



NDMP 오류 메시지입니다

ONTAP 9

NetApp
February 12, 2026

목차

NDMP 오류 메시지입니다	1
네트워크 통신 오류입니다	1
Read Socket 의 메시지: error_string	1
Write Dirnet의 메시지: error_string	1
소켓 수신 EOF를 판독합니다	1
ndmpd 잘못된 버전 번호: version_number '	2
ndmpd 세션 session_ID가 활성 상태가 아닙니다	2
volume volume_name에 대한 vol ref를 가져올 수 없습니다	2
["IPv6"]["IPv4"] 제어 연결에서는 데이터 연결 유형 ["NDMP4_ADDR_TCP_IPv6"] 이(가) 지원되지 않습니다	3
데이터 수신: CAB 데이터 연결 준비 전제 조건 오류	3
데이터 연결:CAB 데이터 연결 준비 전제 조건 오류	3
오류: 표시 실패: '<사용자 이름>' 사용자의 암호를 가져올 수 없습니다.	4

NDMP 오류 메시지입니다

네트워크 통신 오류입니다

- * 메시지 *

네트워크 통신 오류

- * 원인 *

NDMP 3-way 연결에서 원격 테이프에 대한 통신이 실패했습니다.

- * 시정 조치 *

원격 Mover에 대한 네트워크 연결을 확인하십시오.

Read Socket 의 메시지: error_string

- * 메시지 *

'읽기 소켓의 메시지: error_string'

- * 원인 *

NDMP 3-way 연결에서 원격 테이프에서 통신 복구 시 오류가 발생했습니다.

- * 시정 조치 *

원격 Mover에 대한 네트워크 연결을 확인하십시오.

Write Dirnet의 메시지: error_string

- * 메시지 *

'쓰기 Dirnet의 메시지: error_string'

- * 원인 *

NDMP 3-way 연결에서 원격 테이프에 대한 백업 통신에 오류가 있습니다.

- * 시정 조치 *

원격 Mover에 대한 네트워크 연결을 확인하십시오.

소켓 수신 EOF를 판독합니다

- * 메시지 *

Read Socket Received EOF(읽기 소켓 수신 EOF)

- * 원인 *

NDMP 3방향 연결에서 원격 테이프와 파일 끝 표시에 도달하려고 했습니다. 블록 크기가 더 큰 백업 이미지에서 3방향 복원을 시도할 수 있습니다.

- * 시정 조치 *

올바른 블록 크기를 지정하고 복구 작업을 재시도하십시오.

ndmpd 잘못된 버전 번호: **version_number** '

- * 메시지 *

'ndmpd 잘못된 버전 번호: version_number'

- * 원인 *

지정된 NDMP 버전은 스토리지 시스템에서 지원되지 않습니다.

- * 시정 조치 *

NDMP 버전 4를 지정합니다.

ndmpd 세션 **session_ID**가 활성 상태가 아닙니다

- * 메시지 *

ndmpd session session_ID not active

- * 원인 *

NDMP 세션이 없을 수 있습니다.

- * 시정 조치 *

활성 NDMP 세션을 보려면 'ndmpd status' 명령을 사용합니다.

volume **volume_name**에 대한 **vol ref**를 가져올 수 없습니다

- * 메시지 *

'vol_name 볼륨에 대한 vol ref를 얻을 수 없습니다.

- * 원인 *

볼륨이 다른 작업에서 사용 중이므로 볼륨 참조를 가져올 수 없습니다.

- * 시정 조치 *

나중에 작업을 다시 시도하십시오.

["IPv6"|"IPv4"] 제어 연결에서는 데이터 연결 유형 ["NDMP4_ADDR_TCP_IPv6"] 이(가) 지원되지 않습니다

- * 메시지 *

["IPv6"|"IPv4"] 제어 연결에 대해 Data 연결 유형 ["NDMP4_ADDR_TCP_IPv6"] 지원되지 않습니다

- * 원인 *

노드 범위 NDMP 모드에서는 설정된 NDMP 데이터 연결이 NDMP 제어 연결과 동일한 네트워크 주소 유형(IPv4 또는 IPv6)이어야 합니다.

- * 시정 조치 *

백업 애플리케이션 공급업체에 문의하십시오.

데이터 수신: CAB 데이터 연결 준비 전제 조건 오류

- * 메시지 *

dATA Listen: cab data connection prepare pre전제 조건 오류

- * 원인 *

백업 애플리케이션이 NDMP 서버와 CAB 확장을 협상하고 NDMP_CAB_DATA_CONN_Prepare 및 NDMP_DATA_RECEIVE 메시지 간에 지정된 NDMP 데이터 연결 주소 유형이 일치하지 않으면 NDMP 데이터 수신 작업이 실패합니다.

- * 시정 조치 *

백업 애플리케이션 공급업체에 문의하십시오.

데이터 연결: CAB 데이터 연결 준비 전제 조건 오류

- * 메시지 *

"cab data connection prepare pre전제 조건 오류"

- * 원인 *

백업 애플리케이션이 NDMP 서버와 CAB 확장을 협상하고 NDMP_CAB_DATA_CONN_Prepare 및 NDMP_DATA_CONNECT 메시지 간에 지정된 NDMP 데이터 연결 주소 유형이 일치하지 않으면 NDMP 데이터 연결이 실패합니다.

- * 시정 조치 *

백업 애플리케이션 공급업체에 문의하십시오.

오류: 표시 실패: '<사용자 이름>' 사용자의 암호를 가져올 수 없습니다.

- * 메시지 *

'<오류: 표시 실패: '<사용자 이름>' 사용자의 암호를 가져올 수 없습니다

- * 원인 *

NDMP에 대한 사용자 계정 구성이 불완전합니다

- * 시정 조치 *

사용자 계정이 SSH 액세스 방법과 연결되어 있고 인증 방법이 사용자 암호인지 확인합니다.

저작권 정보

Copyright © 2026 NetApp, Inc. All Rights Reserved. 미국에서 인쇄된 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 라이선스와 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, 사용 불능, 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, 계약 여부, 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 라이선스도 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 라이선스를 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 라이선스는 DFARS 조항 252.227-7015(b)(2014년 2월)에 명시된 권한으로 제한됩니다.

상표 정보

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