



오류 메시지

Snap Creator Framework

NetApp
January 20, 2026

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/ko-kr/snap-creator-framework/administration/reference_snap_creator_framework_error_messages.html on January 20, 2026. Always check docs.netapp.com for the latest.

목차

오류 메시지	1
Snap Creator 프레임워크 오류 메시지	1
Snap Creator 에이전트 오류 메시지	10
리포지토리 오류 메시지	12
스토리지 오류 메시지	17
Snap Creator GUI 오류 메시지	23

오류 메시지

다른 Snap Creator 작업과 연관된 오류 메시지를 알고 있어야 합니다.

각 오류 메시지에는 지역 코드와 고유한 5자리 식별자(----)가 포함됩니다. 예를 들어, 오류: [<지역 코드>-<고유 영역 오류 식별자>]<오류 메시지>. 지역 코드는 오류가 발생한 위치를 식별합니다. 다양한 지역 코드는 다음과 같습니다.

- 'CF': Snap Creator 프레임워크
- 리PO: 리포지터리
- '스토리지': 스토리지
- "agt": Snap Creator 에이전트
- 'GUI': Snap Creator 그래픽 사용자 인터페이스(GUI)

Snap Creator 프레임워크 오류 메시지

Snap Creator 프레임워크 오류 메시지는 발생한 문제를 해결하는 데 도움이 될 수 있습니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
SCF-00001	일련 번호 [%s]을(를) 가져올 수 없습니다.	Snap Creator 설정 명령이 실행되지 않습니다. snapcreator—profile setup 명령을 실행합니다. 일련 번호가 비어 있거나 숫자 값으로 설정되어 있는지 확인합니다.
SCF-00002	[%s] 오류 및 종료 코드 [%s] 오류로 인해 플러그인 [%s]의 백업 처리가 실패했습니다. 종료합니다.	응용 프로그램 오류로 인해 응용 프로그램 백업이 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00003	[%s] 오류 및 종료 코드 [%s] 오류로 인해 플러그인 [%s]의 백업 정리 처리가 실패했습니다. 종료합니다.	응용 프로그램 오류로 인해 응용 프로그램 백업 정리에 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00004	플러그인 [%s]의 클론 처리에 실패했습니다. 오류 [%s] 및 종료 코드 [%s], 종료!	응용 프로그램 오류로 인해 응용 프로그램 복제에 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00005	플러그인 [%s]의 클론 정리 처리에 실패했습니다. 오류 [%s] 및 종료 코드 [%s], 종료!	애플리케이션 오류로 인해 애플리케이션 클론 정리에 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
SCF-00006	[%s]의 사전 클론 처리에 실패했습니다. 오류 [%s] 및 종료 코드 [%s], 종료!	애플리케이션 오류로 인해 애플리케이션 사전 클론 작업이 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00007	플러그인 [%s]의 사후 클론 처리에 실패했습니다. 오류 [%s] 및 종료 코드 [%s], 종료!	애플리케이션 오류로 인해 애플리케이션 사후 클론 작업이 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00008	[%s]에서 [%s]의 클론 LUN igrup을 [%s] igrup에 매핑하지 못했습니다. 종료됩니다!	LUN 클론에 대한 igrup 매핑에 실패했습니다. 오류 로그를 확인합니다. NetApp Manageability SDK 솔루션 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
SCF-00009	종료 코드 [%s](으)로 인해 데이터세트 [%s]에 대한 NetApp 관리 콘솔 백업 목록 종료가 실패했습니다. 종료됩니다!	Snap Creator가 NetApp Management Console에서 백업 삭제 작업을 시작했지만 스냅샷 복사본을 나열하지 못했습니다. Snap Creator가 백업을 등록하고 NTAP_PM_update 및 NTAP_DFM_DATA_SET 매개 변수의 구성을 확인합니다.
SCF-00010	NetApp Management Console 백업 목록이 정의되지 않았습니다. 데이터 세트 [%s]에 대한 백업이 없습니다. 종료합니다.	Snap Creator가 NetApp Management Console에서 백업 삭제 작업을 시작했지만 스냅샷 복사본이 있습니다. Snap Creator가 백업을 등록하고 NTAP_PM_update 및 NTAP_DFM_DATA_SET 매개 변수의 구성을 확인합니다.
SCF-00011	종료 코드 [%s](으)로 인해 데이터세트 [%s]에 대한 NetApp 관리 콘솔 백업 버전 ID [%s] 타임스탬프 [%s] 삭제가 실패했습니다. 종료합니다.	Snap Creator가 백업을 등록하고 NTAP_PM_update 및 NTAP_DFM_DATA_SET 매개 변수의 구성을 확인합니다.
SCF-00012	종료 코드 [%s](으)로 인해 데이터세트 [%s]에 대한 NetApp 관리 콘솔 데이터 세트 상태를 검색하지 못했습니다. 종료됩니다!	데이터세트가 있고 상태가 규정을 준수하는지 확인합니다. 또한 Snap Creator에서 데이터 세트가 생성되었는지 확인합니다. Snap Creator에서 생성되지 않은 데이터 세트는 애플리케이션 데이터 세트가 아니며 이러한 데이터 세트는 작동하지 않습니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
SCF-00013	데이터 세트 [%s] 종료 코드 [%s]에 스냅샷 복사본을 등록하지 못했습니다.	NTAP_PM_update 및 NTAP_DFM_DATA_SET 매개 변수의 구성을 확인하십시오.
SCF-00014	[%s]([%s])에 대한 NetApp 관리 콘솔 백업을 시작하지 못했습니다. 종료합니다.	NTAP_PM_update 및 NTAP_DFM_DATA_SET 매개 변수의 구성을 확인하십시오.
