

Sun Java™ System Directory Proxy Server Microsoft Windows 용 릴리스 노트

버전 5.2 2005Q4

부품 번호 : 819-5830

이 릴리스 노트에는 Microsoft Windows 용 Sun Java System Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 릴리스 당시에 사용 가능한 중요한 정보가 포함되어 있습니다. 이 문서에서는 알려진 문제점과 제한 사항 및 기타 정보를 제공합니다. Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 를 사용하기 전에 이 문서를 읽어 보십시오.

이 릴리스 노트의 최신 버전은 <http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4#hic> 및 <http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4#hic?l=ko>에서 볼 수 있습니다. Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 로 업데이트하기 전에 웹 사이트를 검토한 다음, 최신 릴리스 노트와 제품 문서를 정기적으로 확인하시기 바랍니다.

이 릴리스 노트는 다음과 같은 절로 구성되어 있습니다.

- [릴리스 노트 개정 내역](#)
- [Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 정보](#)
- [이 릴리스에서 수정된 버그](#)
- [중요 정보](#)
- [알려진 문제점 및 제한 사항](#)
- [재배포 가능 파일](#)
- [문제 보고 및 사용자 의견 제공 방법](#)
- [Sun 의 추가 자원](#)

이 설명서에서는 추가 관련 정보를 제공하기 위해 타사 URL 을 참조하기도 합니다.

주

Sun 은 이 설명서에 언급된 타사 웹 사이트의 가용성에 대해 책임지지 않습니다. Sun 은 이러한 사이트나 자원을 통해 사용할 수 있는 내용, 광고, 제품 또는 기타 자료에 대해서는 보증하지 않으며 책임지지 않습니다. Sun 은 해당 사이트나 자원을 통해 사용할 수 있는 내용, 상품 또는 서비스의 사용과 관련하여 발생하거나 발생했다고 간주되는 손해나 손실에 대해 책임이나 의무를 지지 않습니다.

릴리스 노트 개정 내역

표 1 개정 내역

날짜	설명
2006년 2월	정식 릴리스
2005년 11월	베타 릴리스

Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 정보

Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 는 엑스트라넷과 인트라넷 디렉토리 인프라에 고가용성 , 보안성 및 클라이언트 호환성 기능을 제공하는 Sun Java Enterprise System 의 일부입니다 . Directory Proxy Server 설명서 및 콘솔의 일부분에서 제품의 버전 번호를 5.2 로 언급하는 경우가 있습니다 .

하드웨어 및 소프트웨어 요구 사항

이 Directory Proxy Server 릴리스에 대한 하드웨어 및 소프트웨어 요구 사항은 다음과 같습니다 .

표 2 Windows 하드웨어 및 소프트웨어 요구 사항

구성 요소	플랫폼 요구 사항
운영 체제	Windows 2000 Advanced Server, 서비스 팩 4 Windows 2003 Enterprise Server Windows XP Professional, 서비스 팩 2
RAM	512MB
디스크 공간	200MB

주 Directory Proxy Server 는 Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows 2003, Microsoft Windows XP 에 대해 검증되었습니다 .

이 릴리스에서 수정된 버그

표 3 Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 에서 수정된 버그

버그 아이디	설명
6291549	FAT32 파일 시스템에 설치 중 DPS 구성 실패

중요 정보

이 절에는 핵심 제품 설명서에 포함되지 않은 최신 정보가 들어 있습니다. 이 절은 다음 내용으로 구성되어 있습니다.

- [설치 정보](#)
- [설명서 정보](#)
- [장애가 있는 사용자를 위한 내게 필요한 옵션 기능](#)

설치 정보

패치 요구 사항과 설치에 대한 자세한 내용은 다음 절을 참조하십시오.

- [패치 요구 사항 정보](#)
- [일반 설치 정보](#)

패치 요구 사항 정보

다음 표에는 Alignment 패치의 번호 및 최소 버전이 제공됩니다. 이 절에서 참조되는 모든 패치는 업그레이드에 필요한 최소 버전 번호입니다. 이 문서가 게시된 이후에 패치의 최신 버전이 발표되었을 수도 있습니다. 패치 끝에 붙은 버전 번호가 다르면 새 버전입니다. 예를 들면 다음과 같습니다.

123456-04 는 123456-02 보다 최신 버전이지만 패치 아이디는 같습니다. 특별 지침은 나열된 각 패치의 README 파일을 참조하십시오.

패치에 액세스하려면 <http://sunsolve.sun.com> 으로 이동하십시오.

