

Compute

Bare Metal Server

가상화하지 않고 사용하는 고성능 물리 서버

Bare Metal Server는 가상화 기술을 사용하지 않고 물리적으로 분리된 CPU, 메모리 등의 컴퓨팅 자원을 단독으로 할당 받아 사용할 수 있는 고성능 클라우드 컴퓨팅 서비스입니다. 다른 클라우드 사용자의 영향을 받지 않아 성능에 민감한 서비스를 안정적으로 운영할 수 있습니다.

쉽고 편리한 컴퓨팅 환경 구성

웹 기반 콘솔을 통해 BM 프로비저닝부터 모니터링, 빌링까지 사용자가 직접 Self Service로 손쉽게 사용 가능합니다. 표준 스펙 (CPU, Memory, Disk)의 서버를 간편하게 생성하여 즉시 활용할 수 있으며, 자원 사용량 정보도 쉽게 확인이 가능합니다.

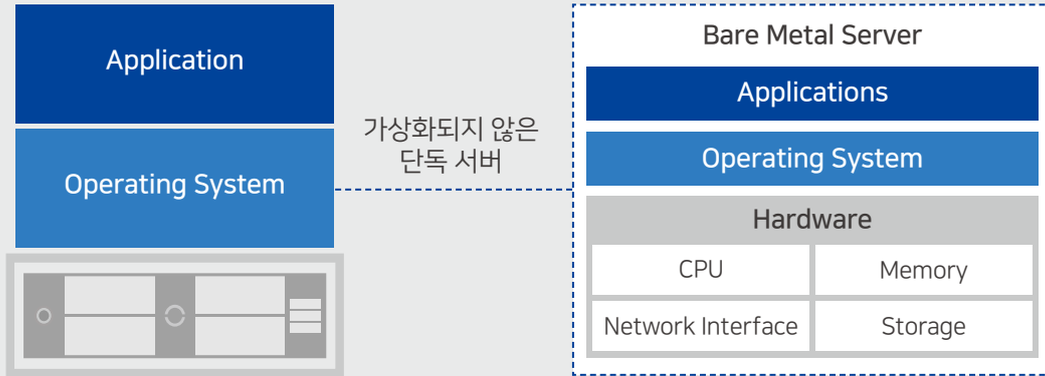
고성능 컴퓨팅 환경 제공

실시간 (Real-Time) 시스템, HPC (High Performance Computing), 과도한 I/O 사용이 요구되는 서버 등 고용량, 고성능을 요구하는 워크로드에 적합한 서버를 물리적으로 분리된 환경으로 제공합니다.

효율적인 서비스 제공

다년간의 서비스 제공 경험을 바탕으로 최적의 서버를 선정하고, 자체 테스트를 통해 성능과 안정성을 보장합니다. 고객은 Samsung Cloud Platform에서 제공하는 다양한 스펙의 Bare Metal Server를 통해 고객 서비스 환경에 맞는 최적의 자원을 선택할 수 있습니다.

서비스 구성도



주요 기능

- BM 생성/관리
 - 표준 스펙의 다양한 인스턴스 타입 제공
 - 편리한 자원 생성을 위한 다양한 OS 유형 및 표준 이미지 제공
(Cent OS, Windows, RHEL, Ubuntu, Oracle Linux, Rocky Linux)
- 스토리지 및 네트워크 연결
 - OS 디스크 외 추가 연결 스토리지 제공
 - 서브넷/IP 설정 및 VPC Firewall 연계 설정 제공
 - 서버간 통신을 위한 로컬 서브넷 설정 제공
 - 외부 인터넷 통신을 위한 NAT IP 설정 제공
- 편리한 서비스 관리
 - Tag 추가/수정/삭제
 - Init Script 사용

요금 기준

- 과금
 - 무약정 : 서버 On/Off 상태에 따라 실 사용 시간을 산정하여 시간단위 과금
 - 약정 : 1년/3년 약정 조건에 따른 할인 적용. 신청 자원 기준 월단위 정액 과금
※ 약정 기간내 해지 시 위약금 발생
- 사용자 추가 옵션
 - Reserved IP 등 추가 선택 상품/옵션에 따라 추가 비용 과금

FOR MORE INFORMATION

SAMSUNG SDS

 www.samsungsds.com / cloud.samsungsds.com
 contact.sds@samsung.com / scp_sales@samsung.com
 youtube.com/samsungsds

