

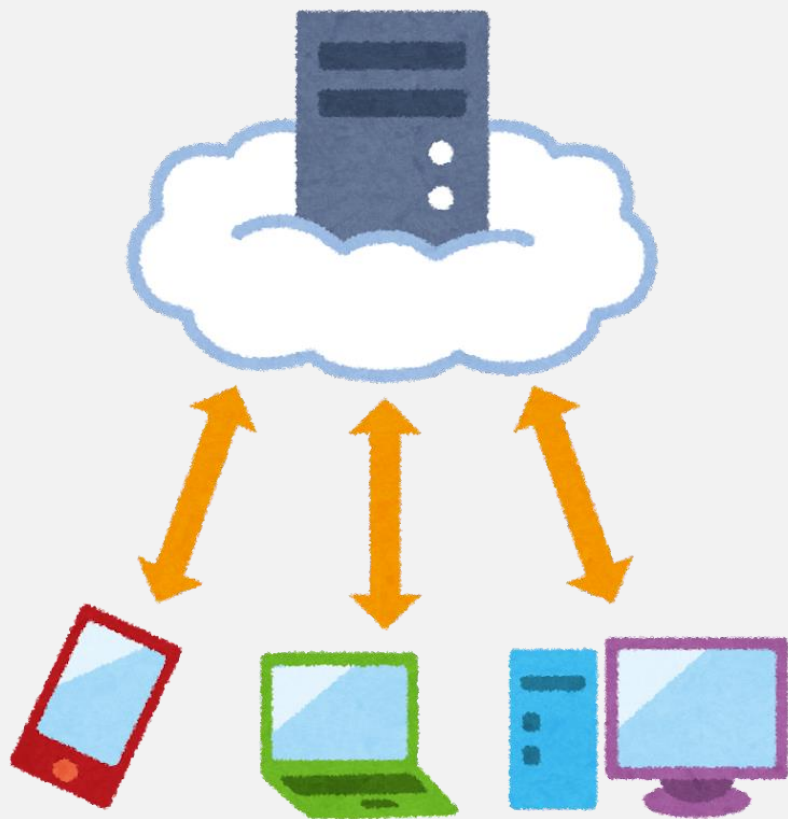
Wasabi Technologies

バックアップストレージのトレンドは次の時代に到来
Wasabiが提案する
次世代バックアップソリューション

Wasabi Technologies
パートナー営業部
小澤 康弘







モノを持たなくてよい

ハード・データセンター・電源/空調

いつでも増やせる

無駄な空き容量、オーバーサイジングからの解放

常時 最適な環境

セキュリティ対策 障害対応 メンテナンス不要

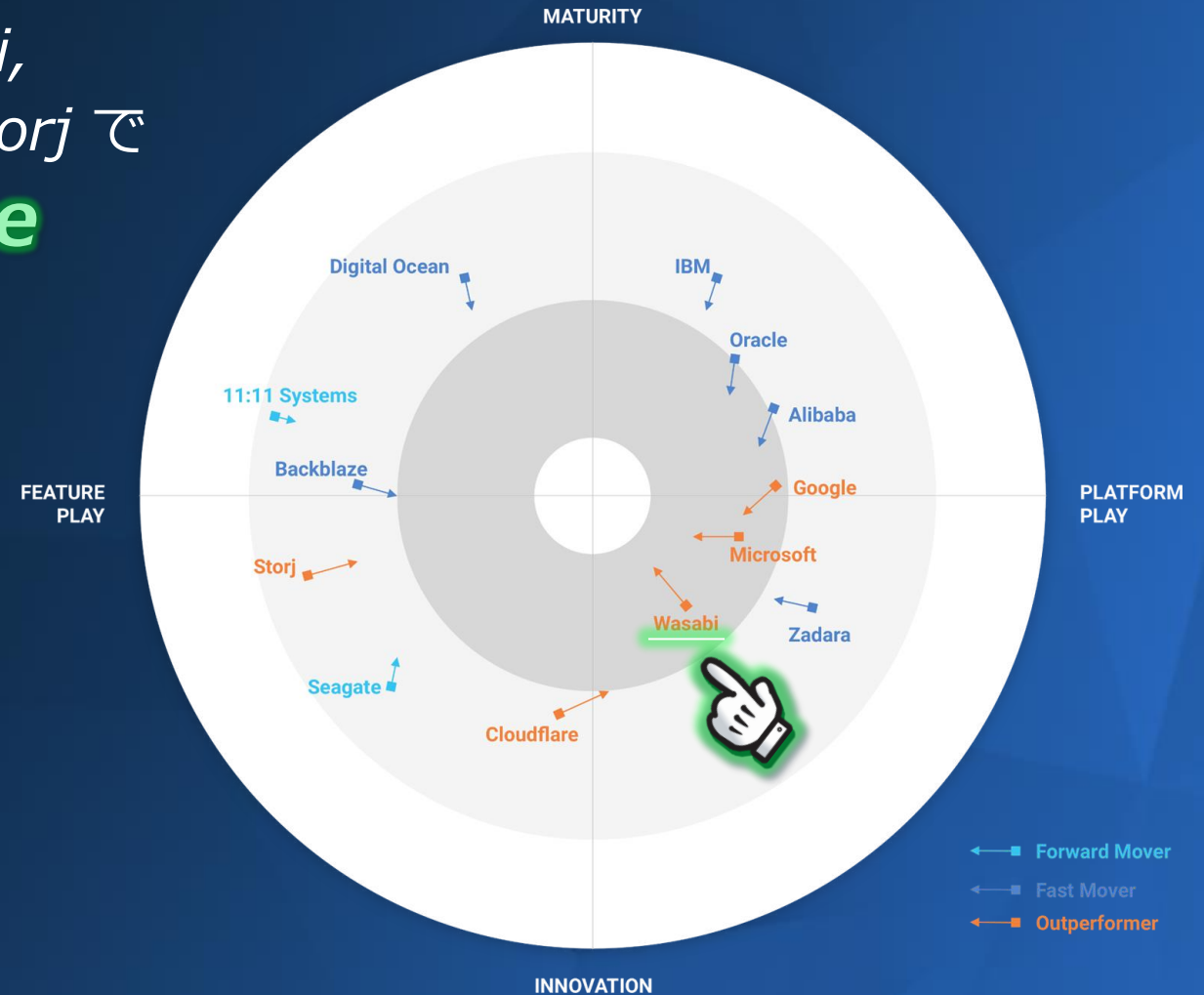
GIGAOM レーダーレポート: Amazon S3の代替案

“注目すべきアウトパフォーマーは *Wasabi*, *Microsoft*, *Google*, *Cloudflare*, そして *Storj* である。 **Wasabi は Object storage pure-play のリーダーである。**

Wasabi の優位性:

Wasabi はシンプルで利便性が高く、分かりやすい価格設定で、想定外の費用がかからない S3 互換の高速ストレージサービスです。パートナーを重視し、パートナーネットワークを拡大し続けています。さらに、データ主権、ローカルニーズ、低レイテンシー、優れたパフォーマンスに対応可能で、多くのロケーションで利用できます。

[レポートを読む \(英語\)](#)



