



# 호스트 그룹 관리

## ASA r2

NetApp  
February 11, 2026

# 목차

호스트 그룹 관리 .....	1
ASA r2 시스템에서 호스트 그룹을 만듭니다.....	1
ASA r2 시스템에서 호스트 그룹 삭제 .....	1

# 호스트 그룹 관리

## ASA r2 시스템에서 호스트 그룹을 만듭니다.

ASA R2 시스템에서 *host group* 은(는) 스토리지 유닛에 대한 호스트 액세스를 제공하는 데 사용되는 메커니즘입니다. 호스트 그룹은 SCSI 호스트용 *igroup* 또는 NVMe 호스트용 NVMe 서브시스템을 참조합니다. 호스트는 호스트가 속한 호스트 그룹에 매핑된 스토리지 유닛만 볼 수 있습니다. 호스트 그룹이 스토리지 유닛에 매핑되면 그룹의 구성원인 호스트가 스토리지 유닛에 디렉토리 및 파일 구조를 마운트(생성)할 수 있습니다.

호스트 그룹은 스토리지 유닛을 생성할 때 자동으로 또는 수동으로 생성됩니다. 필요에 따라 다음 단계를 사용하여 스토리지 유닛을 생성하기 전이나 후에 호스트 그룹을 생성할 수 있습니다.

단계

1. System Manager에서 \* Host \* 를 선택합니다.
2. 호스트 그룹에 추가할 호스트를 선택합니다.

첫 번째 호스트를 선택하면 호스트 그룹에 추가하는 옵션이 호스트 목록 위에 나타납니다.

3. 호스트 그룹에 추가 \* 를 선택합니다.
4. 호스트를 추가할 호스트 그룹을 검색하여 선택합니다.

다음 단계

호스트 그룹을 생성했으므로 이제 다음을 수행할 수 있습니다. "[저장 장치에 매핑합니다](#)".

## ASA r2 시스템에서 호스트 그룹 삭제

ASA r2 시스템에서 호스트 그룹은 호스트에게 스토리지 유닛에 대한 액세스 권한을 부여하는 데 사용되는 메커니즘입니다. 호스트 그룹은 SCSI 호스트의 경우 *igroup*, NVMe 호스트의 경우 NVMe 하위 시스템을 나타냅니다. 호스트는 자신이 속한 호스트 그룹에 매핑된 스토리지 유닛만 볼 수 있습니다. 그룹 내 호스트가 해당 그룹에 매핑된 스토리지 유닛에 더 이상 액세스하지 못하도록 하려면 호스트 그룹을 삭제하는 것이 좋습니다.

단계

1. System Manager에서 \* Storage \* 를 선택합니다.
2. \*호스트 매핑\*에서 삭제하려는 호스트 그룹을 선택합니다.
3. \*매핑된 저장소\*를 선택하세요.
4. \*더보기\*를 선택한 다음, \*삭제\*를 선택하세요.
5. 계속 진행하시겠습니까? 확인을 선택한 후 \*삭제\*를 선택하세요.

다음 단계

호스트 그룹이 삭제되었습니다. 그룹에 속했던 호스트는 더 이상 호스트 그룹에 매핑된 스토리지 유닛에 액세스할 수 없습니다.

## 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.