습니다.

비동기식 PPP(Point-to-Point Protocol)

다음 릴리스부터는 비동기식 PPP를 지원하지 않습니다. 이 기능은 Solaris PPP 4.0에 의해 대체됩니다. 자세한 내용은 `pppd(1M)` 설명서 페이지를 참조하십시오.

JDK 1.2.2 및 JRE 1.2.2

JDK 버전 1.2.2 및 JRE 버전 1.2.2는 향후 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. 이와 거의 동등한 기능이 Java 2 표준판 버전 1.3 이상에서 제공됩니다. JDK 및 JRE의 모든 최신/이전 버전은 <http://java.sun.com>에서 다운로드 할 수 있습니다.

JDK 1.1.8 및 JRE 1.1.8

JDK 버전 1.1.8 및 JRE 버전 1.1.8은 향후 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. 이와 거의 동등한 기능이 Java 1 표준판 버전 1.3 이상에서 제공됩니다. JDK 및 JRE의 모든 최신/이전 버전은 <http://java.sun.com>에서 다운로드 할 수 있습니다.

GMT 지역 시간대

다음 릴리스부터는 `/usr/share/lib/zoneinfo/GMT[+]*` 시간대를 지원하지 않습니다. 이 파일은 `/usr/share/lib/zoneinfo`에서 제거될 수 있습니다. 지역 표준시 사용법을 해당 `Etc/GMT[+]*` 파일로 교체하십시오. 자세한 내용은 `zoneinfo(4)` 및 `environ(5)`를 참조하십시오.

s5fs 파일 시스템

s5fs 파일 시스템은 향후 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

sendmail 유틸리티의 일부 기능은 향후 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. 지원되지 않는 기능들은 Sun 전용 비표준 수정 사항들입니다. 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.html>에서 찾아볼 수 있습니다.

AnswerBook2 서버

AnswerBook2™ 서버는 향후 릴리스에서 더 이상 지원되지 않을 수 있습니다. Solaris 설명서는 Solaris 설명서 CD에서 온라인 포맷으로 계속 이용이 가능합니다. 또한, 모든 Solaris 설명서는 <http://docs.sun.com>에서 항상 이용할 수 있습니다.

Solstice AdminTool

Solstice AdminTool (admintool) 은 다음 릴리스에서는 더 이상 지원되지 않습니다. 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

다음 릴리스부터는 Solstice Enterprise Agents가 더 이상 지원되지 않습니다.

