Sun Java System Portal Server 7.1 Microsoft Windows용 릴리스 노트



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

부품 번호: 820-1817 2007년 2월 Copyright 2007 Sun Microsystems, Inc. 4150 Network Circle, Santa Clara, CA 95054 U.S.A. 모든 권리는 저작권자의 소유입니다.

Sun Microsystems, Inc.는 본 설명서에서 사용하는 기술과 관련한 지적 재산권을 보유합니다. 특히 이러한 지적 재산권에는 하나 이상의 미국 특허 및 추가 특허 또는 미국 및 기타 국가에서 특허 출원중인 응용 프로그램이 포함될 수 있으며 이에 제한되지 않습니다.

U.S. 정부 권한 - 상용 소프트웨어. 정부 사용자는 Sun Microsystems, Inc. 표준 사용권 계약과 FAR의 해당 규정 및 추가 사항의 적용을 받습니다.

본 배포물에는 타사에서 개박하 자료가 포함될 수 있습니다

본 제품의 일부는 Berkeley BSD 시스템일 수 있으며 University of California로부터 라이센스를 취득했습니다. UNIX는 X/Open Company, Ltd.를 통해 독점 라이센스를 취득한 미국과 기타 국가의 등록 상표입니다.

Sun, Sun Microsystems, Sun 로고, Solaris 로고, Java Coffee Cup 로고, docs.sun.com, Java 및 Solaris 등은 미국 및 기타 국가에서 Sun Microsystems, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다. 모든 SPARC 상표는 라이센스 하에 사용되며 미국 및 기타 국가에서 SPARC International, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다. SPARC 상표가 부착된 제품은 Sun Microsystems, Inc.가 개발한 아키텍처를 기반으로 합니다.

OPEN LOOK 및 Sun[™] Graphical User Interface는 Sun Microsystems, Inc.가 해당 사용자 및 라이센스 소유자를 위해 개발했습니다. Sun은 컴퓨터 업계에서 시각적 또는 그래픽 사용자 인터페이스 개념을 연구하고 개발하는데 있어 Xerox의 선구자적 업적을 인정합니다. Sun은 Xerox Graphical User Interface에 대한 Xerox의 비독점 라이센스를 보유하고 있으며 이 라이센스는 OPEN LOOK GUI를 구현하거나 그 외의 경우 Sun의 서면 라이센스 계약을 준수하는 Sun의 라이센스 소유자에게도 적용됩니다

본 설명서에서 다루는 제품과 여기에 포함된 정보는 미국 수출 규제법에 의해 규제되며 다른 국가에서 수출입 법률의 적용을 받을 수 있습니다. 직, 간접적인 핵, 미사일, 생화학 무기 또는 해상 핵에 사용을 엄격히 금지합니다. 미국 수출입 금지 대상 국가 또는 추방 인사와 특별히 지명된 교포를 포함하여(그러나 이에 국한되지 않음) 미국 수출 제외 대상으로 지목된 사람에 대한 수출이나 재수출은 엄격히 금지됩니다.

본 설명서는 "있는 그대로" 제공되며 상업성, 특정 목적에 대한 적합성 또는 비침해에 대한 모든 묵시적인 보증을 포함하여 모든 명시적 또는 묵시적 조건, 표현 및 보증에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다. 이러한 보증 부인은 법적으로 허용된 범위 내에서만 적용됩니다.

목차

Sun Java System Portal Server 7.1 릴리스노트	5
하드웨어 및 운영 체제 요구 사항	6
소프트웨어 요구 사항	6
Portal Server 7.1 정보	7
이 릴리스의 새로운 내용	7
폐기된기능	7
제거된기능	8
알려진 문제점	8
get-sra-status 명령에 대한 도움말이 없음	8
OrgAdmin 역할을 가진 사용자의 관리 탭이 보이지 않음(6464910)	9
게이트웨이를 통해 psconsole에 액세스하면 Proxylet 페이지가 포털 홈 페이지로 리디렉션됨(6471845)	9
수정된 Web Server 7에서 deploy-portlet-cli가 작동하지 않음(6472297)	
DHCP에서 역방향조회가 구성되지 않으면 Portal Server SRA, FTP 및 Netlet이	
작동하지 않음(6472391)	9
autoclassify가 작동하지 않음(6525612)	10
create-portal 또는 create-instance 명령을 사용하기 전에 Access Manager SDK 구성이 완료되어야 함(6524453)	10
재배포가능파일	
문제 보고 및 사용자 의견 제공 방법	10
사용자 의견 환영	12
Sun의 추가 자원	12
	하드웨어 및 운영 체제 요구 사항

