

次世代NAS機能分析

機能名	機能概要	当該機能がもたらす利点
スケールアウト アーキテクチャー	ノードの水平的追加 により拡張が可能	ノードの追加に比例して パフォーマンスと容量が 拡張される。 単一ストレージプール により管理が簡易化
多様な エンドポイント デバイス対応	様々なコンピューティング 機器からNAS上のデータに アクセスする機能を提供	携帯端末やタブレットと NASシステムの統合された 連携により簡単かつ安全な 方法でデータにアクセス
クラウド対応	クラウドストレージと NASとの連携機能	クラウドを追加ストレージ ティアとして増設できるため かつて無い規模の拡張が可能
連携する オブジェクト ストレージ対応	RESTプロトコル対応 ファイル属性を超えた メタデータへの対応	NASがクラウドを支える事が 可能になる
自動ストレージ ティアリング	データをSSD, ディスク, クラウド間で自動的に 移動する機能	高いパフォーマンスと拡張性 と同時に、NASストレージ 総所有コストの低減を可能に する