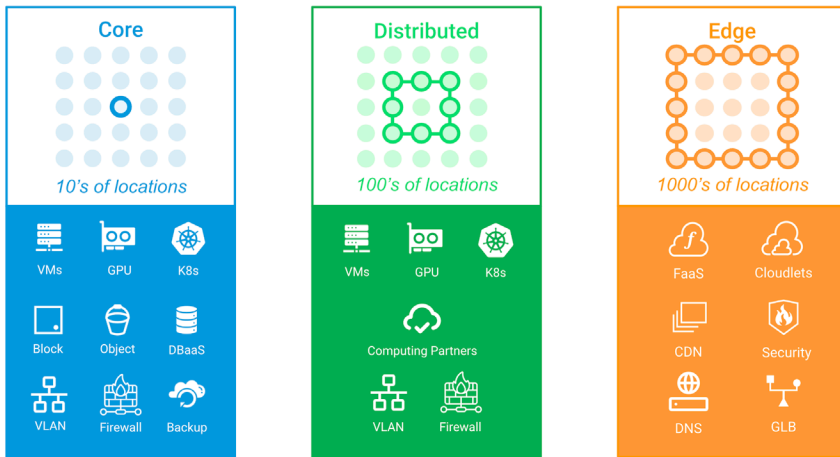


# Akamai Cloud Computing

세계에서 가장 분산된 클라우드 플랫폼에서 구축 및 배포

Akamai Cloud Computing은 가상 머신, 그래픽 처리 장치, 클라우드 스토리지 및 데이터베이스, 네트워크 최적화 및 보안 서비스, 경량 서버리스 기능 등 다양한 분산 클라우드 및 엣지 컴퓨팅 서비스를 제공하는 플랫폼으로, 기업이 세계에서 가장 분산된 네트워크에서 애플리케이션과 워크로드를 구축, 배포, 관리할 수 있도록 지원합니다.



## 멀티클라우드 아키텍처의 지연 시간 단축, 데이터 관리, 비용 최적화

Akamai Cloud Computing은 기업이 게임 매치메이킹 및 라이브 비디오 스트리밍, 의사 결정이 많은 이커머스 및 금융 거래 워크플로우, AR/VR(Augmented and Virtual Reality), AI 추론, IoT 등의 초저지연 애플리케이션을 구축, 전송, 보호할 수 있도록 지원합니다. Akamai의 클라우드 컴퓨팅 서비스 및 통합 서비스 파트너는 Akamai Connected Cloud의 고유한 글로벌 배포 및 규모를 활용해 멀티클라우드 아키텍처의 최적화를 지원합니다. Akamai Cloud Computing은 소외된 시장 내 분산된 위치, 효율적인 확장 및 운영을 보장하는 오케스트레이션된 리소스 배포, 이그레스 비용을 최소화하는 탁월한 기능의 예측 가능한 가격 책정 등으로 클라우드에서 엣지까지 탁월한 가성비비를 제공합니다.

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p><b>Real-Time Apps &amp; APIs</b></p> <p>Global Data Network offering a data mesh with complex event processing to build apps in minutes</p> | <p><b>Distributed Data</b></p> <p>Edge database system puts decisions closer to where data is generated and consumed</p>                     | <p><b>Log Observability</b></p> <p>Real-time visibility to analyze performance, usage, availability, and security data</p>  | <p><b>AI Inference</b></p> <p>Accelerate AI inference workloads by eliminating redundant data to optimize efficiency and cost</p> |
| <p><b>Interactive WebRTC</b></p> <p>Enable global real-time communication for games, social media, and business applications</p>               | <p><b>Video Transcoding</b></p> <p>Enable video compression and delivery solutions to boost their viewership and subscription engagement</p> | <p><b>Video Packaging</b></p> <p>Enable video files for distribution and consumption on different devices and platforms</p> | <p><b>Game Hosting</b></p> <p>Improve player experiences and matchmaking with distributed services</p>                            |

### 기업이 누릴 수 있는 혜택

**클라우드 비용 최적화**  
클라우드 인프라 비용을 간소화하세요. 예측 가능한 고정 요금으로 낮은 이그레스 수수료 및 이그레스 비용 무료 혜택을 누리세요.

**데이터 주권 지원**  
데이터 관리 위치를 제어하세요. 핵심 시장의 수요에 맞춰 확장하세요.

**지연 시간이 짧은 워크로드 개발 및 제공**  
VM, 컨테이너, 스토리지, 데이터베이스, FaaS(Functions as a Service) 사용 위치를 최적화해 데이터 집약적인 엣지 네이티브 애플리케이션을 운영하세요.