♦ ♦ ♦ 1 장

Sun Java System Portal Server 7.1 릴리스노트

본 릴리스 노트에는 Sun Java[™] System Portal Server 7.1("Portal Server") 제품 릴리스 당시 사용 가능한 중요한 정보가 포함되어 있습니다. 여기서는 새로운 기능과 향상, 알려진 제한 사항과 문제점 및 기타 정보를 다룹니다. Portal Server 7.1을 시작하기 전에 이 문서를 읽어 주십시오.

본 릴리스 노트의 최신 버전은 Sun 설명서 웹 사이트 http://docs.sun.com에서 확인할 수 있습니다. 소프트웨어를 처음 설치하기 전에 웹 사이트를 확인하고, 그 후에도 정기적으로 방문하여 최신 릴리스 노트와 제품 설명서를 보십시오.

이 릴리스 노트는 다음 절로 구성되어 있습니다.

- 6페이지"하드웨어 및 운영 체제 요구 사항"
- 6페이지 "소프트웨어 요구 사항"
- 7페이지 "Portal Server 7.1 정보"
- 8페이지 "알려진 문제점"
- 10페이지 "재배포가능파일"
- 10 페이지 "문제 보고 및 사용자 의견 제공 방법"
- 12 페이지 "Sun의 추가 자원"
- 이 설명서에서는 타사 URL을 참조하고 그와 관련된 추가 정보를 제공할 수도 있습니다.

주-Sun은 이 설명서에 언급된 타사 웹 사이트의 가용성에 대해 책임지지 않습니다. 또한 해당 사이트나 리소스를 통해 제공되는 내용, 광고, 제품 및 기타 자료에 대해 어떠한 보증도 하지 않으며 그에 대한 책임도 지지 않습니다. 따라서 타사 웹 사이트의 내용, 제품 또는 서비스의 사용으로 인해 발생한 실제 또는 주장된 손상이나 피해에 대해서도 책임을 지지 않습니다.

하드웨어 및 운영체제 요구 사항

다음 표는 Portal Server의 하드웨어 및 운영 체제 요구 사항을 나열합니다.

표1-1 하드웨어 및 운영체제 요구 사항

구성 요소	플랫폼 요구 사항
지원 플랫폼	Sun Blade급 이상의 워크스테이션 또는 서버
운영 체제	Windows XP Professional SP2
	Windows 2000 Advanced Server SP4
	Windows 2003 Enterprise Server SP1(32 $^{\text{H}}$] $\stackrel{\sqsubseteq}{=}$)
	Windows 2003 Enterprise Server SP1(64 $^{\text{H}}$] $\stackrel{\sqsubseteq}{=}$)
RAM	1.5GB RAM(Sun Java System Web Server 정규 배포용)
	2.0GB RAM(Sun Java System Application Server 정규 배포용)
디스크 공간	1GB 디스크 공간(Portal Server 및 관련 응용 프로그램용)

소프트웨어요구사항

Portal Server 소프트웨어에는 다음과 같은 스택 구성 요소가 필요합니다.

Sun Java System Directory Server 6

서버를 가리켜야 합니다.

- 레거시 모드에서 설치된 Sun Java System Access Manager 7
 Portal Server를 설치하고 구성하려면 Access Manager, Directory Server 및 웹 컨테이너가 있어야 합니다. Portal Server를 처음 설치하는 경우 Access Manager와 Directory Server가 미리 설치되어 있지 않아도 됩니다. Access Manager, Directory Server 및 Portal Server를 동시에 설치할 수 있습니다. Access Manager와 Directory Server가 이미 설치되어 있는 경우 포털 설치 및 구성은 기존 Directory Server 및 Access Manager
- Sun Java System Web Server 7 또는 Sun Java System Application Server 8.2.

주 - Sun Java System Portal Server 7.1 소프트웨어는 영역 모드에서 설치된 Sun Java System Access Manager 7을 지원하지 않습니다. Portal Server 7.1 소프트웨어를 설치하기 전에 Access Manager를 레거시 모드에서 설치해야 합니다. 기본적으로 Java ES 5 설치 프로그램은 설치 중 자동 구성 모드에서 Access Manager를 레거시 모드로 구성합니다.