XIL

다음 릴리스부터는 XIL이 더 이상 지원되지 않습니다. 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.
Please notify your application supplier.
The message can be suppressed by setting the environment variable
"_XIL_SUPPRESS_OBSOLETE_MSG."
```

단순 디렉토리 접근 프로토콜(LDAP) 클라이언트 라이브러리

LDAP 클라이언트 라이브러리인 libldap.so.3은 앞으로 출시되는 릴리스에서는 더 이상 지원되지 않습니다. 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.com>에서 제공되는 릴리스 노트를 참조하십시오.

crash(1M) 유틸리티

crash(1M) 유틸리티는 다음 릴리스에서는 더 이상 지원되지 않습니다. 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.

“Transition From crash” in *Solaris Modular Debugger Guide*(은)는 crash 대신 mdb를 사용하려는 사용자에게 정보를 제공합니다.

Kerberos 버전 4 클라이언트

Kerberos 버전 4 클라이언트는 다음 릴리스부터는 삭제될 것입니다. 삭제되는 사항으로는 kinit(1), kdestroy(1), klist(1), ksrvtgt(1), mount_nfs(1M), share(1M) 및 kerbd(1M) 명령과, kerberos(3KRB) 라이브러리 및 ONC RPC 프로그래밍 API kerberos_rpc(3KRB) 등에서의 Kerberos 버전 4 지원이 포함됩니다.

adb(1) 맵 수정자 및 와치포인트 구문

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

adb(1) 설명서 페이지는 adb(1) 호환 모드를 포함하는 새로운 디버거의 기능을 설명합니다. 이 호환 모드에서도 adb(1)과 mdb(1) 사이의 차이는 존재합니다. 차이점으로는 다음과 같은 것들이 있습니다.

- 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 :p 는 바이트 단위의 정수 길이를 콜론

과 명령문 사이에 삽입할 수 있도록 합니다. `mdb(1)`에서 카운트는 초기 주소를 반복수로 하여 지정해야 합니다.

`adb(1)` 명령인 `123:456w`는 `mdb(1)`에서 `123,456:w`로 지정됩니다.

- `/m`, `/*m`, `?m` 및 `?*m` 형식 지정자는 `mdb(1)`에서 인식되거나 지원되지 않습니다.

개발자용 OpenWindows 툴킷

`OpenWindows™ XView™` 및 `OLIT` 툴킷은 다음 릴리스에서는 지원되지 않습니다. `Motif` 툴킷을 사용할 경우 경고 메시지가 나타나지 않도록 하려면 `#define` `OWTOOLKIT_WARNING_DISABLED` 또는 `-D`를 사용하십시오.

사용자를 위한 OpenWindows 환경

`OpenWindows` 환경은 다음 릴리스에서는 더 이상 지원되지 않습니다. 대신, 공통 데스크탑 환경(CDE)을 사용하게 될 것입니다.

Federated Naming Service(FNS)/XFN 라이브러리 및 명령

`X/Open XFN` 표준을 기반으로 하는 `Federated Naming Service`는 다음 릴리스에서 더 이상 지원되지 않습니다.

Solaris `ipcs(1)` 명령

`-C` 및 `-N` 명령줄 옵션을 사용하여 `ipcs(1)` 명령을 시스템 충돌 덤프에 적용하는 기능은 다음 릴리스에서는 더 이상 지원되지 않습니다. 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 않습니다.

`sun4d`-기반 서버

다음 `sun4d` 기반 구조의 서버들은 다음 릴리스부터는 더 이상 지원되지 않습니다.

- SPARCserver™ 1000

- SPARCcenter™ 2000

sun4d 기반 구조에 의존하는 하드웨어 옵션들은 다음 릴리스에서는 더 이상 지원되지 않습니다.

설명서 관련 문제

본 장에서는 알려진 설명서 관련 문제점들을 설명합니다.

주: 본 제품의 이름은 Solaris 8 7/01 이지만, 코드 및 경로 또는 패키지 경로는 Solaris 2.8 또는 SunOS 5.8을 사용할 수 있습니다. 표시된 코드 또는 경로를 그대로 따릅니다.

설명서 오류

*Solaris Smart Cards Administration Guide*의 “OCF Client Properties Overview”

“클라이언트 응용 프로그램에 유효한 기본 카드 유형” 절의 내용은 올바르지 않으며, 이를 무시해야 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 Guide*의 “Setting Up a Smart Card (Tasks)”

“예-스마트 카드에 사용자 정보 작성하기(명령줄)”절에 `username`이라는 속성이 있습니다. 속성 이름이 올바르지 않습니다. 속성은 `user`이어야 합니다.

*Solaris Smart Cards Administration Guide*의 “OCF Client Properties Overview” 및 *Solaris Smart Cards Administration Guide*의 “Additional Client Configuration Tasks”

“OCF 클라이언트 등록 정보 개요” 및 “추가 클라이언트 구성 작업” 절에 다음 설명이 누락되었습니다.

주: 재인증 시간 제한을 0으로 설정하지 마십시오.

*Solaris Smart Cards Administration Guide*의 “Setting Up a Smart Card (Overview)”

“스마트 카드 설정하기(개요)” 장에서 다음 설명이 누락되었습니다.

주: **Payflex** 카드는 다중 프로필을 지원하지 않습니다. 데스크탑에 로그인하여 하나 이상의 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 Desktop User Supplement*, *Solaris 8 System Administration Supplement*, *Solaris 8 Software Developer Supplement* 및 *Solaris 8 Installation Supplement*에 있는 “새로운 기능 살펴 보기”를 참조하십시오.

대상 설명서: AnswerBook2에 있는 CDE 사용자 안내서 (4356456)

AnswerBook2의 CDE 사용자 안내서에 있는 일부 그래픽은 스페인어, 이탈리아 및 독일어 로캘에서 읽을 수 없습니다.

해결 방법: 읽을 수 있는 그래픽에 대해 알아보려면 <http://docs.sun.com>에 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: 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 0이어야 합니다.
- 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 3*의 “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 추가해야 합니다.

대상 설명서: *System Administration Guide, Volume 3*의 “NFS Parameters for the nfs Module” (4299091)

본 단원에서 수정할 부분들은 다음과 같습니다.

- nfs_32_time_ok 기호의 경우:
 - 기호 이름을 nfs_allow_preepoch_time으로 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 올바르게 갱신하지 않습니다. 이러한 문제가 있는 서버와의 상호 운영성을 유지하기 위해서는 readdir 캐시를 비활성화하도록 이 변수를 설정하십시오.
 - 기본 설정: off(0).
- nfs_lookup_neg_cache 및 nfs3_lookup_neg_cache 기호의 경우:
 - 기본값을 1로 변경하십시오. 디렉토리 이름 캐싱에 관한 설명은 무시하십시오.
- nrnode 기호의 경우:

- 기본 설명을 *set to ncsiz*e로 변경하십시오. 변수를 1로 설정하면 캐시를 효율적으로 사용 불가능으로 설정할 수 있습니다. 이것은 1인지 여부를 확인할 수 있어서가 아니라 매우 작은 캐시를 생성하기 때문입니다.
- `nfs_write_error_interval` 기호의 경우:
 - 설명 변경:이 기호는 NFS ENOSPC 및 EDQUOT 기록 오류 메시지가 기록되는 빈도를 제어합니다. 단위는 1초입니다.
 - 기본 설명에는 변경 사항이 없습니다.

대상 설명서: *System Administration Guide, Volume 3*의
“NFS Parameters for the nfs Module” (4299091)

`nfsreadmap` 기호 항목을 삭제하십시오.

대상 설명서: *System Administration Guide, Volume 3*의
“NFS Parameters for rpcsec Parameters” (4299091)

`authdes_cachesz` 기호의 경우:

- 기본값을 1024로 변경하십시오.
- `authkerb_cachesz` 기호 항목을 삭제하십시오.
- `authkerb_win` 기호 항목을 삭제하십시오.

대상 설명서: *Mobile IP Administration Guide*에 있는
“Mobile IP Mobility Agent Status” 및 “Displaying Mobility Agent Status”