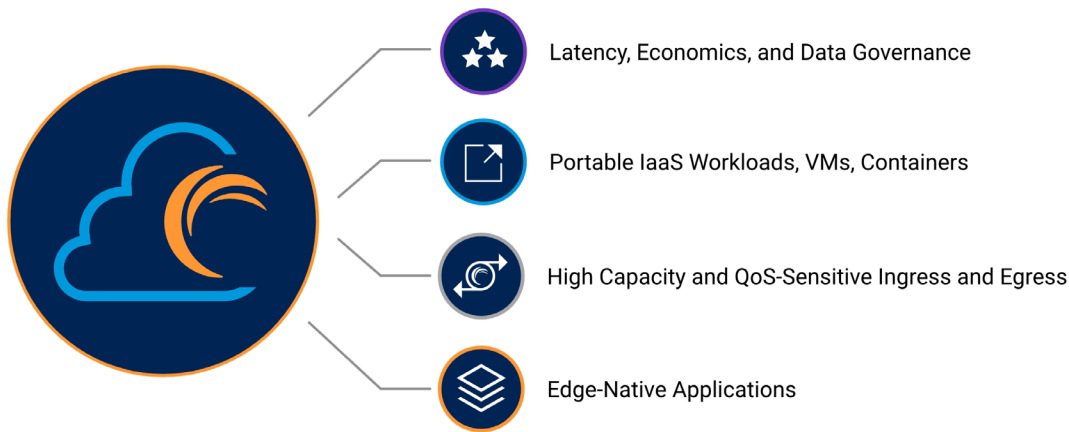
**멀티클라우드 아키텍처 지원**  
워크로드 운영에 적합한 기술을 선택해 독점 서비스가 필요 없는 진정한 이식성을 확보하세요.

**필요한 지원 받기**  
24시간 연중무휴로 수상 경력에 빛나는 탁월한 고객 경험을 제공합니다. Akamai 글로벌 서비스 팀이 개념부터 개발 및 최적화에 이르는 전 과정을 지원합니다.



## 강력한 데이터 기반 앱을 구축하고 사용자 및 디바이스와 더 가까운 곳에 배포

Akamai의 플랫폼은 엣지 네이티브 애플리케이션 구축에 맞춤화되어 있습니다. 엣지 네이티브 앱은 지연 시간에 민감한 앱으로, 데이터와 의사 결정을 사용자 및 디바이스와 더 가까운 곳으로 전환하기 위해 클라우드와 엣지 컴퓨팅 서비스를 혼합 배포해야 합니다. 엣지 네이티브 앱은 기업이 데이터 주권 및 컴플라이언스 규정을 준수하고, 지역별 수요에 맞게 확장하고, 다양한 위치에 리소스를 분산해 안정성과 내결함성을 강화할 수 있도록 지원합니다. 대규모로 분산된 Akamai의 클라우드 컴퓨팅 플랫폼은 기업이 이러한 앱을 사용자 및 디바이스와 더 가까운 곳에 구축하고 배포할 수 있도록 지원합니다. 이를 통해 개발자는 클라우드 컴퓨팅 리소스를 네트워크 엣지로 전환해 실시간 데이터 처리 및 의사 결정과 관련한 사용자 경험과 서비스 품질을 개선할 수 있습니다.



## 개발자에게 선택 및 제어 권한 제공

Akamai의 분산 클라우드 컴퓨팅 플랫폼을 설계하고 구축하는 주체는 개발자들입니다. 이 플랫폼은 개발자가 이식성을 극대화하고 종속성을 피하도록 설계된 개방형 표준을 사용해 앱과 API를 구축할 수 있도록 지원합니다. 개발자는 코어, 분산, 엣지 서비스를 통해 비즈니스 요구사항에 따라 컴퓨팅, 데이터, 보안 서비스를 배포하고 확장할 위치를 선택할 수 있습니다.

Akamai Cloud Computing은 다양한 애플리케이션을 지원하는 Linux 기반의 가상 머신을 제공합니다. 또한 Linux Foundation의 자회사인 CNCF(Cloud Native Computing Foundation)의 골드 파트너로서 오픈소스 프로젝트의 확장성과 안정성을 높여 전 세계 기업이 활용할 수 있도록 연간 100만 달러의 인프라 지원금을 기부하고 있습니다.

클라우드 컴퓨팅이 필요하신가요? **지금 시작해보세요.**