

IBM Storage Utility

고객의 비즈니스 이니셔티브와 직접 연계하는 새로운 IBM 스토리지 용량 구매 방식

주요 특징

- 비용을 비즈니스와 직접 연계하는 더 현명한 방식으로 스토리지 구매
- 스토리지 요구사항 변동을 반영하여 사용량을 기준으로 월 단위 비용 계산
- IBM과 직접 협력하면서 현재와 미래의 용량 수요 파악
- 첫날부터 솔루션 전체가 제공되므로 빠른 시작 가능
- 비즈니스 요구사항에 따라 간편하게 스토리지 프로비저닝

데이터가 계속 폭발적인 속도로 생성되는 가운데 이 기세는 당분간 꺾이지 않을 것으로 보입니다. 한편 이 문제를 해결할 IT 파트너를 찾는 고객들은 이렇게 묻습니다. “어떻게 하면 비즈니스 요구사항에 따라 스토리지 용량을 구매할 수 있을까?” “삭감되는 연간 IT 예산으로 충당할 방법은?” “이렇게 늘어나는 용량을 제대로 관리하려면 어떻게 해야 하는가?” IBM Storage Utility가 이 중요한 물음에 답하기 위해 새로운 스토리지 용량 구매 방법을 제시합니다. 즉, 고객의 비즈니스 이니셔티브와 연계하고, 추정에 의존하지 않고 정확하게 용량을 계획합니다. IBM Storage Utility를 통해 고객이 원하는 방식으로 용량을 구매할 수 있습니다.

플래시 및 클라우드로 기술 환경이 크게 발전했지만 여전히 각 기업에서는 스토리지 구매가 쉽지 않은 일입니다. 이제 IBM이 제공하는 새로운 방식을 선택하면 용량 요구사항과 비즈니스 이니셔티브를 연계할 수 있습니다. IBM Storage Utility로 다음과 같은 이점을 누릴 수 있습니다.

- 사용한 만큼 지불합니다.
- 미리 많이 구매할 필요 없습니다.
- 어떤 달에 필요한 데이터 용량이 감소할 경우, 실제 사용 용량에 따라 월 단위 요금이 청구됩니다. 단, 고객의 현재 “기본” 소요량을 반영하는 최소 요금이 적용됩니다.
- 추가 용량은 즉시, 간편하게 확보하여 필요한 만큼 프로비저닝합니다.
- 벤더가 버퍼 용량을 추가하기 위해 데이터센터 방문하여 가동을 중단시킬 필요가 없습니다.
- 계약 기간 내에 새 용량을 추가할 경우, 번거로운 구매 절차를 거치지 않아도 됩니다.

지난 30여 년 동안은 현재 애플리케이션의 필요 용량을 계산한 다음 나머지는 추정에 의존하는 것이 일반적이었습니다. 그 추정이 향후 소요량을 해결하기에 충분하기를 바랄 뿐입니다. 그리고 나서 RFQ, RFP 등 길고 복잡한 구매 방식을 통해 필요한 용량을 최대한 빨리 확보하기 위해 애씁니다. 이제 알고 있는 모든 벤더를 입찰에 참여시킬 차례입니다. 그럴듯한 솔루션을 내놓지 못하는 곳도 있습니다. 이 시점이 되면, 대개는 원래 계획 또는 예산보다 훨씬 더 많은 용량이 필요하다는 사실을 깨닫게 됩니다. 그로부터 몇 개월 후, 소요량이 바뀌었음을 알게 됩니다. 처음에 요청했던 것이 더는 유효하지 않습니다. 첫발을 내딛고 1년이 지나 드디어 신규 용량 구매가 완료되었습니다. 이 지리한 절차를 내년에 또 반복하지 않기를 바랍니다.

IBM Storage Utility

IBM Storage Utility는 기존 스토리지 업데이트 사이클에 종말을 고합니다. 업종에 상관없이, 모든 최종 사용자를 위한 솔루션입니다. 스토리지, 인프라, 어레이 소프트웨어가 포함되어 엔터프라이즈 환경에서 비즈니스 목표를 달성하도록 지원합니다. 고객의 요구사항을 빠르게 해결하고, 모든 용량에 대한 액세스를 즉시 제공하며, 초기 비용 부담을 줄이고 스토리지 비용을 분기 단위로 청구하도록 설계되었습니다. 첫날에 전체 용량이 사용 가능한 상태로 제공되므로, 비즈니스 팀과 IT 팀이 비즈니스 요구사항의 변화에 빠르게 대처할 수 있습니다.