Wasabi Hot Cloud Storage






様々なアプリケーションに対応



無償の egress / API リクエスト

ご利用金額
容量 × 年数
のみ

ダウンロード
課金
 かかりません

APIアクセス
課金
 かかりません


Hyper Scaler
ハイパースケーラー
月額課金 (\$)


wasabi
一括払い



例えば5年間の利用で 予測可能 いくらかかるのか

幅広いリージョン選択肢



データ置き場として

遠隔DR用として

レプリケーション

Wasabi どうやって使う？

バックアップ°&ランサムウェア対策



ユースケース：バックアップ&リカバリー

- さまざまなバックアップソフトウェアに対応
- Immutable機能によるランサムウェア対策
- API課金 / ダウンロード課金など 追加費用無し

低コストクラウドバックアップの
最強タッグ、登場

Quest NetVault® × wasabi
hot cloud storage

クエスト ネットボルト × ワサビ

クラウドストレージへの
バックアップのコストが
気になる企業 **必見!!**

お問い合わせ
製品リーフレット



オンプレ製品運用の悩み

4,5年単位の**リプレイス**

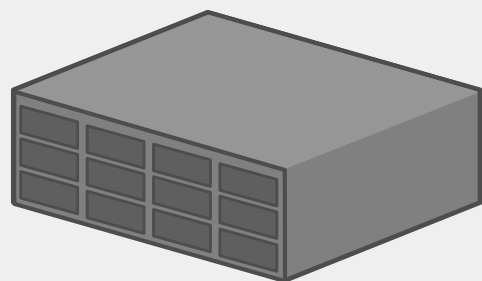
製品**以外**のコスト
(作業費、ラック、電源、空調)

