

TBIT G-CLOUD 서비스(NAVER Cloud) 가격표

서비스 가격표

NAVER Cloud Service

1. 서비스 상세 정보 서비스가격

네이버 클라우드 플랫폼 상세 요금표

Server

운영체제 설치를 위한 기본 디스크가 제공되며, 추가 디스크는 사용자가 원하는 용량 만큼 직접 생성할 수 있습니다. 월 또는 시간 단위로 서버를 이용할 수 있습니다. 월요금의 경우 1개월 미만으로 이용하면 일할 계산되어 청구됩니다. vCPU 1개인 서버는 Linux 계열 운영체제만 사용할 수 있습니다.

(VAT 별도)

타입	제공사양				서버 결합 요금 (원)		비고
	vCPU	메모리	디스크	네트워크 트래픽	시간	월	
Compact	1개	2GB	50GB / 100GB	500GB	53	37,700	개발테스트 서버소규모 웹사이트운영
	2개	2GB	50GB / 100GB	500GB	68 / 72	48,500 / 51,380	
Standard	2개	4GB	50GB / 100GB	500GB	117 / 125	84,000 / 89,760	모바일서비스 운영 중대규모 미디어,금융등 대민서비스 운영
	2개	8GB	50GB / 100GB	500GB	155 / 163	111,500 / 117,260	
	2개	16GB	50GB / 100GB	1024GB	235 / 243	168,900 / 174,660	
	4개	4GB	50GB / 100GB	500GB	147 / 155	105,500 / 111,260	
	4개	8GB	50GB / 100GB	500GB	231 / 239	166,000 / 171,760	
	4개	16GB	50GB / 100GB	1024GB	306 / 314	219,700 / 225,460	
	4개	32GB	50GB / 100GB	1024GB	468 / 476	336,900 / 342,660	
	8개	8GB	50GB / 100GB	500GB	292 / 300	210,000 / 215,760	
	8개	16GB	50GB / 100GB	1024GB	458 / 466	329,200 / 334,960	
	8개	32GB	50GB / 100GB	1024GB	607 / 615	436,500 / 442,260	
	12개	16GB	50GB / 100GB	1024GB	518 / 526	372,400 / 378,160	
	12개	32GB	50GB / 100GB	1024GB	779 / 781	556,000 / 561,760	
	16개	16GB	50GB / 100GB	1024GB	578 / 586	415,800 / 421,560	
	16개	32GB	50GB / 100GB	1024GB	912 / 920	656,600 / 662,360	
High Memory	8개	64GB	50GB / 100GB	2048GB	906 / 914	652,300 / 658,060	고성능데이터 베이스서버 대규모게임 서비스
	16개	64GB	50GB / 100GB	2048GB	1,155 / 1,163	831,600 / 837,360	
	16개	128GB	50GB / 100GB	2048GB	1,590 / 1,598	1,144,500 / 1,150,260	
	32개	128GB	50GB / 100GB	2048GB	2,259 / 2,267	1,626,200 / 1,631,960	
	32개	128GB	50GB / 100GB	2048GB	2,976 / 2,984	2,142,700 / 2,148,460	

서버 결합상품 구매시 서버스펙(메모리 기준)에 따른 기본 네트워크 트래픽 (인터넷 아웃바운드 기준) 용량이 제공됩니다.

GPU 서버 : 월 2TB 기본제공

※1. 기본 네트워크 트래픽 제공량을 초과한 이용량에 대해서는 공개된 네트워크 트래픽 요금제에 따라 과금 됩니다.

※2. 기본 네트워크 트래픽 제공량은 일할 계산됩니다.

(Ex. 메모리 2GB 서버를 15일간 이용한 경우, 기본 네트워크 트래픽 제공량은 250GB(=500GB*15일/30일)입니다.

※3. 기본 네트워크 트래픽 제공량과 초과 이용량은, 합산되어 계산됩니다.

즉, 한달간 서버1(8GB)에서 네트워크 트래픽 700GB 이용 + 서버2(16GB)에서 네트워크 트래픽 500GB를 이용한 경우, 서버1에서는 기본제공량을 200GB 초과했으나, 총 네트워크 트래픽 이용량이 1.2TB(=700GB+500GB)이므로, 이용량이 서버별 기본 네트워크 트래픽 제공량의 합인 1.5TB(=500GB+1TB) 이하이므로, 별도 요금은 발생되지 않습니다.

1. 서비스 상세 정보 서비스가격

Object Storage

Object Storage 요금은 저장된 데이터 양, API 요청수, 네트워크 전송 요금을 합산하여 부과합니다.

- 데이터 저장량 요금

(VAT 별도)

사용량 구간	월평균 저장량 요금(GB-월)
1PB 이하	28원
1PB 초과	26원

(예) 한 달 동안 800GB 데이터를 Object Storage에 20일간 저장하고 2TB 데이터를 나머지 10일간 저장한다면, 월평균 저장량(GB-월)은 다음과 같습니다(한 달을 30일 기준으로 산정, 시간 단위로 계산합니다).

