

Sun Java™ System Web Proxy Server Microsoft Windows용 릴리스 노트

버전 4.0.1

부품 번호 819-5883

이 릴리스 노트에는 Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1(이하 Proxy Server 4.0.1) 제품 구성 요소가 출시될 당시의 중요한 정보가 있으며, 플랫폼 요약 및 알려진 문제가 포함되어 있습니다. Sun 제품을 사용하기 전에 이 문서 및 관련 문서를 읽으십시오.

이 문서의 내용 :

- [릴리스 노트 개정 내역](#)
- [Web Proxy Server 4.0.1 정보](#)
- [이 릴리스에서 수정된 버그](#)
- [중요 정보](#)
- [알려진 문제점 및 제한 사항](#)
- [문제 보고 및 피드백 제공 방법](#)
- [추가 Sun 리소스](#)

릴리스 노트 개정 내역

표 1 개정 내역

개정 날짜	설명
2006년 2월	정식 버전 출시
2005년 11월	베타 출시

Web Proxy Server 4.0.1 정보

Sun Java System Web Proxy Server 는 고성능 인터넷 및 인트라넷 환경을 위한 HTTP 캐시 및 플랫폼 가속 기능을 지원합니다 . Sun Java System Web Proxy Server 의 주요 기능은 프록시 , 캐시 , 인증 , 필터링 , 액세스 제어 , 로깅 및 보고 기능입니다 .

Proxy Server 4.0.1 에는 다음과 같은 개선 사항이 포함되었습니다 .

NSS 3.10.1 및 NSPR 4.5.2 지원

Proxy Server 4.0.1 은 NSS(Network Security Services) 3.10.1 및 NSPR(Netscape Portable Runtime) 4.5.2 를 지원합니다 .

여기에서는 다음 항목에 대해 설명합니다 .

- [하드웨어 및 소프트웨어 요구 사항](#)

하드웨어 및 소프트웨어 요구 사항

이 절에서는 Web Proxy Server 4.0.1 에 대한 플랫폼 요구 사항 및 지원되는 브라우저에 대해 설명합니다 .

이 절에서는 다음 항목에 대해 설명합니다 .

- [플랫폼 요구 사항](#)
- [지원되는 브라우저](#)

플랫폼 요구 사항

다음 표에서는 Proxy Server 4.0.1 의 플랫폼 요구 사항을 설명합니다.

표 2 Proxy Server 4.0.1 플랫폼 요구 사항

운영 체제	최소 메모리	권장 메모리	권장 디스크 공간 *
Microsoft Windows 2000 Server 서비스 팩 4	256MB	512MB 이상	512MB 이상
Microsoft Windows 2000 Advanced Server	256MB	512MB 이상	512MB 이상
Microsoft Windows 2003 Enterprise Server	256MB	512MB 이상	512MB 이상

* 캐시 용량 설정에 따라 다름. 기본 캐시 용량 설정은 2GB 임

지원되는 브라우저

Proxy Server 4.0.1 에서 지원되는 브라우저는 다음 표와 같습니다.

표 3 Proxy Server 4.0.1 에서 지원되는 브라우저

브라우저	버전
Microsoft Internet Explorer	6.0
Netscape™	7.1, 7.2
Mozilla™	1.4.1, 1.7.2

이 릴리스에서 수정된 버그

이 부분에서는 다음 릴리스에서 수정된 가장 중요한 사항에 대하여 설명합니다.

Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 에서 수정된 버그는 다음 표와 같습니다.

표 4 Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 에서 수정된 버그

버그 아이디	요약
6357813	WPS 관리 콘솔은 스페인어로 사용할 수 없습니다.

중요 정보

여기에서는 다음 항목에 대해 설명합니다.

- [문서 사용 방법](#)
- [장애가 있는 사용자를 위한 내게 필요한 옵션 기능](#)

문서 사용 방법

Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 관련 문서는 다음과 같은 여러 방법으로 제공됩니다.

- [설명서](#) - Proxy Server 4.0.1 설명서 및 HTML 과 인쇄 가능한 PDF 형식으로 된 릴리스 노트를 볼 수 있습니다.
- [온라인 도움말](#) - 그래픽 인터페이스에서 Help 버튼을 눌러 상황에 맞는 도움말 창을 시작할 수 있습니다.