SCF-00015	작업 ID [%s]에 대한 NetApp 관리 콘솔 백업이 완료되었지만 오류가 발생했습니다 - [%s]	[%s]
[%s]	[%s]	Snap Creator가 NetApp Management Console 백업을 시작했지만 백업 작업의 진행률을 가져오지 못했습니다. NTAP_PM_update 및 NTAP_DFM_DATA_SET 매개 변수의 구성을 확인하십시오.
SCF-00016	[%s]에 대한 SnapMirror 상태가 실패했습니다. 종료합니다.	Snap Creator가 주어진 컨트롤러에 대한 SnapMirror 관계를 찾을 수 없습니다. 스토리지 컨트롤러에 로그인하고 SnapMirror 상태 명령을 실행하여 관계가 존재하는지 확인합니다.
SCF-00017	[%s]:[%s]에 대한 SnapMirror 관계가 없습니다. 종료합니다.	Snap Creator가 주어진 컨트롤러 볼륨에 대한 SnapMirror 관계를 찾을 수 없습니다. 스토리지 컨트롤러에 로그인하고 SnapMirror 상태 명령을 실행한 다음 지정된 컨트롤러 이름에 대한 관계가 있는지 확인합니다. 다른 이름을 사용하는 경우 보조 _INTERFACESParameter를 구성하여 Snap Creator에 스토리지 컨트롤러에 매핑되는 것을 알려야 합니다.
SCF-00018	[%s]에 대한 SnapVault 상태 목록 실패, 종료!	Snap Creator가 주어진 컨트롤러에 대한 SnapVault 관계를 찾을 수 없습니다. 스토리지 컨트롤러에 로그인하여 SnapVault status 명령을 실행하십시오. SnapVault 관계가 있는지 확인합니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
SCF-00019	[%s]:[%s]에 대한 SnapVault 관계가 없습니다. 종료합니다.	Snap Creator에서 SnapVault 관계를 찾을 수 없습니다. 스토리지 컨트롤러에 로그인하여 SnapVault status 명령을 실행하십시오. 지정된 컨트롤러 이름에 대한 SnapVault 관계가 있는지 확인합니다. 다른 이름을 사용하는 경우, 보조 _인터페이스 매개 변수를 구성하여 Snap Creator에서 스토리지 컨트롤러에 매핑되는 것을 지정해야 합니다.
SCF-00020	원본 [%s]을(를) 사용하여 대상 [%s]에서 SnapVault 업데이트를 실행하지 못했습니다!	Snap Creator가 SnapVault 업데이트를 시작할 수 없습니다. 스토리지 컨트롤러에 로그인하고 SnapVault status 명령을 실행합니다. 지정된 컨트롤러 이름에 대한 SnapVault 관계가 있는지 확인합니다. 다른 이름을 사용하는 경우, 보조 _인터페이스 매개 변수를 구성하여 Snap Creator에서 스토리지 컨트롤러에 매핑되는 것을 지정해야 합니다.
SCF-00021	SnapMirror 전송 오류가 감지됨 - [%s], 종료 중!	오류 및 스토리지 컨트롤러 설정에서 SnapMirror를 확인하십시오.
SCF-00022	[%s] 소스에 대한 SnapMirror 업데이트를 [%s]분 내에 완료하지 못했습니다. 종료됩니다!	SnapMirror 업데이트가 구성된 대기 시간보다 오래 걸렸습니다. 구성 파일에서 ntap_nSnapMirror_wait 값을 늘려 대기 시간을 조정할 수 있습니다.
SCF-00023	[%s] 소스에 대한 SnapVault 업데이트를 [%s]분 내에 완료하지 못했습니다. 종료합니다.	SnapVault 업데이트가 구성된 대기 시간보다 오래 걸렸습니다. 구성 파일에서 ntap_snapvault_wait 값을 늘려 대기 시간을 조정할 수 있습니다.
SCF-00024	SnapVault 전송 오류 감지됨 - [%s], 종료 중!	SnapVault에 대한 오류 및 스토리지 컨트롤러 설정을 확인합니다.
SCF-00025	[%s] 오류 및 종료 코드 [%s](으)로 인해 플러그인 [%s]의 사후 복원 처리가 실패했습니다.	응용 프로그램 오류로 인해 응용 프로그램 사후 복원 작업이 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
SCF-00026	[%s] 오류 및 종료 코드 [%s](으)로 인해 플러그인 [%s]의 복원 정리 처리가 실패했습니다.	응용 프로그램 오류로 인해 응용 프로그램 복원 정리 작업이 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00027	[%s] 오류 및 종료 코드 [%s](으)로 인해 플러그인 [%s]의 사전 복원 처리가 실패했습니다.	응용 프로그램 오류로 인해 응용 프로그램 사전 복원 작업이 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00028	플러그인 [%s]에 대한 자동 검색이 오류 [%s] 및 종료 코드 [%s](으)로 실패했습니다. 종료합니다!	응용 프로그램 오류로 인해 응용 프로그램을 검색하지 못했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다. 또한 app_Auto_Discovery=N을 설정하고 validate_volumes에 주석을 달아 자동 검색을 비활성화할 수 있습니다.
SCF-00029	플러그인 [%s]에 대한 자동 검색이 실패했습니다. 환경이 비어 있습니다. 종료합니다.	애플리케이션 플러그인은 자동 검색 사용을 지원하지 않습니다. APP_AUTO_DISCOVERY=N을 설정하여 자동 검색을 사용하지 않도록 설정합니다
SCF-00030	플러그인 [%s]에 대한 파일 시스템 정지 실패, 오류 [%s] 및 종료 코드 [%s], 종료!	파일 시스템 오류로 인해 파일 시스템을 정지하지 못했습니다. 로그 및 파일 시스템 설정을 확인합니다. 오류를 무시하고 백업을 진행하려면 app_ignore_error=Y를 설정할 수 있습니다
SCF-00031	플러그인 [%s]에 대한 파일 시스템 정지 중 오류가 발생했습니다. 종료 코드 [%s], 백업을 계속 진행합니다!	파일 시스템 오류로 인해 파일 시스템을 정지하지 못했습니다. 그러나 app_ignore_error=Y; Snap Creator가 백업을 진행합니다. 로그 및 파일 시스템 설정을 확인합니다.