定期的な**アップデート**

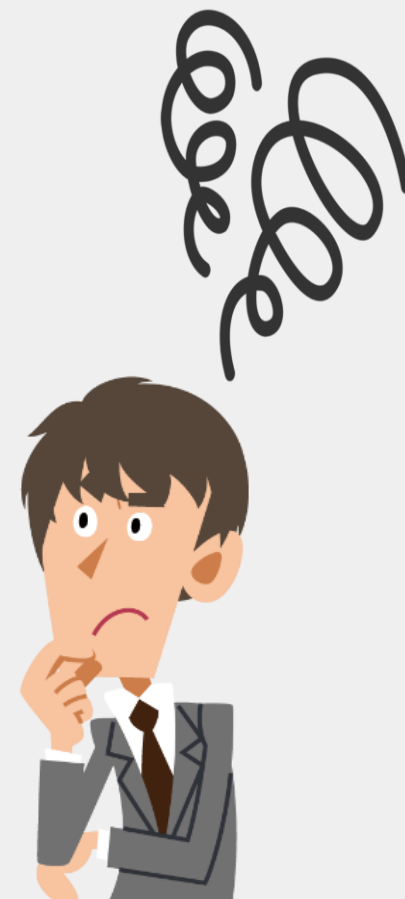
ハードウェア**障害**対応

柔軟でない**設計**内容
(容量と性能)

専門**知識**が必要



バックアップストレージ
(オンプレハードウェア)



なぜ **バックアップ** は **クラウド** を目指すか？

永続的に利用可能

常時 最新の環境
(メンテナンスフリー)

障害対応 **無し**
(メンテナンスフリー)