현재의 문장은 다음과 같습니다.

`mipagentstat(1M)` 명령어의 `-b` 옵션을 사용해서 홈 에이전트의 바인딩 테이블을 표시합니다.

다음과 같이 수정되어야 합니다.

`mipagentstat(1M)` 명령어의 `-h` 옵션을 사용해서 홈 에이전트의 바인딩 테이블을 표시합니다.

대상 설명서: *Mobile IP Administration Guide*에 있는 “Managing Mobile IP” 및 “Deploying Mobile IP”

Mobile IP 구성 파일에 있는 Address Section은 Default-Node라는 이름의 매개변수를 가지고 있습니다. 이 매개 변수 이름이 올바르지 않습니다. Node-Default가 올바른 매개 변수 이름입니다.

CERT 권고

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

표6-1 CERT 권고

| CERT 권고 | 주제 | OS 버전에서 수정된 사항 | 설명 |
|----------|------------------|----------------|----------------------------|
| CA-96.01 | UDP 포트 서비스 거부 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 검증기 | 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 | |

표6-1 CERT 권고 계속

| CERT 권고 | 주제 | OS 버전에서 수정된 사항 | 설명 |
|----------|--------------------|----------------|----------------------------|
| CA-96.11 | CGI bin의 인터프리터 | 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 | FLEXlm | N/A | |
| CA-97.02 | HP-UX newgrp | N/A | |
| CA-97.03 | csetup | N/A | |

표6-1 CERT 권고 계속

| CERT 권고 | 주제 | OS 버전에서 수정된 사항 | 설명 |
|----------|------------------|----------------|----------------------------|
| CA-97.04 | talkd | Solaris 2.6 | |
| CA-97.05 | MIME 변환 버퍼 오버플로우 | 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 | Solaris 8 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 | |

표6-1 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 오버플로우 | 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 | |

표6-1 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 마운트) | |
| 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 | wuftp | | Solaris 8 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 |

표6-1 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

본 부록에 나열된 패치들은 다음 방식 중 하나를 채택하여 Solaris 8 7/01 운영 환경에 적용되었습니다.

- SolStart

본 패치들은 설치된 시스템의 `/var/sadm/patch` 디렉토리에 있습니다.

- Freshbits 기술

본 패치들은 Solaris 8 7/01 운영 환경이 작성될 때 적용되었습니다. 따라서, `/var/sadm/patch` 디렉토리에는 이 패치들이 없습니다.

`showrev -p` 명령을 입력하면 패치 적용 방식에 관계없이, 설치된 시스템에 적용된 모든 패치의 목록을 볼 수 있습니다. Solaris 8 7/01 운영 환경에는 패치들의 알려진 레벨 및 검사 레벨을 포함하고 있지만, 이 패치들을 Solaris 8 7/01 운영 환경에서 제거할 수 없습니다.

패치 목록

108528-09: 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 4271726 4271733 4271738 4272737
4275177 4276021 4278679 4278935 4279959 4281502 4282158 4282212 4284196 4286659 4288248
4290073 4290269 4290532 4290575 4291601 4293528 4293692 4294881 4295047 4295776 4296081
4296124 4296614 4296770 4296961 4298256 4298472 4298789 4298790 4298792 4298794 4299010
4299504 4299838 4300040 4300179 4300788 4300951 4301117 4301683 4302637 4302919 4303126
4303474 4303649 4304033 4304051 4304696 4305131 4305365 4305392 4305709 4305817 4306004

(계속)

(계속)

4306367 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 4325722 4325730 4325934 4325959 4326076 4326110
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 4331884 4332219 4332425 4332484 4332521 4332740 4333138 4333639
4333882 4334198 4334346 4334348 4334446 4334462 4334505 4335003 4335109 4335251 4335285
4335837 4335935 4336156 4336182 4336274 4336303 4336323 4336443 4336779 4336906 4337039
4337295 4337300 4337543 4337605 4337637 4337674 4337951 4338007 4338009 4338028 4338033
4338035 4338148 4338189 4338275 4338702 4338704 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 4346495 4346666 4346875 4346976 4346998 4347358 4347359 4347965 4348040
4349102 4349272 4349393 4349603 4350263 4350354 4350574 4350726 4350849 4351116 4351181
4351877 4351971 4352174 4352284 4352611 4353353 4353432 4353449 4354331 4354397 4354498
4354564 4354802 4355025 4355205 4355206 4355538 4356439 4356587 4356615 4356641 4357092
4357097 4357216 4357245 4357371 4357552 4357646 4357714 4357897 4357919 4358151 4358192
4358385 4358414 4358416 4358837 4359294 4359440 4359501 4359524 4359812 4360867 4361705
4362122 4362141 4362327 4362522 4362966 4362970 4362979 4362980 4362983 4362985 4362986
4363051 4363646 4363678 4363751 4363907 4364048 4364167 4364314 4364556 4365247 4365336
4365604 4365733 4365739 4367538 4367584 4367625 4367773 4367903 4368026 4368057 4368758
4368921 4369175 4369300 4369543 4369993 4370121 4370146 4370148 4370240 4370674 4371112
4371183 4371549 4371615 4371697 4371769 4371774 4371775 4371777 4371778 4371970 4371993
4372173 4372356 4372359 4372457 4373222 4373322 4374117 4374859 4374973 4375172 4375461
4375699 4375901 4376089 4376101 4376956 4377012 4377215 4377831 4380262 4380319 4380688
4380916 4381564 4381743 4381821 4381900 4382190 4382663 4382693 4383099 4383218 4383260
4384445 4384675 4385718 4386088 4386092 4386857 4387010 4387034 4387227 4387923 4388263
4388913 4389866 4390721 4391048 4391799 4392082 4392586 4393407 4394023 4394372 4395736
4397335 4398255 4398298 4400262 4400356 4400359 4400361 4401747 4401837 4401865 4402431
