



STEALTH CLOUD STORAGE

STEALTH BACKUP

セキュリティ・BCP・DR対策に有効な
進化したバックアップ

バックアップはなぜ必要？

事例

企業がデータを失うということは想像以上にコストがかかります。



災害大国日本は災害によるデータ消失の危険性が高い！

サイバー攻撃対策にも

世界で最も攻撃が成功しやすい国、日本?!

ランサムウェア(身代金要求など)攻撃を阻止できた割合が日本は最も低い。
サイバー攻撃による脅威は、もはやどの企業にとっても他人事ではありません。
世界では毎日、数えきれないほどたくさんのマルウェアが新たに検出されており、
すべてのサイバー攻撃のうち36%は、中小企業をターゲットにしています。

機能

バックアップ、復元、セキュリティ、すべて一元化管理!

特定 	<input checked="" type="checkbox"/> ウイルスの自動スキャン	<input checked="" type="checkbox"/> 脆弱性診断	<input checked="" type="checkbox"/> データプロテクションマップ
防御 	<input checked="" type="checkbox"/> エージェントの遠隔インストール	<input checked="" type="checkbox"/> バックアップ	<input checked="" type="checkbox"/> 災害復旧
検知 	<input checked="" type="checkbox"/> マルウェア防御	<input checked="" type="checkbox"/> ランサムウェア防御	<input checked="" type="checkbox"/> HDD健康診断
対応 	<input checked="" type="checkbox"/> パッチ管理	<input checked="" type="checkbox"/> マルウェアの隔離	<input checked="" type="checkbox"/> ブータブルメディアによる復旧
復旧 	<input checked="" type="checkbox"/> フォレンジックのためにバックアップ	<input checked="" type="checkbox"/> リモートデスクトップ	<input checked="" type="checkbox"/> バックアップと災害復旧

STEALTH BACKUPの特徴①

複数のツールで管理していたバックアップからセキュリティ対策まで管理画面から全て一元化管理が可能!

簡単なバックアップ設定

簡潔なWeb管理画面で、バックアップ対象やスケジュール、保存期間などを簡単に設定できます。



いつでも、どこからでも

クラウド型だから、いつでも、どこからでも、複数のバックアップ対象を一括で管理できます。

システム全体をバックアップ

ファイル・フォルダを個別に復元することはもちろん、マシンそのものを復元することも可能です。



STEALTH BACKUPの特徴②

専門のセキュリティ研究機関が24時間365日世界のサイバー攻撃を
観測研究!

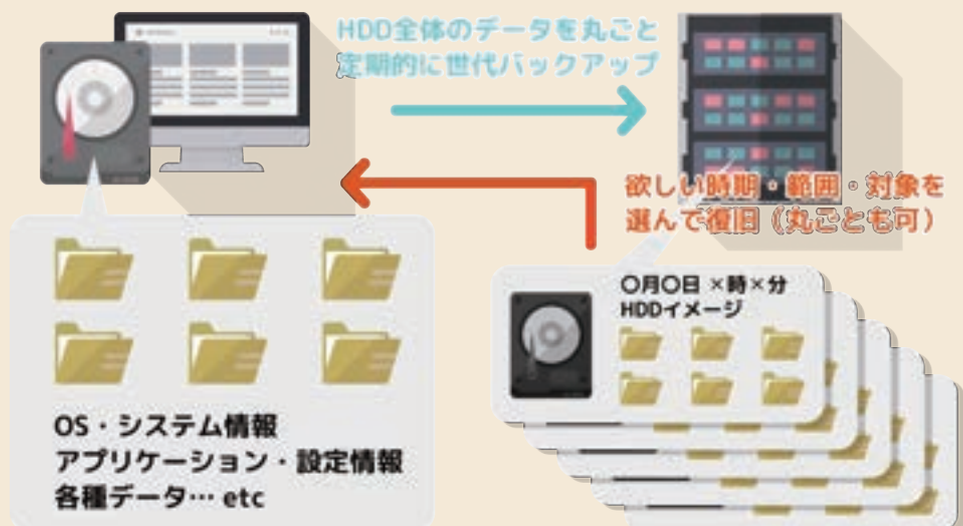
そのデータを元にパソコン・サーバーを保護!

- 脆弱性診断
- アンチウイルス&アンチマルウェア、エクスプロイト防止、URLフィルタリング
- ランサムウェア対策機能 アクティブプロテクション
- 高度なアンチウイルス&アンチマルウェア、エクスプロイト防止、URLフィルタリング
- フォレンジックモードバックアップ
- セーフリカバリ
- バックアップデータのマルウェアスキャン
- ホワイトリスト

※一部機能追加オプション

イメージバックアップ ～世代型のサイバーセキュリティ機能搭載～

- ・ システム丸ごとのバックアップで、どのハードウェアにでも復元可能
- ・ OSやアプリケーションの再インストールや設定不要
復旧時間の大幅短縮を実現
- ・ ファイル単位やフォルダー毎のバックアップ / 復元も可能
- ・ 必要な時に重要なデータを元に戻す事ができます!