- 월평균 저장량 = $[800GB \times (20일 \times 24시간) + 1,024GB \times 2 \times (10일 \times 24시간)] / 720시간 = 1,216GB-월$
- 월간 데이터 저장량 요금 = $1,216GB-월 \times 28원 = 34,048원$

- API 요청수 요금

(VAT 별도)

구분	과금 단위	총량 요금제
PUT, COPY, POST 또는 LIST 요청	10,000건 당	45원
GET 및 기타 모든 요청	10,000건 당	4월
DELETE 요청: 모든 요청	모든 요청	무료

- 네트워크 전송 요금

인터넷을 이용한 아웃바운드 트래픽에 대해서만 과금이 발생합니다(네이버 클라우드 플랫폼 서버와의 내부 네트워크 전송 요금은 무료).

(VAT 별도)

구분	네트워크 구간	단위	사용량 구간	월평균 저장량 요금(GB-월)
인바운드 트래픽	전체	GB	전 구간 동일	무료
아웃바운드 트래픽 (인터넷을 이용한 트래픽 (다른 리전으로 공인 IP를 이용한 트래픽 포함))		GB	5TB 이하	100원
			5TB 초과~10TB 이하	90원
			10TB 초과~30TB 이하	80원
			30TB 초과	70원

인터넷을 이용한 아웃바운드 트래픽에 대해서만 요금이 청구됩니다.

1. 서비스 상세 정보 서비스가격

CDN+

Object Storage 요금은 저장된 데이터 양, API 요청수, 네트워크 전송 요금을 합산하여 부과합니다.

(VAT 별도)

구분	과금 단위	사용량 구간	월평균 저장량 요금(GB-월)
월 전송량 요금	GB	0 ~ 0.5TB 이하	90원
		0.5TB 초과 ~ 10TB 이하	84원
		10TB 초과 ~ 50TB 이하	78원
		50TB ~ 150TB 이하	71원
		150TB 초과 ~ 500TB 이하	43원
		500TB 초과 ~ 1,000TB 이하	35원
월 요청 수 요금	10,000건	-	10원

서비스 요금 = 월 전송량 요금 + 월 요청 수 요금

- (1) 월 전송량 요금 = 월 단위 총 CDN 전송량에 대한 사용량 구간별 요금의 합
- (2) 월 요청 수 요금 = 월 단위 총 CDN 요청 수

Monitoring

(VAT 별도)

구분	요금
기본 모니터링	무료
상세 모니터링 (이벤트 및 통보 서비스 포함)	무료

2. 서비스 상세 정보 서비스가격

Cloud DB for MySQL

- DB 서버

- 슬레이브 DB는 데이터베이스의 읽기부하 분산을 위해 생성하는 복제 DB로 한대 단위로 생성됩니다.
- 기본 제공되는 50GB의 디스크는 운영체제를 위한 디스크로 별도로 증설이나 추가되지 않으며, 이용 요금에 포함되어 있습니다.
- DB 데이터를 저장하기 위한 데이터 스토리지는 별도로 사용량에 따른 시간 요금으로 과금됩니다.
- Cloud DB for MySQL 상품은 완전 관리형 상품으로 사용자의 운영체제 접근이 허용되지 않으며, 기본으로 Linux 운영체제만을 지원합니다.

(VAT 별도)

사용량 구간	제공 사양			이용요금
	vCPU	메모리	디스크	시간
Standard	2개	4GB	50GB	168원
	2개	8GB	50GB	261원
	4개	8GB	50GB	304원
	4개	16GB	50GB	499원
	8개	16GB	50GB	555원
	8개	32GB	50GB	1,021원
	16개	32GB	50GB	1,413원
High Memory	8개	64GB	50GB	1,177원
	16개	64GB	50GB	1,915원
	16개	128GB	50GB	2,356원
	32개	128GB	50GB	3,723원
	32개	256GB	50GB	4,857원

(예) 한 달 동안 DB 서버를 고가용성으로 이용하면 DB 서버 이용 요금은 다음과 같습니다.
(한 달을 30일 기준으로 산정)

- DB 서버 스펙 : Standard(2 vCPU, 4GB 메모리)
- DB 서버 요금 : 168원(시간당) * 24(1일) * 30일(한달) * 2(고가용성은 2대가 생성) = 241,920 원

1. 서비스 상세 정보 서비스가격

- 데이터 스토리지

- 데이터베이스 데이터를 저장하기 위한 스토리지입니다. 테이블, 인덱스 및 로그 데이터 등 전체 데이터베이스 데이터를 저장합니다.
- 기본 10GB 제공되며, 데이터 저장량 증가에 따라 10GB 단위로 최대 6,000GB 까지 자동 증가합니다.
- 10GB 단위로 사용 단위가 증가할때마다 사용자에게 이벤트로 알람을 전달합니다.

(VAT 별도)

스토리지 종류	구분	시간 요금
HDD	스토리지 10GB 당	0.8원
SSD	스토리지 10GB 당	1.6원

- 백업 스토리지

- 데이터베이스 데이터를 백업 저장하기 위한 스토리지입니다. 테이블과 인덱스 전체 데이터를 1일 1회 자동 백업합니다.
- 백업 기간은 최소 1일에서 최대 30일로, 백업 저장 기간의 스토리지 사용량만큼 시간 요금으로 과금됩니다.

(VAT 별도)

구분	제공사양	월평균 저장량 요금(GB-월)
백업 데이터	스토리지 1GB 당	100원