4402894 4403129 4405240 4405395 4406476 4406571 4408028 4408832 4408953 4409089 4413562
4414594 4417257 4417289 4421352 4422232 4424175 4427954 4428317 4428907 4430416 4431763
4439142 4445279 4446725 4449640 4454152 4463166

108569-05: X11 6.4.1: platform support for new hardware
4335033 4346835 4376310 4376485 4414947

108576-14: 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

(계속)

(계속)

108604-16: 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

108605-15: 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

108606-10: 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

108609-01: SunOS 5.8: Buttons/Dials Patch
4299526

108623-02: SunOS 5.8: Thai Wordbreak Iterator module
4389752

108652-34: 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 4396244
4389859 4415638 4356377 4421358 4423990 4430205 4421610 4422000 4408780 4420281 4428762
4068021 4102547 4423292 4434695 4459544

108664-07: SunOS 5.8: Support for Network Service Provider platforms
4298987 4309134 4321825 4365953 4395774

108680-09: SunOS 5.8: su, su_pnp, and eri driver patch
4252667 4306404 4351894 4374325 4376935 4377930 4385015 4388147

108711-04: Solaris 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

108725-05: SunOS 5.8: st driver patch
4180382 4258164 4258222 4270641 4271247 4303253 4319238 4347576 4347741 4351714
4387086 4397319

108727-06: SunOS 5.8: /kernel/fs/nfs and /kernel/fs/sparcv9/nfs patch
4193748 4249187 4276984 4293528 4331346 4338770 4349744

(계속)

(계속)

108734-02: Polish UTF-8 Support Solaris 8
4325497 4328876

108735-03: u.RU.KO18-R : Cannot cut and paste cyrillic between dtapps
4307614 4325497 4328876 4359095

108773-08: SunOS 5.8: IIM and X Input & Output Method patch
4409148 4390729 4391701 4379997 4366559 4363883 4306958 4305501 4304989 4301739
4307230 4307224 4295996 4325454 4313845 4342196 4332958 4339874

108781-01: Solaris 8: Get UDCTool to work for zh_TW
4307173

108806-04: SunOS 5.8: Sun Quad FastEthernet qfe driver
4411462 4401250 4400713 4372906 4382499 4321069 4321602 4306341 4301636

108808-30: SunOS 5.8: Manual Page updates for Solaris 8
4456136 4357397 4449584 4450465 4405204 4434152 4427574 4377183 4380002 4397100
4406751 4417820 4419194 4427238 4312747 4389539 4414537 4401236 4405204 4409584 4414442
4401520 4406485 4373372 4396019 4396026 4400590 4195476 4310895 4311279 4311281 4311373
4311374 4312130 4314114 4314390 4317975 4323321 4323394 4325356 4338576 4345255 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 4383769 4383792 4384483 4384874
4385712 4385721 4385727 4385769 4386452 4386980 4388637 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

108827-10: SunOS 5.8: libthread patch
4091466 4236427 4288299 4300228 4307551 4311948 4335956 4336933 4367192 4368163
4376585 4381908

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

108869-06: SunOS 5.8: snmpdx/mibiisa/libssasmp/snmplib patch
4299328 4301970 4309416 4330039 4333417 4359519 4361619 4368330 4377219 4390382

(계속)

(계속)

4404944 4412996 4414237

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

108901-03: SunOS 5.8: /kernel/sys/rpcmod and /kernel/strmod/rpcmod patch

4107735 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

108919-09: CDE 1.4: dtlogin patch

4072784 4293300 4302209 4299160 4346072 4328385 4293551 4379999 4317622 4423832
4421008

108921-11: CDE 1.4: dtwm patch

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

108923-01: CDE 1.4: dtwm patch

4261430 4310640 4311753

108925-10: Solaris 8: New Messages for new I18N projects(Sync with UR5 B6)

4331886 4351024

108933-01: Hex broken in Swedish dtcalc, Mistranslation in Spanish dtmail

4308864 4304021

108940-25: 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

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

(계속)

(계속)

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

108964-05: 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

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

108974-11: 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 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 4384992 4393407

108975-04: SunOS 5.8: /usr/bin/rmformat and /usr/sbin/format patch
4242879 4292212 4304790 4308431 4311553 4322206 4328893

108977-01: SunOS 5.8: libsmmedia 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

(계속)

(계속)

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

108985-02: SunOS 5.8: /usr/sbin/in.rshd patch
4158689 4305888 4335632

108987-04: SunOS 5.8: Patch for patchadd and patchrm
4115232 4278860 4292990 4299710 4303509 4304640 4311375 4319950 4330590 4350280
4351626 4356028 4379881 4384137 4388023

108989-02: SunOS 5.8: /usr/kernel/sys/acctctl and /usr/kernel/sys/exacctsys patch
4305365 4312278 4313746 4313747 4314201

108991-13: SunOS 5.8: /usr/lib/libc.so.1 patch
1257084 4193683 4225913 4244731 4291844 4292683 4302592 4303962 4310353 4312278
