



Sun Java Enterprise System 2005Q4 설명서 로드맵

Sun Microsystems, Inc.
4150 Network Circle
Santa Clara, CA 95054
U.S.A.

부품 번호: 819-3417

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

이 제품 또는 문서는 저작권법의 보호를 받으며 제품의 사용, 복사, 배포 및 디컴파일을 제한하는 사용권에 따라 배포됩니다. 이 제품의 어떠한 부분도 Sun과 해당하는 모든 사용권 보유자의 사전 서면 승인 없이 어떠한 형태와 수단으로도 복제될 수 없습니다. 글꼴 기술을 비롯한 타사 소프트웨어는 저작권법의 보호를 받으며 Sun 공급업체에서 사용이 허가됩니다.

제품 중에는 캘리포니아 대학에서 허가한 Berkeley BSD 시스템에서 파생된 부분이 포함되어 있을 수 있습니다. UNIX는 미국 및 다른 국가에서 X/Open Company, Ltd.를 통해 독점적으로 사용권이 부여되는 등록 상표입니다.

Sun, Sun Microsystems, Sun 로고, docs.sun.com, AnswerBook, AnswerBook2, Java,, Solaris는 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. SPARC 상표를 사용하는 제품은 Sun Microsystems, Inc.가 개발한 구조를 기반으로 하고 있습니다.

OPEN LOOK 및 Sun™ 그래픽 사용자 인터페이스는 Sun Microsystems, Inc.가 자사의 사용자와 정식 사용자용으로 개발한 것입니다. Sun은 컴퓨터 업계를 위한 시각적 또는 그래픽 사용자 인터페이스(GUI)의 개념을 연구 개발한 Xerox사의 선구적인 노력을 높이 평가하고 있습니다. Sun은 Xerox와 Xerox 그래픽 사용자 인터페이스(GUI)에 대한 비독점적 사용권을 보유하고 있습니다. 이 사용권은 OPEN LOOK GUI를 구현하는 Sun의 정식 사용자에게도 적용되며 그렇지 않은 경우에는 Sun의 서면 사용권 계약을 준수해야 합니다.

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

설명서는 "있는 그대로" 제공되며 법률을 위반하지 않는 범위 내에서 상품성, 특정 목적에 대한 적합성 또는 비침해에 대한 묵시적인 보증을 포함하여 모든 명시적 또는 묵시적 조건 표현 및 보증을 배제합니다.



051220@13215



Sun Java Enterprise System 2005Q4 설명서 로드맵

Sun Java™ Enterprise System(Java ES)을 성공적으로 사용하려면 비즈니스 요구 분석, 솔루션 설계, 소프트웨어 설치, 소프트웨어 구성 및 배포된 시스템 운영을 포함하여 여러 작업을 수행해야 합니다. 비즈니스를 위한 올바른 솔루션을 설계하는 것이 중요합니다. 올바른 순서로 필요한 작업을 수행하는 것도 중요합니다. 성공적으로 사용하기 위해 수행해야 할 작업은 Java ES 솔루션 라이프 사이클에 정리되어 있습니다.

Java ES 솔루션 라이프 사이클

Java ES 솔루션 라이프 사이클은 [그림 1](#)에 설명되어 있습니다. 라이프 사이클 다이어그램에서는 단계라고 불리는 “비즈니스 분석”과 같은 주요 범주가 있습니다. 각 단계에는 “비즈니스 요구 사항”과 같은 작업 목록이 있습니다. 솔루션 라이프 사이클의 단계와 작업을 수행하여 사용자 고유의 Java ES 솔루션을 설계, 배포 및 사용합니다.

Java ES 설명서는 솔루션 라이프 사이클을 따릅니다. [그림 1](#)에 나타난 각 단계와 작업에는 설명서가 지원됩니다.

