

初期費用

叢雲 -MURAKUMO-

基本料金	費用
環境設定構築	¥10,000
バックアップジョブ作成費 1対象機器あたり/回	¥ 2,500
オプション料金	費用
エージェントインストール作業 1対象機器あたり/回	¥25,000
保存期間延長設定費 1対象機器あたり/回	¥ 2,500

※表示価格は税抜きです。正確な料金は、御見積にてご提示いたします。

叢雲plus -MURAKUMO+-

基本料金	費用
環境設定構築・バックアップジョブ作成・試験調整	¥100,000~
オプション料金	費用
レンタルマイクロサーバー設定費 1台あたり/回	¥ 25,000
VBRバージョンアップグレード作業 1回あたり	¥100,000~

月額費用

※掲載価格は、標準データ保存期間7日間の場合の目安費用です。初回契約時の費用は、ヒアリングの上御見積にてご提示いたします。バックアップ対象データによって必要な契約ストレージ容量が変わります。日々増分データがある場合は、契約容量は変動します。

VM・物理環境のバックアップ 例:バックアップ対象1台の場合

契約ストレージ容量	月額
1TB	¥ 7,500
2TB	¥ 9,000
3TB	¥10,500
4TB	¥12,000
5TB	¥13,500
10TB	¥21,000
15TB	¥28,500
20TB	¥36,000
30TB	¥51,000

ファイルサーバー(NAS)のバックアップ 例:バックアップ対象1台の場合

契約ストレージ容量	月額
1TB	¥ 8,900
2TB	¥ 10,400
3TB	¥ 15,300
4TB	¥ 20,200
5TB	¥ 25,100
10TB	¥ 46,200
15TB	¥ 67,300
20TB	¥ 88,400
30TB	¥134,000

追加項目	費用	費用
バックアップ対象2台目以降	VM/物理 月 ¥5,000/台 ファイルサーバー(NAS) 月 ¥3,000/台	※1台目の基本料金は月額費用に含まれます。
超過(ご契約容量超過利用分から適用)	月 ¥5,000/1TBあたり	※超過料金が100円未満の場合は請求はございません。 ※超過分は翌月に御請求となります。

その他オプションサービス費用

※1 現地作業を伴う場合は別途費用発生

フルサポートパック※1	バックアップ成否確認・対応/リストア対応	1対象機器あたり/月	¥ 6,000
マイクロサーバーレンタル月額	レンタル機器利用料 ※機種により異なります	1台/月	¥ 8,000~
ネットワーク変更作業	wasabiとの疎通に必要なルーター等の設定 (既存ルーターの調査、変更作業)	1対象機器あたり/回	別途御見積
ネットワーク調査	叢雲利用にあたり、お客様側ネットワークを調査	1対象機器あたり/回	別途御見積
現地作業費	各作業における現地ご訪問費用	1回	別途御見積

コストの御見積

バックアップ対象機器数とバックアップ容量(日々の見込み増分を含む)をヒアリングし、月額料金を算定します。適正な契約容量は運用をしながら算出させていただく場合がございます。

叢雲 -MURAKUMO-

VM/物理数 ?

バックアップ容量 ? TB
※1TB単位

叢雲plus -MURAKUMO+-

VM/物理数 ?

バックアップ容量 ? TB
※1TB単位

+ NASバックアップ容量 ? TB
※500GB単位

※ヒアリングシートを元に御見積いたします。

無料トライアルあり

バックアップデータ容量が大きい
ネットワーク環境負荷が心配...などがあれば
無料のトライアルにてバックアップ成否を
事前に確認いたします!※条件あり

利用しやすい!
サブスク型サービス

ユーザーサイドのクラウドサービス

バックアップをクラウドに!!

MURA KUMO
叢雲
Backup as a Service

導入まで
速い&低コスト!

バックアップソフトウェアの「Veeam」とクラウドストレージの「Wasabi」を組み合わせ
信頼性と低価格を両立させたバックアップ環境をご提供!



✓ **BCP・DR対策/ランサムウェア対策**
ランサムウェアによるデータの暗号化をブロック・データ転送無料でリストア演習も◎

✓ **バックアップを一元管理**
複数システムのバックアップを統合し管理をラクに◎

低価格のサブスクリプションサービス

データのアップロード/ダウンロードは無料!!追加費用は発生しません。
バックアップストレージ容量は1TB~(月額¥7,500~)ご利用可能です。

導入スピードが速い

バックアップ用サーバーが不要なプランあり!
納期の心配もなく迅速に導入が可能です。

バックアップデータを最大限に保護

オブジェクトロック機能によりデータを**イミュータブル**に保護!
クラウドストレージの保水性・耐久性は99.999999999%(11-9's)!

