



HCP Anywhere

파일 공유 및 활용을 위한 기업 전용 클라우드 스토리지 서비스

SOFTWARE-DEFINED
CLOUD
CONVERGED
BIG DATA
DATA PROTECTION

HCP Anywhere

HCP Anywhere는 기업용으로 설계된 파일 싱크 및 공유를 위한 안전한 프라이빗 클라우드 스토리지 솔루션입니다.

시스템과 데이터 모두가 기업 내 전산센터에 위치하며, 이를 통해 사용자들은 언제 어디서든
디바이스에 구애받지 않고 자신의 파일과 공유된 파일들을 사용할 수 있습니다.
또한 VDI 환경과 통합되어 개인들의 데이터를 효율적으로 사용할 수 있으며 클라우드 백업 기능을 제공하여
랜섬웨어 감염 등으로 인한 데이터 손상으로부터 데이터를 보호할 수 있습니다.

당면과제 Challenges



데이터 보안

기업 내 데이터 관리의
중요성과 퍼블릭 클라우드
스토리지 사용으로 인한
데이터 유출 문제 대두



IT 인프라 관리의 어려움

다양한 IT Tool 및
애플리케이션 사용으로
인한 인프라 통합 및
보안 이슈 대두



복제 데이터

데이터 보호, 백업,
파일 공유 및 협업 등을
위한 복제 데이터가
다양 발생하면서
저장 비용 급상승



협업 이슈

파일 공유 서버 및
NAS 운영 환경에서
발생하는 데이터 보안 이슈
누가 어떤 파일을
읽거나 수정했는지
알 수 없음

왜 HCP Anywhere인가? Why HCP Anywhere?

Mobilize Your Workforce, Minimize Your Risks

안전한 협업을 통해 생산성을 향상시키세요



업무 데이터에 대한 가시성 및 관리성 확보를
통해 BYOD 환경 구축 지원 (전용 앱 제공)