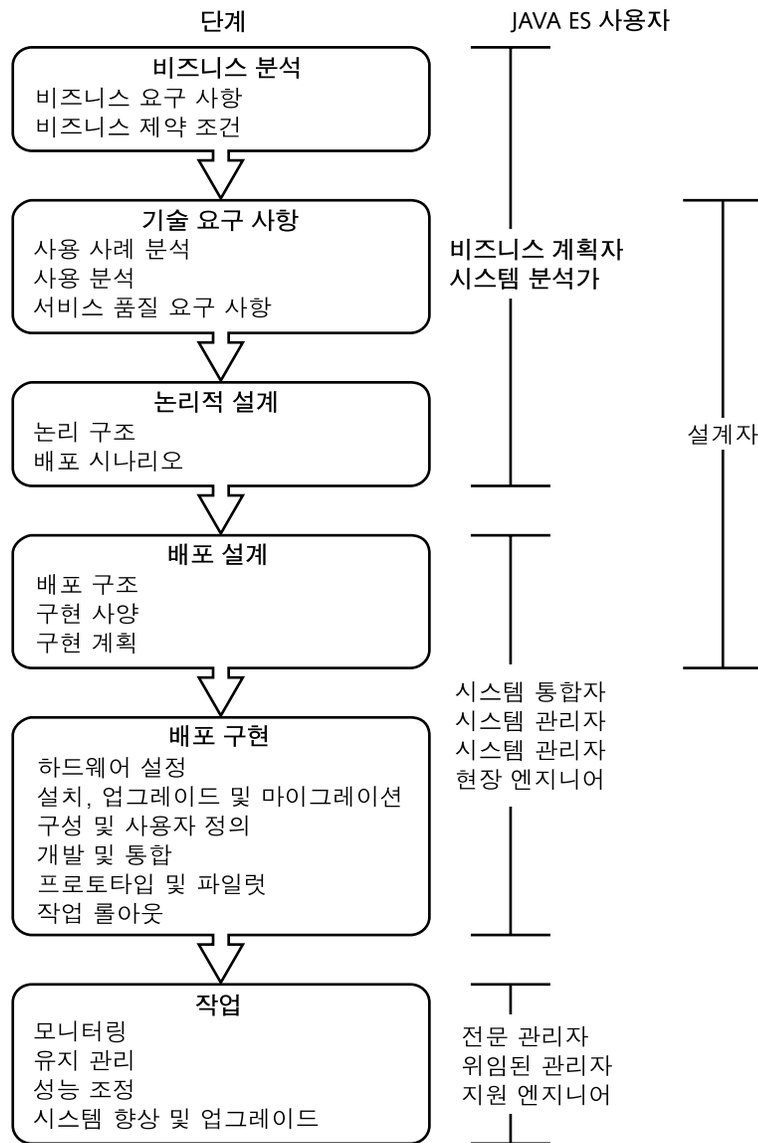


그림 1 Java ES 솔루션 라이프 사이클

Java ES 설명서 로드맵은 라이프 사이클 단계 및 작업을 지원하는 설명서를 식별해 줍니다. 이 설명 로드맵은 다음 내용으로 구성되어 있습니다.

- 5 페이지 “비즈니스 분석” 절은 비즈니스 분석을 지원하는 설명서를 나열합니다.
- 6 페이지 “기술 요구 사항” 절은 기술 요구 사항 개발을 지원하는 설명서를 나열합니다.

- 7 페이지 “논리적 설계” 절은 Java ES 솔루션의 논리적 설계 개발을 지원하는 설명서를 나열합니다.
- 8 페이지 “배포 설계” 절은 논리적 설계의 배포 설계로의 확장을 지원하는 설명서를 나열합니다.
- 10 페이지 “배포 구현” 절은 배포 설계 구현을 지원하는 설명서를 나열합니다.
- 13 페이지 “작업” 절은 Java ES 솔루션의 정규 작업을 지원하는 설명서를 나열합니다.
- 16 페이지 “Java Enterprise System 설명서” 절은 <http://docs.sun.com> 사이트의 Java ES 설명서 구성 방법을 설명합니다.

이 로드맵을 사용하려면 관심있는 라이프 사이클 단계를 설명하는 절로 이동합니다. 해당 절에서 라이프 사이클의 단계와 해당 단계에 속한 작업을 지원하는 Java ES 설명서 목록을 찾습니다.

비즈니스 분석

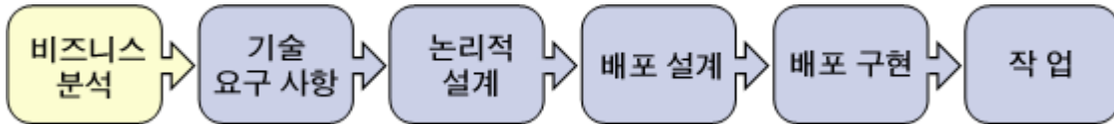


표 1 비즈니스 요구 식별 및 분석을 도와주는 설명서

작업 정보	참조 문서	참조 장
일반적인 비즈니스 분석	Sun Java Enterprise System 2005Q4 기술 개요	1장, “Java Enterprise System 소개” 및 4장, “Java Enterprise System 솔루션 라이프 사이클 작업”은 Java ES 솔루션 개발 컨텍스트의 비즈니스 분석을 설명합니다.
	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	1장, “배포 계획 소개”는 Java ES 솔루션 개발 컨텍스트의 비즈니스 분석을 설명합니다.
	Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	I부, “배포 계획 개요”는 Communications Services와 관련된 솔루션의 비즈니스 분석 수행에 도움이 됩니다.
비즈니스 요구 사항	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	2장의 “비즈니스 요구 사항 정의”에서 Java ES 솔루션의 비즈니스 요구 사항을 자세히 설명합니다.

표 1 비즈니스 요구 식별 및 분석을 도와주는 설명서 (계속)

작업 정보	참조 문서	참조 장
	Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	1장, "Analyzing Your Communications Services Requirements"는 통신 서비스의 비즈니스 요구 분석을 설명합니다.
	Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 Deployment Planning Guide	2장, "Business Analysis for Access Manager"에서 Access Manager에 특정한 일부 문제점을 소개합니다.
	Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	3장, "Identifying and Evaluating Your Business and Technical Requirements"에서 Portal Server 및 Portal Server Secure Remote Access에 특정한 일부 문제점을 소개합니다.
비즈니스 제약 조건	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	2장의 "비즈니스 제약 조건 정의"에서 Java ES 솔루션의 비즈니스 제약 조건을 자세히 설명합니다.