SCF-00032	응용 프로그램 오류로 인해 응용 프로그램 중지 해제에 실패했습니다. 응용 프로그램 오류를 무시하고 백업을 진행하려면 app_ignore_error=Y를 설정할 수 있습니다	로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
SCF-00033	종료 코드 [%s](으)로 인해 플러그인 [%s]에 대한 응용 프로그램 중지 해제에 실패했습니다. 백업을 계속 진행하십시오!	응용 프로그램 오류로 인해 응용 프로그램 중지 해제에 실패했습니다. 그러나 app_ignore_error=Y; Snap Creator는 백업을 진행합니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00034	[%s]의 [%s]에서 [%s]의 LUN 클론 생성에 실패했습니다: [%s]을(를) 종료하는 중입니다!	LUN 클론을 생성하지 못했습니다. 오류 로그를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
SCF-00035	[%s]의 LUN 인벤토리에 실패했습니다. 종료합니다.	LUN 목록을 생성하지 못했습니다. 오류 로그를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
SCF-00036	플러그인 [%s]에 대한 응용 프로그램 중지 실패, 플러그인에서 반환된 종료 코드가 없습니다. 종료합니다!	종료 코드 없이 응용 프로그램 중기를 완료했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00037	[%s] 오류 및 종료 코드 [%s], 종료로 인해 플러그인 [%s]에 대한 응용 프로그램 중지 실패, 종료!	응용 프로그램 오류로 인해 응용 프로그램을 정지하지 못했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다. 응용 프로그램 오류를 무시하고 백업을 진행하려면 app_ignore_error=Y를 설정할 수 있습니다
SCF-00038	종료 코드 [%s](으)로 인해 플러그인 [%s]에 대한 응용 프로그램 중지 실패, 백업 계속.	응용 프로그램 오류로 인해 응용 프로그램을 정지하지 못했습니다. 그러나 app_ignore_error=Y; Snap Creator는 백업을 진행합니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00039	지정한 컨트롤러 [%s]이(가) 구성에 지정된 컨트롤러와 일치하지 않습니다. 구성 파일에서 ntap_users 매개 변수를 확인하십시오.	NTAP_users를 확인하고 스토리지 컨트롤러가 구성 파일에 정의되어 있는지 확인합니다.
SCF-00040	지정한 볼륨 [%s]이(가) 구성에 지정된 스토리지 시스템 또는 볼륨과 일치하지 않습니다. 구성 파일에서 volumes 매개 변수를 확인합니다.	구성 파일에서 볼륨 설정을 확인하고 올바른 컨트롤러 볼륨이 구성되었는지 확인합니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
SCF-00041	Clustered Data ONTAP이 감지되었지만 cmode_cluster_name이 올바르게 구성되지 않았습니다. 구성 매개 변수를 확인하십시오. 종료합니다.	cmode_cluster_name 매개 변수가 필요하며 AutoSupport 및 SnapMirror에 사용됩니다. 구성 파일에서 이 매개 변수를 올바르게 정의해야 합니다.
SCF-00042	Clustered Data ONTAP이 감지되었지만 cmode_cluster_users가 올바르게 구성되지 않았습니다. 구성 매개 변수를 확인하십시오. 종료합니다.	매개 변수 cmode_cluster_name과 cmode_cluster_users가 필요하며 AutoSupport 및 SnapMirror에 사용됩니다. 구성 파일에서 이러한 매개 변수를 올바르게 정의해야 합니다.
SCF-00043	Data ONTAP는 clustered SnapVault에서 지원되지 않습니다. 구성에서 ntap_snapvault_update를 N으로 설정합니다.	구성을 확인하고 매개 변수를 변경합니다. Clustered Data ONTAP은 SnapVault를 지원하지 않습니다.
SCF-00044	meta_data_volume 매개 변수가 정의되었지만 지정된 스토리지 시스템: 볼륨이 volumes 매개 변수에 구성된 것과 일치하지 않습니다. 구성을 확인합니다.	META_DATA_VOLUME 매개 변수가 볼륨에 지정되지 않았습니다. 메타데이터 볼륨을 볼륨에 추가합니다.
SCF-00045	meta_data_volume 매개 변수가 정의되었지만 volumes 매개 변수에 지정된 볼륨만 될 수는 없습니다. 메타데이터 볼륨은 개별 볼륨이어야 합니다.	META_DATA_VOLUME에 지정된 볼륨이 볼륨에 있는 유일한 볼륨입니다. 다른 볼륨도 있어야 합니다. 일반 스냅샷 작업에는 meta_data_volume을 사용하지 마십시오.
SCF-00046	NetApp 관리 콘솔은 타임스탬프 스냅샷 복사본만 지원합니다.	구성 파일을 업데이트하고 snap_timestamp_only 옵션을 Y로 설정합니다
SCF-00047	호환되지 않는 설정을 선택했습니다. NTAP_SnapVault_update 및 NTAP_SnapVault_snapshot 옵션은 둘 다 활성화할 수 없습니다	구성 파일을 편집하고 두 옵션 중 하나를 비활성화합니다.
SCF-00048	[%s] 오류 및 종료 코드 [%s] 오류로 인해 플러그인 [%s]의 마운트 처리가 실패했습니다. 종료합니다.	애플리케이션 오류로 인해 애플리케이션을 마운트하지 못했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
SCF-00049	[%s] 오류 및 종료 코드 [%s] 오류로 인해 플러그인 [%s]의 마운트 해제 처리가 실패했습니다. 종료합니다.	애플리케이션 오류로 인해 애플리케이션 마운트 해제에 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00050	사용자 지정 작업은 애플리케이션 플러그인에만 지원됩니다	app_name 매개 변수가 구성 파일에 설정되어 있지 않습니다. 이 매개변수는 사용할 플러그인을 결정합니다. 사용자 지정 작업은 응용 프로그램 플러그인에서만 지원됩니다.
SCF-00051	종료 코드 [%s]이(가) 있는 [%s]에 대한 NetApp 관리 콘솔 데이터 세트를 생성하지 못했습니다. 종료됩니다!	디버그 오류 메시지를 확인합니다. Active IQ Unified Manager 서버와 통신하는 동안 문제가 발생할 수 있습니다.