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 방침에 대해 자세히 알아보려면 <http://sun.com/access> 를 방문하십시오.

알려진 문제점 및 제한 사항

여기에서는 Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 을 출시할 당시 알려진 문제와 제한 사항에 대하여 알아봅니다.

Windows 에서 긴 **serverid** 를 갖는 인스턴스를 만들 경우 프록시 관리 서버에서 올바른 메시지를 표시하지 않습니다 (6347170).

관리 서버의 서버 추가 탭에서 최대 280 자의 서버 아이디를 입력하고 확인을 누르면 " 파일 이름이 너무 깁니다." 라는 메시지 대신 " 페이지를 표시할 수 없습니다." 라는 메시지가 나타납니다 .

문제 보고 및 피드백 제공 방법

Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 에 문제가 발생한 경우에는 다음과 같은 방법으로 Sun 고객 지원에 문의하십시오 .

- Sun 소프트웨어 지원 서비스 온라인 :
<http://www.sun.com/service/support/software>
- 유지보수 계약과 관련된 전화번호

다음 정보를 제공해 주십시오 .

- 문제가 발생한 상황과 작업에 미치는 영향을 포함하는 문제 설명
- 패치 및 문제에 영향을 줄 수 있는 기타 소프트웨어를 포함하여 컴퓨터 유형 , 운영 체제 버전 및 제품 버전
- 문제를 재현하는 데 사용한 방법에 대한 자세한 단계별 설명
- 오류 로그 또는 코어 덤프

Sun 은 설명서의 향상에 최선을 다하고 있으며 귀사의 의견 및 제안을 환영합니다 . 의견이 있으시면 사이트 <http://docs.sun.com/app/docs/form/comments> 를 방문하여 제출하실 수 있습니다 .

추가 Sun 리소스

다음 인터넷 위치에 유용한 Sun Java System 정보가 있습니다.

- Sun Java System 문서
<http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4> 및
<http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4?l=ko>
- Web Proxy Server 4.0.1
<http://docs.sun.com/app/docs/coll/1311.1> 및 <http://docs.sun.com/app/docs/coll/1409.1>
- Java Enterprise System 소프트웨어 서비스
<http://www.sun.com/service/products/software/javaenterprisesystem>
- Sun Java System 소프트웨어 제품 및 서비스
<http://www.sun.com/software>
Sun Java System 지원 및 기술 자료
<http://sunsolve.sun.com>
- Sun Java System 소프트웨어 지원 서비스
<http://www.sun.com/support/>
- Sun Java System 컨설팅 및 전문가 서비스
<http://www.sun.com/service/products/software/javaenterprisesystem>
- Sun 개발자 정보
<http://developers.sun.com>
- Sun 개발자 지원 서비스
<http://www.sun.com/developers/support>
- Sun 소프트웨어 데이터 시트
<http://www.sun.com/software>

Copyright © 2006 Sun Microsystems, Inc. 모든 권리는 저작권자의 소유입니다.

Sun Microsystems, Inc. 는 본 설명서에서 사용하는 기술과 관련한 지적 재산을 보유하고 있습니다. 특히 이러한 지적 재산권에는 <http://www.sun.com/patents> 에 나열된 하나 이상의 미국 특허 및 추가 특허 또는 미국 및 기타 국가에서 특허 출원 중인 응용 프로그램이 포함될 수 있습니다.

SUN PROPRIETARY/CONFIDENTIAL.

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

사용은 라이선스 조건에 따릅니다.

본 배포판에는 타사에서 개발한 자료가 포함되어 있을 수 있습니다.

본 제품의 일부는 Berkeley BSD 시스템일 수 있으며 University of California 로부터 라이선스를 취득했습니다.

Sun, Sun Microsystems, Sun 로고 , Java 및 Solaris 등은 미국 및 기타 국가에서 Sun Microsystems, Inc. 의 상표 또는 등록 상표입니다. 모든 SPARC 상표는 라이선스 하에 사용되며 미국 및 기타 국가에서 SPARC International, Inc. 의 상표 또는 등록 상표입니다.

추가 Sun 리소스