기술 요구 사항

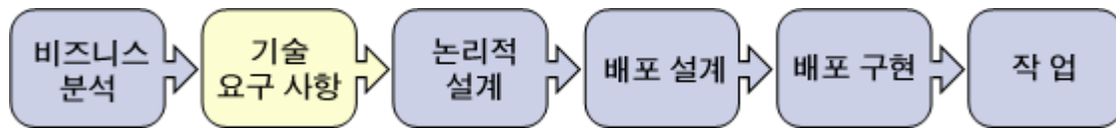


표 2 기술 요구 사항 개발을 지원하는 설명서

작업 정보	참조 문서	참조 장
일반적인 기술 요구 사항	Sun Java Enterprise System 2005Q4 기술 개요	1장, "Java Enterprise System 소개" 및 4장, "Java Enterprise System 솔루션 라이프 사이클 작업"은 Java ES 솔루션 개발 컨텍스트의 기술 요구 사항을 설명합니다.
	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	1장, "배포 계획 소개"는 Java ES 솔루션 개발 컨텍스트의 기술 요구 사항을 설명합니다.
사용 사례 분석	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	3장의 "사용 사례"에서 사용 사례 분석을 자세히 설명합니다.
사용 분석	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	3장의 "사용 분석"에서 사용 분석을 자세히 설명합니다.

표 2 기술 요구 사항 개발을 지원하는 설명서 (계속)

작업 정보	참조 문서	참조 장
서비스 품질 요구 사항	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	3장의 “서비스 품질 요구 사항”에서 서비스 품질 요구 사항을 자세히 설명합니다.
	Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	3장, “Understanding Product Requirements and Considerations”는 통신 서비스의 특정 서비스 품질 문제점을 설명합니다.
	Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	3장, “Identifying and Evaluating Your Business and Technical Requirements”에서 Portal Server 및 Portal Server Secure Remote Access에 특정한 일부 문제점을 소개합니다.

논리적 설계

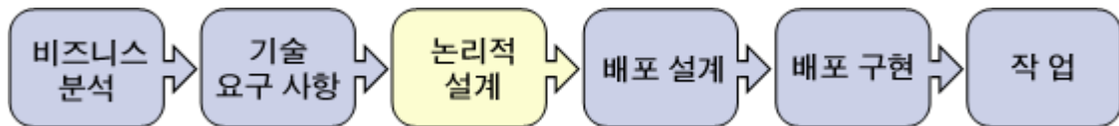


표 3 논리적 설계 개발을 도와주는 설명서

작업 정보	참조 문서	참조 장
일반적인 논리적 설계	Sun Java Enterprise System 2005Q4 기술 개요	1장, “Java Enterprise System 소개” 및 4장, “Java Enterprise System 솔루션 라이프 사이클 작업”은 Java ES 솔루션 개발 컨텍스트의 기술 요구 사항을 설명합니다. 2장, “Java Enterprise System 구조 프레임워크”는 Java ES 솔루션 구조에 관한 고려 방법을 설명합니다.
논리 구조	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	4장의 “논리적 구조 설계”는 논리적 구조 개발을 자세히 설명합니다.
배포 시나리오	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서 의 “배포 시나리오”는 배포 시나리오 개발을 자세히 설명합니다.
	Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	3장, “Understanding Product Requirements and Considerations” 및 5장, “Developing a Communications Services Logical Architecture”는 통신 서비스의 특정 고려 사항에 대해 설명합니다.

표 3 논리적 설계 개발을 도와주는 설명서 (계속)

작업 정보	참조 문서	참조 장
	Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 Deployment Planning Guide	4장, “Logical Design with Access Manager”에서 Access Manager에 특정한 일부 문제점을 소개합니다.
	Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	1장, “Portal Server Architecture”에서 Portal Server 및 Portal Server Secure Remote Access에 특정한 일부 문제점을 소개합니다.

배포 설계

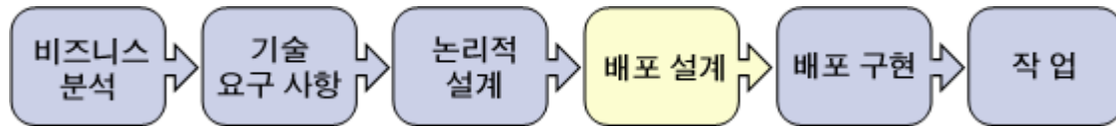


표 4 배포 설계 개발을 도와주는 설명서

작업 정보	참조 문서	참조 장
일반적인 배포 설계	Sun Java Enterprise System 2005Q4 기술 개요	1장, “Java Enterprise System 소개” 및 4장의 “배포 설계”는 Java ES 솔루션 개발 컨텍스트의 기술 요구 사항을 설명합니다. 2장, “Java Enterprise System 솔루션 구조”는 Java ES 솔루션 구조에 관한 고려 방법을 설명합니다.
배포 구조	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서 Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 Deployment Planning Guide Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Deployment Planning Guide	5장, “배포 설계”는 배포 구조를 자세히 설명합니다. 5장, “Deployment Design with Access Manager”에서 Access Manager에 특정한 일부 문제점을 소개합니다. 전체 설명서, 배포에서 Application Server를 사용하는 경우.

