

# “26년의 역사를 가진 데이터보호 분야의 글로벌 선두 기업”

INDEPENDENT · ONE PLATFORM · SPECIALIZED  
 COMPREHENSIVE · INTEGRATION · AUTOMATION



## INDEPENDENT

26년 간 인수합병 없이 독립적으로 운영되고 있는 최고의 로드맵을 보유한 전문 벤더

## ONE PLATFORM

단일 플랫폼 기반으로 필요한 모든 기능을 자체적으로 100% 개발

## SPECIALIZED

백업 및 복구 분야에 집중하여 특화된 제품을 공급하는 데이터보호 전문 벤더

## COMPREHENSIVE

온프레미스, 클라우드, 하이브리드, SaaS 등 어떤 환경에서도 맞춤형 서비스 제공

## INTEGRATION

물리, 가상화, 클라우드 등 다양한 환경을 단일 제품과 인터페이스를 통해 쉽게 통합 관리

## AUTOMATION

백업 작업의 수행부터 중복제거, 복제 소산, 복구 등 연계된 모든 작업의 자동화 구현

## 최고의 제품 평가

Gartner, Forrester Wave, GigaOm - 데이터보호 분야에서 최고의 제품으로 선정

### Gartner

Figure 1. Magic Quadrant for Enterprise Backup and Recovery Software Solutions



#### 11년 연속 Leader 선정

검증된 기술력과 신뢰할 수 있는 로드맵으로 가트너 매직쿼드런트 엔터프라이즈 백업솔루션 분야 리더로 선정

### Forrester Wave

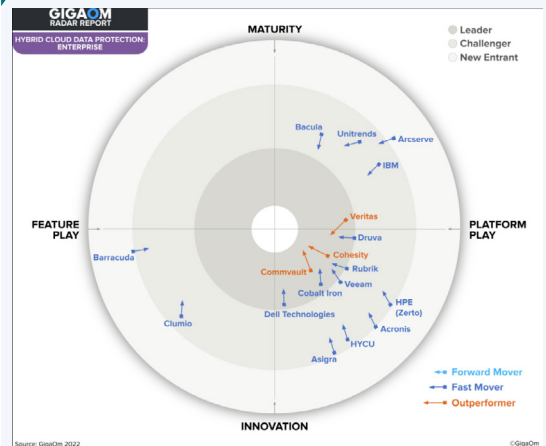
THE FORRESTER WAVE™  
 Data Resiliency Solutions  
 Q3 2019



