



# Sun Fire™ V880 제품 안내서

---

추가 사항

Sun Microsystems, Inc.  
www.sun.com

부품 번호 819-1874-10  
2005년 2월, 개정판 A

이 문서에 대한 의견은 다음 주소로 보내 심시오: <http://www.sun.com/hwdocs/feedback>

Copyright 2005 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, California 95054, U.S.A. 모든 권리는 저작권자의 소유입니다.

이 문서에서 설명하는 기술과 관련된 지적 소유권은 Sun Microsystems, Inc.에게 있습니다. 특히 이러한 지적 재산권에는 <http://www.sun.com/patents>에 나와 있는 하나 이상의 미국 특허권 및 미국과 기타 국가에서 추가로 등록되었거나 출원 중인 한 개 이상의 특허권이 제한 없이 포함됩니다.

이 문서와 문서에 나와 있는 제품은 사용, 복사, 배포 및 역컴파일을 제한하는 라이선스 하에 배포됩니다. 이 제품이나 문서의 어떤 부분도 Sun 및 Sun 라이선스 부여자의 서면 승인 없이는 어떠한 형식이나 수단으로도 재생이 불가능합니다.

글꼴 기술을 포함한 타사 소프트웨어는 저작권이 보호되며 Sun 공급업체로부터 라이선스를 받았습니다.

제품의 일부는 University of California에서 라이선스를 받은 Berkeley BSD 시스템으로부터 파생되었을 수 있습니다. UNIX는 미국 및 기타 국가에서 X/Open Company, Ltd.를 통해 독점 라이선스를 받은 등록 상표입니다.

Sun, Sun Microsystems, Sun 로고, AnswerBook2, docs.sun.com 및 Solaris는 미국 및 기타 국가에서 Sun Microsystems, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다.

모든 SPARC 상표는 라이선스에 의해 사용이 허가되며 미국 및 기타 국가에서 SPARC International, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다. SPARC 상표가 부착된 제품은 Sun Microsystems, Inc.가 개발한 구조를 기반으로 합니다.

OPEN LOOK과 Sun™ Graphical User Interface는 Sun Microsystems, Inc.가 해당 사용자 및 라이선스 피부여자를 위해 개발하였습니다. Sun은 컴퓨터 업계에서 비주얼 또는 그래픽 사용자 인터페이스의 개념 연구 및 개발에 대한 Xerox의 선구적 업적을 높이 평가합니다. Sun은 Xerox로부터 Xerox Graphical User Interface에 대한 비독점 라이선스를 부여 받았으며 이 라이선스는 OPEN LOOK GUI를 구현하거나 Sun의 서면 라이선스 계약을 준수하는 Sun 라이선스 소유자에게도 적용됩니다.

미국 정부 권리-상업용. 정부 사용자는 Sun Microsystems, Inc. 표준 사용권 계약과 FAR의 해당 규정 및 추가 사항의 적용을 받습니다.

문서는 "있는 그대로" 제공되며 상품성, 특정 목적에의 적합성 또는 비침해성에 대한 모든 암묵적 보증을 포함하여 어떠한 명시적 또는 암묵적 조건, 진술 및 보증도 제공하지 않습니다. 단 이러한 부인이 법적으로 유효하지 않은 경우는 제외합니다.

---



재활용  
하십시오.



Adobe PostScript

# Sun Fire V880 추가 문서

## 제품 안내서

---

Sun Fire V480 서버는 이전 서버 버전에 있던 원격 시스템 컨트롤 (RSC) 카드를 교체한 시스템 컨트롤러 (SC) 카드를 내장하고 있습니다. 이 시스템 컨트롤 카드는 이전 RSC카드와는 다음과 같은 점에서 다릅니다.

- SC 카드에는 모뎀이 내장되어 있지 않습니다.
- SC 카드에는 시스템 백업 배터리가 없습니다. SC 카드는 서버의 5V 대기 전원으로 부터 직접 전원을 공급 받습니다. 서버 전원이 꺼진 경우 또는 대기 상태인 경우라도 서버가 AC 콘센트에 연결되어 있으면 카드는 작동합니다.

RSC 소프트웨어 2.2.2 나 그 이전 버전에서는 이 하드웨어 교체를 감지하지 못해서 모뎀 및 배터리와 관련한 명령들을 계속 나타냅니다. 비록 이 명령과 변수들이 *Sun Remote System Control (RSC) 2.2 사용 설명서* 에 문서화 되어 있지만 Sun Fire V880 서버에 있는 SC카드를 지원하지는 않습니다.

RSC 소프트웨어를 2.2.3 버전으로 업데이트 하여 이 하드웨어 교체를 인식하게 하려면 다음을 참고 하십시오:

<http://www.sun.com/servers/rsc.html>

SC 하드웨어와 함께 RSC 2.2.2 소프트웨어를 사용하는 방법에 대한 자세한 내용은 *Sun Fire V880 서버 관리 안내서* 를 참조하십시오.