IBM Storage Utility를 선택한 고객은 원하는 방식으로 스토리지를 구매하고, 실제로 사용한 용량에 대해서만 비용을 지불합니다. 용량 요구에 대비하기 위해 소규모 스토리지 버퍼를 확보해야 하는 다른 벤더의 솔루션과 달리, 이 IBM 솔루션은 버퍼 용량 및 확장을 추정할 필요 없습니다. 고객의 결정에 따라, 비즈니스 이니셔티브에서 사용한 용량만큼 비용을 내면 됩니다.

IBM Storage Utility는 소요량 증가에 따라 버퍼를 업데이트하거나 용량을 추가하기 위해 벤더의 기술자가 컴퓨터실에 방문하여 가동을 중단시키고 작업하는 번거로움이 없다는 것도 큰 장점입니다. 이 IBM 솔루션은 고객이 계획한 필요 용량 3년 분을 첫날에 제공합니다. IBM은 IBM Storage Insights를 활용하여 향후 소요량을 예측하고 제어하므로, 데이터센터 가동 중단 없이 수월하게 용량 요구사항을 해결할 수 있습니다.

IBM Storage Utility란?

이 IBM 솔루션은 비즈니스 이니셔티브의 비즈니스 요구사항과 연계하여 스토리지 용량을 구매하고, 월 단위로 사용량을 계산하여 분기 단위로 지불하는 차별화된 방식입니다.

운용 방식

- IBM이 고객과 함께 현재 및 향후 필요 용량을 결정합니다.
- 구성에 합의하면 IBM이 솔루션 전체를 공급하므로, 고객은 빠르게 시작할 수 있습니다.
- 필요한 용량이 달라지면, 그에 따라 간단히 스토리지를 확장하거나 축소하여 프로비저닝할 수 있습니다.

고객이 누릴 비즈니스 가치

- 사용한 만큼 지불할 수 있습니다. 1개월 단위로 일별 측정 사용량의 평균을 구한 다음 분기 단위로 청구합니다.
- IBM Storage Utility 고객은 미리 많은 용량을 구매할 필요가 없습니다.
- 어떤 달에 필요한 데이터 용량이 감소할 경우, 실제 사용 용량에 따라 월 단위 요금이 청구됩니다. 단, 고객의 현재 “기본” 소요량을 반영하는 최소 요금이 적용됩니다.
- 추가 용량은 즉시 확보할 수 있습니다. 필요한 용량을 간편하게 프로비저닝합니다.
- 벤더가 버퍼 용량을 추가하기 위해 데이터센터를 방문하여 가동을 중단시킬 필요가 없습니다.
- 계약 기간 내에 새 용량을 추가할 경우, 기나긴 구매 절차를 거치지 않아도 됩니다.
- 이 IBM 솔루션은 모든 업종, 그리고 필요한 스토리지 용량이 250TB 이상이고 계속 늘어나는 기업에 적합합니다.
- IBM Storage Utility 오퍼링으로 막대한 초기 비용의 부담을 없애고, 실제 비즈니스 사용량에 부합하는 예측 가능한 분기별 요금으로 지불할 수 있습니다.

IBM Storage Utility를 이용할 수 있는 솔루션

- IBM FlashSystem 9200, FlashSystem 7200 & FlashSystem 5100, DS8900F, TS7770, HA 솔루션 및 관련 확장 유닛
- 전체 VersaStack 솔루션 제품군 - (Cisco를 통한) 컴퓨팅용 사용량 기준 지불 포함
- IBM Cloud Object Storage
- IBM Elastic Storage Server
- IBM Spectrum Protect Suite

이용 방법

- IBM 영업대표 또는 IBM 비즈니스파트너에게 문의하십시오.
- IBM 영업대표와 파트너가 고객과 함께 필요한 용량을 파악하고, 구체적인 비즈니스 요구사항에 부합하는 계획을 수립합니다.
- IBM은 예상 용량의 100%를 시스템에 제공하므로, 고객은 신속하게 이니셔티브를 진행할 수 있습니다.