SCF-00052	[%s] 종료 코드 [%s] 오류로 인해 플러그인 [%s]의 복원 처리가 실패했습니다. 종료합니다.	응용 프로그램 오류로 인해 복원에 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00053	플러그인 [%s]에 대한 파일 시스템 정지 해제에 실패했습니다. 오류 [%s] 및 종료 코드 [%s], 종료!	파일 시스템 오류로 인해 파일 시스템 중지 해제에 실패했습니다. 그러나 app_ignore_error=Y; Snap Creator는 백업을 진행합니다. 로그 및 파일 시스템 설정을 확인합니다.
SCF-00054	플러그인 [%s]에 대한 파일 시스템 정지 해제에 오류가 발생했습니다. 종료 코드 [%s], 백업을 계속 진행합니다!	파일 시스템 오류로 인해 파일 시스템 중지 해제에 실패했습니다. 그러나 app_ignore_error=Y; Snap Creator는 백업을 진행합니다. 로그 및 파일 시스템 설정을 확인합니다.
SCF-00055	스토리지 컨트롤러 [%s]의 정책 [%s]을(를) 사용하여 데이터 세트 [%s]의 NetApp 관리 콘솔 기반 백업 [%s]	해당 없음
SCF-00056	스토리지 컨트롤러 [%s]의 정책 [%s]을(를) 사용하여 데이터 세트 [%s]의 NetApp 관리 콘솔 기반 백업 [%s]을(를) 성공적으로 생성했습니다	해당 없음
SCF-00057	스토리지 컨트롤러 [%s]의 정책 [%s]을(를) 사용하여 데이터 세트 [%s]의 NetApp 관리 콘솔 기반 백업 [%s]을(를) 생성하지 못했습니다. 오류 [%s]	NTAP_PM_update 및 NTAP_DFM_DATA_SET 매개 변수의 구성을 확인하십시오.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
SCF-00058	[%s]에 대한 응용 프로그램 검색 값으로 구성은 업데이트하지 못했습니다. 종료합니다.	권한 문제 또는 응용 프로그램에서 반환된 값을 구문 분석하지 못하여 파일을 업데이트할 수 없습니다. Snap Creator를 실행하는 사용자의 권한을 확인하고 사용 권한이 올바른지 확인합니다.
SCF-00059	종료 코드 [%s]을(를) 종료하여 플러그인 [%s]에 대한 [%s] 덤프가 실패했습니다. 종료합니다!	응용 프로그램 오류로 인해 scdump 작업이 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00060	잘못된 DTO: [%s]	DTO의 필수 필드가 설정되지 않았거나 유효하지 않아 DTO 처리 시 유효성 검사 오류가 발생했습니다. 문제를 해결하고 DTO를 재전송합니다.
SCF-00061	[%s] 오류로 인해 아카이브 로그를 삭제하지 못했습니다. 종료합니다.	Snap Creator가 애플리케이션의 아카이브 로그를 삭제할 수 없습니다. Snap Creator 사용자의 권한을 확인합니다. 구성에 따라 Snap Creator Server 또는 Snap Creator Agent가 될 수 있습니다.
SCF-00062	인증에 실패했습니다!	사용자에게 작업을 수행할 권한이 없으므로 인증에 실패했습니다.
SCF-00063	[%s]에 대한 검색이 반환 코드 [%s] 및 메시지 [%s]로 실패했습니다.	응용 프로그램 오류로 인해 validate_volumes=data를 사용한 응용 프로그램 검색이 실패했습니다. 로그 및 응용 프로그램 설정을 확인합니다.
SCF-00064	검색 결과 스토리지 객체가 검색되지 않았습니다	validate_volumes=데이터를 사용한 응용 프로그램 검색에 실패했습니다. Snap Creator가 스토리지 시스템에 상주하는 데이터 볼륨을 검색할 수 없습니다. 자동 검색을 사용하지 않도록 설정하려면 Validate_volumes를 주석으로 처리합니다.
SCF-00065	[%s]의 볼륨 [%s]이(가) 구성 파일에 포함되어 있지 않습니다	애플리케이션 검색에서 일부 볼륨이 누락되었음을 감지했습니다. 누락된 볼륨이 있는지 확인하고 볼륨 매개 변수에 추가하여 백업에 포함될 수 있도록 합니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
SCF-00066		구성된 에이전트에 연결할 수 없습니다. 에이전트가 다운되었거나 로컬 방화벽 문제가 있을 수 있습니다. 구성 매개 변수 SC_AGENT를 확인합니다.
SCF-00067	이름 패턴 [%s]에 대한 외부 스냅샷 복사본을 나열하지 못했습니다.	Snap Creator가 regex 패턴 ntap_external_snapshot_Regex를 기반으로 외부 스냅샷 복사본을 찾을 수 없습니다. 컨트롤러에 로그인하고 스냅 목록 출력과 regex 패턴을 일치시킵니다.
SCF-00068	플러그인 [%s]에 대한 파일 시스템 pre_restore가 종료 코드 [%s]과(와) 함께 실패했습니다. 종료합니다.	파일 시스템 오류로 인해 파일 시스템 사전 복원이 실패했습니다. 로그 및 파일 시스템 설정을 확인합니다.
SCF-00069	플러그인 [%s]에 대한 파일 시스템 pre_restore에서 종료 코드 [%s]에 오류가 발생했습니다. 백업을 계속 진행하십시오!	파일 시스템 오류로 인해 파일 시스템 사전 복원이 실패했습니다. 그러나 app_ignore_error = Y; Snap Creator는 다른 작업을 진행합니다. 로그 및 파일 시스템 설정을 확인합니다.
SCF-00070	플러그인 [%s]에 대한 파일 시스템 post_restore가 종료 코드 [%s]과(와) 함께 실패했습니다. 종료합니다.	파일 시스템 오류로 인해 파일 시스템 사후 복구가 실패했습니다. 로그 및 파일 시스템 설정을 확인합니다.
SCF-00071	플러그인 [%s]에 대한 파일 시스템 post_restore에서 오류가 발생했습니다. 종료 코드 [%s], 백업을 진행중입니다!	파일 시스템 오류로 인해 파일 시스템 사후 복구가 실패했습니다. 그러나 app_ignore_error = Y; Snap Creator는 다른 작업을 진행합니다. 로그 및 파일 시스템 설정을 확인합니다.
SCF-00072	[%s] 정책이 구성에 정의된 스냅샷 복사본 보존 정책이 아닙니다. 종료합니다.	사용 중인 정책이 잘못되었습니다. 구성 파일을 확인하고 ntap_snapshot_retentions를 올바르게 구성합니다.

