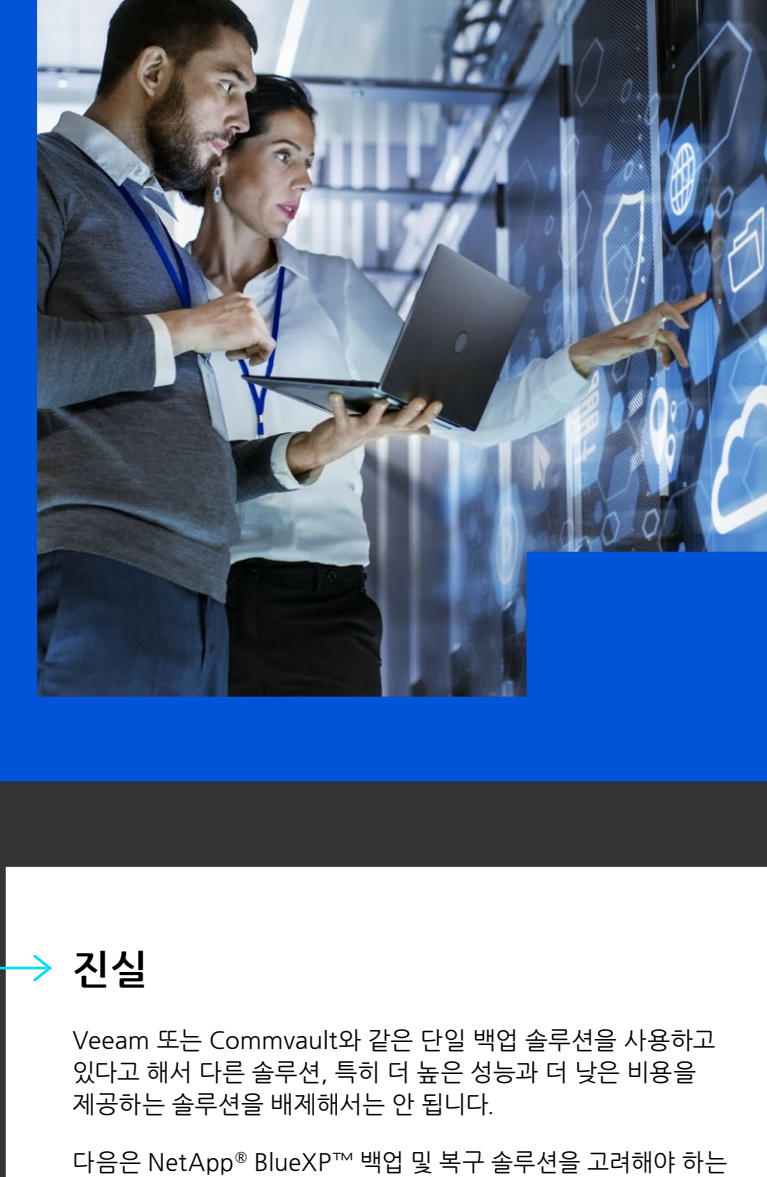


# 백업에 관한 잘못된 통념 타파



## 오해

이미 백업 솔루션이 있습니다. 다른 솔루션을 추가하는 것은 실익이 없습니다.

## 진실

Veeam 또는 Commvault와 같은 단일 백업 솔루션을 사용하고 있다고 해서 다른 솔루션, 특히 더 높은 성능과 더 낮은 비용을 제공하는 솔루션을 배제해서는 안 됩니다.

다음은 NetApp® BlueXP™ 백업 및 복구 솔루션을 고려해야 하는 4가지 이유입니다.

## 4가지 주요 이유

1

### 오해: 모든 스토리지를 위한 하나의 백업 솔루션이 최선이다



**사실:** 대부분 조직은 두 개 이상의 데이터 보호 솔루션을 보유하고 있습니다. 심지어 서버 개를 보유한 조직도 있습니다. 특히 현재 사용 중인 솔루션보다 쉽고 비용이 적게 드는 업계 최고의 백업 솔루션을 고려해야 합니다.

**BlueXP 백업 및 복구 실제 사례:** 한 대형 반도체 제조업체는 완전히 격리된 환경에서 ONTAP 데이터를 NetApp StorageGRID® 오브젝트 스토리지에 백업할 수 있는 솔루션이 필요했습니다. 이들은 다음 이유로 BlueXP 백업 및 복구를 선택했습니다.

- **퍼스트 파티 솔루션.** 타사 기술에 의존하는 대신 스토리지 공급업체의 백업 솔루션을 사용하면 통합이 향상되고, 오버헤드가 줄어들며, 보안이 강화되고, 더 나은 지원을 받을 수 있습니다.
- **사용 편이성.** BlueXP 백업 및 복구로 쉽고 직관적으로 온보딩하고 속도를 높일 수 있습니다.