#### 최고의 제품 선정

보안, 확장성 및 최적화 등 데이터 복구 솔루션으로 최고 스코어 획득

### GigaOm

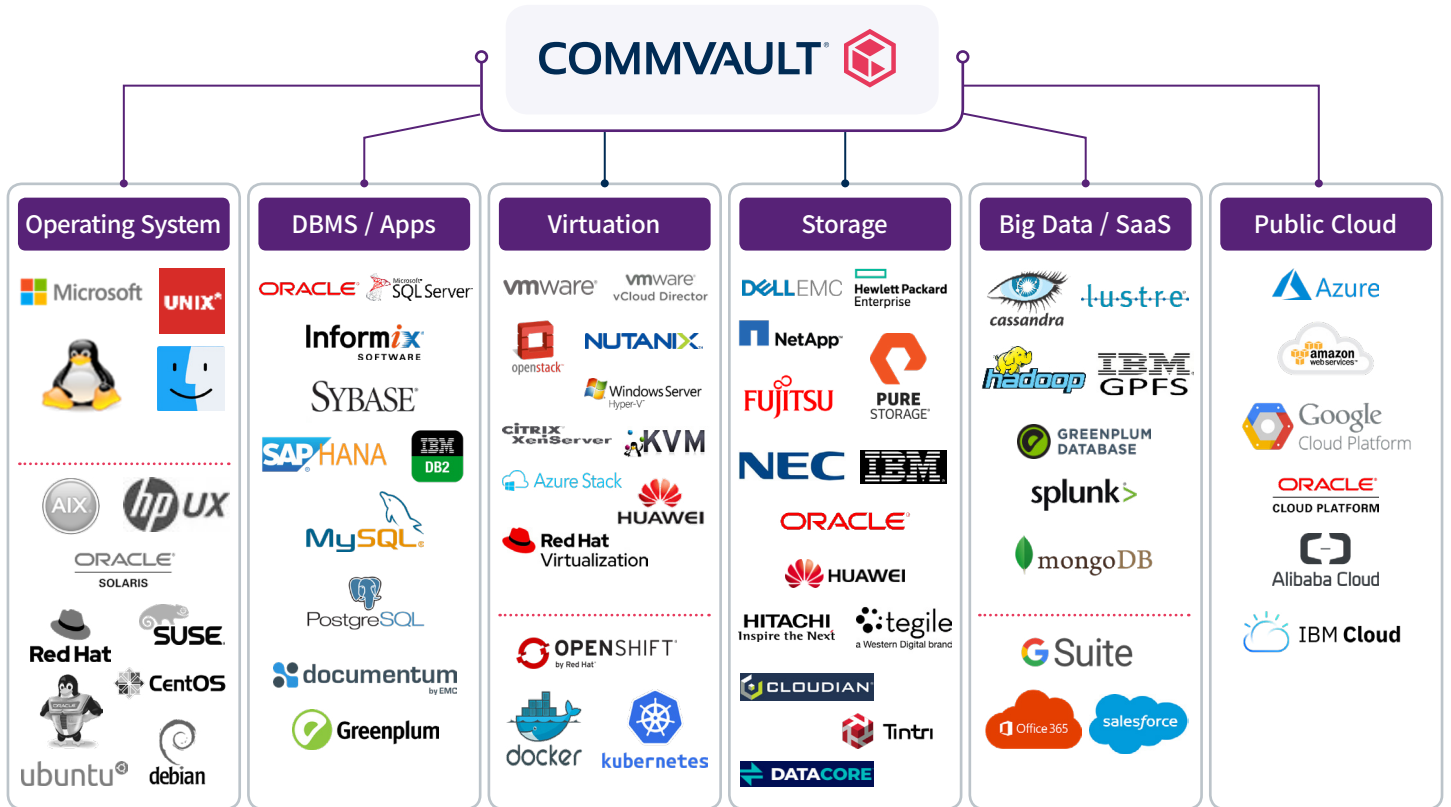


#### Hybrid Cloud 데이터보호 최고 기업

하이브리드 클라우드 환경에 최적화된 데이터보호 벤더로 선정

## 업계 최고의 광범위한 호환성 제공 - Leader in Data Protection

이기종의 다양한 고객 환경을 하나의 플랫폼 하나의 제품으로 통합 커버리지



## 단일 제품, 단일 인터페이스를 통한 통합 데이터보호

업계에서 유일하게 단일 제품으로 온프레미스, 가상화부터 클라우드 환경까지 완벽한 데이터보호 커버리지

### 온프레미스

물리적인 데이터센터에서 운영되는 다양한 레거시 인프라 환경을 보호합니다.

- Unix, Linux, Windows 기반으로 구성된 다양한 파일시스템 데이터, DBMS, Application 지원
- SAN Backup & Network Backup 지원
- 소스/타겟 기반의 중복제거 기술 및 원격 복제 소산 지원

### 가상화

프라이빗 클라우드 운영을 위한 다양한 가상화 플랫폼 환경을 보호합니다.

- vmware, Nutanix, openstack, Citrix Xen, KVM 등의 다양한 가상화 환경에서 스냅샷 기반의 이미지 백업 지원
- VM 이미지 단위 및 개별 파일 단위 복구 지원
- Instant Recovery, Live Sync 기능을 통한 빠른 복구 및 서비스 전환 자동화 지원

### 오픈소스

오픈소스 기반의 다양한 RDBMS, NoSQL DBMS 환경을 보호합니다.

- MySQL, MariaDB, PostgreSQL, MongoDB 등 다양한 데이터베이스에 대한 일관성 있는 온라인 백업 지원
- Dump, Block Level 등 에이전트 기반의 다양한 백업 방식 제공
- Instant Recovery, Table Level Recovery 지원

### 컨테이너

쿠버네티스 환경의 애플리케이션 및 모든 오브젝트를 완벽히 보호합니다.

- Native Kubernetes Protection
- Application 일관성 보장 및 CSI(Container Storage Interface) 통합 지원
- Redhat Openshift, GKE, EKS, AKS 등의 환경에서 이미 검증

### 클라우드

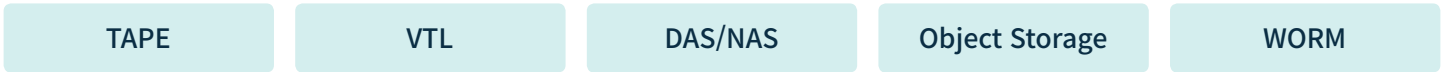
퍼블릭 클라우드 환경과 연계된 구성을 완벽히 보호합니다.