運用はユーザーサイドへおまかせ

バックアップ状況は、レポートメールでもお知らせします。
運用をまるっとおまかせできるサポートパックもご用意!

30日分のバックアップデータを保持(基本設定)
初回フルバックアップ + 29日増分バックアップ ※永久増分

データ保存期間は**延長(カスタマイズ)可能**

フルサポートパック
月額6,000円(バックアップ対象機器あたり)

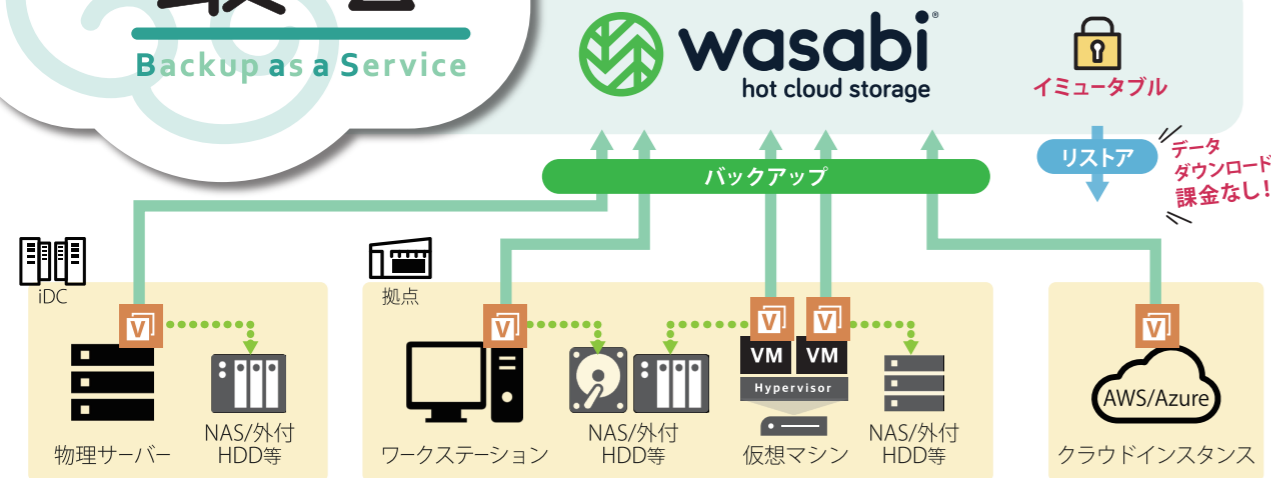
バックアップ成否確認~失敗時の対応/リストア対応

無料トライアルあり

MURA KUMO
叢雲
Backup as a Service

バックアップサーバーは不要!

対象機器に **VeeamAgent** をインストールし
スピーディーにバックアップを開始!



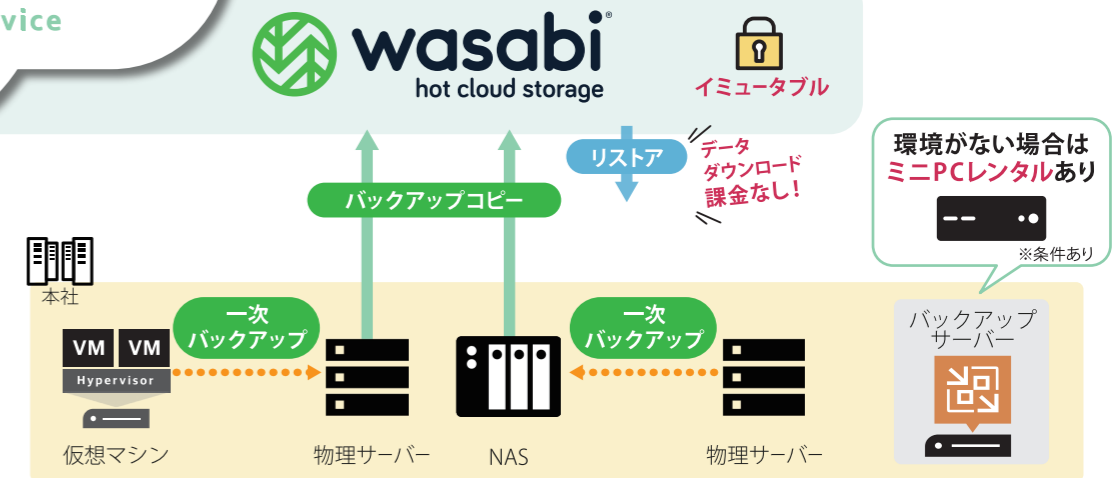
- 環境構築に時間を要さないで、スピーディーにバックアップを開始
- 2カ所へのバックアップ(例:1カ所目をオンプレミス、2カ所目をクラウド)で冗長性の向上も可能!

