DIGITAL SHELTER



デジタルシェルター

ランサムウェア対策に有効なデータ保全サービス



\ こんな 課題 はありませんか? /

- **/** 重要業務データが暗号化され身代金要求されるリスク
- 広域地震などの災害でデータセンターがダメになるリスク
- **/** 事故などで利用中のクラウドの重要データを破壊されるリスク
- 量子コンピューターの攻撃による重要情報の破壊リスク
- データ保全環境構築の技術やノウハウがない

その課題感、

デジタルシェルターが解消します!



分散保管

個人情報や機密情報などの 重要データ等を「無意味 化上して国内外に分散保管



攻擊耐性

分散するデータは量子コン ピューターの暗号解析攻撃 からの耐性あり



データ復元

もしもの時は、保管先のデ ジタルシェルターから復元

お客様はデータ保全したい最重要データをアップロードするだけ!

- ・情報セキュリティの機密性(C)、完全性(I)、可用性(A)のうち、特に**完全性**を強力にサポート。
- ・技術面については第三者評価取得済。関連特許を複数取得。





デジタルシェルター導入の 3つのメリット

重要データの保全環境は、お客様のシステムとは別に当社を含めたコンソーシアムが準備する環境です。

大規模災害やクラウド 障害、ランサムウェア などに影響を受けない 環境を用意します。 (※現在、構築中) DSへアップロード時の データへの復元が可能。

- ・定期的に重要データを抽出し アップロードします。
- ・もしもの時は、当社に連絡を いただくことでデータを復元す ることが可能です。

導入の流れ



お客様環境ヒアリング

弊社担当がプランのご提案やお見積りをさせていただきます。



お客様環境設計/構築

ヒアリング内容を元に、お客様に最適な環境設計を行い、必要に応じてシステム構築を行います。



デジタルシェルター設定

デジタルシェルターの設定を行い、お客様の環境に合わせてカスタマイズします。



お客様環境~デジタルシェルター接続

構築した環境とデジタルシェルターを接続します。



動作確認

導入したデジタルシェルターが正しく動作することを確認し、必要に応じて調整を行います。



サービス利用開始

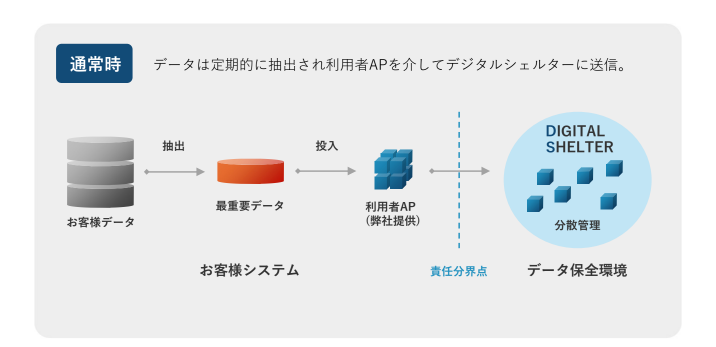
動作確認が終わり次第、サービスのご利用がスタートします。

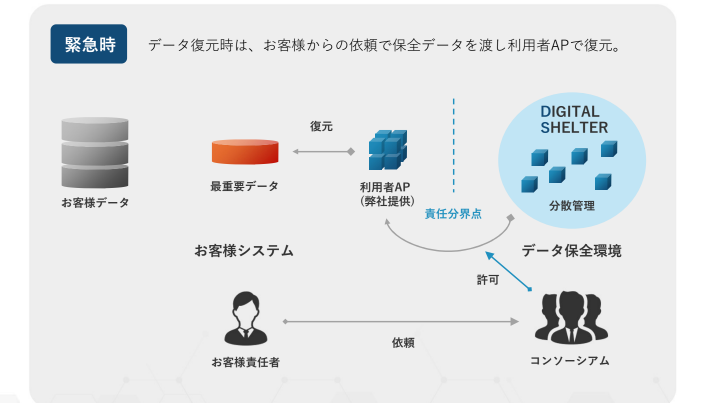
※上記は一例になります。





サービス概要









システムの特性

大容量の保全は出来ないため、これまでのバックアップを置き換えるものではあり ません。絶対に破壊されてはならない重要なデータのみ抽出していただき、DSに渡 して頂くことになります。

データを戻すときに盗難/漏洩させないために、あえて煩雑な手続きを入れており ます。このため時間を頂いております。



株式会社デジタルアセットマーケッツ

住所

〒102-0082 東京都千代田区一番町18番地 川喜多メモリアルビル8階

代表取締役

西本 一也

加盟団体

- 一般社団法人日本暗号資産取引業協会(JVCEA)第一種会員
- 一般社団法人Fintech協会法人会員
- 一般社団法人日本セキュリティトークン協会(JSTA) 賛助会員

株主











































お問い合わせはこちら