스택 구성 요소 설치에 대한 자세한 내용은 Sun Java Enterprise System 5 UNIX용 설치 참조 설명서를 참조하십시오.

Portal Server 7.1 정보

Sun Java System Portal Server 제품은 최종 사용자가 리소스와 응용 프로그램에 액세스할 수 있도록 하는 포털 데스크탑을 제공합니다. 또한 이 Portal Server 소프트웨어는 포털 데스크탑에서 인터넷 내용을 구성 및 액세스할 수 있도록 해주는 검색 엔진 인프라를 제공합니다.

Portal Server는 원격 사용자가 인터넷을 통해 안전하게 사용자 조직의 네트워크 및 서비스에 액세스할 수 있도록 해주는 SRA(Secure Remote Access) 지원을 제공합니다. 그 외에도 Portal Server는 조직에 안전한 인터넷 포털을 갖추어 직원, 비즈니스 파트너 또는 일반 대중이 컨텐트, 응용 프로그램 및 데이터에 액세스할 수 있게 해줍니다.

이 릴리스의 새로운 내용

Portal Server 7.1에서 사용할 수 있는 새로운 기능은 다음과 같습니다.

- 관리포틀릿및태그라이브러리
- 새 관리 콘솔
- 관리용 명령줄 도구
- 커뮤니티 및 공동 작업
- 로깅
- 관리 감사 로깅
- 모니터링
- RSS 포틀릿
- 새로운샘플
- 포틀릿 가 통신 지워
- ISF 응용 프로그램 지원
- 여러포털지워
- Struts 응용 프로그램 지원
- 사용자동작추적
- 역합검색
- http 모드에서 사용할 수 있는 Rewriter 프록시
- Rewriter 프록시에 대한 검사 및 인증의 모든 측면을 제어하는 관리 콘솔 옵션
- Oracle 데이터베이스지원
- Red Hat Enterprise Linux 4.0 지원
- Solaris™ 플랫폼에서 Web Server 7.0 지원(64비트 지원 포함)
- Communications Express 6.3 지원
- Internet Explorer 7.0에서 Portal Server 관리 콘솔 및 포털 지원

폐기된기능

Portal Server 7.1에서 페기된 기능은 다음과 같습니다.

■ Lotus 주소록과 캘린더가 이전의 NCSO. jar와 작동하지 않는 문제

주 - Rewriter용 Microsoft Exchange 및 OWA 규칙 집합은 이후 제품 패키지에 포함되지 않을 예정입니다.

제거된기능

Portal Server 7.1에서 제거된 기능은 다음과 같습니다.

■ Secure Remote Access Java 1 NetFile이 Portal Server 7.1에서 제거되었습니다.

주 - Java 2 버전의 NetFile은 Portal Server 7.1에서 그대로 사용됩니다.

알려진 문제점

Portal Server 7.1 릴리스에서 알려진 버그는 다음과 같습니다.

- 8페이지 "get-sra-status 명령에 대한 도움말이 없음"
- 9페이지 "OrgAdmin 역할을 가진 사용자의 관리 탭이 보이지 않음(6464910)"
- 9페이지 "게이트웨이를 통해 psconsole에 액세스하면 Proxylet 페이지가 포털 홈 페이지로 리디렉션됨(6471845)"
- 9페이지 "수정된 Web Server 7에서 deploy-portlet-cli가 작동하지 않음(6472297)"
- 9 페이지 "DHCP에서 역방향조회가 구성되지 않으면 Portal Server SRA, FTP 및 Netlet이 작동하지 않음(6472391)"
- 10 페이지 "autoclassify가 작동하지 않음(6525612)"
- 10 페이지 "create-portal 또는 create-instance 명령을 사용하기 전에 Access Manager SDK 구성이 완료되어야 함(6524453)"

주-Portal Server의 많은 버그들이 플랫폼과 관련된 사항이며 이는 Windows에도 영향을 미칠수 있습니다. 이러한 버그에 대한 더 자세한 내용은 Sun Java System Portal Server 7.1 릴리스 노트를 참조하십시오.

get-sra-status 명령에 대한도움말이 없음

get-sra-status 명령에 대한 도움말 옵션이 존재하지 않습니다. get-sra-status 명령은 포털 서버 시스템의 SRA 상태를 검색합니다.