柔軟な**拡張**

リプレイス**無し**

インターネット環境利用前提の
高度な**セキュリティ**概念

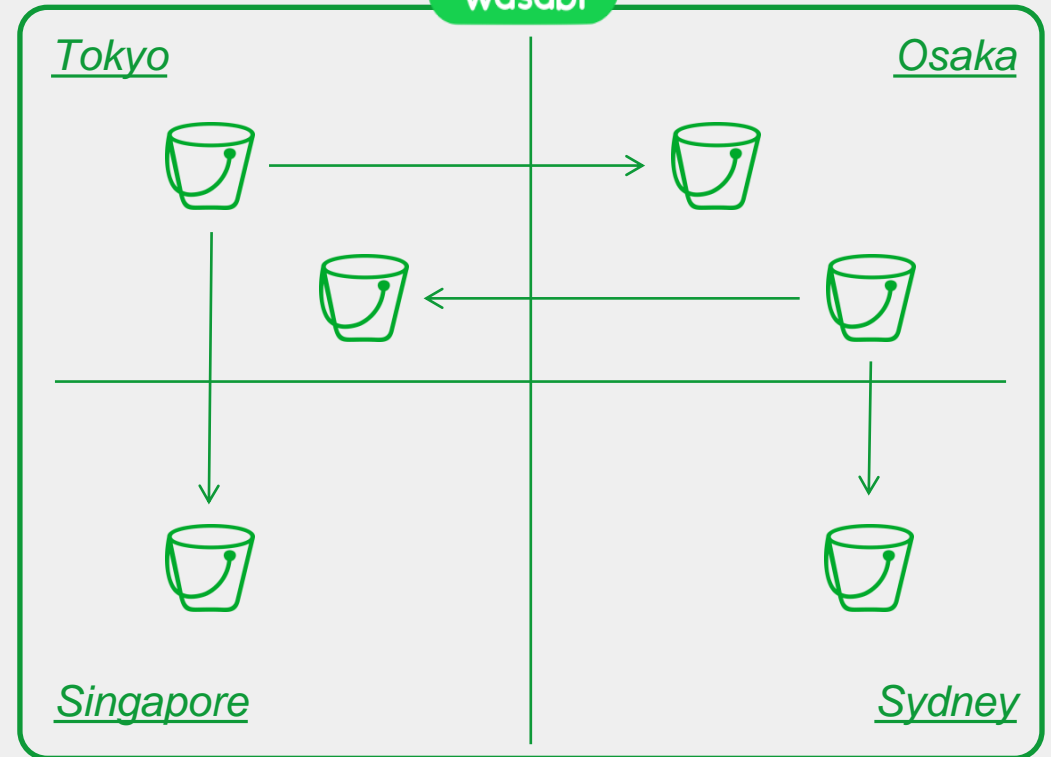
クラウド
ストレージ



バケットレプリケーション機能



Quest
NetVault

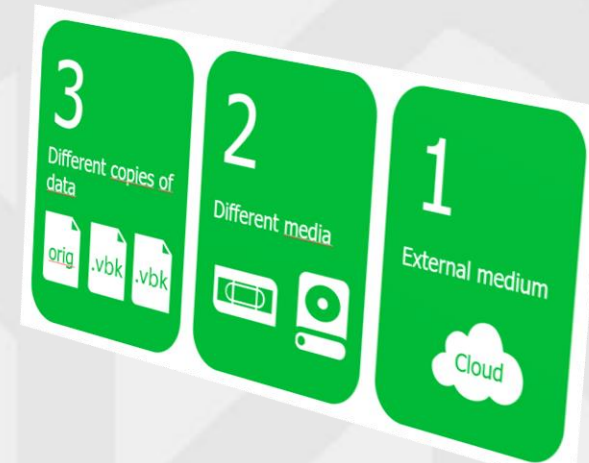


ランサムウェア対策 に効果的な バックアップ

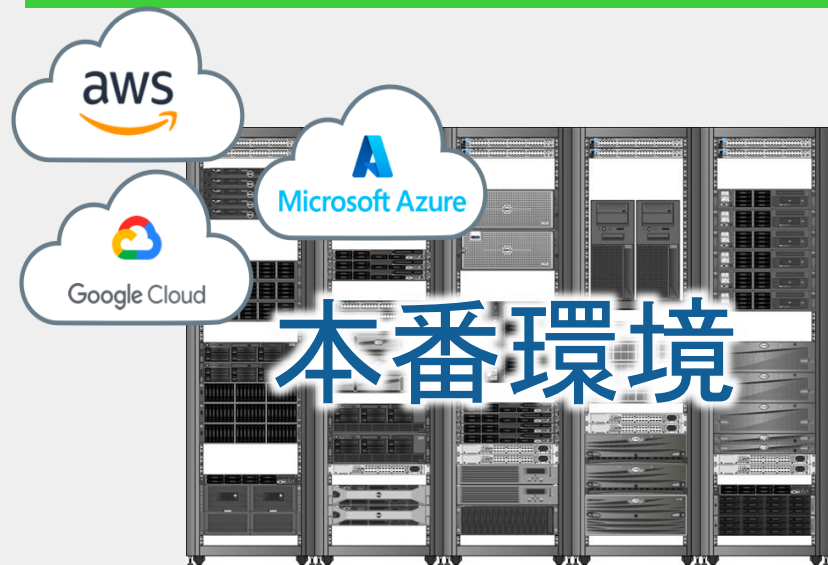
3 3つのコピーデータ

2 2つの異なる媒体

1 1つは 遠隔地保管
Cloud
Immutable



Wasabi : 3 - 2 - 1ルール

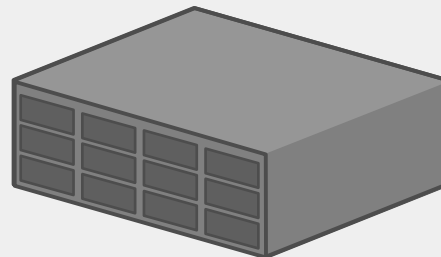


3 つのコピーデータ

2 つの異なる媒体

1 つは 遠隔地保管
Cloud
Immutable

**Quest
NetVault**



IMMUTABLE



遠隔地にデータセンターを持っていなくても...