안전하고 비용효율적인 프라이빗 클라우드
홈 서비스를 통해 샌드우 IT의 위험성 제거



용량효율적이고 백업으로부터 자유로운
오브젝트 단위 저장을 통해 IT 효율성 제고

Empower Your IT to Deliver Its Own Mobility Solution

안전한 온프레미스 기반의 통합 스토리지 솔루션을 제공합니다

링크 기반의 파일 및 폴더
공유를 통해 사용자의
데이터 접근 제어



셀프서비스 기반의
모바일 기기 관리를 통해
관리 업무 간소화



모든 데이터의 히스토리
관리를 통한 데이터
보안 관리 지원



기존 인프라에의
간편한 적용



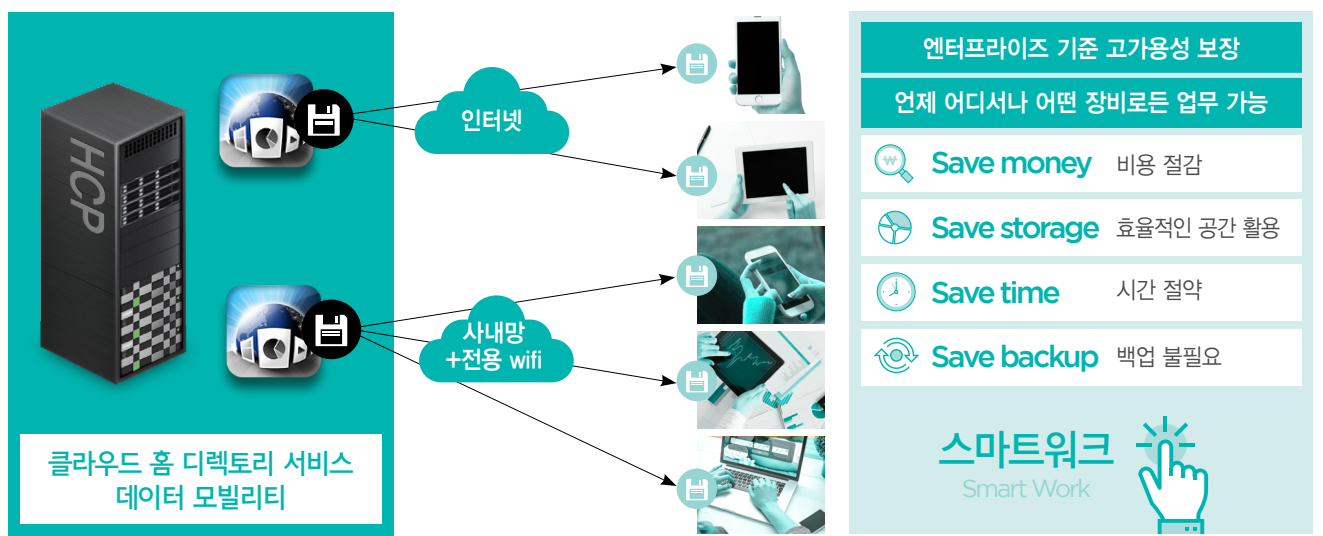
파일 공유와 사용을 위한 기업 전용 클라우드 스토리지 서비스

HCP Anywhere

제품특장점 Key Features

SMART

데이터 인텔리전스 구현을 통한 업무 효율성 향상



파일 첨부 대신 링크와 중복 파일 제거로 실제 디스크 사용 공간을 절약하며 네트워크 부하 감소



SECURE

안전한 클라우드 홈 디렉토리 서비스

기업 고객에게 적합한 파일 사용, 동기화 및 공유 인프라 구축



데이터와 시스템은
사내에 존재
(On-Premise)



파일 공유 서버 및 Sharepoint에
HCP Anywhere를 통해
Access



링크, 개인 폴더 공유,
팀 공유 폴더 등을 통한
협업 및 데이터 액세스 관리



도난 및 분실 기기로부터
데이터 삭제 기기 분실 시에도
데이터 복구 가능



디바이스에 구애받지 않고
데이터에 접근 가능하며
데이터를 손실로부터 보호함



클라우드 백업 가능
(관리자 또는 개인 지정,
랜섬웨어 복구)

