

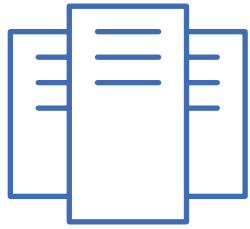
# IBM Cloud



이것이 당신의 데이터, 통찰력, 클라우드입니다.

IBM은 인프라를 구축했습니다. 당신은 인프라에서 비즈니스를 구축합니다.

## 우리의 플랫폼



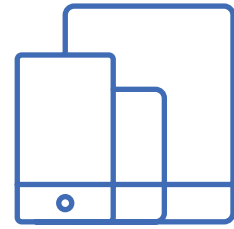
### 데이터 센터

각각은 동일한 서버 및 서비스가 포함되고 구축되었기 때문에 데이터가 상주하는 곳이 어디이건간에 일관된 성능을 제공합니다.



### 네트워크

데이터는 퍼블릭, 프라이빗 및 관리 네트워크의 글로벌 네트워크 백본에서 적절하게 분류될 때 빠르고 안전하게 이동합니다.



### 통제

IBM의 웹 포털과 모바일 앱을 통해 단일 관리 시스템 및 API로 클라우드의 시간, 장소, 방법을 모니터링하고 제어합니다.

## 클라우드 사용자 지정 및 프로비저닝



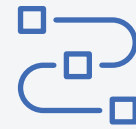
### 서버

베어 메탈(전용) 서버 | 집약적 워크로드를 위한 최고의 성능  
가상 서버 | 유연하고 확장 가능한 클라우드 컴퓨터 리소스  
소프트웨어 | OS, 가상화 및 DB 옵션의 종합적인 라이브러리



### 보안

소프트웨어 | 침입 방지, 감지 및 방지 소프트웨어  
방화벽 | 공유, 전용 및고가용성 보안 어플라이언스  
SSL 인증서 | 무단 데이터 가로채기를 대비한 보안  
규정 준수 | 광범위한 제어, 보고, 감사 및 인증서



### Networking

부하 분산 | 로컬, 글로벌 및고가용성 부하 분산 장치  
네트워크 어플라이언스 | 소프트웨어 정의, 일체형 네트워킹 솔루션  
직접 링크 | 온프레미스 리소스에 대한 보안, 비공개 연결  
도메인 서비스 | 최상위 도메인 등록 및 관리



### 스토리지

블록 스토리지 | SAN 지속성을 갖춘 강력한 iSCSI 기반 스토리지  
파일 스토리지 | NAS 환경의 내구성 있는 NFS 기반 스토리지  
오브젝트 스토리지 | S3 아키텍처 기반의 확장 가능한 오브젝트 스토리지  
백업 | Evault & R1Soft의 신뢰할 수 있는 자동 백업 서비스  
콘텐츠 전달 네트워크 | 콘텐츠를 배포할 노드로 구성된 글로벌 네트워크



### 개발자

API | 모든 IBM 클라우드 서비스에 대한 세분화된 체계적인 액세스  
이메일 전달 | 탁월한 전달 속도 및 분석 기능을 갖춘 이메일 서비스  
디지털 트랜스코딩 | 오디오 또는 비디오 자산을 다양한 크기 및 형식으로 변환  
SL 개발 네트워크 | 필요한 모든 API 정보



### 관리

제어 | API, 웹 포털 또는 모바일 응용프로그램을 통한 단일 제어 집합  
모니터링 및 보고 | 표준 및 고급 옵션  
관리 도구 | 복잡한 프로세스 간소화 및 자동화  
관리형 호스팅 | 독보적인 연중무휴 핵심 서비스 관리  
지원 | 추가 비용 없이 기술 전문가 무제한 액세스

이러한 IBM 클라우드 인프라 제공 이외에도 IBM Cloud 포트폴리오에는 클라우드에서 경쟁 우위를 제공할 수 있는 플랫폼 서비스, 비디오 기능, 관리 서비스 및 스토리지 옵션이 포함됩니다.

구축 시작 →

[ibm.com/cloud](https://ibm.com/cloud)