災害対策 データ退避 (DR対策)

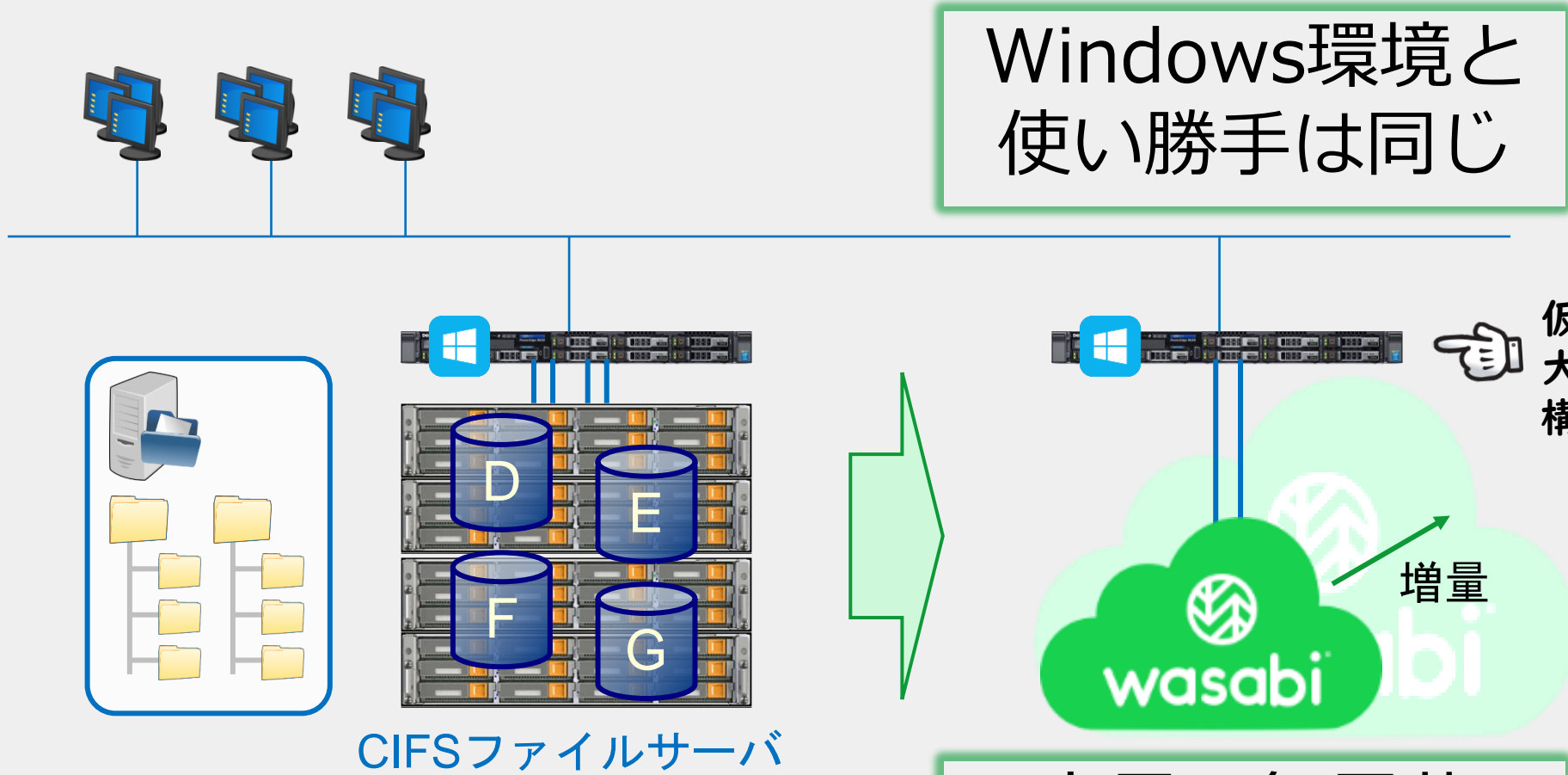
ランサムウェア対策

Wasabi バックアップだけじゃない

そのほかにも



wasabi[®]
hot cloud storage



Windows環境と
使い勝手は同じ

仮想環境でも
大容量ストレージを
構築可能



容量は無尽蔵

バックアップ領域として

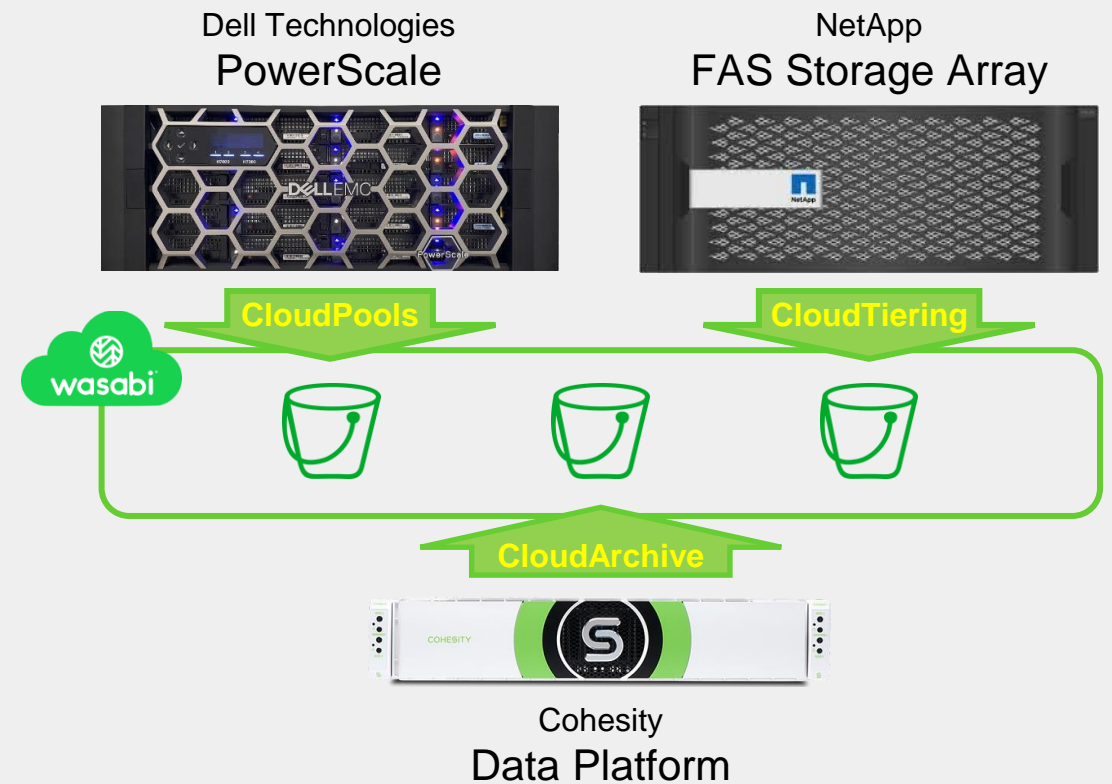


ストレージ拡張領域として



ユースケース：NAS アーカイビング

オンプレミス環境で運用されるファイルサーバ機器のデータのうちアクセスされないデータは何割くらい存在するでしょうか？
ハイエンドNASはCold Dataを判別し自動アーカイブする機能を持ち、大半のデータ（50-80%）をクラウドストレージにアーカイブすることで性能を犠牲にすることなくオンプレ機材のコストを大幅に削減することが可能です。