표 4 배포 설계 개발을 도와주는 설명서 (계속)

작업 정보	참조 문서	참조 장
	Sun Java System Directory Server 5 2005Q1 Deployment Planning Guide	1장, “Directory Server Overview”에서 Directory Server의 일반 정보를 제공합니다. 5, 6 및 9장은 시스템 품질을 달성하기 위한 설계 정보로 구성되어 있습니다. 10장에는 Directory Server 크기 조정에 관한 정보가 있습니다.
	Sun Java System Directory Proxy Server 5 2005Q1 Administration Guide	2장, “Directory Proxy Server Deployment Scenarios”는 보안 원격 액세스에 대한 설계에 대해 설명합니다.
	Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	4장, “Pre-Deployment Considerations” 및 5장, “Creating Your Portal Design”은 Portal Server 및 Portal Server Secure Remote Access에 특정한 문제점을 설명합니다.
구현 사양	Sun Java Enterprise System 2005Q4 설치 계획 설명서	2장, “구현 사양”은 구현 사양을 자세히 설명합니다.
	Sun Java System Directory Server 5 2005Q1 Deployment Planning Guide	1장, “Directory Server Overview.”
	Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	3장, “Understanding Product Requirements and Considerations”는 Java ES Identity 개념을 소개하고 Java ES Identity 기능을 사용하는 LDAP 디렉토리 트리 계획을 설명합니다.
	Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Schema Migration Guide	1장, “Schema Migration Overview”는 Java ES와 함께 사용하는 LDAP 디렉토리 스키마와 Java ES Identity 기능을 사용하는 스키마 선택에 대해 설명합니다.
	Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Schema Reference	전체 설명서에서 Java ES와 함께 사용하는 LDAP 디렉토리 스키마에 대한 자세한 참조 정보를 제공합니다.
	Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	II부, “Deploying Messaging Server”는 자세한 배포 계획에 필요한 Messaging Server 정보에 대해 설명합니다. III부, “Deploying Calendar Server”는 자세한 배포 계획에 필요한 Calendar Server 정보에 대해 설명합니다. IV부, “Deploying Instant Messaging”은 자세한 배포 계획에 필요한 Instant Messaging 정보에 대해 설명합니다. V부, “Deploying Communications Express”는 자세한 배포 계획에 필요한 Communications Services 정보에 대해 설명합니다.

표 4 배포 설계 개발을 도와주는 설명서 (계속)

작업 정보	참조 문서	참조 장
	Sun Java System Web Server 6.1 SP4 Performance Tuning, Sizing, and Scaling Guide	6장, "Sizing and Scaling Your Server" 및 7장, "Scalability Studies"에는 Web Server를 사용하는 Java ES 배포에 적용되는 정보가 들어 있습니다.
구현 계획	Sun Java Enterprise System 2005Q4 설치 계획 설명서	3장, "설치 계획"은 구현 계획에서 고려해야 할 문제에 대해 설명합니다.
	Sun Java Enterprise System 2005Q4 UNIX용 설치 설명서	1장, "설치 준비" 및 2장, "설치 순서 예"는 구현 계획 개발에 대해 설명합니다.
	Sun Java Enterprise System 2005Q4 설치 참조 설명서	2장, "구성 워크시트"는 구현 계획에 사용되는 템플릿을 제공합니다.
	Sun Cluster Software Installation Guide for Solaris OS	1장, "Sun Cluster 구성 계획" 및 부록 A, "Sun Cluster 설치 및 구성 워크시트".

배포 구현

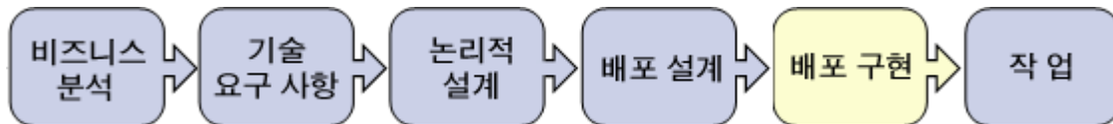


표 5 배포 설계 구현을 도와주는 설명서

작업 정보	참조 문서	참조 장
일반적인 배포 구현	Sun Java Enterprise System 2005Q4 기술 개요	1장, "Java Enterprise System 소개" 및 4장의 "배포 구현"은 Java ES 솔루션 개발 컨텍스트의 배포 구현을 설명합니다.
	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	6장, "배포 설계 구현".
하드웨어 설정	Sun Cluster3.x Hardware Collection for Solaris OS(SPARC 또는 x86 Platform Edition)	적절한 모음의 설명서를 선택하여 클러스터된 하드웨어를 구성합니다.

표 5 배포 설제 구현을 도와주는 설명서 (계속)