다른 유틸리티 또는 온디맨드 솔루션과 다른 점

- IBM Storage Utility는 모든 용량 및 필수 소프트웨어 라이선스를 초기에 제공합니다. 실제로 필요하기 전에 버퍼 용량을 계속 추가하고 업데이트하지 않아도 됩니다. IBM 솔루션에서는 갑작스럽게 추가 용량이 필요할 경우에도 걱정할 필요 없습니다.
- 고객의 요구사항을 해결할 용량이 초기에 제공되므로, 누군가가 계속 컴퓨터실을 방문하여 추가 하드웨어/소프트웨어로 버퍼를 확장하거나 업데이트해야 하는 번거로움이 없습니다.
- 모든 용량은 첫날부터 즉시 프로비저닝할 수 있습니다. RAID 그룹을 다시 조정하거나 풀을 다시 생성할 필요 없습니다. IBM Storage Utility 오퍼링에서는 언제라도 추가 용량이 필요하면 즉시 액세스할 수 있습니다.
- IBM Storage Utility 고객은 원하는 방식으로 스토리지를 구매할 수 있습니다.

IBM Storage Utility가 더 나은 선택인 이유

- 대규모 구축에 필요한 용량 3년분을 확보하기 위해 초기에 막대한 비용을 지출해야 하는 부담 감소
- 실제 사용량을 기준으로 훨씬 더 저렴한 분기별 요금 지불
- 비즈니스 이니셔티브에 필요한 용량에 신속하게 액세스
- 용량에 대한 요구가 갑작스럽게 늘어나더라도 데이터센터 가동 중단 없이 원활하게 운영
- 아직 사용하지 않은 스토리지 용량의 비용을 초기에 지불할 필요 없음

왜 IBM인가?

IBM은 엔터프라이즈 환경에 최적화된 첨단 블록/파일/오브젝트 데이터 스토리지를 클라우드, 온프레미스, 하이브리드 클라우드에서 제공합니다. 일반 독립형 스토리지에 증설하거나 특정 업종을 위한 컨버지드 인프라 솔루션의 형태로 구현하는 어떤 경우에도, IBM은 애자일 조직에 적합한 스토리지 구매 방식을 지원합니다. 고객은 확장한 만큼 비용을 지불하는 유리한 제공 모델과 즉시 활성화되는 스토리지 유틸리티 솔루션을 통해 변함없이 간편하고 빠른 고가용성 스토리지 솔루션의 이점을 누릴 수 있습니다.

IBM Storage Utility가 있으면 고객은 비즈니스에 필요한 용량을 즉시 가동할 수 있습니다. 새로운 용량에 대한 수요가 발생하더라도, 간편하게 프로비저닝하여 사용하면 됩니다. IBM Storage Utility 오퍼링은 온프레미스 솔루션이면서도 클라우드에 준하는 경험과 온프레미스 IT의 이점을 모두 제공합니다. 이 솔루션과 함께 새로운 성장 및 수익 창출의 기회에 확실히 대비할 수 있습니다. IBM과 함께라면 몇 주, 몇 개월 기다려야 하는 기존 구매 프로세스 대신 몇 분 내로 신속하게 비즈니스 애플리케이션을 가동하고 사용하는 애자일 조직으로 거듭날 수 있습니다. 주어진 예산 범위에서 운영 비용을 계속 효과적으로 관리하는 이점도 빼놓을 수 없습니다.

자세한 정보

IBM Storage Utility에 대해 자세히 알아보려면 IBM 영업대표나 IBM 비즈니스파트너에게 문의하거나 ibm.com/kr-ko/marketplace/storage-utility-offering 웹사이트를 참조하세요.

© Copyright IBM Corporation 2020.

IBM, IBM 로고 및 [ibm.com](https://www.ibm.com)은 전세계 여러 국가에 등록된 International Business Machines Corp.의 상표입니다. 기타 제품 및 서비스 이름은 IBM 또는 타사의 상표입니다. 현재 IBM 상표 목록은 웹 <https://www.ibm.com/legal/us/en/copytrade.shtml>에 있습니다. 또한 본 문서에서 참조되는 타사의 상표는 https://www.ibm.com/legal/us/en/copytrade.shtml#section_4에 있습니다.

본 문서에는 IBM Corporation의 등록상표 및/또는 상표인, 다음 IBM 제품에 적용되는 정보가 포함되어 있습니다. IBM®, IBM Cloud®, IBM Elastic Storage®, IBM FlashSystem®, IBM Spectrum®



IBM이 제시하는 방향 또는 의도에 관한 모든 언급은 특별한 통지 없이 변경될 수 있습니다.