On-Premise
Under your control

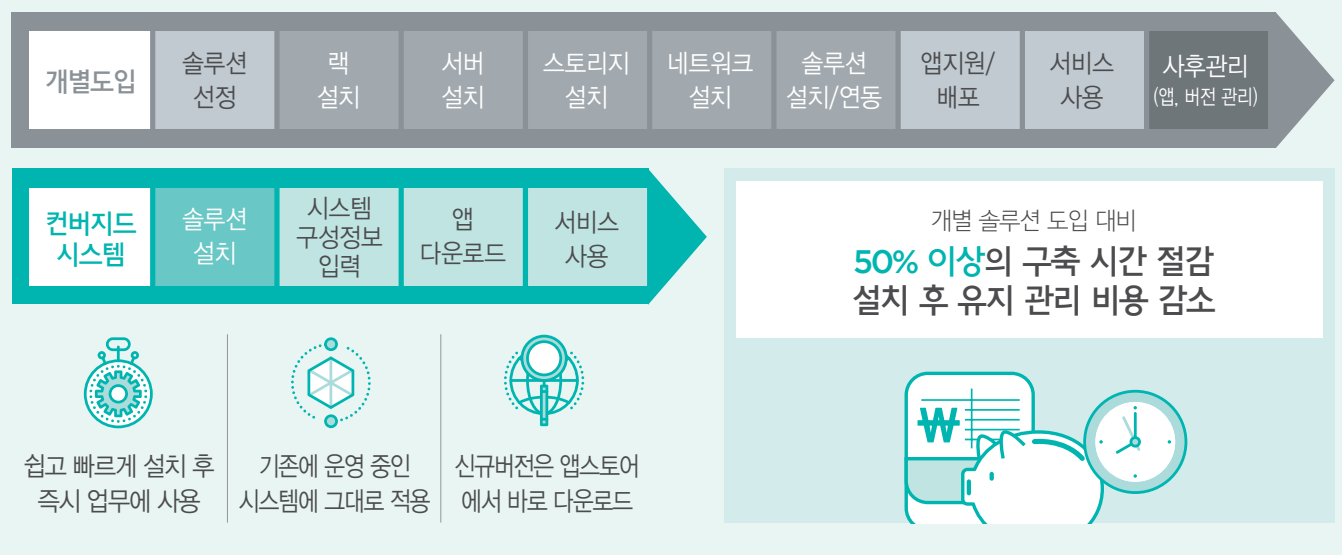




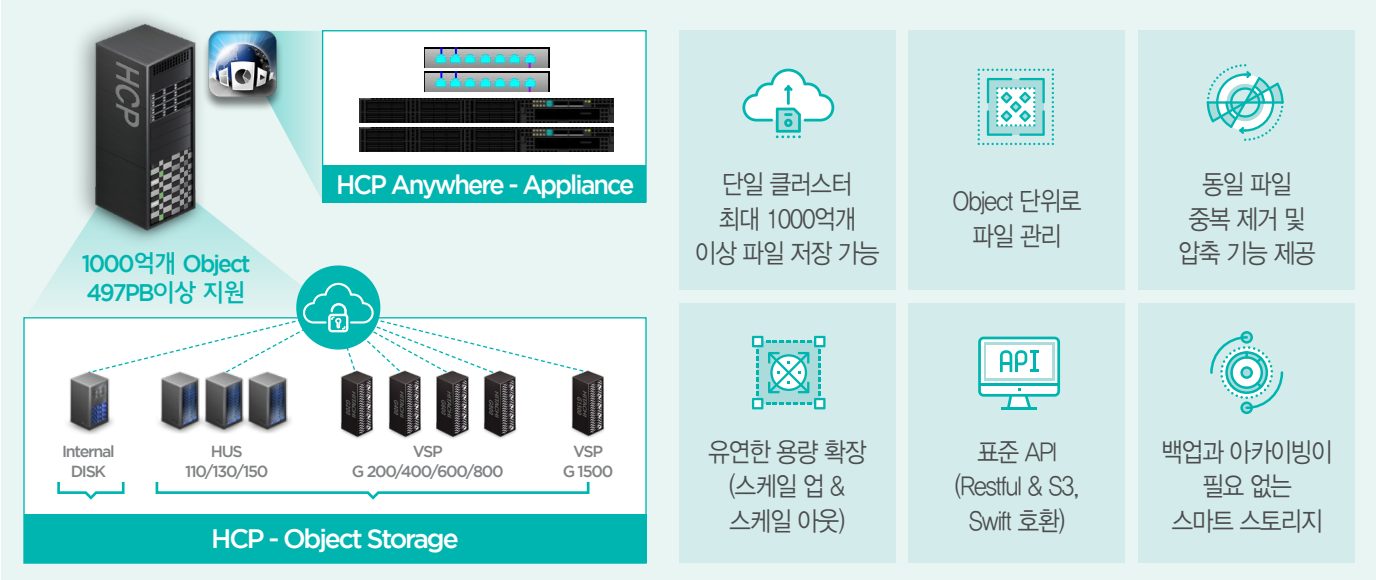
SIMPLE

인프라 구축, 적용부터 관리 및 사용, 사후지원까지 원스톱 딜리버리 제공

Converged System



Object Storage





HCP Anywhere

제품사양 Specification

모델명	Entry Pod	Standard Pod	VM Appliance
사용자	<ul style="list-style-type: none"> 최대 5000 유저 AD Group 100개 	<ul style="list-style-type: none"> 최대 50000 유저 AD Group 100개 	<ul style="list-style-type: none"> vSphere Hypervisor (ESXi): 5.1, 5.5 Similar to HW configuration for 5000 and 50000 Smaller footprints available for < 5000 users
H/W	노드 2개 <ul style="list-style-type: none"> Six-core CPU 1장 Memory 32GB 300GB SAS 6개 (RS) 	노드 2개 <ul style="list-style-type: none"> Six-core CPU 2장 Memory 320GB 1.2TB SAS 6개 (RS) 	
기기	유저당 최대 7개의 디바이스 등록 가능		
지원	<ul style="list-style-type: none"> Windows, Linux, MacOS Explorer, FireFox, Chrome 안드로이드 / iOS / Windows Mobile 최신 버전(모바일 앱 지원) 		



본사 서울특별시 강남구 도산대로 524 청담빌딩 5층
 부산사무소 부산광역시 해운대구 센텀서로 30 KNN 타워 1303호
 대구사무소 대구광역시 북구 침산로 56 대성빌딩 2층
 서부사무소 대전광역시 서구 둔산서로 59 고운손빌딩 702호
 광주사무소 광주광역시 서구 상무연하로 112 제길양비즈타워 3층
 수원사무소 경기도 수원시 영통구 삼성로 182-1 R7빌딩 3층

TEL 02-510-0300 FAX 02-547-9998
 TEL 051-784-7811, 7813 FAX 051-463-7805
 TEL 053-426-9800 FAX 053-426-9830
 TEL 042-485-4856 FAX 042-484-0366
 TEL 062-385-2193 FAX 062-385-2194
 TEL 031-216-8717~8 FAX 031-216-8719