Snap Creator 에이전트 오류 메시지

다음 표에는 Snap Creator Agent 오류 메시지가 나와 있습니다.

오류 코드	설명/해상도
agt-00001	지정된 포트에서 Snap Creator 에이전트 또는 다른 프로세스가 실행되고 있습니다. 다른 포트를 사용해 보십시오.
agt-00003	지정된 매개 변수가 Snap Creator Agent를 시작하는 데 올바르지 않습니다. 필요한 매개 변수를 확인하십시오.
agt-00004	SC_AGENTconfiguration 매개변수는 원격 에이전트를 사용할 때 정의해야 합니다.
agt-00005	일시 중지 작업을 뒤로 되돌릴 수 없으며 하나의 작업이 이미 실행 중입니다. 일시 중지 해제를 기다리거나 실행합니다.
agt-00006)을 참조하십시오	감시 장치 프로세스를 실행할 수 없습니다. 시스템이 최대 프로세스 수에 도달했을 가능성이 높습니다. 구성에서 감시 장치를 비활성화하거나 운영 체제 설정을 확인합니다.
agt-00008	일시 중지 및 일시 중지 해제 작업이 완료되지 않았으며 백업이 충돌의 일관성만 있습니다. 로그를 확인합니다. 일시 중지 작업이 너무 오래 걸리고 감시장치를 사용하는 경우 이 문제가 발생할 수 있습니다. Watchdog 프로세스는 구성에 정의된 대로 x초 후 강제 중지 해제를 수행합니다.
agt-00009	에이전트 측의 agent.conf에서 pRE 및 Post 명령을 허용해야 합니다. agent.conf를 업데이트하고 필요한 명령을 허용합니다.
agt-00010	에이전트가 구성 파일을 읽을 수 없습니다. agent.conf 파일의 권한을 확인합니다.
agt-00011	상담원에게 명령이 전송되었지만 허용되지 않습니다. agent.conf를 업데이트하여 명령을 허용합니다.
agt-00012	이 오류는 플러그인을 로드하는 동안 발생합니다. plug-in 및 app_name 설정을 확인합니다.
agt-00013	이 오류는 플러그인 내에서 setenv 메서드를 실행하는 동안 발생합니다. 플러그인을 확인하고 구문이 올바른지 확인합니다.

리포지토리 오류 메시지

다음 표에는 리포지토리 오류 메시지가 나열되어 있습니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
01001)을 참조하십시오	글로벌 구성이 없습니다	configs 폴더에 global.conf 파일이 있는지 확인합니다.
01002로 재포하십시오	글로벌 구성이 이미 있습니다	global.conf 파일이 configs 폴더에 이미 있습니다. 먼저 글로벌 구성 파일을 삭제하거나 기존 파일을 업데이트합니다.
01103)	오류 [%s](으)로 인해 글로벌 구성을 생성하지 못했습니다.	configs 폴더에 global.conf 파일을 생성하지 못했습니다. Snap Creator를 실행하는 사용자의 권한을 디렉토리에 대해 확인하십시오.
01203으로 재포하십시오	오류 [%s](으)로 인해 글로벌 구성을 업데이트하지 못했습니다.	configs 폴더에서 global.conf 파일을 업데이트하지 못했습니다. Snap Creator를 실행하는 사용자의 권한을 디렉토리에 대해 확인하십시오.
01303으로 문의하십시오	[%s] 오류로 인해 글로벌 구성을 제거하지 못했습니다.	configs 폴더에서 global.conf 파일을 제거하지 못했습니다. 파일이 configs 폴더에 있는지 확인하거나 Snap Creator를 실행하는 사용자의 권한을 디렉토리에 대해 확인합니다
01403)을 참조하십시오	오류 [%s](으)로 인해 글로벌 구성을 내보내지 못했습니다.	configs 폴더에서 global.conf 파일을 읽지 못했습니다. 글로벌 구성 파일이 삭제되었는지 확인합니다.
01503번)	오류 [%s](으)로 인해 전역 설정 [%s]을(를) 가져오지 못했습니다.	configs 폴더에서 global.conf 파일을 업데이트하지 못했습니다. Snap Creator를 실행하는 사용자의 권한을 디렉토리에 대해 확인하십시오.
01603)을 참조하십시오	오류 [%s](으)로 인해 글로벌 구성을 검색하지 못했습니다.	configs 폴더에서 global.conf 파일을 읽지 못했습니다. 글로벌 구성 파일이 삭제되었는지 확인합니다.
2002년 5월 6일	프로파일 [%s]이(가) 이미 있습니다. 다른 이름을 사용하십시오.	같은 이름의 프로파일이 이미 있습니다. 프로파일이 표시되지 않으면 사용자에게 이 프로파일에 대한 권한이 없는 것입니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
2003년 5월 6일	프로필 [%s]이(가) 없습니다	프로필 이름이 바뀌거나 삭제되었는지 확인합니다. 또한 사용자에게 이 프로필에 대한 권한이 없을 수도 있습니다.
o-02103으로 이동합니다	오류 [%s](으)로 인해 글로벌 프로파일 구성 [%s]을(를) 만들지 못했습니다.	프로필에 global.conf 파일을 만들지 못했습니다. Snap Creator를 실행하는 사용자의 권한을 디렉토리에 대해 확인하십시오.
o-02106을 참조하십시오	프로필 구성 [%s]을(를) 만들지 못했습니다. 오류 [%s]	configs 폴더에서 프로필을 생성하지 못했습니다. Snap Creator를 실행하는 사용자의 권한을 디렉토리에 대해 확인하십시오.
2002203으로 재포하십시오	프로필 구성 [%s]을(를) 업데이트하지 못했습니다. 오류 [%s]	configs 폴더에서 프로필을 업데이트하지 못했습니다. Snap Creator를 실행하는 사용자의 권한을 디렉토리에 대해 확인하십시오.
02213으로 다시 이동합니다		configs 폴더에서 프로파일의 이름을 바꾸지 못했습니다. Snap Creator를 실행하는 사용자의 권한을 디렉토리에 대해 확인하거나 프로파일 이름이 이미 변경되었거나 삭제되었는지 확인하십시오.
302로 재포하십시오	프로파일 구성 [%s]을(를) 제거하지 못했습니다	
02403)을 참조하십시오	프로필 구성 [%s]을(를) 내보내지 못했습니다. 오류 [%s]	
02503)을 참조하십시오	프로파일 구성 [%s]을(를) 가져오지 못했습니다. 오류 [%s]	
repo-02603	오류 [%s](으)로 인해 글로벌 프로필을 검색하지 못했습니다.	
o-02606)을 참조하십시오	[%s] 프로필을 검색하지 못하여 오류 [%s] 발생	
02703)을 참조하십시오	[%s] 오류로 인해 프로필을 나열하지 못했습니다.	프로필을 나열하지 못했습니다. configs 폴더 경로를 확인합니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
03002로 재포하십시오	프로파일 [%s]에 대한 구성 [%s]이(가) 이미 있습니다.	지정한 프로파일에 대해 동일한 이름의 구성 파일이 이미 있습니다. 다른 이름을 선택하십시오.
03103으로 이동합니다	프로파일 [%s]에 대한 구성 [%s]을(를) 만드는 데 실패했습니다. 오류 [%s]	
03203으로 이동합니다	프로필 [%s]에 대한 구성 [%s]을(를) 업데이트하지 못했습니다. 오류 [%s]	
03212로 재포하십시오	프로파일 [%s]의 설정 [%s]을(를) [%s](으)로 이름을 바꾸지 못했습니다	프로파일에서 설정 이름을 바꾸지 못했습니다. 구성 이름이 바뀌거나 삭제되었는지 확인하고 Snap Creator를 실행하는 사용자의 권한을 디렉토리에 대해 확인합니다.
03303으로 재포하십시오	프로파일 [%s]에서 구성 [%s]을(를) 제거하지 못했습니다	configs 폴더의 프로필에서 구성을 삭제하지 못했습니다. Snap Creator를 실행하는 사용자의 권한을 디렉토리에 대해 확인하십시오.
03403으로 이동합니다	프로파일 [%s]에 대한 구성 [%s]을(를) 내보내지 못했습니다. 오류 [%s]	
503)	구성 [%s]을(를) 프로파일 [%s]에 가져오지 못했습니다. 오류 [%s]	
03603)을 참조하십시오	프로파일 [%s]에서 구성 [%s]을(를) 검색하지 못했습니다. 오류 [%s]	
03703으로 다시 이동합니다	프로파일 [%s]의 설정을 나열하지 못했습니다. 오류 [%s]	
repo-04003	프로필 [%s], 구성 [%s] 및 타임스탬프 [%s]에 대한 카탈로그를 읽는 데 실패했습니다. 오류 [%s]	
04103)을 참조하십시오	프로필 [%s], 구성 [%s] 및 타임스탬프 [%s]에 대한 카탈로그를 쓰는 데 실패했습니다. 오류 [%s]	
04203)를 참조하십시오	프로필 [%s], 구성 [%s] 및 타임스탬프 [%s]에 대한 카탈로그를 지우는 중 오류가 발생하여 실패했습니다. [%s]	

