



보존 정책 생성 중

Snap Creator Framework

NetApp
January 20, 2026

목차

보존 정책 생성 중	1
Snap Creator 정책을 정의하는 지침	1
백업 유형을 생성하는 중입니다	1
정책 일정을 생성하는 중입니다	2
정책 생성 중	2
정책 할당	4

보존 정책 생성 중

구성 파일에 포함된 로컬 보존 정책 대신 정책 개체를 사용하려는 경우 보존 정책을 생성할 수 있습니다.

보존 정책을 생성할 때 백업 유형과 정책 일정을 생성할 수 있습니다.

Snap Creator 정책을 정의하는 지침

Snap Creator 정책은 운영 스토리지의 Snapshot 복사본 및 2차 스토리지의 SnapVault 및 SnapMirror 복사본에 적용되는 사용자 정의 스냅샷 복사본 보존 정책입니다. 정책을 사용하여 유지할 스냅샷 복사본의 수와 스냅샷 복사본 기간을 정의할 수 있습니다.

Snapshot Retention Count * 필드에서 하나 이상의 정책을 정의해야 합니다. SnapVault의 경우 동일한 정책을 다른 SnapVault 보존 기간과 연결할 수 있습니다. 예를 들어, 일별 스냅샷 복사본을 생성하여 운영 스토리지에서 7일 동안, 보조 스토리지에서 1개월 동안 유지하려면 다음 정책 옵션 및 설정을 사용해야 합니다.

- * 스냅샷 보존 수 *: 매일: 7
- * SnapVault 보존 카운트 *: 매일: 28

스냅샷 복사본이 삭제된 후 최소 일 수를 지정할 수도 있습니다. 앞의 예제에 따라 다음 옵션과 설정을 사용해야 합니다.

- * 스냅샷 보존 기간 *:7
- * SnapVault 보존 기간 *:28

또한 구성 파일에 다음 매개 변수를 설정하여 스냅샷 복사본 삭제를 지정된 기간 단위로 지정할 수 있습니다.

NTAP_snapshot_delete_by_age_only=primary|secondary|both



이 매개 변수는 Snap Creator GUI를 통해 사용할 수 없습니다. 스냅샷 복사본을 설정하는 데 사용되는 구성 파일 매개 변수에 대한 자세한 내용은 관련 참조 자료를 참조하십시오.

Snap Creator는 한 번에 하나의 정책만 실행할 수 있습니다. 최대 연령 값은 모든 정책에 적용되는 글로벌 매개 변수입니다. 주별 추가 정책을 구성하려면 정책을 정의한 다음 스냅 생성자 변수 %SNAP_TYPE을 매주 로 설정한 상태에서 cron이나 작업 관리자를 사용하여 스냅 생성기에서 일주일에 한 번 정책을 호출합니다.

- 관련 정보 *

스냅샷 복사본 설정을 위한 매개 변수

백업 유형을 생성하는 중입니다

필요에 따라 Snap Creator GUI를 사용하여 백업 유형을 생성하여 정책의 목적을 식별할 수 있습니다.

1. Snap Creator GUI 기본 메뉴에서 * 정책 * > * 백업 유형 * 을 선택합니다.
2. 백업 유형 * 탭에서 * 추가 * 를 클릭합니다.

3. 새 백업 유형 이름을 입력한 다음 * 확인 * 을 클릭합니다.

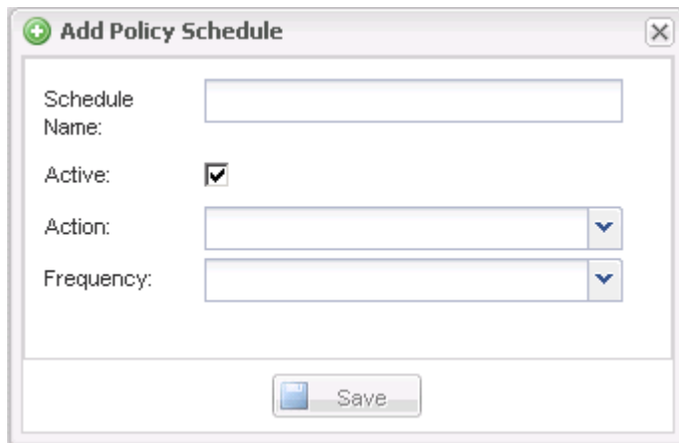
새 백업 유형이 * 백업 유형 * 에 나열됩니다.