- To the Cloud / In the Cloud / DR to Cloud / Migration to Cloud

## 광범위한 온프레미스 환경 지원

온프레미스 물리 환경의 이기종 데이터를 보호하고 다양한 백업스토리지와 폭넓은 호환성 제공

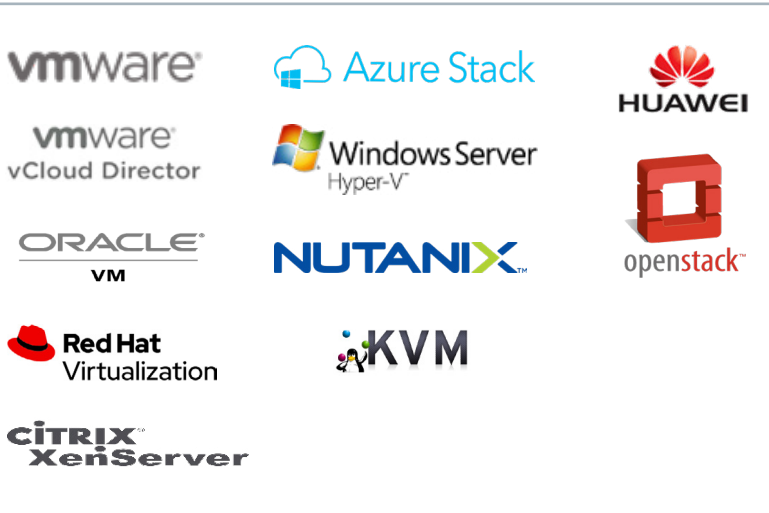
Any Platform, Any DBMS, Any Storage



- ✓ Unix, Linux, Windows 물리 서버 환경의 완벽한 지원
- ✓ Oracle, SAP HANA, MSSQL 등 상용 데이터베이스 에이전트 제공
- ✓ 중복제거 기능 기본 제공 및 원격 복제 소산 완벽 지원
- ✓ TAPE, VTL, DAS, NAS, Object Storage 등 대부분의 백업스토리지와 호환 구성 지원

## 다양한 가상화 하이퍼바이저와 통합

데이터보호 솔루션으로 가장 폭넓은 가상화 환경을 지원하며 이기종 환경으로의 컨버전 및 마이그레이션 지원



- ✓ Snapshot-based Image Backup - 에이전트리스 백업
- ✓ Change Block Tracking Technology - 빠른 풀백업 및 복구 수행
- ✓ Instant Recovery - 실제 데이터 복원 과정 없이 빠른 가상머신 복구 기동
- ✓ Cross Hypervisor Conversion - 이기종 하이퍼바이저 간의 복구 지원
- ✓ Migration to the Cloud - 퍼블릭 클라우드로의 가상머신 자동 마이그레이션

## 오픈소스 데이터보호

다양한 오픈소스 데이터베이스에 대한 데이터 정합성을 위한 플러그인 및 다양한 기능 제공



- ✓ 오픈소스 데이터베이스에 대한 에이전트 모듈 제공
- ✓ 100% 정합성을 보장하는 백업 방식
- ✓ Full, Incremental 및 synthetic 백업 지원
- ✓ Live Mount를 이용한 Instant Recovery 지원
- ✓ Table 단위의 복구 지원 (MySQL, MariaDB, PostgreSQL)

## 컨테이너 데이터보호

쿠버네티스 기반의 다양한 애플리케이션 환경에서의 자동화된 손쉬운 데이터보호







온프레미스 & 클라우드 환경 모두 지원

- ✓ Native Kubernetes Protection
- ✓ Application 일관성 유지 백업 수행
- ✓ CSI(Container Storage Interface) 통합 연계
- ✓ PV, PVC, secret, CRD 등 대부분의 object 백업 및 복구
- ✓ Redhat Openshift, GKE, EKS, AKS 등 환경에서 완벽 검증

## 하이브리드 클라우드 통합

클라우드 소산, 백업 뿐만 아니라 온프레미스 가상화 또는 이기종 클라우드 환경으로 복제 및 마이그레이션 지원



 <p><b>BACKUP TO CLOUD</b> 백업저장소로 활용</p> <p>온프레미스 백업데이터를 클라우드 스토리지에 백업 및 아카이빙 (클라우드를 저장소로 활용)</p>	 <p><b>DR TO CLOUD</b> 클라우드 재해복구</p> <p>온프레미스, 클라우드 백업데이터를 클라우드 가상머신으로 복제</p>
 <p><b>BACKUP IN CLOUD</b> 클라우드 데이터 보호</p> <p>클라우드 내 가상머신 및 DB 데이터 백업 (클라우드 스토리지 또는 온프레미스 저장소)</p>	 <p><b>MIGRATE TO CLOUD</b> 마이그레이션</p> <p>온프레미스 및 클라우드 간 백업을 통한 데이터 마이그레이션 및 컨버전 지원</p>

컴볼트는 전세계 기업들의 데이터 보호 및 정보 관리 관련 요구 사항을 충족하기 위해 지원하고 있습니다. 보다 다양한 고객 사례를 [commvault.com/case-studies](https://www.commvault.com/case-studies)에서 확인하세요.

©1999-2022 Commvault Systems, Inc. All rights reserved. Commvault, Commvault 및 로고, "C가 있는 육각형" 로고, Commvault Systems, Commvault HyperScale, ScaleProtect, Commvault OnePass, GridStor, Vault Tracker, IntelliSnap, CommServe, CommCell, APSS, Commvault Edge, Commvault GO, Commvault Advantage, Commvault Complete, Commvault Activate, Commvault Orchestrate 및 CommValue는 Commvault Systems, Inc.의 상표 또는 등록 상표입니다. 기타 모든 타사 브랜드, 제품, 서비스 이름, 상표 또는 등록 서비스 마크는 해당 소유자의 자산이며 해당 소유자의 제품 또는 서비스를 식별하는 데 사용됩니다. 모든 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