표 4 Windows 에 필요한 Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 Alignment 패치

패치 번호	패치 설명
121529-01	Windows(MSI): Sun Java™ System Administration Server 5 2005Q4
121392-02	Windows(MSI): Sun Java™ System Directory Server 5 2005Q4
121534-01	Windows(MSI): Sun Java™ System Directory Proxy Server 5 2005Q4

Directory Proxy Server 를 JES3 에서 JES4 로 업그레이드하는 절차에 대한 자세한 내용은 <http://docs.sun.com/app/docs/doc/819-4461> 에 나와 있는 *Sun Java Enterprise System 2005Q4 Upgrade Guide for Microsoft Windows* 를 참조하십시오 .

일반 설치 정보

Windows 플랫폼에서 Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 를 설치하는 경우 , 먼저 *Sun Java Enterprise System 설치 설명서*를 검토하십시오 .

SSL/ 인증서에 대한 Directory Proxy Server 구성

SSL 을 사용한 통신을 위해 Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 를 구성하는 방법에 대한 내용은 *Directory Proxy Server 관리 설명서*를 참조하십시오 .

설치 로그 파일 찾기

설치 중에 생성된 로그 파일에 대한 정보는 다음 표를 참조하십시오 .

표 5 설치 로그 파일 위치

플랫폼	로그 (관리자)
Windows	[INSTALLDIR]\Server-Root\setup

설명서 정보

사용 가능한 현지화된 설명서는 <http://docs.sun.com/> 에 게시됩니다 .

장애가 있는 사용자를 위한 내게 필요한 옵션 기능

이 매체를 발행한 이후 릴리스된 내게 필요한 옵션 기능을 사용하려면 Sun 에 요청하여 구할 수 있는 섹션 508 제품 평가를 참조하여 관련 솔루션을 배포하는 데 가장 적합한 버전을 확인하십시오. 업데이트된 응용 프로그램 버전은 <http://sun.com/software/javaenterprisesystem/get.html> 에서 볼 수 있습니다.

내게 필요한 옵션 기능 구현을 위한 Sun 의 참여 의지에 대해 자세히 알아보려면 <http://sun.com/access> 를 방문하십시오.

알려진 문제점 및 제한 사항

이 절은 Windows 용 Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 의 알려진 제한 사항과 문제점에 대해 설명합니다.

현지화된 Windows 버전에서 DPS 구성 실패 (6266488)

문제는 다음 *.cacl 파일에 있습니다.

- dps52cfgwindowascacls
- dps52inswindowascacls
- dps52svrwindiwscacls

이 파일들은 설치된 DPS 파일에 대한 권한을 지정합니다. 예제 줄 :

```
bin/dps/admin/servlets/dps-server52.jar/g Administrators:f Everyone:r
```

독일어 Windows 2000에서는 "Administrators/Everyone"이라는 사용자 / 그룹이 없기 때문에 문제가 발생합니다. 이 사용자 / 그룹은 "Administratoren/Jeder"라고도 불리며 다른 현지화 버전에서도 동일하게 발생합니다.

해결 방법 (설치 후 수동 구성에서만 가능):

1. JES 설치 프로그램을 시작하고 나중에 구성 모드로 DPS 를 설치합니다. 설치를 완료하면 위에 나열된 3 개의 *.cacl 파일을 다음과 같이 편집합니다.


```
%s/Administrators/Administratoren/g
%s/Everyone/Jeder/g
```

이는 독일어 로케일에 제안되는 수정 방법입니다. 다른 로케일에서도 동일하게 수행할 수 있습니다. config_DPS.txt 파일의 지침대로 DPS 를 구성해야 합니다.

2. 독일어 항목과 동일한 권한으로 Administrators/Everyone 을 그룹에 추가합니다 . 그러나 보안상의 이유로 일부 환경에서는 이 방법이 허용되지 않습니다 .

시작 후 Directory Proxy Server 가 자동으로 네트워크를 수신하지 않음 (4818122)

명령줄에서 Directory Proxy Server 를 시작한 경우 네트워크를 자동으로 수신하지 않습니다 . SSL 모드가 활성화된 경우 토큰과 비밀번호를 제공하여 SSL 을 시작해야 합니다 . 토큰 요청이 해결되면 Directory Proxy Server 에서 네트워크를 수신합니다 .

해결 방법

없음

객체 이름을 이전에 사용한 이름으로 바꿀 수 없음 (4863003)

객체 이름을 이전에 사용한 이름으로 바꿀 수 없습니다 . 예를 들어 , 다음과 같이 객체 이름을 지정하거나 이름을 바꿀 수 없습니다 .