4314913 4314993 4341290 4355205 4355206 4357778 4366956 4374039 4375449 4395379 4400361

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

109007-05: SunOS 5.8: at/atrm/batch/cron patch
4261967 4304184 4312278 4368876 4379735

109009-01: SunOS 5.8: /etc/magic and /usr/bin/file patch
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

(계속)

(계속)

4312278

109019-02: SunOS 5.8: /usr/bin/priocntl patch
4312278 4409616

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: Japanese CDE 1.4: Update Japanese CDE help files
4302904

109070-03: SunOS 5.8: fix WBEM improper Japanese messages and update
4302909 4380748 4417297

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

(계속)

(계속)

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

109093-09: SunOS 5.8: JFP message files patch
4318917 4345727 4357764 4358930 4380324 4402947 4433611 4460436

109094-01: SunOS 5.8: localisation updates for different components

109128-01: Provide conversion between codepages 1256 and ISO8859-6
4301870

109131-07: SunOS 5.8: JFP manpages patch
4320935 4345069 4302905 4351981 4379437 4405735 4458124

109133-02: SunOS 5.8 : Cut and Paste not functioning in ru_RU.KOI8-R locale
4307614 4328876

109134-19: SunOS 5.8: WBEM patch lines in patch README can cause CIM_ERR_FAILED
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
4365215 4365386 4365462 4365763 4365811 4365940 4366652 4366809 4367110 4367132 4368018
4368410 4368421 4368575 4368608 4368626 4368682 4368756 4368777 4369122 4369554 4370171
4370176 4370212 4370711 4371192 4371214 4371217 4371519 4372191 4372647 4372914 4373672
4374771 4376028 4376259 4377284 4377534 4377870 4377923 4377924 4377935 4377936 4377946
4377957 4377958 4377997 4378011 4378016 4378181 4378271 4378310 4378375 4378523 4378622
4378628 4378636 4378639 4378646 4378763 4378782 4378798 4378801 4379010 4379015 4379045
4379135 4379174 4379554 4379726 4379737 4379936 4380100 4380186 4380380 4380397 4380478
4380481 4380490 4380596 4380882 4380945 4381254 4381266 4381310 4381411 4381431 4382365
4382371 4382812 4383045 4383774 4383837 4385381 4385396 4385564 4385603 4385798 4387049
4387367 4387991 4388779 4389220 4390236 4391275 4391281 4391370 4391522 4392230 4395633
4396481 4396893 4396895 4396991 4397253 4398656 4400195 4403686 4403893 4404301 4406776
4407241 4407677 4416423 4417302 4417303 4417342

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

109147-09: 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

(계속)

(계속)

4401815 4402861 4413168 4452202 4452220

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

109154-08: SunOS 5.8: PGX32 Graphics Patch
4313132 4329407 4340417 4340678 4344436 4347028 4357957 4383508 4372518 4377807
4398941 4373617 4352469 4396037 4417836 4417842 4417849

109157-17: SunOS 5.8: WOS Message Update and more bug fix for UR4/UR5
4350770 4351383 4332965 4343790 4334002 4337487 4337974 4338505 4341638 4323845
4362981 4413585 4440717

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
GWM sdtgwm dumps core after selecting Window->Close Window
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

109189-02: SunOS 5.8: ifp driver patch
4275418 4285969 4294568 4309042 4329645 4329671 4333114

109200-02: SunOS 5.8: I10n updates: Removable Media, Window Mgr & Pam Proj
4336934 4313061 4333002

109202-01: SunOS 5.8: /kernel/misc/gld and /kernel/misc/sparcv9/gld patch
4197367

(계속)

(계속)

109223-01: SunOS 5.8: libgss.so.1 and libkadm5clnt.so.1 patch
4308978

109234-04: 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

109238-01: SunOS 5.8: /usr/bin/sparcv7/ipcs and /usr/bin/sparcv9/ipcs patch
4310353

109244-02: SunOS 5.8: SPECIAL PATCH: replace SUNWcstlx and SUNWucbtx pkginfos
4298041

109247-01: Bad translation causes core dump in German install
4324017

109249-01: Help not localised for the dhcpmgr
4324311

109255-01: Unlocalised buttons on user-interface of dhcpmgr
4324315

109264-01: Graphics missing from Help in Smart Card
4324308

109277-01: SunOS 5.8: /usr/bin/iostat patch
4313169

109279-14: SunOS 5.8: /kernel/drv/ip patch
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

109318-18: 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

109320-03: SunOS 5.8: LP jumbo patch
4187773 4188167 4235953 4260829 4263321 4265529 4281487 4302705 4303242 4310991
4319723 4324679 4325537 4337699 4411642

109322-07: SunOS 5.8: libnsl patch
4283726 4302592 4305859 4320661 4327396 4336332 4354007 4357266 4374142

(계속)

(계속)

109324-02: SunOS 5.8: sh/jsh/rsh/pfsh patch
4300733 4313399

109326-04: SunOS 5.8: libresolv.so.2, in.named patch
4136555 4253123 4284409 4300887 4349983 4365909 4409676 4444745

109328-01: SunOS 5.8: /usr/lib/netsvc/yp/ypserv and usr/lib/netsvc/yp/ypxfr patch
4203989

109354-09: CDE 1.4: dtsession patch