정책 일정을 생성하는 중입니다

Snap Creator GUI를 사용하여 정책 스케줄을 선택적으로 생성할 수 있습니다.

1. Snap Creator GUI 기본 메뉴에서 * Policy * > * Policy Schedules * 를 선택합니다.
2. Policy Schedules * 탭에서 * Create * 를 클릭합니다.
3. 일정 이름을 입력하고 작업 및 빈도를 선택한 다음 * 저장 * 을 클릭합니다.

선택한 빈도에 따라 예약된 작업을 실행하기 위한 적절한 시간 필드를 선택해야 합니다.



정책 생성 중

Snap Creator GUI를 통해 보존 횟수가 다른 여러 스냅샷 정책을 구성하여 새로운 보존 정책을 생성할 수 있습니다.

Snap Creator 정책을 정의하는 지침을 이해해야 합니다.

1. Snap Creator GUI 기본 메뉴에서 * 정책 * > * 정책 관리 * 를 선택합니다.
2. Policy Manager * 탭에서 * Create * 를 클릭합니다.
3. 세부 정보를 입력한 다음 * 저장 * 을 클릭합니다.

The screenshot shows a 'New Policy' dialog box with the following fields and controls:

- Policy Name: Text input field
- Backup Type: Dropdown menu
- Policy Type: Dropdown menu
- Policy Schedule: Dropdown menu
- Snapshot Retention Count: Text input field
- Snapshot Retention Age: Text input field
- SnapVault Retention Count: Text input field
- SnapVault Retention Age: Text input field
- Add/Override Parameters
- Save button

필드에 입력합니다	설명
정책 이름	정책 이름을 지정합니다.
백업 유형	(선택 사항) 백업 유형을 선택합니다.
정책 유형	<p>정책 유형을 선택합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> • * 로컬 * <p>운영 스토리지에서 스냅샷 복사본을 사용합니다. SnapMirror 또는 SnapVault 관계가 없는 경우 이 유형을 선택합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> • SnapVault <p>운영 스토리지에 스냅샷 복사본을 생성하고 SnapVault 업데이트를 수행합니다. 구성에 있는 모든 볼륨에 대해 SnapVault 업데이트를 활성화해야 합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> • SnapMirror를 참조하십시오 <p>운영 스토리지에 스냅샷 복사본을 생성하고 SnapMirror 업데이트를 수행합니다. 구성의 모든 볼륨에 대해 SnapMirror 업데이트를 사용하도록 설정해야 합니다.</p>
정책 일정	(선택 사항) 사용할 정책 스케줄을 선택합니다. 정책 일정을 지정하지 않으면 이러한 작업이 자동으로 실행되지 않습니다.

필드에 입력합니다	설명
스냅샷 보존 수입니다	보존할 백업 수를 입력합니다.
스냅샷 보존 기간	백업을 삭제하기 전에 보존해야 하는 최소 기간을 입력합니다.
SnapVault 보존 수입니다	정책 유형으로 SnapVault를 선택한 경우 SnapVault의 보존 개수를 입력합니다.
SnapVault 보존 기간	정책 유형으로 SnapVault를 선택한 경우 SnapVault의 보존 기간을 입력합니다.
파라미터 추가/덮어쓰기	특정 매개 변수를 정책에 대해 재정의할 수 있습니다. 필요한 경우 이 확인란을 선택한 다음 재정의할 매개 변수를 추가합니다.

정책 할당

Snap Creator GUI를 사용하여 구성 파일에 보존 정책을 할당할 수 있습니다.

1. Snap Creator GUI 기본 메뉴에서 * Policy * > * Policy Assignments * 를 선택합니다.
2. 프로필 창에서 프로필을 선택합니다.
3. 오른쪽 창에서 적절한 확인란을 선택하여 프로필에 할당할 정책을 선택한 다음 * 저장 * 을 클릭합니다.

프로필에 구성 파일이 이미 있는 경우 할당된 정책이 구성 파일의 설정을 무시함을 알리는 메시지가 표시됩니다.

4. Yes * 를 클릭하여 정책을 할당합니다.

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.