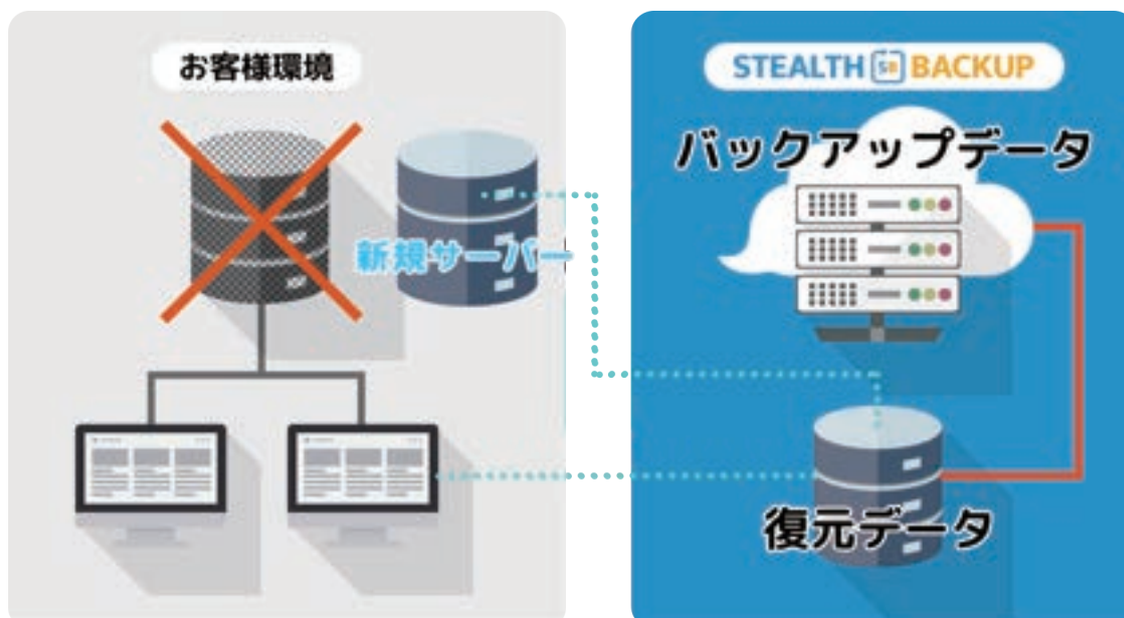


ディザスタリカバリ(DR) サービスとは？

DR (Disaster Recovery : ディザスタリカバリ)とは災害復旧のことで、災害発生時における復旧の手段や計画を整えることを意味します。

これらの設備を用意することなく、Webから簡単に構築可能！

- 災害対策拠点の設置 (オフィスから離れた場所)
- 新規のサーバー、ネットワーク機器や回線等の設備
- 専門の監視設備や人員、回線費用等



人為的災害や自然災害が発生した時に、バックアップイメージからクラウドの仮想マシンへ瞬時に切り替えるソリューション

この仮想マシンは定期的に行われるバックアップデータをもとに起動されるため、データの損失および復旧時間を最小に抑えることができ、いち早くシステムの復旧を行うことができるサービスです

ディザスタリカバリがあれば「費用+タイムロスなし」で事業継続が可能に！リカバリサーバーを動かすのは、テストや緊急時のみのため費用を大幅削減できます。

料金

基本コース初期費用 0円

特約：開通月額無料 基本コース初期費用 5,000円

※最低利用期間1年間。最低利用期間中に解約する場合、違約金が発生します。

初期費用0円：10,000円(不課税)、初期費用5,000円：5,000円(不課税)

基本コース(月額料金)

100GB	1,500円
250GB	2,000円
500GB	3,500円
1TB	4,500円
2TB	7,000円
4TB	11,000円
5TB	12,500円
8TB	18,500円
10TB	22,500円
12TB	26,500円
15TB	33,000円
20TB	43,500円

デバイスライセンス

サーバー(台)	9,500円
クライアントパソコン	800円
Microsoft365(アカウント、メール、One Drive) 容量無制限	500円
Google Workspace(Gmail、Google ドライブ) 容量無制限	500円

※表示価格は全て税抜価格です。

STEALTH BACKUP オプション

標準機能を更に強固に！ 追加オプションのご用意をしております。

アドバンスバックアップ

高度なバックアップと復元機能で、クライアントのワークロードを保護

サーバー：3,300円(税抜) クライアント：1,200円(税抜)

- ・クラスター構成環境におけるMicrosoft SQLのバックアップ
- ・クラスター構成環境における Microsoft Exchange のバックアップ
- ・Oracle DBのバックアップ
- ・SPA HANA のバックアップ
- ・Continuous Data Protection(CDP)：継続的データ保護
- ・データ保護マップ(ファイルの種類別の保護状況の確認)

アドバンスマネジメント

制御性の高い高度なセキュリティ管理パック

1,200円(税抜)

- ・パッチ管理(Win7以降、Win Server2008R2以降、Microsoft Officeと関連コンポーネント、
 .NET Framework、Adobe、Oracle、ブラウザなどのソフト)
- ・HDDやSSDのヘルスチェック(故障予測)
- ・ソフトウェアのインベントリ(一覧表)

アドバンスセキュリティ

次世代のサイバーセキュリティ機能で、クライアントのワークロードを保護

1,100円(税抜)

- ・ローカル署名ベースの検出によるウイルス対策およびマルウェア対策保護(リアルタイム保護)
- ・エクスプロイト(脆弱性)防御
- ・URL フィルタリング
- ・フォレンジックモードのバックアップ(サイバー攻撃を受けた時の原因究明・分析や不正行為発覚時の処理)
- ・バックアップデータのマルウェアスキャン(感染したファイルの復元防止)
- ・セーフリカバリ機能(最新のパッチでOSイメージ復元)
- ・ホワイトリスト(デバイス)

アドバンスディザスタリカバリ

世界標準の障害復旧機能で、クライアントのワークロードを保護

- ・人為的・自然災害時にバックアップイメージからクラウドの仮想マシン(データ領域)に瞬時に切り替え

※別途、お問い合わせください。