# **■** NetApp

로그 설정을 구성합니다 NetApp SMI-S Provider

NetApp October 04, 2023

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/ko-kr/smis-provider/reference-logging-levels.html on October 04, 2023. Always check docs.netapp.com for the latest.

# 목차

| 로그 설정을 구성합니다 | <br> | <br>1 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| 로깅 수준        | <br> | <br>1 |

## 로그 설정을 구성합니다

기본적으로 모든 시스템 메시지가 기록됩니다. 또한 기본적으로 시스템 메시지 로그는 NetApp SMI-S Provider가 설치된 디렉토리의 "logs" 디렉토리에 있습니다. CIM 서버 로그에 기록되는 시스템 메시지의 위치와 수준을 변경할 수 있습니다. 예를 들어, 지정한 디렉토리에 로그를 저장하고 CIM 서버 로그에 치명적인 시스템 메시지만 기록하도록 선택할 수 있습니다.

#### 시작하기 전에

- 이미 관리자로 로그인 자격 증명이 있어야 합니다.
- 호스트 시스템에 관리자로 이미 로그인되어 있어야 합니다.

#### 단계

- 1. NetApp SMI-S Provider에 액세스합니다.
- 2. 다음 작업 중 하나를 수행합니다.

조치	명령	추가 정보
시스템 메시지 로깅 수준을 변경합니다	'* cimconfig -s LogLevel= <i>new_log_level</i> -p *'	예를 들어 로깅 수준을 ""정보""로 변경하려면 + "* cimconfig -s LogLevel=information-p *" 명령을 입력합니다
시스템 메시지 로그 디렉터리를 변경합니다	'* cimconfig -s logdir=new_log_directory -p * 'new_log_directory'에 공백이 있으면 따옴표로 묶어야 합니다 ("new log directory").	예를 들어 로그 디렉토리를 "serverlogs"로 변경하려면 다음 명령을 입력합니다.  '* cimconfig -s logdir=serverlogs -p *'

<sup>3.</sup> CIM 서버를 다시 시작합니다.

### 로깅 수준

기록되는 메시지 유형을 지정할 수 있습니다(예: 치명적인 시스템 메시지만 기록하려는 경우).

로깅 수준을 다음 중 하나로 구성할 수 있습니다.

- \* TRACE \* (트레이스 \*)
  - cimserver\_standard 로그에 추적 메시지를 저장합니다.
- 정보 \*

모든 시스템 메시지(정보, 경고, 심각하고 치명적인 메시지)를 기록합니다.

<sup>&#</sup>x27;\* SMIS cimserver restart\*'

• \* 경고 \*

경고, 심각하고 치명적인 시스템 메시지를 기록합니다.

• \* 심각 \*

심각하고 치명적인 시스템 메시지를 기록합니다

• \* 치명적 \*

치명적인 시스템 메시지만 기록합니다.

#### 저작권 정보

Copyright © 2023 NetApp, Inc. All Rights Reserved. 미국에서 인쇄됨 본 문서의 어떠한 부분도 저작권 소유자의 사전 서면 승인 없이는 어떠한 형식이나 수단(복사, 녹음, 녹화 또는 전자 검색 시스템에 저장하는 것을 비롯한 그래픽, 전자적 또는 기계적 방법)으로도 복제될 수 없습니다.

NetApp이 저작권을 가진 자료에 있는 소프트웨어에는 아래의 라이센스와 고지사항이 적용됩니다.

본 소프트웨어는 NetApp에 의해 '있는 그대로' 제공되며 상품성 및 특정 목적에의 적합성에 대한 명시적 또는 묵시적 보증을 포함하여(이에 제한되지 않음) 어떠한 보증도 하지 않습니다. NetApp은 대체품 또는 대체 서비스의 조달, 사용불능, 데이터 손실, 이익 손실, 영업 중단을 포함하여(이에 국한되지 않음), 이 소프트웨어의 사용으로 인해 발생하는 모든 직접 및 간접 손해, 우발적 손해, 특별 손해, 징벌적 손해, 결과적 손해의 발생에 대하여 그 발생 이유, 책임론, 계약여부, 엄격한 책임, 불법 행위(과실 또는 그렇지 않은 경우)와 관계없이 어떠한 책임도 지지 않으며, 이와 같은 손실의 발생 가능성이 통지되었다 하더라도 마찬가지입니다.

NetApp은 본 문서에 설명된 제품을 언제든지 예고 없이 변경할 권리를 보유합니다. NetApp은 NetApp의 명시적인 서면 동의를 받은 경우를 제외하고 본 문서에 설명된 제품을 사용하여 발생하는 어떠한 문제에도 책임을 지지 않습니다. 본 제품의 사용 또는 구매의 경우 NetApp에서는 어떠한 특허권, 상표권 또는 기타 지적 재산권이 적용되는 라이센스도 제공하지 않습니다.

본 설명서에 설명된 제품은 하나 이상의 미국 특허, 해외 특허 또는 출원 중인 특허로 보호됩니다.

제한적 권리 표시: 정부에 의한 사용, 복제 또는 공개에는 DFARS 252.227-7013(2014년 2월) 및 FAR 52.227-19(2007년 12월)의 기술 데이터-비상업적 품목에 대한 권리(Rights in Technical Data -Noncommercial Items) 조항의 하위 조항 (b)(3)에 설명된 제한사항이 적용됩니다.

여기에 포함된 데이터는 상업용 제품 및/또는 상업용 서비스(FAR 2.101에 정의)에 해당하며 NetApp, Inc.의 독점 자산입니다. 본 계약에 따라 제공되는 모든 NetApp 기술 데이터 및 컴퓨터 소프트웨어는 본질적으로 상업용이며 개인 비용만으로 개발되었습니다. 미국 정부는 데이터가 제공된 미국 계약과 관련하여 해당 계약을 지원하는 데에만 데이터에 대한 전 세계적으로 비독점적이고 양도할 수 없으며 재사용이 불가능하며 취소 불가능한 라이센스를 제한적으로 가집니다. 여기에 제공된 경우를 제외하고 NetApp, Inc.의 사전 서면 승인 없이는 이 데이터를 사용, 공개, 재생산, 수정, 수행 또는 표시할 수 없습니다. 미국 국방부에 대한 정부 라이센스는 DFARS 조항 252.227-7015(b)(2014년 2월)에 명시된 권한으로 제한됩니다.

#### 상표 정보

NETAPP, NETAPP 로고 및 http://www.netapp.com/TM에 나열된 마크는 NetApp, Inc.의 상표입니다. 기타 회사 및 제품 이름은 해당 소유자의 상표일 수 있습니다.