



일반 검색을 수행합니다 Interoperability Matrix Tool

NetApp
January 31, 2025

목차

일반 검색을 수행합니다	1
ONTAP SAN 호스트 간편한 검색 작업	1
솔루션 검색 작업	2
목록 및 찾기 작업	3
고급 검색 작업	4

4. 전문가 보기 * 에서 다양한 구성 요소에 사용할 검색 기준을 선택합니다. 각 선택 항목이 나머지 기준을 구체화하므로 왼쪽에서 오른쪽으로 이동하는 것이 좋습니다. 각 부품에 대해 선택할 필요는 없습니다.
 - a. 완료되면 * 결과 보기 * 를 클릭하여 검색 기준에 대해 지원되는 구성을 확인합니다.
5. ONTAP SAN 호스트 간소화 * 의 일부로 다음을 수행할 수도 있습니다.
 - a. 책 아이콘을 클릭하여 선택한 항목에 적용되는 정책 및 지침을 확인합니다.
 - b. 체인 아이콘을 클릭하여 다른 사용자와 공유할 수 있는 선택 항목에 대한 공유 가능한 URL을 생성합니다.
 - c. 실행 취소 아이콘을 선택하여 모든 선택을 취소하고 다시 시작합니다.
6. 결과 화면에서 다음을 수행할 수 있습니다.
 - a. 구성에 대한 세부 정보, 경고 및 정보 알림을 봅니다.
 - b. 이 검색을 즐겨찾기로 설정하려면 별표 아이콘을 클릭하십시오. 구성의 이름과 설명을 지정합니다. 저장된 검색이 되며 * 저장된 검색 * 메뉴에서 볼 수 있습니다. 여기에서 구성을 구독할 수도 있습니다. 그러면 변경 사항이 발생하면 알림이 표시됩니다. 구독하는 경우 * 구독 * 메뉴 아래에 이 목록이 표시됩니다.
 - c. 지원되는 추가 솔루션을 찾으려면 * Build End to End View with * 를 마우스 포인터로 가리키십시오.
 - d. 구성 요소를 변경하고 기타 호환성 옵션을 살펴보려면 * 가상 * 을 클릭하십시오.

솔루션 검색 작업

다른 스토리지 솔루션을 검색하고 검색 기준에 솔루션을 추가 또는 제거할 수 있습니다. 솔루션 검색 * 페이지 내의 검색 텍스트 상자를 사용하여 특정 솔루션을 검색할 수 있습니다. 자주 액세스하는 솔루션이 * 솔루션 검색 * 필드에 표시됩니다.

이 작업에 대해

솔루션 검색 * 페이지에는 * 솔루션 카탈로그 * 탭과 * 매핑 도우미 * 탭이 있습니다. 매핑 도우미 * 탭에서 * 범주별 매핑 * 또는 * 솔루션별 매핑 * 을 선택하여 선택한 솔루션의 범주를 볼 수 있습니다.

솔루션 카탈로그

솔루션 카탈로그 * 탭에서 필터 바를 사용하여 * 솔루션 * 을 필터링할 수 있습니다.

또한, 이러한 구성을 포함하려면 * 필수 PVR, EOS 및 폐기 구성 포함 * 을 선택할 수도 있습니다.

매핑 도우미

다음은 두 가지 유형의 작업 영역 모드입니다.

- 범주별 매핑: 목록 맨 위에 유효한 솔루션이 있는 선택한 범주를 포함하는 모든 솔루션을 사용할 수 있도록 나열된 범주에서 범주를 선택할 수 있습니다. 선택한 단일 또는 여러 개의 활성화된 솔루션을 추가할 수 있습니다. 검색 범주 * 텍스트 상자를 사용하여 특정 범주를 검색할 수 있습니다.
- * 솔루션별 매핑 *: 나열된 솔루션에서 솔루션을 선택하고 선택한 솔루션이 포함된 모든 솔루션을 사용할 수 있으며, 목록 맨 위에 유효한 솔루션이 있습니다. 선택한 단일 또는 여러 개의 활성화된 솔루션을 추가할 수 있습니다. Search Solutions * 텍스트 상자를 사용하여 특정 범주를 검색할 수 있습니다.

또한, 이러한 구성을 포함하려면 * 필수 PVR, EOS 및 폐기 구성 포함 * 을 선택할 수도 있습니다.

완료되면 * Selected Storage Solutions * 아래에서 선택한 항목을 볼 수 있습니다. * 검색 기준 구체화 보기 * 또는 * 결과로 건너뛰기 * 를 클릭합니다.

안내 검색

- Guided Search * 는 솔루션을 선택할 때 활성화됩니다. Guided Search * 는 기준을 더욱 구체화할 수 있는 안내 워크플로우를 제공합니다.