해결 방법: 없음.

OrgAdmin 역할을 가진 사용자의 관리 탭이 보이지 않음(6464910)

OrgAdmin 역할이 있는 사용자의 관리 탭이 보이지 않습니다.

주 - 관리 탭은 사용자의 OrgAdmin 역할이 Access Manager 관리 콘솔을 통해 할당된 경우 보입니다.

해결 방법: 없음.

게이트웨이를통해 psconsole에 액세스하면 Proxylet 페이지가 포털홈페이지로 리디렉션됨(6471845)

사용자가 게이트웨이를 통해 psconsole에 액세스하면 Proxylet 페이지가 포털 홈 페이지로 리디렉션됩니다.

해결 방법: 없음.

수정된 Web Server 7에서 deploy-portlet-cli가 작동하지 않음(6472297)

사용자가 Web Server 구성을 수동으로 수정하면 수정된 해당 인스턴스에 대한 배포 구성이 실패합니다.

해결 방법: 다음 단계를 수행합니다.

- 1. 웹 서버 관리 콘솔을 호출합니다.
- 2. 인스턴스 구성을 눌러 모든 웹 응용 프로그램을 재설정하고 다시 배포합니다.

DHCP에서 역방향조회가 구성되지 않으면 Portal Server SRA, FTP 및 Netlet이 작동하지 않음(6472391)

Netlet에서 IP 주소를 사용할 때 특정 호스트에 대한 역방향조회 항목이 DHCP에 구성되어 있지 않으면 해당 호스트와 연결된 작업이 실행되지 않습니다.

예를 들어 nslookup.exe ipaddress가 실패하고 호스트 이름을 반환하면 netlet 작업이 해당 IP 주소에 대해 실행되지 않습니다.

autoclassify가 작동하지 않음(6525612)

해결 방법: 다음 단계를 수행합니다.

- 1. 명령 프롬프트를 시작합니다. 시작 -> 실행을 누른 후 "cmd"를 입력하고 확인 버튼을 누릅니다.
- 2. cacaoadm.bat stop을 실행합니다.
- 3. cmd 프롬프트를 종료합니다.
- 4. 제어판->시스템->고급 탭->환경 변수 버튼을 눌러 portal_install_directory\lib 경로를 추가합니다.
- 5. 새 명령 프롬프트를 시작합니다. cacaoadm.bat start
- 이제 psadmin CLI 및 psconsole 모두에서 autoclassify를 실행할 수 있습니다.

create-portal 또는 create-instance 명령을 사용하기 전에 Access Manager SDK 구성이 완료되어야 함(6524453)

Windows 플랫폼에서, create-portal 또는 create-instance 명령을 사용하기 전에 컨테이너를 사용하는 Access Manager SDK를 구성해야 합니다. 마찬가지로, Portal Server 또는 포털서버를 구성하기 전에 별도로 설치한 Access Manager의 경우 Access Manager SDK를 구성해야 합니다.

재배포가능파일

Sun Java System Portal Server 7.1은 재배포 가능한 파일을 포함하고 있지 않습니다.

문제 보고 및 사용자 의견 제공 방법

Sun Java System Portal Server에서 문제가 발생하는 경우 다음 중 한가지 방법을 사용하여 Sun 고객 지원에 문의하십시오.

- http://www.sun.com/service/sunone/software
 (http://www.sun.com/service/sunjavasystem/sjsservicessuite.html)의 Sun
 소프트웨어 지원 서비스
 - 이 사이트에는 기술 자료, 온라인 지원센터 및 ProductTracker 외에도 유지 보수 프로그램과 지원 연락처 전화번호에 대한 링크가 있습니다.
- 유지 보수 계약과 관련된 파견 전화번호

문제 해결에 도움이 되도록 지원을 요청할 때 다음 정보를 준비해 두십시오.

- 문제가 발생한 상황과 작동에 미치는 영향 등 문제에 대한 설명
- 컴퓨터 종류, 운영 체제 버전 및 패치를 포함한 제품 버전 그리고 문제에 영향을 미칠 수 있는 기타 소프트웨어
- 문제가 발생하기 위해 거쳐야 하는 자세한 과정
- 모든 오류 로그 또는 코어 덤프

Sun Java System Portal Server, Mobile Access에서 문제가 발생하는 경우 지원을 요청할 때 다음 정보를 준비해 두십시오.

