



IBM 맞춤형 재해복구 서비스

IBM 재해복구 서비스

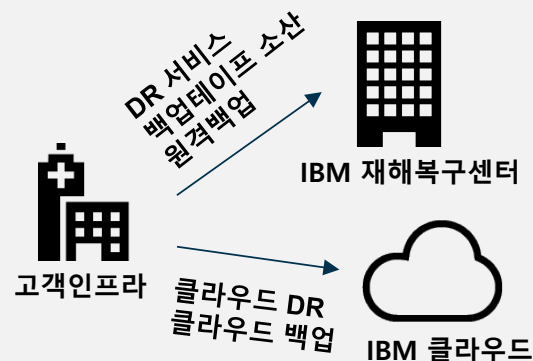
- 재해복구 전략 제시 및 계획 수립 컨설팅
- 고객 RTO/RPO목표에 맞는 다양한 맞춤형 서비스 제공
- IBM 재해복구센터 또는 IBM 클라우드를 활용한 구축
- 모의훈련을 통한 재해 발생 사전 대비 체제 확립
- 초기 투자 부담없는 사용량별/월별 온디맨드 과금 정책 제공
- 재해복구 관리 자동화 솔루션을 통한 운영 효율화 (선택)

BCP 컨설팅

	전략과 비전
	조직
	프로세스
	애플리케이션
	데이터
	IT 인프라
	설비 장비

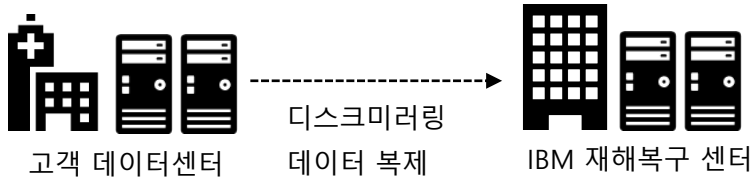


맞춤형 재해복구 구축



IBM GTS 재해복구 오퍼링 구성

DR 서비스



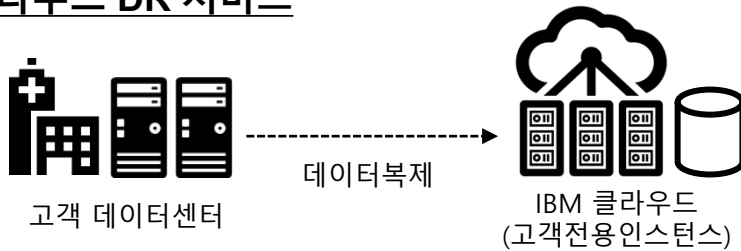
- 재해복구 3시간 이내
- 고객 데이터센터와 IBM 재해복구 센터간의 디스크미러링/데이터 복제를 통한 동기화
- 비상 시 최소한의 시간으로 재해복구 대응 수행으로 비즈니스 업무 지속능력 향상

백업 테이프 소산/원격 백업



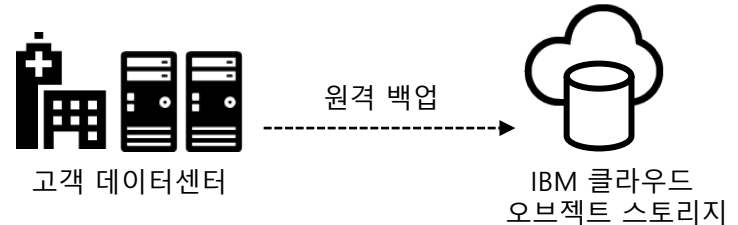
- 재해복구 1~3일
- 고객 데이터를 원격으로 IBM 재해복구센터로 백업/고객의 백업테이프를 IBM 재해복구센터로 소산
- 최소한의 비용으로 재해복구 체계 확보

클라우드 DR 서비스



- 재해복구 3시간 이내
- 고객 데이터센터와 IBM 클라우드간의 데이터복제를 통해 동기화
- 비상 시 최소한의 시간으로 재해복구 대응 수행으로 비즈니스 업무 지속능력 향상
- x86기반 인프라의 비용 최적화 구성

클라우드 백업



- 재해복구 1~3일
- 고객 데이터를 IBM 클라우드 오브젝트 스토리지를 이용한 원격 백업
- 최소한의 비용으로 대용량 데이터 재해복구 체계 확보
- 필요시 퍼블릭 클라우드내 고객전용인스턴스 생성 후 백업된 데이터로 복구

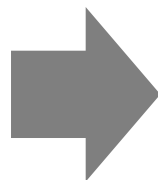
[선택] 재해복구 관리 자동화 솔루션

재해복구 관리 자동화 솔루션은 2016년 인수한 Sanovi를 기반으로 실시간 RTO/RPO 등 재해복구 준비상태를 모니터링하고 최소한의 노력으로 모의훈련을 수행하며, 워크플로우를 통해 복구 프로세스를 자동화시켜주는 재해복구 관리 (DRM) 솔루션입니다.



- ✓ 핵심업무의 RPO/RTP 모니터링을 통한 실시간 검증
- ✓ DR 모의훈련 자동화
- ✓ Fail-over/Recovery 자동화
- ✓ 재해복구 사전 검증
- ✓ 검증된 베스트프랙티스를 템플릿으로 제공
- ✓ 다양한 환경의 Pre-package, API 제공

- 모의훈련시 대규모 인력 투입 및 시간 소요
- 체계적인 재해복구 프로세스 미비



\$\$\$
재해복구 운영의
전반적 비용 절감

DR 모의훈련 시
소요시간 60%,
투입인력 87%
감소

재해발생시
신속하고 안전한
복구로 영업손실
최소화



감사합니다.