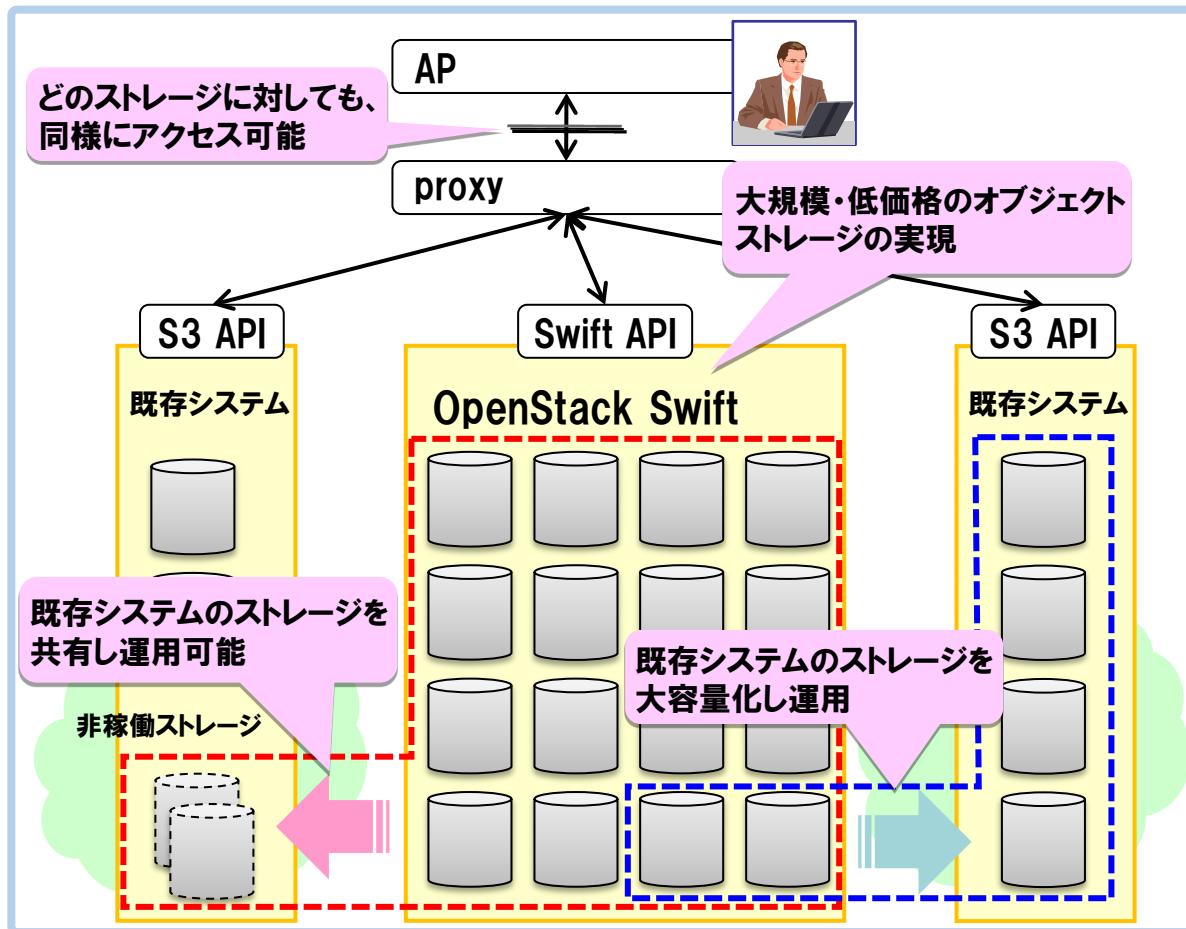


# ハイブリッドクラウド対応のストレージ基盤: OpenStack Swift

## Storage Platform Corresponding to Hybrid Cloud: OpenStack Swift

OpenStack Swiftは、大規模かつ低コストなオブジェクトストレージを提供できるオープンソースソフトウェアです。既存システムと一緒に利用することができるため、今お使いのストレージシステムの構成を変えずに、簡単にペタバイト級まで大容量化することができます。



### 特徴

- 大規模(ペタバイト以上)・低価格化(月額約10円/GB以下)のオブジェクトストレージの実現
- 既存システム(業界標準のAmazon S3互換システム)との透過的なアクセス技術の提供
- 既存システムからのデータ移行技術(動的再配置/SLA保証など)の提供

### 利用シーン

- Amazon S3に比べて、十分にコンペティティブな価格帯で提供することで、サービスの乗り換え需要を促進
- 既存システムからのデータ移行、利用拡大により、グループ共同利用化によるさらなるコスト削減可能

### グローバルアピールポイント

OpenStack Swiftを推進するNTTグループ企業との連携を強化し、国内だけでなく、米国西海岸のデータセンタとのシームレスな連携を実現することで、国内外のNTTグループ企業とのクラウド事業化を推進します。