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
04303으로 재포하십시오	프로필 [%s] 및 구성 [%s]에 대한 인벤토리 카탈로그 실패, 오류 [%s]	
04304를 참조하십시오	구성 [%s]이(가) 없습니다	
04309를 참조하십시오	정책 개체를 추가하지 못했습니다. [%s]	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.
repo-04313	정책 ID: %s에 대한 정책 개체를 제거하지 못했습니다	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.
415315를 참조하십시오	정책 개체를 업데이트하지 못했습니다: %s	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.
04316으로 이동합니다	정책을 나열하지 못했습니다	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.
4월 321로 재포하십시오	백업 유형 객체를 추가하지 못했습니다[%s]	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.
04323으로 재포하십시오	백업 유형 ID: %s에 대한 백업 유형 항목이 없습니다	유효한 백업 유형을 전달합니다.
325)를 참조하십시오	백업 유형 ID: %s에 대한 백업 유형 객체를 제거하지 못했습니다	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.
04327)을 참조하십시오	백업 유형 객체를 업데이트하지 못했습니다: %s	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.
04328로 재포하십시오	백업 유형을 나열하지 못했습니다	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.
po-04333을 참조하십시오	스케줄러 작업 객체를 추가하지 못했습니다. [%s]	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.
04335)를 참조하십시오	작업 ID: %s에 대한 스케줄러 작업 항목이 없습니다	유효한 스케줄러 작업을 전달합니다.
04337로 재포하십시오	작업 ID: %s에 대한 스케줄러 작업 객체를 제거하지 못했습니다	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.
04339)를 참조하십시오	스케줄러 작업 객체를 업데이트하지 못했습니다: %s	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
3440)을 참조하십시오	스케줄러 작업을 나열하지 못했습니다	데이터베이스 오류. 자세한 내용은 스택 추적을 확인하십시오.
po-04341	정책 개체를 추가하지 못했습니다. 동일한 이름의 정책 [%s]이(가) 이미 있습니다	같은 이름의 정책이 이미 있습니다. 다른 이름으로 시도하십시오.
04342)를 참조하십시오	백업 유형 객체를 추가하지 못했습니다. 이름이 같은 백업 유형 [%s]이(가) 이미 있습니다	같은 이름의 백업 유형이 이미 있습니다. 다른 이름으로 시도하십시오.
04343으로 전화하십시오	스케줄러 객체를 추가하지 못했습니다. 동일한 작업 이름을 가진 스케줄러 [%s]이(가) 이미 있습니다	
04344를 참조하십시오	프로파일 [%s]을(를) 업데이트하지 못했습니다. 프로필이 비어 있습니다.	
주소 - 04345	새 정책을 추가하는 동안 정책 유형은 null일 수 없습니다	
04346으로 이동합니다	스토리지 객체는 null일 수 없습니다	
4월 347로 이동합니다	스토리지 객체를 추가하지 못했습니다. 동일한 이름/IP를 가진 스토리지 [%s]이(가) 이미 있습니다	
04348로 재포하십시오	저장소 세부 정보를 가져오지 못했습니다. 데이터베이스 오류!	
04349로 재포하십시오	호스트 이름이 잘못되었습니다. 호스트 이름 /IP [%s]의 스토리지가 없습니다	
04350)로 전화 주십시오	호스트 이름은 null일 수 없습니다	호스트 이름이 잘못되었습니다
반포 04351		저장소를 삭제하지 못했습니다. 데이터베이스 오류!
4월 355를 참조하십시오		저장소를 업데이트하지 못했습니다. 데이터베이스 오류!
4월 356번	클러스터 객체는 null일 수 없습니다	

