



Veritas Alta SaaS Protection

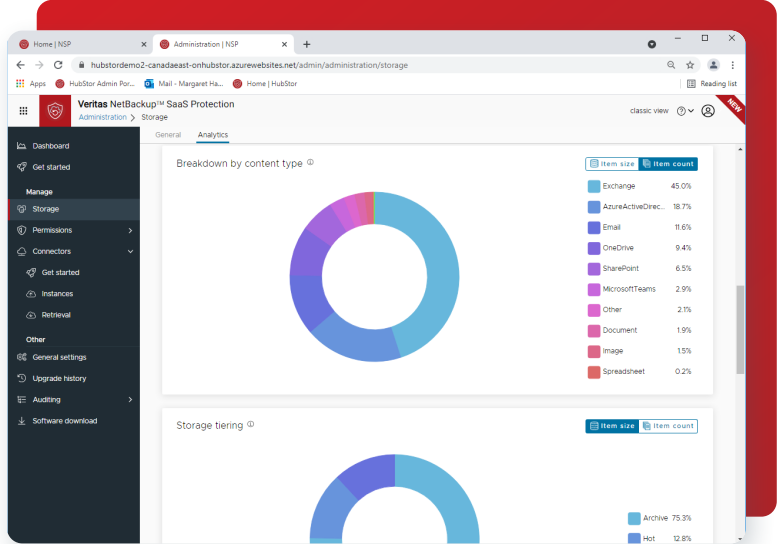
SaaS 애플리케이션 데이터 보호를 위한 엔터프라이즈급 성능 및 확장성

SaaS(Software-as-a-Service) 애플리케이션은 한때 예외적으로 많은 엔터프라이즈의 표준 접근 방식으로 자리잡았습니다. 일반적으로 SaaS 제공업체가 애플리케이션 소프트웨어뿐만 아니라 모든 인프라스트럭처를 관리하므로 이러한 애플리케이션을 유지 보수하는 것이 온프레미스 애플리케이션을 관리하는 것보다 훨씬 저렴하고 간단합니다.

하지만 SaaS 애플리케이션 제공업체는 공동 책임 모델에 의거하여 고객 데이터를 백업할 책임이 없으므로 랜섬웨어 공격을 비롯해 우발적이든 악의적이든 데이터가 삭제될 리스크에 노출됩니다. SaaS 애플리케이션 데이터를 보호할 책임은 전적으로 고객에게 있습니다.

베리타스, 기업의 SaaS 애플리케이션 데이터 지원

SaaS 플랫폼에 저장된 모든 데이터를 보호합니다. 예기치 않은 삭제 또는 랜섬웨어 공격이 발생할 경우 데이터를 빠르고 쉽게 복구할 수 있도록 보장합니다. Veritas Alta™ SaaS Protection(이전의 NetBackup SaaS Protection)은 다음을 지원합니다.



Microsoft 365

- Exchange Online 메일박스, 폴더, 메시지, 첨부 파일
- SharePoint Online 사이트, 폴더, 파일, 사용 권한, 메타데이터
- OneDrive for Business 사이트, 폴더, 파일, 사용 권한, 메타데이터
- Teams 사용자, 팀, 채널, 메시지, 회의 녹음/녹화, 첨부 파일

Google Workspace

- Gmail 메일박스, 폴더, 레이블, 메시지, 첨부 파일
- Google Drive 파일, 폴더, 사용 권한, 메타데이터
- Docs, Slides, Sheets, Drawings, 기타 G-Suite 애플리케이션 지원

Slack

- 채널, 사용자, 메시지, 첨부 파일

Box

- 파일, 폴더, 사용 권한, 메타데이터

Salesforce

- 주요 Salesforce 제품 카테고리 지원(Service Cloud 및 Sales Cloud)
- 샌드박스 및 프로덕션 조직 보호
- 표준 및 맞춤형 오브젝트 보호(예: 케이스, 계정, 연락처, 리드, 사용자, 계약)
- 고도로 복잡한 Salesforce 오브젝트 관계는 복원 중에 자동 보존
- 기본 제공 쿼리 엔진 또는 복구 마법사를 사용하여 손쉽게 복원할 Salesforce 콘텐츠 검색

SaaS 데이터 보호 이상의 가치 제공

Veritas Alta SaaS Protection은 SaaS 애플리케이션 데이터 외에도 다음과 같은 PaaS(Platform-as-a-Service) 데이터의 백업 및 복구를 지원합니다.

- Amazon Web Services(AWS) S3
- Microsoft Azure Blob Storage
- Microsoft Azure File Storage
- 온프레미스 비정형 데이터

안정적인 백업과 유연한 복구로 데이터 손실 방지

Veritas Alta SaaS Protection BaaS(Backup-as-a-Service)는 여러 리전과 도메인 전반에 걸친 확장, 지속적인 백업, 성능을 통해 백업이 지연되지 않게 보장합니다. SaaS 및 PaaS API와의 유연한 통합으로 데이터의 신세틱(synthetic) 전체 백업을 쉽게 유지 관리할 수 있습니다. 전체 데이터 저장소의 백업을 수행합니다. 개별 단위 및 일괄 복원을 통해 데이터를 원래 위치 또는 대체 위치로 복구합니다. 복구를 사용하여 항목 레벨 복원을 수행합니다.