작업 정보	참조 문서	참조 장
설치	Sun Java Enterprise System 2005Q4 UNIX용 설치 설명서	선택한 설치 모드에 따라 3장, “그래픽 인터페이스를 사용하여 설치”, 4장, “텍스트 기반 인터페이스를 사용하여 설치” 또는 5장, “자동 모드로 설치”. 또, 9장, “문제 해결”.
	Sun Cluster Software Installation Guide for Solaris OS	2장, “Sun Cluster 소프트웨어 설치 및 구성”.
업그레이드 및 마이그레이션	Sun Java Enterprise System 2005Q4 업그레이드 설명서	전체 설명서에서 Java ES 구성 요소의 이전 버전 식별 및 현재 버전으로 업그레이드에 대해 설명합니다.
	Sun Cluster Software Installation Guide for Solaris OS	5장, “Sun Cluster 소프트웨어 업그레이드”.
	Sun Java System Access Manager 6 2005Q1 Migration Guide	전체 설명서에서 Access Manager를 이전 버전에서 마이그레이션하는 경우에 대해 설명합니다.
	Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Upgrade and Migration Guide	배포에 있는 Application Server의 이전 버전에서 마이그레이션하는 경우 전체 설명서에서 설명합니다.
	Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Schema Migration Guide	전체 설명서에서 현재 LDAP 디렉토리 스키마로부터 Java ES와 함께 사용할 수 있는 스키마로 마이그레이션하는 과정을 설명합니다.
구성 및 사용자 정의	Sun Java Enterprise System 2005Q4 UNIX용 설치 설명서	6장, “설치 후 구성 요소 구성”, 7장, “설치된 구성 요소 확인”, 8장, “구성 요소 제거” 및 9장, “문제 해결”.
	Sun Cluster Software Installation Guide for Solaris OS	Sun Cluster Software Installation Guide for Solaris OS 의 “Configuring the Cluster”.
	Sun Cluster System Administration Guide for Solaris OS	1장, “Sun Cluster 관리 소개”.
	Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 Administration Guide	I부, “Access Manager 구성”.
	Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Administration Guide	1장, “시작하기” 및 2장, “응용 프로그램 배포”.
	Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Delegated Administrator Guide	3장, “Delegated Administrator 구성” 및 4장, “Delegated Administrator 사용자 정의”. 또한 이 설명서에서는 Delegated Administrator 명령을 구문 및 예와 함께 설명합니다.

표 5 배포 설계 구현을 도와주는 설명서 (계속)

작업 정보	참조 문서	참조 장
	Sun Java System Calendar Server 6 2005Q4 Administration Guide	II부, “사후 설치 구성” 및 III부, “Calendar Server 구성 사용자 정의”.
	Sun Java System Communications Express 6 2005Q4 Customization Guide	전체 설명서에서는 Communications Express 메일, 달력 및 주소록 기능에 대한 웹 인터페이스 사용자 정의를 설명합니다.
	Sun Java System Instant Messaging 7 2005Q1 Administration Guide	I부, “사후 설치 구성”은 Instant Messaging을 준비하여 시작하는 방법을 설명합니다. II부, “Instant Messaging 관리”는 사용자 계정 관리와 서버, 멀티플렉서, 클라이언트 등의 Instant Messaging 구성 요소 관리에 대해 설명합니다.
	Sun Java System Message Queue 3 2005Q4 관리 설명서	4장, “브로커 구성”.
	Sun Java System Communications Express 6 2005Q4 Customization Guide	전체 설명서는 Messenger Express의 웹 인터페이스 사용자 정의로 구성되어 있습니다.
	Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Desktop Customization Guide	전체 설명서에서는 포털 데스크탑 사용자 정의로 구성되어 있습니다.
개발 및 통합	Sun Cluster Data Services Developer’s Guide for Solaris OS	전체 설명서에서 Sun Cluster 데이터 서비스를 사용하는 사용자 정의 응용 프로그램 개발을 설명합니다.
	Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Developer’s Guide	전체 설명서에서 Application Server에 배포할 수 있는 사용자 정의 응용 프로그램 개발을 설명합니다.
	Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 Developer’s Guide	전체 설명서에서 Java ES Identity 서비스를 사용하는 사용자 정의 응용 프로그램 개발을 설명합니다.
	Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 C API Reference	전체 설명서에 Java ES Identity 서비스를 사용하는 사용자 정의 응용 프로그램 개발에 대한 참조 정보가 포함되어 있습니다.
	Sun Java System Calendar Server 6 2005Q4 Developer’s Guide	전체 설명서는 플러그인 및 사용자 정의 인터페이스 개발로 구성되어 있습니다.
	Sun Java System Message Queue 3 2005Q1 Developer’s Guide for C Clients	두 설명서에서 모두 Java ES 메시지 대기열 서비스를 사용하는 사용자 정의 응용 프로그램의 개발 방법을 설명합니다.
	Sun Java System Message Queue 3 2005Q4 Developer’s Guide for Java Clients	

표 5 배포 설계 구현을 도와주는 설명서 (계속)

작업 정보	참조 문서	참조 장
	Sun Java System Messaging Server 6 2005Q4 MTA Developer's Reference	전체 설명서에서 Messaging Server의 Message Transfer Agent API를 사용하는 사용자 정의 응용 프로그램 개발을 설명합니다.
	Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Developer's Guide	전체 설명서에서는 포털 채널로 기능할 수 있는 사용자 정의 응용 프로그램 개발로 구성되어 있습니다.
	Sun Java System Portal Server Mobile Access 6 2005Q4 Developer's Guide	전체 설명서에서는 포털 채널로 기능할 수 있는 사용자 정의 응용 프로그램 개발로 구성되어 있습니다.
	Sun Java System Web Server 6.1 SP4 Programmer's Guide	전체 설명서에서 Web Server에서 실행하는 사용자 정의 웹 응용 프로그램 개발을 설명합니다.
파일럿 및 프로토타입	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	6장의 "파일럿 및 프로토타입 개발".
작업 롤아웃	Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서	6장의 "작업 환경 배포 실행".
	Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	6장, "The Production Environment."