단계

1. 홈 페이지에서 * 솔루션 검색 * 을 클릭합니다.
2. 사용할 보기를 선택합니다.
 - a. 고급 기준 옵션을 보려면 * 전문가 보기 * 를 클릭하십시오.
 - b. 안내식 보기 * 를 클릭하여 단순화된 안내 기준 옵션을 확인합니다.
3. 초보자 보기에서 표시되는 검색 기준 옵션을 선택합니다.
 - a. 선택하지 않고 다음 부품으로 이동하려면 * 건너뛰기 * 를 클릭합니다. 필요한 경우 * Unskip * 을 클릭하여 구성 요소로 돌아갈 수 있습니다.
 - b. 처음 5개 항목을 선택한 후 * 더 보기 * 를 클릭하여 검색 기준을 계속 구체화합니다. 간단히 표시 * 를 클릭하면 이전 보기로 돌아갈 수 있습니다.
 - c. 완료되면 * 결과 보기 * 를 클릭하여 검색 기준에 대해 지원되는 구성을 확인합니다.
4. 전문가 보기 * 에서 다양한 구성 요소에 사용할 검색 기준을 선택합니다. 각 선택 항목이 나머지 기준을 구체화하므로 왼쪽에서 오른쪽으로 이동하는 것이 좋습니다. 각 부품에 대해 선택할 필요는 없습니다.
 - a. 완료되면 * 결과 보기 * 를 클릭하여 검색 기준에 대해 지원되는 구성을 확인합니다.
5. 솔루션 검색 * 의 일부로 다음을 수행할 수도 있습니다.
 - a. 책 아이콘을 클릭하여 선택한 항목에 적용되는 정책 및 지침을 확인합니다.
 - b. 체인 아이콘을 클릭하여 다른 사용자와 공유할 수 있는 선택 항목에 대한 공유 가능한 URL을 생성합니다.
 - c. 실행 취소 아이콘을 선택하여 모든 선택을 취소하고 다시 시작합니다.
6. 결과 화면에서 다음을 수행할 수 있습니다.
 - a. 구성에 대한 세부 정보, 경고 및 정보 알림을 봅니다.
 - b. 이 검색을 즐겨찾기로 설정하려면 별표 아이콘을 클릭하십시오. 구성의 이름과 설명을 지정합니다. 저장된 검색이 되며 저장된 검색 메뉴에서 볼 수 있습니다. 여기에서 구성을 구독할 수도 있습니다. 그러면 변경 사항이 발생하면 알림이 표시됩니다. 구독하는 경우 * 구독 * 메뉴 아래에 이 목록이 표시됩니다.
 - c. 지원되는 추가 솔루션을 찾으려면 * Build End to End View with * 를 마우스 포인터로 가리키십시오.
 - d. 구성 요소를 변경하고 기타 호환성 옵션을 살펴보려면 * 가상 * 을 클릭하십시오.

목록 및 찾기 작업

List and Find * component(목록 및 찾기 *) 작업 영역에서 구성요소에 가장 적합한 구성을 볼 수 있습니다.

이 작업에 대해

선택한 부품의 설정을 보려면 왼쪽의 * 부품 탐색기 * 패널을 사용합니다. 오른쪽 패널에는 솔루션이 표시됩니다. 각 탭은 스토리지 솔루션과 선택한 구성 요소를 사용하는 구성 수를 나타냅니다. 목록 및 구성 요소 찾기 WorkArea * 의 녹색 * 논리 * 토글 버튼이 또는 로 설정된 경우 단일 구성 요소가 포함된 구성이 있는 솔루션을 검색할 수 있습니다. 녹색 * 논리 * 토글 버튼이 * 및 * 로 설정되어 있으면 선택한 모든 부품이 포함된 설정이 있는 솔루션을 검색할 수 있습니다. 같은 부품 유형 내에서 여러 부품을 선택한 경우, 버튼은 * 또는 * 로 설정됩니다.

단계

1. 홈 페이지에서 * 목록 및 찾기 * 를 클릭합니다.
2. 구성 요소 탐색기 * 에서 구성 요소 이름을 검색하거나 선택 영역을 확장하여 * 목록 및 부품 찾기 WorkArea * 에 구성 요소를 추가합니다.



다음 * 을 클릭하기 전에 * 목록 및 Find Component WorkArea * 에 구성 요소를 추가한 후 특정 활성화된 솔루션을 선택할 수 있습니다. 또한 Excel 스프레드시트 또는 PDF에서 한 번에 최대 3000개의 행을 내보낼 수도 있습니다.

3. 결과 * 페이지에서 * 다음 * 을 클릭하여 여러 솔루션에서 구성 요소가 사용되는 위치를 확인합니다. 구성 요소 목록에 가장 호환되는 구성이 표시됩니다.

고급 검색 작업

고급 검색 * 을 사용하여 다른 구성 요소를 검색하여 검색 기준에서 구성 요소를 추가하거나 제거할 수 있습니다. 고급 검색* 창에서 검색 텍스트 상자를 사용하여 구성 요소를 검색할 수 있습니다.

필요에 따라 다음 필터를 사용할 수 있습니다.

- 제한된 지원 구성 요소 표시 안 함 * 을 선택하여 결과에 제한된 지원을 가진 구성 요소가 표시되지 않도록 합니다.
- 결과에 버전 지원이 끝난 구성 요소가 표시되지 않도록 하려면 * EOVS 구성 요소 표시 안 함 * 을 선택합니다.

이 페이지에서 * 부품 탐색기, 저장된 기준 또는 설정 불러오기 * 를 보거나 * 검색 도우미 * 를 사용할 수도 있습니다.

저작권 정보

Copyright © 2025 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.