ユースケース：Windows/Linux Data Drive

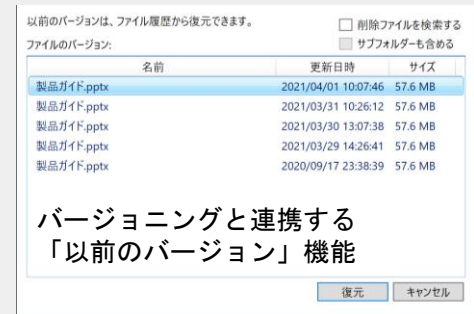
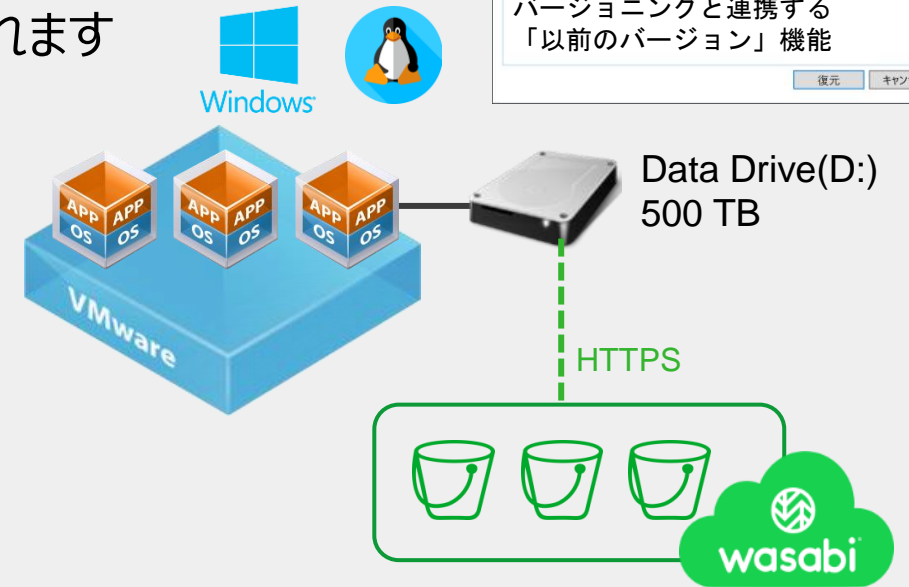
Object マウントツールを利用することで 簡易な外付けUSBドライブのように大容量・高信頼のローカルストレージを構成できます。大容量ストレージ環境が高額になりがちな仮想環境やHCI環境において多くのメリットをもたらします。バージョン機能を併用することで誤消去・誤操作からデータを保護し、ハードウェア環境リプレイス時にはデータ移行の時間や費用から解放されます