작업

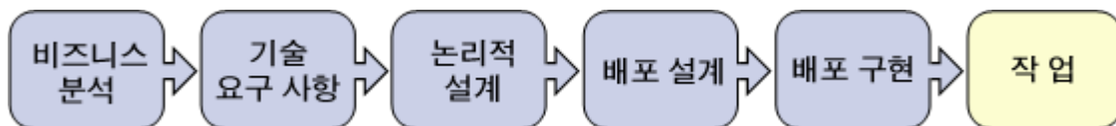


표 6 배포된 시스템 운영을 도와주는 설명서

작업 정보	참조 문서	참조 장
작업 일반	Sun Java Enterprise System 2005Q4 기술 개요	4장의 "배포 후"에서 작업 단계의 작업을 설명합니다.

표 6 배포된 시스템 운영을 도와주는 설명서 (계속)

작업 정보	참조 문서	참조 장
모니터링	Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Administration Guide	17장, "구성 요소 및 서비스 모니터링".
	Sun Java System Calendar Server 6 2005Q4 Administration Guide	12장의 "Calendar Server 모니터링".
	Sun Java System Directory Server 5 2005Q1 Deployment Planning Guide	8장, "Directory Server Monitoring".
	Sun Java System Directory Server 5 2005Q1 Administration Guide	13장, "Monitoring Directory Server Using Log Files" 및 14장, "Monitoring Directory Server Using SNMP".
	Sun Java System Instant Messaging 7 2005Q1 Administration Guide	8장, "Instant Messaging 문제 해결 및 모니터링".
	Sun Java System Messaging Server 6 2005Q4 Administration Guide	23장, "Monitoring Messaging Server".
	Sun Java System Message Queue 3 2005Q4 관리 설명서	10장, "Messaging Server 모니터링".
	Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Deployment Planning Guide	6장, "The Production Environment"는 Portal Server 모니터링을 설명합니다.
유지 관리	Sun Java Enterprise System 2005Q4 UNIX용 설치 설명서	7장, "설치된 구성 요소 확인", 8장, "구성 요소 제거" 및 9장, "문제 해결".
	Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 Administration Guide	전체 설명서에서 Access Manager 유지 관리를 설명합니다.
	Sun Java System Administration Server 5 2005Q1 Administration Guide	전체 설명서에서 Administration Server 유지 관리를 설명합니다.
	Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Administration Guide	전체 설명서에서 Application Server 유지 관리를 설명합니다.
	Sun Java System Calendar Server 6 2005Q4 Administration Guide	IV부, "Calendar Server 관리"는 Calendar Server 유지 관리를 설명합니다.

표 6 배포된 시스템 운영을 도와주는 설명서 (계속)

작업 정보	참조 문서	참조 장
	Sun Java System Connector for Microsoft Outlook 7 2005Q4 Administration Guide	전체 설명서에서 Sun Java System Connector for Microsoft Outlook 유지 관리를 설명합니다.
	Sun Java System Directory Server 5 2005Q1 Administration Guide	전체 설명서에서 Directory Server 유지 관리를 설명합니다.
	Sun Java System Messaging Server 6 2005Q4 Administration Guide	전체 설명서에서 Messaging Server 유지 관리를 설명합니다.
	Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 관리 설명서	전체 설명서에서 Portal Server 유지 관리를 설명합니다.
	Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Secure Remote Access 관리 설명서	전체 설명서에서 Portal Server Secure Remote Access 유지 관리를 설명합니다.
	Sun Cluster System Administration Guide for Solaris OS	전체 설명서에서 Sun Cluster 소프트웨어 유지 관리를 설명합니다.
	Sun Java System Web Server 6.1 SP4 Administrator's Guide	전체 설명서에서 Web Server 유지 관리를 설명합니다.
성능 조정	Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 Performance Tuning Guide	전체 설명서에서 Access Manager의 성능 조정을 설명합니다.
	Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Performance Tuning Guide	전체 설명서에 Application Server를 사용한 Java ES 배포에 적용되는 정보가 들어 있습니다.
	Sun Java System Calendar Server 6 2005Q4 Administration Guide	21장, "Calendar Server 성능 조정"에서 Calendar Server 성능 조정에 대해 설명합니다.
	Sun Java System Directory Server 5 2005Q1 Performance Tuning Guide	전체 설명서에서 Directory Server의 성능 조정을 설명합니다.
	Sun Java System Web Server 6.1 SP4 Performance Tuning, Sizing, and Scaling Guide	전체 설명서에 Web Server를 사용한 Java ES 배포에 적용되는 정보가 들어 있습니다.
시스템 향상 및 업그레이드	Sun Java System Calendar Server 6 2005Q4 Administration Guide	1장, "개요" 및 12장, "Calendar Server 관리"에 대부분의 Java ES 배포에 적용되는 정보가 들어 있습니다.

작업 정보	참조 문서	참조 장
	Sun Cluster Software Installation Guide for Solaris OS	5장, "Sun Cluster 소프트웨어 업그레이드".

Java Enterprise System 설명서

Java ES의 설명서는 <http://docs.sun.com> 사이트에 있는 다음 설명서 모음에 구성되어 있습니다.

- Java Enterprise System 모음(<http://docs.sun.com/coll/1286.1> 및 <http://docs.sun.com/coll/1397.1>). 이 모음에서는 시스템을 전체적으로 설명하는 설명서가 들어 있습니다. 이 모음은 표 7의 첫 번째 열에 있습니다. 이 모음에 있는 모든 설명서를 나열합니다.
- 구성 요소 모음세부 구성 요소를 설명하는 설명서가 들어 있는 각 Java ES 구성 요소의 설명서 모음이 있습니다. 표 7에서는 사전순으로 Java Enterprise System 모음 뒤에 구성 요소 모음을 나열합니다. 일부 구성 요소 모음집은 대규모이며 대부분 관련 설명서만을 나열합니다.

