



StorEdge™ S1 AC100 및 DC100 제품 안내서

Sun Microsystems, Inc.
901 San Antonio Road
Palo Alto, CA 94303-4900 U.S.A.
650-960-1300

문서 번호: 816-1769-10
2002년 2월, 개정판 A

이 문서에 대한 의견은 docfeedback@sun.com으로 보내주십시오.

Copyright 2002 Sun Microsystems, Inc., 901 San Antonio Road, Palo Alto, CA 94303-4900 U.S.A. All rights reserved.

이 제품 또는 문서는 사용, 복제, 배포 및 역컴파일을 제한하는 라이선스 계약에 따라 제공됩니다. 이 설명서나 제품의 어떠한 부분도 Sun 및 Sun의 라이선스 부여자의 사전 서면 허가 없이 어느 어떤 수단 및 형식으로도 전제할 수 없습니다. 글꼴 기술을 포함한 타사 소프트웨어는 해당 저작권에 따라 보호되며 Sun 공급업체가 라이선스를 제공합니다.

일부 제품은 University of California로부터 라이선스를 받은 Berkeley BSD 시스템을 바탕으로 하고 있습니다. UNIX는 미국 및 기타 국가에서 등록 상표이며 X/Open Company, Ltd를 통해 독점 라이선스를 취득했습니다.

Sun, Sun Microsystems, Sun 로고, AnswerBook2, docs.sun.com, Netra, Netra ft, Solaris는 미국 및 기타 국가에서 Sun Microsystems, Inc.의 상표, 등록 상표 또는 서비스 마크입니다. 모든 SPARC 상표는 라이선스 계약에 따라 사용되며 미국 및 기타 국가에서 SPARC International, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다. SPARC 상표가 표시된 제품은 Sun Microsystems, Inc.가 개발한 아키텍처를 기반으로 합니다.

OPEN LOOK과 Sun™ 그래픽 사용자 인터페이스는 사용자 및 라이선스 소유자를 위해 Sun Microsystems, Inc.가 개발한 제품입니다. Sun은 컴퓨터 업계에서 시각적 또는 그래픽 사용자 인터페이스 개념의 연구 개발을 위한 Xerox의 선구자적 공로를 인정합니다. Sun은 Xerox로부터 Xerox 그래픽 사용자 인터페이스에 대한 비독점 라이선스를 보유하며 이 라이선스는 OPEN LOOK GUI를 구현하거나 Sun의 서면 라이선스 계약을 준수하는 Sun 라이선스 소유자에게도 적용됩니다.

설명서는 "있는 그대로" 제공되며 상품성이나 특정 목적에 대한 적합성 또는 비침해성에 대한 모든 묵시적 보증을 포함하여 어떠한 명시적 또는 묵시적 조건, 진술 및 보증은 제공되지 않습니다. 단, 이러한 부인이 법적으로 무효인 경우는 제외합니다.



소개

이 제품 안내서는 *StorEdge S1 AC100* 및 *DC100* 설치 및 유지관리 설명서(816-1760)가 인쇄된 후에 추가된 정보를 제공합니다.

이 설명서는 다음 내용으로 구성되어 있습니다.

- 2페이지의 "Storage Subsystem Manager 2.0"
- 3페이지의 "StorEdge S1을 부팅 장치로 사용"

Storage Subsystem Manager 2.0

Storage Subsystem Manager(SSM) 2.0에는 StorEdge S1 디스크 본체 모니터링 지원 기능이 포함되어 있습니다.

StorEdge S1의 SCSI 주소 지정이 Netra st D130 디스크 본체의 주소 지정보다 유연해졌습니다. 따라서 SSM은 더 이상 설치 시 자동으로 구성되지 않습니다.

SSM을 구성하려면 pkgadd를 설치할 때 나타나는 지침을 따르거나 *StorEdge S1 Storage Subsystem Manager 2.0 사용 설명서*를 참조하십시오.

SSM 2.0의 알려진 문제점

잘못된 'Migrated Disk' 메시지

디스크를 실제로 옮기지 않았어도 이전된 것으로 보고될 수 있습니다. 이 문제의 원인은 일련 번호 끝에 문자가 하나 더 있기 때문입니다. 이 잘못된 이전 메시지를 방지할 수 있는 방법은 없습니다.

'Disk Online' 메시지 누락

경고 온도 임계값이 초과된 상태에서 디스크가 오프라인에서 온라인 상태로 전환되면 디스크가 온라인으로 전환되었다는 메시지가 생성되지 않습니다.

불완전한 상태 변경 보고

사용자가 지정한 폴링 간격 내에 상태가 2회 이상 변경될 경우 상태 변경 보고가 완벽하게 이루어지지 않을 수 있습니다.

예를 들어, 각 폴링 사이에 디스크를 교환하면 디스크 이전 메시지만 생성되고 해당 디스크가 오프라인이 되었다가 다시 온라인으로 되었음을 알리는 메시지는 생성되지 않습니다.

정확한 디스크 상태 보고를 보려면 `ssmadmin -view` 또는 `ssmadmin -i`를 입력하면 됩니다.

ssmadmin의 연결이 끊어지지 않음

일정 시간 동안 `ssmond`가 정지되었다가 다시 시작되면 `ssmadmin`은 변경을 감지하지 못하고 연결을 유지한 채 잘못된 정보를 보고합니다.

`ssmond`를 정지했다가 다시 시작하면 항상 `ssmadmin`을 정지했다가 다시 시작하십시오.

StorEdge S1을 부팅 장치로 사용

StorEdge S1을 부팅 장치로 사용하는 방법에 대한 내용은 다음 문서를 참조하십시오.

Solaris 8 System Administration Guide, Volume 1:

- Chapter 10, "SPARC:Booting a System (Tasks)"
- Chapter 25, "Configuring Devices"
- Chapter 30, "SPARC:Adding a Disk (Tasks)"

*Solaris 8 (SPARC 플랫폼판) 설치 설명서*에서, 시스템 부팅 및 설치에 대한 단원을 참조하십시오.

이러한 문서는 아래 웹사이트에서 보거나 다운로드할 수 있습니다.

<http://docs.sun.com/>