Sun Java™ System Directory Proxy Server HP-UX 용 릴리스 노트

버전 5.2 2005Q4

부품 번호 : 819-6068

이 릴리스 노트에는 HP-UX 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 를 사용하기 전에 이 문서를 반드시 읽어 보시기 바랍니다 .

이 릴리스 노트의 최신 버전은 http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4 및 http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4?1=ko 에서 볼 수 있습니다. Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 로 업데이트하기 전에 웹 사이트를 검토하여 최신 릴리스 노트와 제품 문서를 정기적으로 확인하시기 바랍니다.

- 이 릴리스 노트는 다음 내용으로 구성되어 있습니다.
 - 릴리스 노트 개정 내역
 - Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 정보
 - 이 릴리스에서 수정된 버그
 - 중요정보
 - 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.

Sun 은 본 설명서에 언급된 타사 웹 사이트의 가용성 여부에 대해 책임을 지지 않습니다. Sun 은 이러한 사이트나 자원을 통해 사용할 수 있는 내용, 광고, 제품 또는 기타자료에 대해서는 보증하지 않으며 책임지지 않습니다. Sun 은 해당 사이트 또는 자원을 통해 사용 가능한 내용, 제품 또는 서비스의 사용과 관련해 발생하거나 발생했다고 간주되는 손해나 손실에 대해 책임이나 의무를 지지 않습니다.

릴리스 노트 개정 내역

표 1 개정 내역

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

Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 정보

Directory Proxy Server 는 엑스트라넷과 인트라넷 디렉토리 인프라에 고가용성, 보안성 및 클라이언 트 호환성 기능을 제공하는 고유한 제품입니다.

Directory Proxy Server 설명서 및 콘솔의 일부분에서 제품의 버전 번호를 5.2 로 언급하는 경우가 있습니다.

- 이 절은 다음 내용으로 구성되어 있습니다.
 - 이 릴리스의 새로운 기능
 - 하드웨어 및 소프트웨어 요구 사항

이 릴리스의 새로운 기능

Directory Proxy Server 5 2005Q4 이전의 Directory Proxy Server 버전에서는 인증되지 않은 클라이언 트의 요청을 통해 네트워크 그룹을 변경할 수 없었습니다. Directory Proxy Server 5 2005Q4 에서는 인증되지 않은 클라이언트의 요청을 통해 네트워크 그룹을 변경할 수 있습니다.

인증된 클라이언트는 익명 클라이언트와 다릅니다. 익명 클라이언트의 첫 번째 작업은 길이가 0 인이름 문자열을 사용한 바인드 작업입니다. 인증되지 않은 클라이언트의 첫 번째 작업은 바인드가 아니라 검색 작업과 같은 다른 LDAP 작업입니다. 인증되지 않은 클라이언트의 요청을 특수 네트워크 그룹으로 분류할 수 있습니다.

Directory Proxy Server 5 2005Q4 에서는 인증되지 않은 클라이언트의 요청을 다른 네트워크 그룹으로 다시 분류할 수 있습니다. 이 기능은 다음 객체 클래스 및 속성을 통해 사용할 수 있습니다.

- ids-proxy-sch-OnOperationSuccessRule
- ids-proxy-con-operation-add
- ids-proxy-con-operation-compare
- ids-proxy-con-operation-delete
- ids-proxy-con-operation-extended
- ids-proxy-con-operation-modify
- ids-proxy-con-operation-modrdn
- ids-proxy-con-operation-search

하드웨어 및 소프트웨어 요구 사항

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

표 2 HP-UX 하드웨어 및 소프트웨어 요구 사항

구성 요소	플랫폼 요구 사항
CPU	PA-RISC
RAM	256MB
디스크 공간	최소 설치를 위한 약 300MB 의 디스크 공간

이 릴리스에서 수정된 버그

다음 표에서는 Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 에서 수정된 버그에 대해 설명합니다.

표 3 Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 에서 수정된 버그

버그 번호	버그 요약
6291549	설치 중에 DPS 를 구성하지 못했습니다 .

중요 정보

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

- 설치 정보
- 설명서 정보
- 내게 필요한 옵션 기능

설치 정보

HP-UX 플랫폼에서 Directory Proxy Server 5.2 2005Q4를 설치하는 경우, 먼저 Java Enterprise System 설치 설명서를 검토하십시오.

다음 절에서는 HP-UX 플랫폼의 Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 용 패치에 대해 자세히 설명합니다.