4239375 4344648 4316439 4335987 4293551 4389935 4392829 4353429 4386226 4448598

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

109460-05: SunOS 5.8: social and sf driver patch
4137818 4259911 4285968 4296275 4300684 4301468 4303182 4304245 4307129 4307585
4322210 4327372 4327766 4328635 4330062 4381613 4420576

109470-02: CDE 1.4: Actions Patch
4326649 4353583

109472-06: SunOS 5.8: /kernel/drv/tcp patch
4278842 4291034 4299644 4308728 4310189 4311938 4313189 4319441 4319681 4319717
4324051 4330074 4332542 4360818 4370123 4375920 4376886 4400356

109524-05: SunOS 5.8: ssd driver patch
4271068 4271069 4295457 4297348 4318239 4329996 4337798 4343075 4343747 4349893
4352908 4353025 4353074 4354337 4356701 4357397 4367306 4375899 4384992 4397494

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

(계속)

(계속)

109552-01: SunOS 5.8: FIGSS-UTF8, 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

109582-01: CDE 1.4: sdtaudio patch
4305400

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

109613-02: CDE 1.4: dtmail patch
4336922 4133950 4362276 4372376

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

109657-04: SunOS 5.8: isp driver patch
4225880 4296113 4298594 4299727 4305985 4323441 4330876 4342019 4342469 4347100
4362676 4363019 4363024 4384300

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: SunOS 5.8: Information: File contents are out of date
4339515 4345433 4350242

(계속)

(계속)

109695-02: 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: class action replacement scripts (SU2)

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

109748-01: CDE 1.4: sdtaudiocontrol patch
4324012 4324019 4295904

109750-03: Solaris 8: translation update and sync with base team's PDA images
4339505

109752-01: Solaris 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

109764-02: SunOS 5.8: /kernel/fs/hsfs and /kernel/fs/sparcv9/hsfs patch
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

109793-07: SunOS 5.8: su patch
4242185 4284204 4293633 4305633 4329068 4329329 4331497 4333100 4334180 4351341
4352519 4354803 4356143 4357331 4358336 4362909 4394849

(계속)

(계속)

109803-01: SunOS 5.8: /usr/bin/du and /usr/xpg4/bin/du patch
4306228

109805-03: SunOS 5.8: pam_krb5.so.1 patch
4330143 4351689 4373142

109807-01: SunOS 5.8: /usr/sbin/dumpadm patch
4340246

109809-01: SunOS 5.8: timezone data patch for Australasia
4313766

109813-01: SunOS 5.8: /usr/include/memory.h patch
4313659

109815-07: 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 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

109873-07: SunOS 5.8: prtdiag 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

109874-06: SunOS 5.8: audio patch
4246091 4271687 4291027 4304911 4305392 4307415 4311829 4327740 4329687 4332773
4333448 4339937 4348566 4350077 4353457 4353828 4368842 4382602

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

(계속)

(계속)

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

109888-09: 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 4345163 4346495
4349747 4352438 4367126 4375285 4386595 4389036 4393883 4405240 4422232 4454748 4460897

109889-01: SunOS 5.8: usr platform links and libc_psr patch

4231424 4275177 4321184 4327624 4328624 4334502 4346495

109890-01: SunOS 5.8: pmsserver.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

109896-04: SunOS 5.8: USB patch

4042931 4178572 4179082 4204158 4207634 4257491 4278766 4282084 4284408 4284481
4288456 4290035 4290038 4290048 4295084 4297451 4297991 4298047 4299321 4299711 4300133
4301110 4302435 4303153 4303369 4303371 4304019 4304060 4304250 4304253 4304383 4304968
4305434 4305436 4305437 4305467 4305645 4305649 4305819 4306676 4307085 4307542 4308510
4308511 4309328 4309368 4309566 4309916 4311023 4312163 4312381 4313650 4314164 4314166
4315368 4317503 4317522 4317527 4317528 4320410 4323024 4326037 4328542 4328590 4329325
4329560 4330021 4331700 4331710 4332033 4332613 4332707 4333879 4336235 4336592 4337149

(계속)

(계속)

4337561 4337816 4338525 4338614 4339292 4341714 4341839 4342024 4342426 4342488 4343230
4343443 4343762 4344107 4344121 4344122 4346249 4346254 4346963 4347288 4349013 4349282
4349339 4350113 4350570 4350901 4351268 4351426 4351707 4352101 4352931 4353264 4353820
4357035 4357915 4359440 4359658 4359875 4362924 4363252 4364427 4364575 4364748 4365137
4365848 4366523 4366874 4369166 4380154

109898-02: SunOS 5.8: /kernel/drv/arp patch
4291034 4299644 4302198 4308728 4311938

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

109904-04: SunOS 5.8: /etc/default/mpathd and /sbin/in.mpathd patch
4291034 4299644 4308728 4311938 4314132 4328423 4338258 4338530 4347223 4369240
4386544

109906-06: SunOS 5.8: dhcpgent, dhcpinf, ifconfig and netstat patch
4209200 4218277 4247106 4291034 4299644 4308728 4311938 4344914 4347223 4373331
4386544