- 문제가 발생한 상황과 작동에 미치는 영향 등 문제에 대한 설명
- 컴퓨터 종류, 운영 체제 버전 및 패치를 포함한 제품 버전 그리고 문제에 영향을 미칠 수 있는 기타 소프트웨어
- 문제가 발생하기 위해 거쳐야 하는 자세한 과정
- 설치된 패치(및 패치 번호)
- 전화, 에뮬레이터 또는 Mobile Access 서버에서 문제가 발견되는지 여부
- 문제가 특정 유형의 장치(예를 들어 Sony Ericsson P800 또는 Nokia 3650)에서 특유하게 나타나는지 여부
- 문제가 Mobile Access 소프트웨어의 기본 설치에서 발생했는지 여부(해당되는 경우)
- 문제가 처음으로 발견된 시기
- 문제가 항상 발생하는지, 아니면 임의로 발생하는지 여부
- 문제가 시작되기 직전에 변경된 사항(있는 경우)
- 문제에 영향을 받는 사용자의 수
- Mobile Access 소프트웨어의 인스턴스 수와 Portal Server 소프트웨어 및 Access Manager 소프트웨어에 연결된 방법
- 시스템의 수와 Mobile Access 소프트웨어에 대해 설정된 방식
- <Install_dir>\portal\data\logs,
 <Install_dir>\portal\data\portals\<portalid>\logs,
 <Install_dir>\identity\debug 아래의 로그 파일에 기록된 오류 메시지 또는 예상 결과
- 에뮬레이터의 정보 창에서 보고된 오류 메시지
- Mobile Access가 설치된 웹 서버 포트

문제가 클라이언트와 관련 있는 것처럼 보이는 경우에는 다음 정보를 제공합니다.

- 새클라이언트유형
- 변경된 기본 클라이언트 유형 설정과 변경 방식
- <Install_dir>\identity\debug\render.debug 파일 또는
 <Install dir>\identity\debug\MAPFilterConfig 파일에 기록된 오류 또는 예상 결과

■ 태그 라이브러리 로그 파일 <Install_dir>\portal\identity\debug\mapJsp에 기록된 예상 결과

사용자 의견 환영

Sun은 설명서의 내용 개선에 노력을 기울이고 있으며, 여러분의 의견과 제안을 환영합니다. 다음의 웹 기반 양식을 사용하여 Sun으로 의견을 보내주십시오.

http://www.sun.com/hwdocs/feedback

해당 필드에 전체 설명서 제목과 부품 번호를 입력해주십시오. 부품 번호는 해당설명서의 제목 페이지나 문서 맨 위에 있으며 일반적으로 7자리 또는 9자리 숫자입니다. 예를 들어, 이 릴리스 노트 문서의 부품 번호는 820-0899입니다. 사용자 의견을 제출할 때해당 양식에 영문 설명서 제목과 부품 번호를 입력해야 할 수도 있습니다. 본 문서의 영문 부품 번호와 제목은 819-5695, Sun Java System Portal Server 7.1 Release Notes for Microsoft Windows입니다.

Sun의 추가 자원

다음 웹 사이트에서 Sun Java System에 대한 유용한 정보를 찾아볼 수 있습니다.

- Sun Java System 문서: http://docs.sun.com/prod/java.sys 및 http://docs.sun.com/prod/java.sys?l=ko
- Sun Java System 전문 서비스: http://www.sun.com/service/sunjavasystem/sjsservicessuite.html
- Sun Java System 소프트웨어 제품 및 서비스: http://www.sun.com/software
- Sun Java System 소프트웨어 지원 서비스: http://www.sun.com/service/serviceplans/software/
- Sun Java System 지원 및 기술 자료: http://www.sun.com/service/serviceplans/software/
- Sun 지원 및 교육서비스: http://kr.sun.com/korea/
- Sun Java System 상담 및 전문 서비스: http://www.sun.com/service/sunjavasystem/sjsservicessuite.html
- Sun Java System 개발자 정보: http://developers.sun.com/
- Sun 개발자 지원 서비스:http://developers.sun.com/prodtech/support/
- Sun Java System 소프트웨어 교육: http://kr.sun.com/korea/
- Sun 소프트웨어 데이터 시트: http://www.sun.com/software