データ量が多い環境のため
保存効率の悪いHCIハードウェア構成



ハイブリッドクラウド
にすることで
コンパクトに構成可

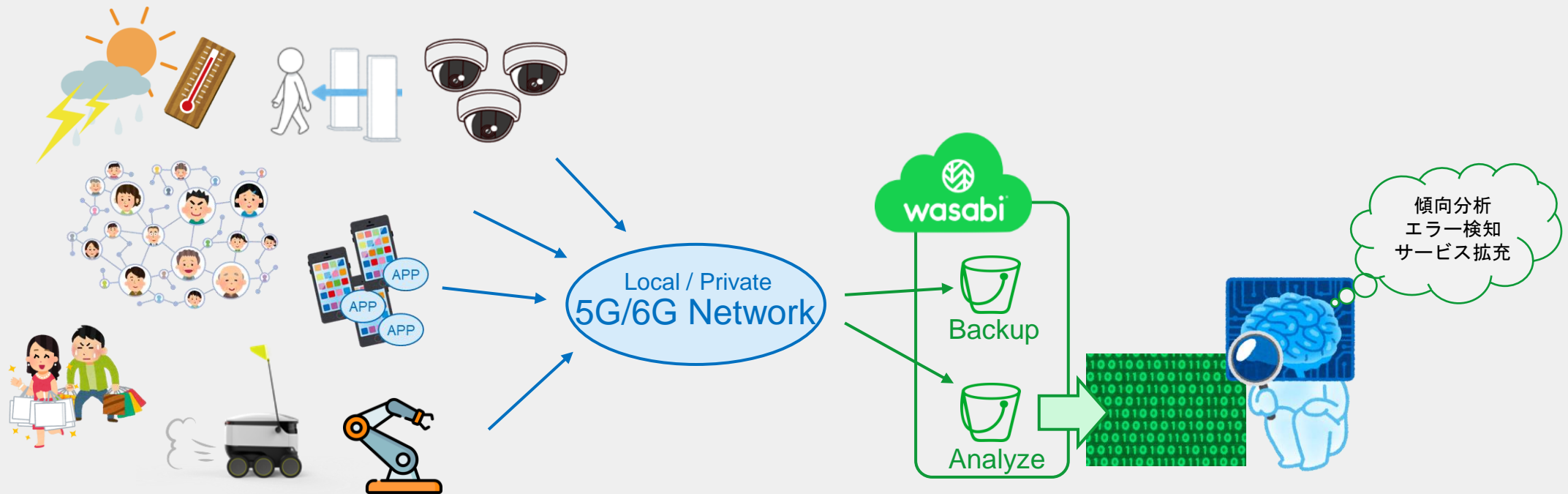


5G/6G 環境に最適なクラウドストレージ

5G Networkの普及により増大するデータ通信量 と データ蓄積量

Wasabiの低コストストレージならデータ保護用、データ共有用など

様々なモバイルアプリケーションや5G IoT デバイスに適したストレージインフラを提供します

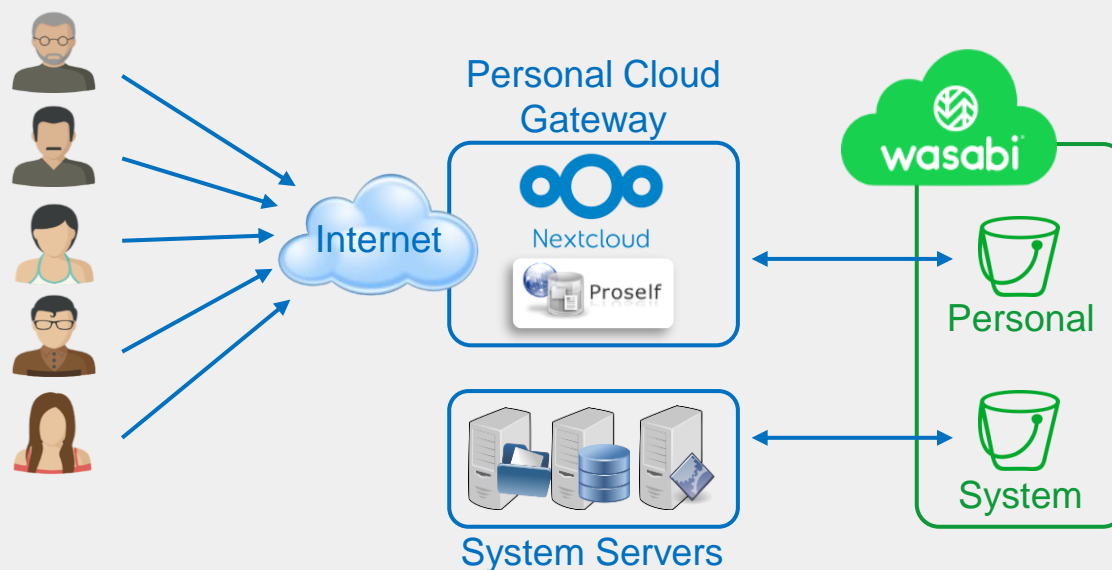
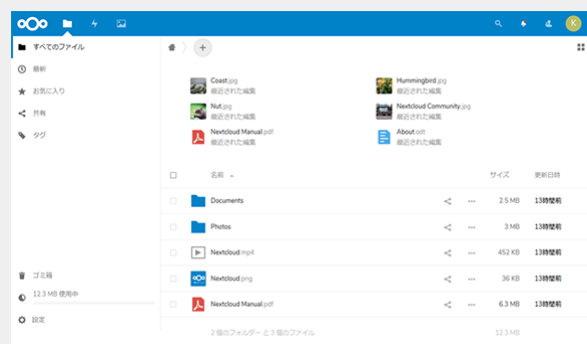


ユースケース： パーソナル オブジェクト との併用

Wasabi Object Cloud Storage を Personal Object Cloud と連携して
ご利用頂くことも可能です。 高速かつ信頼性の高いストレージリソースは、
共有してご利用頂くことでさらなるコストパフォーマンスの向上につながります。



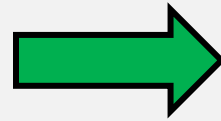
ユーザ個々のストレージクラウド環境



無限に広がる活用方法



時代は **クラウド** だ



まずは30日間無料お試し

Wasabi Trial

🔍 検索

- ✓ 30日間無料で最大1TBのデータを保存することができます。
- ✓ トライアル期間終了後に自動更新はありません。
- ✓ クレジットカードは必要ありません。



Storing the World's Data