2

### 오해: 단일 공급업체의 백업 솔루션이 더 저렴하다



**사실:** BlueXP 백업 및 복구는 매우 비용 효율적입니다. 최소한의 운영 변경만 필요하며 Veeam과 같은 단일 공급업체 솔루션에 비해 저렴한 비용의 대안을 제공합니다. TCO 계산기를 통해 직접 확인해 보십시오.

**BlueXP 백업 및 복구 실제 사례:** 한 대형 석유 회사는 7년 동안 3차 데이터 사본을 제공해야 하는 규제 요구를 충족할 수 있는 솔루션이 필요했습니다. Veeam, 네이티브 AWS 서비스, 온프레미스 배포 등 여러 가지 가능성을 비교했습니다. 이들은 다음 이유로 BlueXP 백업 및 복구를 선택했습니다.

- **비용.** 7년 보존 시 BlueXP 백업 및 복구의 비용이 가장 낮았습니다.
- **단순성.** 몇 번의 클릭만으로 BlueXP 백업 및 복구를 도입할 수 있습니다.
- **효율성.** 충분 영구 백업을 사용하면 BlueXP 백업 및 복구의 설치 공간이 가장 작습니다.

3

### 오해: 다른 백업 솔루션을 추가하면 업무 중단이 발생한다



**사실:** 사용자 환경에 이미 NetApp이 설치되어 있으므로 최소한의 위험으로 손쉽게 BlueXP 백업 및 복구를 통합할 수 있습니다. BlueXP 백업 및 복구는 NetApp ONTAP® 시스템에 저장된 데이터에 적합한 백업 솔루션입니다.

**BlueXP 백업 및 복구 실제 사례:** 한 교육청에서는 다음과 같은 이유로 BlueXP 백업 및 복구를 선택했습니다.

- **위험 부담이 적은 구현.** 에이전트 설치 없이 몇 번의 클릭만으로 설치할 수 있습니다.

- **단순성.** 이 조직은 타사 백업 솔루션과의 공조를 고려했습니다. 그러나 NetApp의 기본 서비스인 BlueXP 백업 및 복구는 공급업체를 통합하고 스토리지 및 백업 작업에 대한 단일 지원 담당자를 확보하는 데 더 나은 옵션을 제공했습니다.

4

### 오해: 온프레미스 백업 솔루션이 필요한 상황이라면 BlueXP 백업 및 복구는 쓸모없다



**사실:** BlueXP 백업 및 복구는 서버 소형 사내 관리 소프트웨어로 모든 데이터를 보호할 수 있습니다.

**BlueXP 백업 및 복구 실제 사례:** 한 대형 석유 회사에서 다음 이유로 BlueXP 백업 및 복구를 선택했습니다.

- **보안.** BlueXP 다크 사이트는 최강의 보안을 제공합니다.

- **활성성.** BlueXP 백업 및 복구를 사용하면 대규모 활성을 처리할 수 있도록 그룹의 활성성을 위해 구축된 NetApp StorageGRID®를 활용할 수 있습니다.

- **비용.** 최근에 도입된 블록 가격 할인을 이용하면 대용량 데이터 세트에 대한 BlueXP 백업 및 복구 비용이 매우 저렴해집니다.

## 백업에 관한 잘못된 통념을 현실로 받아들이는 실수는 금물

NetApp BlueXP 백업 및 복구를 통해 쉽고 비용 효율적으로 ONTAP 데이터를 보호하는 방법에 대해 자세히 알아보십시오.

[TCO 및 비용 절감 계산기](#)

[BlueXP 3-2-1 안내](#)

[BlueXP 백업 및 복구 기술 문서](#)

[BlueXP 백업 및 복구 개요 동영상](#)

[BlueXP 백업 및 복구 흘 페이지](#)

### NetApp 정보

NetApp은 유니파이드 데이터 스토리지 서비스, CloudOps 솔루션을 결합하여 경쟁력을 확보하는 세상에서 모든 고객에게 최고의 데이터는 기능형 데이터입니다. 단, 세계 최대의 클라우드 데이터는 내장된 유기적인 데이터 그리고, 인증 및 보호 기능과 서비스를 활용하여 NetApp의 데이터를 통해 데이터는 원활한 유연성을 제공하며, NetApp의 데이터 서비스는 광범위한 데이터 세트에 대한 BlueXP의 혁신성을 제공합니다. 데이터 유형, 워크로드, 환경과 관계없이 NetApp은 함께 데이터 인프라를 혁신하여 비즈니스의 가능성을 실현해보십시오. [www.netapp.com](http://www.netapp.com)

© 2025 NetApp, Inc. All Rights Reserved. NETAPP, NETAPP 로고, <http://www.netapp.com/TM>에 나열된 마크는 NetApp, Inc.의 상표입니다. 기타 회사 및 제품 이름은 해당 소유자의 상표일 수 있습니다. NA-1163-0325-kOR