109910-01: Help unlocalised for Winlst, Rem. Media Mgr. & Workspace Mgr.
4329353 4329355 4339080

109920-05: SunOS 5.8: pcic driver patch
4243709 4286161 4337039 4341224 4347834 4352356 4352663 4367607

109922-02: SunOS 5.8: pcelx, pceser and cs driver patch
4090692 4243709 4308863 4308870 4320108 4352663

109924-02: SunOS 5.8: pcata driver patch
4287520 4303758 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

(계속)

(계속)

109951-01: SunOS 5.8: jserver buffer overflow
4352777

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

110019-04: SunOS 5.8: JFP install/sysadm messages patch
4354350 4375794 4405716 4449597

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

110127-02: 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: sdtwinlst and sdtgwm utf8 unlocalised
4352861 4352800

110221-03: SunOS 5.8: Dcam1394 patch
4365341 4349294 4372839 4382327

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

(계속)

(계속)

110283-03: SunOS 5.8: mkfs and newfs patch
4297460 4333516 4339330 4344221 4380132 4374181

110285-01: SunOS 5.8: consconfig_dacf patch
4350044

110286-02: OpenWindows 3.6.2: Tooltalk patch
4334998 4379430 4363822

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: sgcx patch
4286659 4326851 4337039 4362703 4362745 4374123 4376376 4385014

110370-02: SunOS 5.8: usr_platform patch
4286659 4326851 4337039 4414560

110371-02: SunOS 5.8: serengeti support, Update3, sgfru patch
4286659 4326851 4337039 4386526

110373-02: SunOS 5.8: sgsbbc patch
4286659 4319715 4319724 4326851 4337039 4339009 4351116 4352174 4353000 4354331
4354794 4363095 4363101 4367252 4370240 4398255 4401747

110374-06: SunOS 5.8: /platform/SUNW,Sun-Fire/kernel/drv/sparcv9/sgenv patch
4286659 4319715 4319724 4326851 4337039 4339009 4345060 4351116 4354331 4370121
4375808 4379057 4386281 4386308 4386526 4401805 4404305

110375-02: SunOS 5.8: serengeti support, Update3, ssm patch
4286659 4319715 4319724 4326851 4339009 4351116 4352284 4354331 4370146 4370148
4371549 4371993 4375901

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

(계속)

(계속)

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:
4296770

110383-02: SunOS 5.8: libnvpair patch
4233832 4326110 4336779 4357245 4458516

110384-05: SunOS 5.8: RCM libraries & header patch
4233832 4326110 4336779 4357245 4363985 4364006 4364129 4373331 4375059 4375416
4379314 4384391 4386436 4386544 4387223

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:
4311781 4313955

110389-04: SunOS 5.8: cvc CPU signature
4333639 4337039 4362110 4386544

110390-02: SunOS 5.8: ldapclient 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

110418-01:
110423-02: SunOS 5.8: Japanese font patch
4349869 4426597

(계속)

(계속)

110428-01: SunOS 5.8: New Turkish UTF-8 locale
4368177

110453-01: SunOS 5.8: admintool patch
4354306

110457-03: SunOS 5.8: scmi2c driver patch
4282989 4349315 4401809 4435178

110458-02: SunOS 5.8: libcurses patch
4313067 4398331

110460-08: 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 4418145 4429023 4433768 4454748

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

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

(계속)

(계속)

110716-02: SunOS 5.8: Solaris Product Registry 3.0 patch
4366927 4378201 4407526

110723-02: SunOS 5.8: eri Driver patch
4363777 4364842 4376935 4378440 4386437 4389260 4412127

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 fatures 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
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: appttrace and interceptors patch
4307470 4344373

110819-01: SunOS 5.8: us driver patch

(계속)

(계속)

4370572

110820-03: SunOS 5.8: dman driver patch
4352615 4356741 4356803 4363907 4378444 4381083 4384426 4387731 4388848 4399242
4405711 4406097 4406900 4406902 4408062 4408453 4413586 4413590 4413592 4413593 4415373
4416329 4421452

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

110826-03: SunOS 5.8: schpc driver patch
4363907 4389226 4389669 4393561 4393772 4398474 4412060 4415707

110827-01: SunOS 5.8: scosmb driver patch
4363907

110828-01: SunOS 5.8: sbbc driver patch
4363907

110829-01: SunOS 5.8: todstarcat driver patch
4363907

110830-01: SunOS 5.8: cvcd patch
4363907

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

110834-02: SunOS 5.8: SUNW,Sun-Fire-15000 libprtdiag_pr.so.1 patch
4363907 4382538

110835-02: SunOS 5.8: gptwo_cpu patch
4363907 4405109

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

(계속)

(계속)

4363907 4405109 4418093

110837-03: SunOS 5.8: efcodes patch
4363907 4393561 4393772 4398474 4405109

110838-02: SunOS 5.8: axq platform patch
4363907 4409372 4418109

110839-01: SunOS 5.8: IP Multipathing RCM patch
4373331

110840-02: SunOS 5.8: bbc patch
4369175 4381743 4389945

110841-01: SunOS 5.8: gptwo patch
4369175 4381743

110842-03: SunOS 5.8: hpc3130 driver patch for SUNW,Sun-Fire-880