- myname-1 이름을 가진 객체를 만들고 이름을 저장합니다 .
- 객체 이름을 myname-2 로 바꾸고 이름을 저장합니다 .
- 객체 이름을 다시 myname-1 로 바꿉니다 .

이 제한 사항은 구성 이름을 포함하여 객체의 이름이 지정된 모든 등록 정보에 적용됩니다 .

해결 방법

없음

콘솔을 사용하여 구성 이름을 바꾸면 구성이 중복됨 (4923242)

Directory Proxy Server 콘솔을 사용하여 Directory Proxy Server 구성 이름을 바꿀 경우 중복되는 구성 이름이 만들어집니다 .

해결 방법

구성을 복제하려면 새로운 구성을 만들고 원래 구성의 모든 값을 새로운 구성으로 복사합니다 .

모든 참조에 대해 BIND/UNBIND 가 수행됨 (4943985)

백엔드 LDAP 서버에 대한 기존 연결을 다시 사용하는 대신 Directory Proxy Server 에서 모든 참조에 대해 BIND/UNBIND 를 수행합니다 . 백엔드 서버가 WAN 에 있을 경우 이 문제로 인해 성능이 저하될 수 있습니다 .

해결 방법

없음

바인드 요청에서 참조를 수행할 수 없음 (4951403)

Directory Proxy Server 에서 다른 서버로 바인드 요청을 한 경우 DN 이 반환됩니다 . 그러나 Directory Proxy Server 에서 반환된 DN 을 사용하여 서버에 연결하지 않습니다 . 대신 Directory Proxy Server 에서 원래 DN 을 사용하므로 바인드 요청이 수행되지 않습니다 .

해결 방법

이 기능은 바인드 요청에만 해당하는 제한 사항입니다 . 이 기능은 검색 요청 , 수정 요청 및 다른 요청에는 해당하지 않는 제한 사항입니다 .

SSL 이 사용 가능한 경우 콘솔에서 원격 인스턴스를 시작할 수 없음 (4961059)

Directory Proxy Server 의 원격 인스턴스에서 SSL 이 사용 가능한 경우 콘솔을 사용하여 인스턴스를 시작하거나 재시작할 수 없습니다 . 콘솔에서 PIN 파일이 없다는 메시지를 표시합니다 .

해결 방법

서버측에 사용된 동일한 경로를 사용하여 콘솔측에 PIN 파일을 설치합니다 .

Directory Proxy Server 콘솔을 시작할 수 없음 (5041840)

설치 후 Configuration Directory Server 전에 Administration Server 를 시작한 경우 Directory Proxy Server 가 Administration Server 에 액세스할 수 없습니다 . 이런 경우 Directory Proxy Server 콘솔을 제대로 시작할 수 없습니다 .

해결 방법

Administration Server 를 시작하기 전에 Configuration Directory Server 를 먼저 시작합니다 .

Directory Proxy Server 구성 이름을 바꾸면 콘솔이 중지됨 (6295155)

콘솔을 사용하여 구성 이름을 변경하면 콘솔이 중지됩니다 .

해결 방법

없음

Directory Proxy Server 제거 중 구성 해제 실패 (6360184)

Directory Proxy Server 가 Directory Server 및 다른 제품과 함께 " 수정 " 모드를 사용하여 제거하도록 선택된 경우 Directory Proxy Server 제거에 실패합니다 .

해결 방법

Directory Proxy Server 및 Directory Server 가 수정 모드에서 제거될 경우 , 첫 번째 세션에서 Directory Proxy Server 를 제거한 다음 두 번째 세션에서 Directory Server 를 제거합니다 .

재배포 가능 파일

Sun Java System Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 에는 재배포 가능한 파일이 포함되어 있지 않습니다.

문제 보고 및 사용자 의견 제공 방법

Sun Java System Directory Proxy Server 에 문제가 있으면 다음 중 하나를 사용하여 Sun 고객 지원부에 문의하십시오.

- Sun 소프트웨어 지원 서비스 온라인

<http://www.sun.com/service/sunone/software>

이 사이트에는 유지 보수 프로그램과 지원 연락처뿐만 아니라 Online Support Center 및 Product Tracker 에 대한 링크가 있습니다.

- SunSolve 지원 웹 사이트

<http://sunsolve.sun.com>

이 사이트에는 패치, 지원 문서, 보안 정보 및 Sun System Handbook 이 포함되어 있습니다.