표 7에 있는 문서는 일부 언어로는 사용할 수 없습니다. 번역 정책은 다음과 같습니다.

- 모든 문서는 영어로 사용할 수 있습니다.
- Java ES 및 모든 구성 요소의 릴리스 노트는 영어, 프랑스어, 독일어, 스페인어, 일본어, 중국어 및 한국어로 사용할 수 있습니다.
- Java ES 모음의 설명서는 영어, 프랑스어, 독일어, 스페인어, 일본어, 중국어 및 한국어로 사용할 수 있습니다.
- 구성 요소의 설치 설명서는 영어, 일본어, 중국어 및 한국어로 사용할 수 있습니다.
- 모든 구성 요소의 배포 설명서는 영어 및 일본어로 사용할 수 있습니다.
- 구성 요소의 관리 설명서는 영어, 일본어, 중국어 및 한국어로 사용할 수 있습니다.

표 7 Java ES 설명서 모음

구성 요소 모음	관련 문서
Java Enterprise System 2005Q4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sun Java Enterprise System 2005Q4 릴리스 노트는 알려진 문제점을 포함하여 Java ES에 대한 최신 정보를 포함합니다. 또한, 구성 요소마다 릴리스 노트가 있습니다. ■ Sun Java Enterprise System 2005Q4 기술 개요는 Java ES의 개념 및 용어를 소개합니다. 시스템 구성 요소를 설명하고 시스템 배포에 대한 개요를 제공합니다. ■ Sun Java Enterprise System 2005Q4 배포 계획 설명서는 기업 비즈니스 요구 사항을 분석하고 해당 요구 사항에 적합한 Java ES 배포 설계 과정을 설명합니다. ■ Sun Java Enterprise System 2005Q4 업그레이드 설명서는 현재 사용 중인 Java ES 구성 요소 업그레이드 과정을 설명합니다. ■ Sun Java Enterprise System 2005Q4 설치 계획 설명서는 Java ES 배포의 하드웨어, 운영 체제, 네트워크에 관한 구현 사양 개발에 대해 설명합니다. 구성 요소 종속성과 같이 설치 및 구현 계획에서 고려해야 할 문제에 대해 설명합니다. ■ Sun Java Enterprise System 2005Q4 UNIX용 설치 설명서는 Solaris Operating System 또는 Linux 운영 체제에 Java ES를 설치하는 과정을 안내합니다. 설치 후에 구성 요소를 구성하고 제대로 작동하는지 확인하는 방법도 소개합니다. ■ Sun Java Enterprise System 2005Q4 설치 참조 설명서에서는 구성 매개 변수에 대한 추가 정보와 구성 계획에 사용할 워크시트를 제공하고, 기본 디렉토리 및 포트 번호와 같은 참조 자료를 표시합니다. ■ Sun Java Enterprise System 2005Q1 배포 예 시리즈: 평가 시나리오는 한 시스템에 Java ES를 설치하고 핵심 공유 네트워크 서비스를 구축하며 구축한 서비스에 액세스할 수 있도록 사용자 계정을 설정하는 방법을 설명합니다. ■ Java Enterprise System 용어집은 Java ES 설명서에서 사용한 용어를 정의합니다.
Sun Java System Access Manager 7 2005Q4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 Release Notes ■ Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 Technical Overview ■ Sun Java System Access Manager 6 2005Q1 Migration Guide ■ Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 Deployment Planning Guide ■ Sun Java System Access Manager 7 2005Q4 Administration Guide ■ Sun Java System Access Manager Policy Agent 2.2 User's Guide
Sun Java System Administration Server 5 2005Q4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sun Java System Administration Server 5 2005Q4 릴리스 노트 ■ Sun Java System Administration Server 5 2005Q1 Administration Guide

표 7 Java ES 설명서 모음 (계속)

구성 요소 모음	관련 문서
Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Release Notes ■ Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Deployment Planning Guide ■ Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Upgrade and Migration Guide ■ Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Administration Guide ■ Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Performance Tuning Guide ■ Sun Java System Application Server Enterprise Edition 8.1 2005Q2 Troubleshooting Guide
Sun Java System Calendar Server 6 2005Q4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sun Java System Communications Services 2005Q4 Release Notes의 1 장, "Sun Java System Calendar Server 6 2005Q4 Release Notes" ■ Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Deployment Planning Guide의 파트 III, "Deploying Calendar Server" ■ Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Schema Reference ■ Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Schema Migration Guide ■ Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Delegated Administrator Guide ■ Sun Java System Calendar Server 6 2005Q4 Developer's Guide ■ Sun Java System Calendar Server 6 2005Q4 Administration Guide ■ Sun Java System Communications Express 6 2005Q4 Administration Guide
Sun Java System Directory Server 5 2005Q4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sun Java System Directory Server 5 2005Q4 릴리스 노트 ■ Sun Java System Directory Server 5 2005Q1 Technical Overview ■ Sun Java System Directory Server 5 2005Q1 Deployment Planning Guide ■ Sun Java System Directory Server 5 2005Q1 Installation and Migration Guide ■ Sun Java System Directory Server 5 2005Q1 Administration Guide
Sun Java System Directory Proxy Server 5 2005Q4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sun Java System Directory Proxy Server 5 2005Q4 릴리스 노트 ■ Sun Java System Directory Proxy Server 5 2005Q1 Administration Guide
Sun Java System Instant Messaging 7 2005Q4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sun Java System Communications Services 2005Q4 Release Notes의 3 장, "Sun Java System Instant Messaging 7 2005Q4 Release Notes" ■ Sun Java System Instant Messaging 7 2005Q1 Administration Guide
Sun Java System Message Queue 3 2005Q4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sun Java System Message Queue 3 2005Q4 릴리스 노트 ■ Sun Java System Message Queue 3 2005Q4 기술 개요 ■ Sun Java System Message Queue 3 2005Q4 관리 설명서

