

# SuperCluster 시스템

먼저 읽어보기

---

Copyright © 2011, 2013, Oracle and/or its affiliates. All rights reserved.

본 소프트웨어와 관련 문서는 사용 제한 및 기밀 유지 규정을 포함하는 라이선스 계약서에 의거해 제공되며, 지적 재산법에 의해 보호됩니다. 라이선스 계약서 상에 명시적으로 허용되어 있는 경우나 법규에 의해 허용된 경우를 제외하고, 어떠한 부분도 복사, 재생, 번역, 방송, 수정, 라이선스, 전송, 배포, 진열, 실행, 발행, 또는 전시될 수 없습니다. 본 소프트웨어를 리버스 엔지니어링, 디스어셈블리 또는 디컴파일하는 것은 상호 운용에 대한 법규에 의해 명시된 경우를 제외하고는 금지되어 있습니다.

이 안의 내용은 사전 공지 없이 변경될 수 있으며 오류가 존재하지 않음을 보증하지 않습니다. 만일 오류를 발견하면 서면으로 통지해 주시기 바랍니다.

만일 본 소프트웨어나 관련 문서를 미국 정부나 또는 미국 정부를 대신하여 라이선스한 개인이나 법인에게 배송하는 경우, 다음 공지 사항이 적용됩니다.

#### U.S. GOVERNMENT END USERS:

Oracle programs, including any operating system, integrated software, any programs installed on the hardware, and/or documentation, delivered to U.S. Government end users are "commercial computer software" pursuant to the applicable Federal Acquisition Regulation and agency-specific supplemental regulations. As such, use, duplication, disclosure, modification, and adaptation of the programs, including any operating system, integrated software, any programs installed on the hardware, and/or documentation, shall be subject to license terms and license restrictions applicable to the programs. No other rights are granted to the U.S. Government.

본 소프트웨어 혹은 하드웨어는 다양한 정보 관리 애플리케이션의 일반적인 사용을 목적으로 개발되었습니다. 본 소프트웨어 혹은 하드웨어는 개인적인 상해를 초래할 수 있는 애플리케이션을 포함한 본질적으로 위험한 애플리케이션에서 사용할 목적으로 개발되거나 그 용도로 사용될 수 없습니다. 만일 본 소프트웨어 혹은 하드웨어를 위험한 애플리케이션에서 사용할 경우, 라이선스 사용자는 해당 애플리케이션의 안전한 사용을 위해 모든 적절한 비상-안전, 백업, 대비 및 기타 조치를 반드시 취해야 합니다. Oracle Corporation과 그 자회사는 본 소프트웨어 혹은 하드웨어를 위험한 애플리케이션에서의 사용으로 인해 발생하는 어떠한 손해에 대해서도 책임지지 않습니다.

Oracle과 Java는 Oracle Corporation 및/또는 그 자회사의 등록 상표입니다. 기타의 명칭들은 각 해당 명칭을 소유한 회사의 상표일 수 있습니다.

Intel 및 Intel Xeon은 Intel Corporation의 상표 내지는 등록 상표입니다. SPARC 상표 일체는 라이선스에 의거하여 사용되며 SPARC International, Inc.의 상표 내지는 등록 상표입니다. AMD, Opteron, AMD 로고, 및 AMD Opteron 로고는 Advanced Micro Devices의 상표 내지는 등록 상표입니다. UNIX는 The Open Group의 등록상표입니다.

본 소프트웨어 혹은 하드웨어와 관련문서(설명서)는 제 3자로부터 제공되는 콘텐츠, 제품 및 서비스에 접속할 수 있거나 정보를 제공합니다. Oracle Corporation과 그 자회사는 제 3자의 콘텐츠, 제품 및 서비스와 관련하여 어떠한 책임도 지지 않으며 명시적으로 모든 보증에 대해서도 책임을 지지 않습니다. Oracle Corporation과 그 자회사는 제 3자의 콘텐츠, 제품 및 서비스에 접속하거나 사용으로 인해 초래되는 어떠한 손실, 비용 또는 손해에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다.

---

# 차례

---

<b>머리말</b> .....	5
관련 설명서 .....	5
피드백 .....	5
오라클 고객 지원 센터에 액세스 .....	5
<b>1. SuperCluster 시스템 먼저 알아보기</b> .....	7
SuperCluster 시스템 설명서 찾기 .....	7
Exadata Storage Server 설명서 찾기 .....	7



# 이 안내서 사용

---

이 문서는 Oracle에서 SuperCluster 시스템에 대한 설명서에 액세스하는 방법을 설명합니다.

이 머리말은 다음 절로 구성됩니다.

- “관련 설명서” [5]
- “피드백” [5]
- “오라클 고객 지원 센터에 액세스” [5]

## 관련 설명서

설명서	링크
모든 Oracle 제품	<a href="http://www.oracle.com/documentation">http://www.oracle.com/documentation</a>
Oracle Solaris OS 및 시스템 소프트웨어 라이브러리	<a href="http://www.oracle.com/technetwork/indexes/documentation/index.html#sys_sw">http://www.oracle.com/technetwork/indexes/documentation/index.html#sys_sw</a>

## 피드백

다음 위치에서 이 설명서에 대한 피드백을 보낼 수 있습니다.

<http://www.oracle.com/goto/docfeedback>

## 오라클 고객 지원 센터에 액세스

Oracle 고객은 My Oracle Support를 통해 온라인 지원에 액세스할 수 있습니다. 자세한 내용은 <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=info> 또는 <http://www.oracle.com/pls/topic/lookup?ctx=acc&id=trs>(청각 장애가 있는 경우)를 참조하십시오



---

# 1

· · · 1 장

## SuperCluster 시스템 먼저 알아보기

---

이 문서는 SuperCluster 시스템에 대한 설명서에 액세스하는 방법을 설명합니다.

- [“SuperCluster 시스템 설명서 찾기” \[7\]](#)
- [“Exadata Storage Server 설명서 찾기” \[7\]](#)

### SuperCluster 시스템 설명서 찾기

SuperCluster 시스템에 대한 설명서는 SuperCluster 시스템에 설치된 처음 계산 노드에서 다음 디렉토리를 확인하여 브라우저를 통해 볼 수 있습니다.

- SPARC SuperCluster T4-4:  
`/opt/oracle/node/doc/E21659_01/index.html`
- Oracle SuperCluster T5-8:  
`/opt/oracle/node/doc/E40166_01/index.html`

다음 SuperCluster 시스템 문서는 이 디렉토리에서 사용할 수 있습니다.

- 먼저 알아보기(이 문서)
- 제품 안내서
- 안전 및 규정 준수 안내서
- 보안 설명서
- 현장 점검 목록
- 구성 워크시트
- 소유자 안내서

다른 관련 문서에 대한 포인터도 이 디렉토리에서 사용할 수 있습니다.

### Exadata Storage Server 설명서 찾기

데이터베이스 도메인에 사용되는 Exadata Storage Server 설명서는 SuperCluster 시스템에 설치된 Oracle Exadata Storage Server의 다음 디렉토리에서 찾을 수 있습니다.

`/opt/oracle/cell/doc`

위 디렉토리에 있는 다음 문서는 SuperCluster 시스템에 설치된 Exadata Storage Server에 적용됩니다.

- Exadata Storage Server 하드웨어 먼저 알아보기
- Exadata Storage Server 소프트웨어 릴리스 노트
- Exadata Storage Server 소프트웨어 사용 설명서

위의 디렉토리에 있는 다른 모든 문서는 SuperCluster 시스템에 적용되지 않으며 SuperCluster 시스템과 함께 사용하면 안됩니다.