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
4월 358로 문의하십시오		
04359를 참조하십시오	[%s] 오류로 인해 [%s] 클러스터를 업데이트하지 못했습니다.	
04360	클러스터 객체를 추가하지 못했습니다. 동일한 이름/IP를 가진 [%s] 클러스터가 이미 있습니다	동일한 호스트 이름의 클러스터가 이미 있습니다

스토리지 오류 메시지

스토리지 관련 오류 메시지는 발생한 문제를 해결하는 데 도움이 될 수 있습니다.

다음 표에는 오류 코드 및 메시지와 함께 오류에 대한 간단한 설명 및 권장 해결 방법이 나와 있습니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
스토리지 - 00001	날짜 형식 [%s]이(가) 올바르지 않습니다: [%s]	스냅 생성기에서 볼륨 클론을 생성하지 않았거나 클론 이름에 추가된 시간 스탬프가 잘못되었습니다.
스토리지 - 00002	executor를 검색할 수 없습니다	보관을 위해 실행자가 생성되지 않았습니다. 로그에서 NetApp 관리 효율 오류를 확인하여 문제의 원인을 밝혀낼 수 있습니다.
스토리지 - 00003	호스트에 연결할 수 없습니다	호스트에 연결할 수 없습니다. 로컬 방화벽 설정이 올바른지, 그리고 호스트가 Snap Creator Server가 설치된 시스템에서 ping을 수행할 수 있는지 확인합니다.
스토리지 - 01003	이벤트 ID [%s], 카테고리 [%s], 설명 [%s], 레벨 [%s], 호스트 이름 [%s]을(를) 사용하여 AutoSupport 메시지를 생성하지 못했습니다. 오류 [%s].	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 01004	파일 복구의 경우 소스 볼륨과 타겟 볼륨이 같아야 합니다.	소스 볼륨과 타겟 볼륨이 다릅니다. 소스 볼륨 및 타겟 볼륨과 동일한 볼륨을 제공하십시오.
스토리지 - 02003	[%s] 볼륨에 정합성 보장 그룹 스냅샷 복사본 [%s]을(를) 생성하지 못했습니다. 오류: [%s];	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02006	CG ID가 [%s]인 [%s]의 일관성 그룹 스냅샷 복사본을 커밋하는데 실패했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
스토리지 - 02009		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02015		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지-02021		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지-02025	스냅샷 복사본 [%s]에서 [%s](으)로 파일 [%s]을(를) 복원하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02028	볼륨 [%s]에 대한 기본 SnapVault 스냅샷 복사 일정 [%s]을(를) 생성하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02034	오류 [%s](으)로 인해 볼륨 [%s]에서 기본 SnapVault 스냅샷 복사본 일정을 제거하지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02038	스냅샷 복사본 [%s]을(를) 기반으로 볼륨 [%s]의 클론 [%s]을(를) 생성하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02041	스냅샷 복사본 [%s]을(를) 기반으로 [%s] 볼륨의 [%s] 파일을 [%s](으)로 클론 복제하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02043	경로 [%s]에 파일을 나열하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02046	공간 예약 [%s]을(를) 가진 스냅샷 복사본 [%s]을(를) 기반으로 [%s]을(를) [%s]에 따라 LUN [%s]을(를) 클론 복제하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02049		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
스토리지 - 02052	오류 [%s](으)로 인해 LUN 나열에 실패했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지-02062	액세스 [%s]을(를) 사용하여 호스트 이름 [%s]에 대한 NFS 내보내기 [%s]을(를) 추가하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02072	오류 [%s](으)로 인해 컨트롤러 [%s]에서 SnapMirror 상태를 검색하지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02075	오류 [%s](으)로 인해 컨트롤러 [%s]에서 SnapMirror 관계를 검색하지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 02082	스냅샷 복사본 [%s]을(를) 기반으로 SnapMirror 관계 [%s]을(를) 업데이트하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02092		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02102		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 02112	오류 [%s](으)로 인해 컨트롤러 [%s]에서 SnapVault 상태를 검색하지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 02115	오류 [%s](으)로 인해 컨트롤러 [%s]에서 SnapVault 관계를 검색하지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02122	스냅샷 복사본 [%s]을(를) 기반으로 SnapVault 관계 [%s]을(를) 업데이트하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02132		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
스토리지 - 02142		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02152	[%s] 오류로 인해 볼륨을 나열하지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02155		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 02162		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03001	Clustered ONTAP 노드 [%s]에서 vserver 검색 중	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 05003	오류 [%s](으)로 인해 NetApp 관리 콘솔 데이터세트 [%s]을(를) 생성하지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 05006	스토리지 컨트롤러 [%s]에서 데이터 세트 [%s]의 NetApp 관리 콘솔 기반 백업을 생성하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 05009	오류 [%s](으)로 인해 데이터세트 [%s]에 대한 NetApp 관리 콘솔 데이터세트 상태를 검색하지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 05012	오류 [%s](으)로 인해 NetApp 관리 콘솔 데이터 세트 [%s]의 검증에 실패했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 05018	[%s]에 OM 이벤트 [%s] 생성 중	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03002	오류 [%s](으)로 인해 LUN [%s]의 매핑 igroup [%s]이(가) 실패했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
스토리지 - 03005		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03008	볼륨 [%s]에 대한 기본 SnapVault 스냅샷 복사본 [%s]을(를) 생성하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 03011		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03014	오류 [%s](으)로 인해 NetApp 관리 콘솔 백업 버전 ID [%s]을(를) 삭제하지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03019	[%s]([%s])에 대한 NetApp 관리 콘솔 백업을 시작하지 못했습니다. 종료합니다.	로그에 오류가 있는지 확인하십시오. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03022	작업 ID [%s]에 대한 NetApp 관리 콘솔 백업 진행 시작이 실패했습니다. 종료합니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03025		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지-03030	[%s]에서 clustered Data ONTAP 노드를 검색하지 못했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03033		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03036		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03039		로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
스토리지 - 03043	경로 [%s]에 파일 생성이 실패했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 03046	데이터 세트 [%s]에 대한 NetApp 관리 콘솔 데이터 세트를 수정하지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03049	파일 [%s]의 파일 내용을 읽을 수 없습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03052	[%s] 옵션에 대한 옵션을 가져오지 못했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 03055	개체 [%s]에 대한 성능 카운터를 가져오지 못했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03058	객체 [%s]에 대한 성능 인스턴스 가져오기에 실패했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 03061	[%s]에 대한 NetApp 관리 콘솔 데이터 세트 정보가 실패했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03064	시스템 CLI 명령 [%s]에 실패했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03067	오류 [%s](으)로 인해 NetApp 관리 콘솔 데이터세트 [%s]을(를) 삭제하지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03070	스냅샷 복사본 [%s]을(를) 기반으로 SnapVault 관계 [%s]을(를) 복원하지 못했습니다. 오류 [%s]	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03073	[%s]:[%s]에 대한 CIFS 내보내기에 실패했습니다!	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.