표 7 Java ES 설명서 모음 (계속)

구성 요소 모음	관련 문서
Sun Java System Messaging Server 6 2005Q4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sun Java System Communications Services 2005Q4 Release Notes의 2 장, “Sun Java System Messaging Server 6 2005Q4 Release Notes” ■ Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Deployment Planning Guide의 파트 II, “Deploying Messaging Server” ■ Sun Java System Messaging Server 6 2005Q4 Administration Guide ■ Sun Java System Messaging Server 6 2005Q4 Administration Reference ■ Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Schema Reference ■ Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Schema Migration Guide ■ Sun Java System Communications Services 6 2005Q4 Delegated Administrator Guide ■ Sun Java System Communications Express 6 2005Q4 Administration Guide ■ Sun Java System Communications Services 2005Q4 Release Notes의 6 장, “Sun Java System Connector for Microsoft Outlook 7 2005Q4 Release Notes” ■ Sun Java System Connector for Microsoft Outlook 7 2005Q4 Deployment Planning Guide ■ Sun Java System Connector for Microsoft Outlook 7 2005Q4 Installation Guide ■ Sun Java System Connector for Microsoft Outlook 7 2005Q4 User’s Guide ■ Sun Java System Connector for Microsoft Outlook 7 2005Q4 Administration Guide
Sun Java System Portal Server 6 2005Q4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Release Notes ■ Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Deployment Planning Guide ■ Sun Java System Portal Server Mobile Access 6 2005Q4 Deployment Planning Guide ■ Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 관리 설명서 ■ Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Secure Remote Access 관리 설명서 ■ Sun Java System Portal Server Mobile Access 6 2005Q4 관리 설명서 관리자 설명서 ■ Sun Java System Portal Server 6 2005Q4 Desktop Customization Guide
Service Registry 2005Q4	<ul style="list-style-type: none"> ■ Service Registry 3 2005Q4 Release Notes ■ Service Registry 3 2005Q4 Administration Guide ■ Service Registry 3 2005Q4 Developer’s Guide ■ Service Registry 3 2005Q4 User’s Guide

표 7 Java ES 설명서 모음 (계속)

구성 요소 모음	관련 문서
Sun Cluster3.1 8/05 Software Collection for Solaris OS(SPARC Platform Edition)	<ul style="list-style-type: none">■ Sun Cluster 3.1 8/05 Release Notes for Solaris OS■ Sun Cluster Overview for Solaris OS■ Sun Cluster Concepts Guide for Solaris OS
Sun Cluster3.1 8/05 Software Collection for Solaris OS(x86 Platform Edition)	<ul style="list-style-type: none">■ Sun Cluster Software Installation Guide for Solaris OS■ Sun Cluster System Administration Guide for Solaris OS■ Sun Cluster Data Services Planning and Administration Guide for Solaris OS
Sun Cluster3.1 8/05 Reference Collection for Solaris OS	
Sun Cluster3.1 8/05 Release Notes Collection for Solaris OS	
Sun Cluster3.x Hardware Collection for Solaris OS(SPARC Platform Edition)	
Sun Cluster3.x Hardware Collection for Solaris OS(x86 Platform Edition)	
Sun Java System Web Server 6.1 SP5	<ul style="list-style-type: none">■ Sun Java System Web Server 6.1 2005Q4 SP5 Release Notes■ Sun Java System Web Server 6.1 SP4 Installation and Migration Guide■ Sun Java System Web Server 6.1 SP4 Getting Started Guide■ Sun Java System Web Server 6.1 SP4 Administrator's Guide■ Sun Java System Web Server 6.1 SP4 Performance Tuning, Sizing, and Scaling Guide

사용자 의견

Sun은 설명서의 내용 개선에 노력을 기울이고 있으며, 여러분의 의견과 제안을 환영합니다.

의견을 나누려면 <http://docs.sun.com>으로 가서 의견 보내기를 누르십시오. 온라인 양식에 설명서 제목과 부품 번호를 기입해 주시기 바랍니다. 부품 번호는 해당 설명서의 제목 페이지나 문서 맨 위에 있으며 일반적으로 7자리 또는 9자리 숫자입니다. 예를 들어, 이 설명서의 부품 번호는 819-3417입니다. 사용자 의견을 제출할 때 해당 양식에 영문 설명서 제목과 부품 번호를 입력해야 할 수도 있습니다. 본 설명서의 영문 부품 번호와 제목은 819-2327, Sun Java Enterprise System 2005Q4 Documentation Roadmap입니다.