- 유지 보수 계약과 관련된 직통 전화 번호

당사의 지원팀이 문제를 해결하는 데 도움이 될 수 있도록 지원 담당자에게 문의하기 전에 다음 정보를 준비해 두십시오.

- 문제가 발생한 상황과 해당 문제가 작업에 미친 영향 등을 포함한 문제에 대한 자세한 설명
- 컴퓨터 종류, 운영 체제 버전, 제품 버전 및 문제에 영향을 미친 패치와 기타 소프트웨어
- 문제를 재현하기 위해 사용한 방법에 대한 자세한 단계
- 오류 로그 또는 코어 덤프

Sun Java System Directory Proxy Server 에 대한 주제를 다루는 다음 관련 그룹에 가입하면 유용합니다.

<http://swforum.sun.com>

사용자 의견 환영

Sun 은 설명서의 내용을 지속적으로 개선하고자 하며 사용자 여러분의 의견과 제안을 환영합니다. 다음 웹 사이트에 있는 웹 기반 양식을 사용하여 Sun 으로 사용자 의견을 보내 주십시오.

<http://www.sun.com/contact/feedback/?refurl=http://www.sun.com>

의견을 나누려면 <http://docs.sun.com> 에서 의견 보내기를 누릅니다. 온라인 양식에 문서 제목과 부품 번호를 입력합니다. 부품 번호는 해당 설명서의 제목 페이지나 문서 맨 위에 있으며 일반적으로 7 자리 또는 9 자리 숫자입니다. 예를 들어, 이 설명서의 제목은 Sun Java™ System Directory Proxy Server Microsoft Windows 용 릴리스 노트이고 부품 번호는 819-5830 입니다.

의견을 제출할 때 표에 영어 설명서의 제목과 부품 번호를 함께 보내주시기 바랍니다. 본 문서의 영어 부품 번호는 819-4266-10 이고 제목은 Sun Java™ System Directory Proxy Server Release Notes for Microsoft Windows 입니다.

Sun 의 추가 자원

다음 인터넷 사이트에서 유용한 Sun Java System 관련 정보를 찾을 수 있습니다.

- Sun Java System 설명서
<http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4#hic> 및
<http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4#hic?l=ko>
- Sun Java System 전문가 서비스
<http://www.sun.com/service/sunps/sunone>
- Sun Java System 소프트웨어 제품 및 서비스
<http://www.sun.com/software/>
- Sun Java System 소프트웨어 지원 서비스
<http://www.sun.com/service/sunone/software>
- Sun Java System 지원 및 기술 자료
<http://www.sun.com/service/support/software>
- Sun 교육 및 지원
<http://training.sun.com/>
- Sun Java System 컨설팅 및 전문가 서비스
<http://www.sun.com/service/sunps/sunone>
- Sun 개발자 정보
<http://developers.sun.com/>

- Sun 개발자 지원 서비스
<http://www.sun.com/developers/support/>
- Sun 소프트웨어 데이터시트
<http://www.sun.com/software>

Copyright © 2006 Sun Microsystems, Inc. All rights reserved.

Sun Microsystems, Inc. 는 이 문서에 설명된 제품의 기술 관련 지적 재산을 소유합니다. 특히 이 지적 재산권에는 <http://www.sun.com/patents> 에 나열된 하나 이상의 미국 특허권이 포함될 수 있으며, 미국 및 다른 국가에서 하나 이상의 추가 특허권 또는 출원 중인 특허권이 제한 없이 포함될 수 있습니다.

SUN PROPRIETARY/CONFIDENTIAL.

미국 정부의 권리 - 상용 소프트웨어. 정부 사용자는 Sun Microsystems, Inc. 표준 사용권 계약과 해당 FAR 규정 및 보충 규정을 준수해야 합니다.

본 제품의 사용은 사용권 계약의 적용을 받습니다.

이 배포에는 타사에서 개발한 자료가 포함되어 있을 수 있습니다.

즉 캘리포니아 주립 대학으로부터 사용권을 받은 Berkeley BSD 시스템에서 파생된 부분이 포함되어 있을 수 있습니다.

Sun, Sun Microsystems, Sun 로고, Java 및 Solaris 는 미국 및 다른 국가에서 Sun Microsystems, Inc. 의 상표 또는 등록 상표입니다. 모든 SPARC 상표는 사용 허가를 받았으며 미국 및 다른 국가에서 SPARC International, Inc. 의 상표 또는 등록 상표입니다.