4369175 4371073 4381743 4434341

110843-02: SunOS 5.8: libprtdiag_psr.so.1 patch for SUNW,Sun-Fire-880
4369175 4381743 4408182

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/lc1427 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

110849-04: SunOS 5.8: PICL support for SUNW,Sun-Fire-880
4369175 4381743 4386743 4391856 4396092 4397396 4397400 4398426 4399865 4402759
4404295 4404953 4404992 4409825 4409888 4410173 4413285 4421202 4454748

110850-01: SunOS 5.8: sbdp patch
4369175 4381743

110851-01: SunOS 5.8: ssc050 patch
4369175 4381743

110852-02: SunOS 5.8: /platform/sun4u/kernel/drv/sparcv9/ssc100 patch
4369175 4381743 4434341

110853-01: SunOS 5.8: usr_platform patch
4369175 4381743

(계속)

(계속)

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/pfsh 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

110903-01: SunOS 5.8: edit, ex, vedit, vi and view patch
4059978 4320573

110905-01: SunOS 5.8: /usr/bin/find patch
4354572

110907-01: SunOS 5.8: /usr/include/arpa/inet.h patch
4345816

110910-01: SunOS 5.8: /usr/lib/fs/ufs/fsck patch
4225018

110912-01: SunOS 5.8: cfgadm patch
4301920 4301922 4301984 4387106

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

(계속)

(계속)

110918-01: SunOS 5.8: openeep patch
4334314

110927-01: SunOS 5.8: Need to backport fixes in SUNW_PKGLIST in s8u4
4399235

110934-03: SunOS 5.8: pkgtrans, pkgadd, pkgchk and libpkg.a patch
4025718 4318844 4331907 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

110945-01: SunOS 5.8: /usr/sbin/syslogd patch
4309712 4323101 4336917 4337337 4345133 4345785 4353901 4357732 4374785 4386798

110949-01: SunOS 5.8: /usr/sadm/install/bin/pkgremove patch
4386585

110951-01: SunOS 5.8: /usr/sbin/tar and /usr/sbin/static/tar patch
4063224

110953-01: SunOS 5.8: llc2 driver patch
4375787

110955-01: SunOS 5.8: /kernel/strmod/timod patch
4380632

110957-01: SunOS 5.8: /usr/bin/mailx patch
4350331

110986-02: SunOS 5.8: SMC help fix
4354567 4366476 4384181

110988-04: SunOS 5.8: SPECIAL PATCH: procedural scripts (SU5)
4406401 4394560 4406620 4433365

111008-04: SunOS 5.8: Update SUNW*reg to sync with base changes for S8UR5
4410946 4414341

111016-01: SunOS 5.8: /usr/bin/sdiff patch
4355588

111018-01: SunOS 5.8: /etc/driver_aliases patch for gpio
4395277

111019-06: SunOS 5.8: SPECIAL PATCH: class action replacement scripts (SU5)
4299534 1264523 4247106 4400356 4400359 4421127 4421892 4402928 4423865

(계속)

(계속)

- 111021-03: SunOS 5.8: SPECIAL PATCH: editable file replacements (SU5)
4299534 1264523 4247106
- 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
- 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
- 111090-01: SunOS 5.8: ldap backend doesn't search multiple paths
4359656
- 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
- 111177-03: SunOS 5.8: /usr/lib/lwp/libthread.so.1 patch
4305389 4336933 4371624 4390345 4393363 4407002 4421186 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
- 111231-02: SunOS 5.8: Solaris user registration patch

(계속)

(계속)

4382052 4428154

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

111269-02: SunOS 5.8: Solaris Management Console patch
4354567 4394572

111275-01: SunOS 5.8: New features Solaris 8 Update 5 European
4451579 4355669 4437042

111293-03: SunOS 5.8: /usr/lib/libdevinfo.so.1 patch
4226932 4423315 4461872

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

111299-01: SunOS 5.8: PPP patch
1264523 4098801 4410142

111302-01: SunOS 5.8: EDHCP libraries patch
4247106 4404390 4406599

111304-01: SunOS 5.8: /kernel/misc/nfs_dlboot patch
4247106

111306-01: SunOS 5.8: /usr/platform/sun4{d,m,u}/lib/fs/nfs/inetboot patch
4247106

111308-01: SunOS 5.8: /usr/lib/libmtmalloc.so.1 patch
4247106

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

111317-01: SunOS 5.8: /sbin/init and /usr/sbin/init patch
4350392

(계속)

(계속)

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

111327-01: SunOS 5.8: libsocket patch
4356490

111332-01: SunOS 5.8: /usr/lib/dcs patch
4402784

111335-01: SunOS 5.8: dr, drmach, gptwo_pci and sc_gptwocfg drivers patch
4385107 4397382 4399138 4399165 4400692 4404492 4404532 4406374 4406903 4407043
4407520 4409977 4412070 4414010 4416528 4416546 4418267 4418315 4419158 4419171 4421238
4422946 4423982

111337-01: SunOS 5.8: /usr/sbin/ocfserv patch
4429492

111363-01: SunOS 5.8: /usr/sbin/installf patch
4394391

111368-01: SunOS 5.8: /usr/bin/groups patch
4423602

111380-01: solregis: Japanese message patch
4449182

111382-01: X11 6.4.1: keyboards patch
4434254

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

111481-01: OpenWindows 3.6.2: clock Patch
4443940

111503-01: SunOS 5.8: libpiclenvd.so.1 patch for SUNW,Sun-Blade-100
4454748

111548-01: SunOS 5.8: catman, man, whatis, apropos and makewhatis patch
4392144 4434978

(계속)

(계속)