오류 코드	오류 메시지	설명/해상도
보관 - 03076	오류 [%s](으)로 인해 컨트롤러 [%s]의 루트 볼륨을 가져오지 못했습니다.	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 03079	볼륨 [%s]에 대한 접합 경로 가져오기에 실패했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 03082	시스템 이름을 가져오지 못했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 03085	컨트롤러 [%s]에서 NFS 서비스를 가져오지 못했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 03088	호스트 [%s] 경로 이름 [%s] 권한 [%s]에 대한 NFS 권한 검사에 실패했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 03091	컨트롤러 [%s]에서 네트워크 인터페이스를 가져오지 못했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
보관 - 03094	볼륨 [%s]의 qtree 목록에 실패했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. NetApp 관리 효율 오류가 있을 수 있습니다. 로그에 문제의 원인이 드러날 수 있습니다.
스토리지 - 04119	오류가 발생하여 vserver를 나열하지 못했습니다	로그에서 오류를 확인합니다. 문제의 원인을 밝혀줄 수 있는 ONTAP 솔루션 관리 오류가 있을 수 있습니다.
vserver_tunnel_enabled입니다	(예/아니요)	Vsim 터널링을 설정합니다. Y로 설정하면 Vsim 터널링 기능이 활성화됩니다.

Snap Creator GUI 오류 메시지

다음 표에는 Snap Creator GUI 오류 메시지가 나와 있습니다.

오류 코드	설명/해상도
GUI-00001	구성 파일의 암호화된 암호가 올바른지 확인합니다.

오류 코드	설명/해상도
GUI-00002	올바른 Snap Creator 실행 파일을 사용하고 있는지 확인하십시오. /etc/snapcreatorgui.conf가 올바른지 확인합니다.
GUI-00003	로그 및 해당 프로파일 폴더가 있는지 확인합니다.
GUI-00004	Snap Creator home/logs/profilename0이 있는지 확인합니다.
GUI-00005	해당 프로파일과 구성이 configs 디렉토리에 있는지 확인합니다.
GUI-00006)을 참조하십시오	snapcreatorgui.conf가 손실되면 snapcreator 프로필 설정을 실행해 보십시오.
GUI-00007	구성 이름이 바뀌거나 삭제되었는지 확인합니다.
GUI-00008	사용자 이름과 암호를 확인하고 snapcreator profile setup 명령을 실행했는지 확인합니다.
GUI-00009	파일 또는 폴더에 대한 권한이 있는지 확인합니다.
GUI-00010	파일 또는 폴더에 대한 권한이 있는지 확인합니다.
GUI-00011	다른 프로파일을 선택하거나 기존 프로파일을 삭제합니다.
GUI-00012	configs 디렉토리가 있는지, snapcreator profile setup 명령을 실행했는지 확인합니다.
GUI-00013	자세한 내용은 로그를 확인하십시오.
GUI-00014	구성을 닫고 다시 엽니다.
GUI-00015	파일에 대한 사용 권한과 사용 권한이 있는지 확인합니다.
GUI-00017	vCenter가 올바르고 유효한 데이터 센터가 있는지 확인합니다.
GUI-00019	검색 중에 데이터 저장소가 삭제되었을 수 있으므로 다시 시도하십시오.
GUI-00020	검색 중에 데이터 저장소가 삭제되었을 수 있으므로 다시 시도하십시오.

오류 코드	설명/해상도
GUI-00021	다시 시도하고 vCenter가 올바른지 확인합니다.
GUI-00022	vCenter에 데이터 저장소를 추가합니다.
GUI-00023	다시 시도하십시오. vCenter를 확인하십시오.
GUI-00024	사용 중인 vCloud Director 버전은 지원되지 않습니다.
GUI-00025	올바른 자격 증명을 입력하고 다시 시도하십시오.
GUI-00026	vCD에 대한 조직을 찾을 수 없습니다. 조직을 생성하고 다시 시도하십시오.
GUI-00027	vCenter 자격 증명을 확인합니다.
GUI-00028	컨트롤러 세부 정보/ntap_users를 확인합니다.
GUI-00029	vCloud Director URL을 확인합니다.
GUI-00030	조직에 대한 VDC가 있는지 확인합니다.
GUI-00031	VDC에 대한 vApp이 있는지 확인한다.

저작권 정보

Copyright © 2026 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 그레픽, 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, 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 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/TM>에 나열된 마크는 NetApp, Inc.의 상표입니다. 기타 회사 및 제품 이름은 해당 소유자의 상표일 수 있습니다.