Veritas Alta SaaS Protection은 모든 데이터 오브젝트를 백업할 뿐만 아니라 사용 권한을 비롯한 중요 메타데이터를 캡처하고 복원할 수 있습니다.

완전한 제어

백업 정책, 사용 권한을 비롯해 호스팅 클라우드 리전을 설정하여 완전한 데이터 상주 제어를 지원하고 데이터 주권에 관한 규정 준수를 간단히 해결합니다. 법적 증거 개시 요청 또는 컴플라이언스 감사가 있을 경우, 검색 결과를 빠르게 내보낼 수 있습니다.

엔터프라이즈 보안

통합 엔드투엔드 암호화, 다중(Multi-factor) 인증, 세분화된 고급 역할 기반 액세스 제어(RBAC)를 사용하여 베리타스 데이터 관리 플랫폼의 SOC 2 Type II 기준에 부합하는 전용 인스턴스의 백업 데이터를 위한 보안 스토리지를 확보할 수 있습니다.

엔터프라이즈 확장성

SaaS 및 PaaS 환경이 계속 확장하면서 매우 커질 수 있으므로, 기업의 성장에 발맞춰 확장 가능한 데이터 보호 솔루션이 필요합니다. Veritas Alta SaaS Protection 백업 스토리지를 필요에 따라 확장하여, 페타바이트 단위의 데이터 및 수십억 개의 오브젝트로 쉽게 확장할 수 있습니다.



랜섬웨어 차단

랜섬웨어와 같은 최신 사이버 보안 위협으로부터 데이터 손실 방지



유연한 복구

핵심 엔터프라이즈 Microsoft 365 애플리케이션에 대한 심층 백업 및 복원 기능 제공



단일 테넌트 솔루션

대규모 엔터프라이즈의 니즈에 맞춰 구축 및 조정된 업계 최고의 보안 아키텍처



Veritas Alta SaaS Protection으로 백업을 기록한 후에는 변경할 수 없습니다. 우리는 랜섬웨어 공격에 대한 중요한 방어선으로 데이터 백업 및 보호를 고려하고 있으며, 베리타스와 함께라면 데이터를 안전하게 보호할 수 있다고 확신합니다."

Nizar Radad, IT 책임자

Qatar Engineering & Construction Company



확장성

대규모 엔터프라이즈를 위한 동급 최고의 성능, 확장성, 보안



데이터 주권

전용 테넌시 및 다중 지역 지원을 통해 데이터 주권 제어



업계 선두 주자

Veritas Alta SaaS Protection 솔루션 제품군은 엔터프라이즈 데이터 보호 시장의 선두 주자

베리타스, 업계 최고의 SaaS 애플리케이션 데이터 보호 지원

백업 범위	복구 옵션	보안	플랫폼
Microsoft 365	개별 단위 복원	변조 불가 스토리지	SaaS(Software as a Service)
Google Workspace	일괄 복원	IP 허용/거부 목록	데이터 상주 제어
Slack	포인트 인 타임 복원	통합 엔드투엔드 암호화	유연한 구축 옵션
Box	복원 위치 선택	다중(Multi-factor) 인증	다중 영역 지원
Amazon S3	내보내기를 위해 데이터 패키징	SSO(Single Sign-On)	다중 도메인 지원
Azure Blob 및 파일 저장소	낮은 복구 시간 목표(RTO)	액세스 제어 목록(ACL)	페타바이트급 확장성
낮은 복구 시점 목표(RPO)	랜섬웨어 레질리언스 제공	향상된 역할 기반 액세스 제어(RBAC)	무제한 데이터 보존

Veritas Alta SaaS Protection

Veritas Technologies 소개

Veritas Technologies는 데이터 보호 및 가용성 분야의 글로벌 선도 기업으로, 포춘 500대 기업 중 87%를 포함한 전 세계 8만여 개 기업에서 베리타스 기술을 기반으로 IT 복잡성을 해결하고 데이터 관리를 간소화합니다. 베리타스 엔터프라이즈 데이터 서비스 플랫폼은 데이터의 위치와 관계없이 데이터 보호를 자동화하고 복구를 조정하는 물론, 비즈니스 크리티컬 애플리케이션의 가용성을 항상 보장하고 기업이 데이터 규제 변화를 준수하는 데 필요한 인사이트를 제공합니다. 더불어 높은 신뢰성과 모든 요구사항을 충족하는 배포 모델을 제공하는 베리타스 엔터프라이즈 데이터 서비스 플랫폼은 800개 이상의 데이터 소스와 100개 이상의 운영체제(OS), 1400개 이상의 스토리지 타겟, 60개 이상의 클라우드 플랫폼을 지원합니다. 보다 자세한 정보는 베리타스 홈페이지(www.veritas.com/kr) 또는 베리타스 트위터([@veritastechllc](https://twitter.com/veritastechllc))에서 확인하실 수 있습니다.

VERITAS

Veritas Korea Ltd.
서울시 송파구 올림픽로 300
롯데월드타워 35층
Tel: 02-3703-7622
www.veritas.com/kr