패치 요구 사항 정보

다음 표에서는 Alignment 패치의 번호와 최소 버전이 제공됩니다. 이 절에서 참조되는 모든 패치는 업그레이드에 필요한 최소 버전 번호입니다. 이 문서가 발행된 이후에 패치의 최신 버전이 발급되었을 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 HP-UX 에 필요한 Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 Alignment 패치

패치 번호	패치 설명
121515-01	HP-UX 11.11: Sun Java™ System Administration Server 5 2005Q4
121933-01	HP-UX 11.11: Sun Java™ System Administration Server 5 2005Q4(현지화 패치)
121393-01	HP-UX 11.11: Sun Java™ System Directory Server 5 2005Q4
121931-01	HP-UX 11.11: Sun Java™ System Directory Server 5 2005Q4(현지화 패치)
121521-01	HP-UX 11.11: Sun Java™ System Directory Proxy Server 5 2005Q4
121932-01	HP-UX 11.11: Sun Java™ System Directory Proxy Server 5 2005Q4(현지화 때치)

Directory Proxy Server 를 JES3 에서 JES4 로 업그레이드하는 절차에 대한 자세한 내용은 http://docs.sun.com/app/docs/doc/819-4460 에 나와 있는 Sun Java Enterprise System 2005Q4 Upgrade Guide for HP-UX 를 참조하십시오.

SSL/ 인증서에 대한 Directory Proxy Server 구성

SSL 을 사용한 통신을 위해 Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 를 구성하는 방법에 대한 내용은 Sun Java System Directory Proxy Server 5 2005Q1 관리 설명서를 참조하십시오.

설치 로그 파일 찾기

설치 중에 생성된 로그 파일에 대한 정보는 다음 표를 참조하십시오.

표 5 설치 로그 파일 위치

플랫폼	로그(루트)
HP-UX	/var/adm/sw/swinstall.log

설명서 정보

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

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. 업데 이트된 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 절에서는 HP-UX 용 Sun Java System Directory Proxy Server 5.2 2005Q4 의 알려진 문제 및 제한 사항에 대해 설명합니다.

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

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

해결 방법

문제가 발생하지 않도록 하려면 새 이름을 사용하여 객체 이름을 다시 지정합니다 . 문제를 해결하려면 콘솔을 종료한 후에 다시 시작합니다 .

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 저하 될 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.

재배포 가능 파일

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

부품 번호: 819-6068 7/10 페이지

문제 보고 및 사용자 의견 제공 방법

Sun Java System Directory Proxy Server에 문제가 있으면 다음 중 한 가지 방법을 사용하여 Sun 고객 지원부에 문의하십시오 .

- Sun 소프트웨어 지원 서비스 온라인 http://www.sun.com/service/sunone/software
 - 이 사이트에는 유지 보수 프로그램과 지원 담당자 연락처뿐만 아니라 온라인 지원 센터 및 제품 추적기에 대한 링크가 있습니다.
- HP-UX 의 IP 자원 센터 웹 사이트 www1.itrc.hp.com
- 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.

사용자 의견을 보내시려면 http://docs.sun.com에서 의견 보내기를 누르고 온라인 양식에 설명서 제목과 부품 번호를 입력합니다.부품 번호는 해당 설명서의 제목 페이지나 문서 맨 위에 있으며 일반적으로 7 자리 또는 9 자리 숫자입니다.

의견을 제출할 때 표에 영어 설명서의 제목과 부품 번호를 함께 보내주시기 바랍니다. 본 문서의 영어 부품 번호는 819-4251-10 이고 제목은 Sun Java™ System Directory Proxy Server Release Notes for HP-UX 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/db/prod/entsys.05q4 및
 http://docs.sun.com/db/prod/entsys.05q4?1=ko
- Sun Java System Directory Proxy Server 5.2 Q4 설명서
- http://docs.sun.com/app/docs/coll/1317.2 및 http://docs.sun.com/app/docs/coll/1403.1
- Sun Java System 컨설팅 및 전문가 서비스

http://www.sun.com/service/sunps/sunone

• Sun Java System 소프트웨어 제품 및 서비스

http://www.sun.com/software/

Sun Java System 지원 및 기술 자료

http://www.sun.com/service/support/software

• 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 Java System 소프트웨어 교육

http://www.sun.com/software/training

• Sun 지원 및 교육 서비스

http://training.sun.com/

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 재산권을 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 포함될 수 있습니다.

SUN PROPRIETARY/CONFIDENTIAL.

미국 정부의 권리 - 상용 소프트웨어 . 정부 사용자는 Sun Microsystems, Inc. 의 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 .