叢雲サービスに加え
バックアップ対象や
機能が広がります!!

MURA KUMO
叢雲 plus
Backup as a Service

一次→二次バックアップまで可能

一次バックアップデータをコピーし、二次バックアップを作成!
データの一貫性を保てます◎



- 仮想マシンのコピーを別の場所に作成可能(レプリケーション機能)
- 有事の際はバックアップから仮想マシンをスピーディーに復元(インスタントVMリカバリ機能)

叢雲+ サービス	
NASのバックアップ	<input type="radio"/>
バックアップコピー	<input type="radio"/>
レプリケーション機能	<input type="radio"/>
別環境へスピーディーにリストア	<input type="radio"/>
インスタントVMリカバリ	<input type="radio"/>

環境がない場合は
ミニPCレンタルあり
※条件あり

運用をまるっとおまかせ! フルサポートパック

日々の運用から緊急時のリストア対応まで
全てを一手に引き受けます。
時間と専門知識を要する複雑な作業もおまかせ!

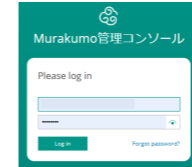
バックアップ対象1台あたり 月額 **6,000円**

- ✓ バックアップ状況の監視と成否確認
- ✓ バックアップ失敗時の問題解決
- ✓ 有事の際の迅速なリストア対応
※ネットワーク環境およびシステム環境に依存
- ✓ バックアップジョブの作成・変更対応

標準機能・サービス

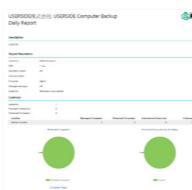
カスタマーコンソールでバックアップを一元管理

- ✓ 単一のUIで全ての機能にアクセス
直感的なUIで簡単に操作が可能です。
- ✓ ユーザー毎に異なるアクセス権限の付与が可能
役割に応じて管理者、オペレーター、閲覧者権限の設定ができます。



レポート配信機能で バックアップ状況を簡単確認

- ✓ 日次・月次でレポート(.pdf)をメールで送信
コンソール画面にログインせずに簡単チェックが可能です。



安心のカスタマーサポート付き ※問合せ内容による

- ✓ 電話サポートあり(10:00~17:00)
バックアップに失敗した際やリストアを行う際にサポートスタッフによる支援を行います。
※現地での作業支援や遠隔での操作支援が必要な場合は、別途作業費用が発生いたします。

バックアップジョブ設定

標準設定 ※以下は基本の設定です。データ保持期間やバックアップ開始時刻はご要望をお伺いします。.....

- 30日分のバックアップデータを保持(初回フル+29日間増分) ※永久増分バックアップ
- ◎ 古い増分バックアップを統合 ◎ 定期的にフルバックアップを更新
ストレージの使用量を最小限に抑えます。 データの整合性を保ちます。
- 毎日0:30~バックアップを開始

・初日~30日目までのバックアップイメージ

	Day1	Day2	Day3	Day4	Day5	Day29	Day30
フルバックアップ							
増分バックアップ							



・31日目のバックアップイメージ

	Day1	Day2	Day3	Day4	Day5	Day29	Day30	Day31
増分バックアップを統合 →新しいフルバックアップを作成								
増分バックアップ								

・32日目のバックアップイメージ

	Day1	Day2	Day3	Day4	Day5	Day29	Day30	Day31	Day32
増分バックアップを統合 →新しいフルバックアップを作成									
増分バックアップ									

\\ データの保持期間は、様々な要件を考慮し設定することが重要です! //

! マルウェアの潜伏期間/データの重要性・使用頻度/コスト/コンプライアンス規制等

導入までの流れ

1 御見積



バックアップ対象機器と
バックアップ容量を確認し
御見積いたします。

2 お申込み



ご注文書・お申込書をご提出ください。
※ヒアリングシートもご提出ください。

3 環境準備・設定作業



最短1営業日でご用意が可能です。

4 環境納品



カスタマーコンソールを
メールにて納品します。

5 バックアップ準備と開始



マニュアルに沿って、エージェントの
インストールなどをお願いします。