

その機密情報を安心して送れますか？

eメール送付 ————— 誤送信
 媒体持ち出し ————— 紛失
 クラウドストレージ ————— ハッキング

一般的な方法では
リスクがつきまといます

さらにハッキングと暗号解読技術は日々進化しています。

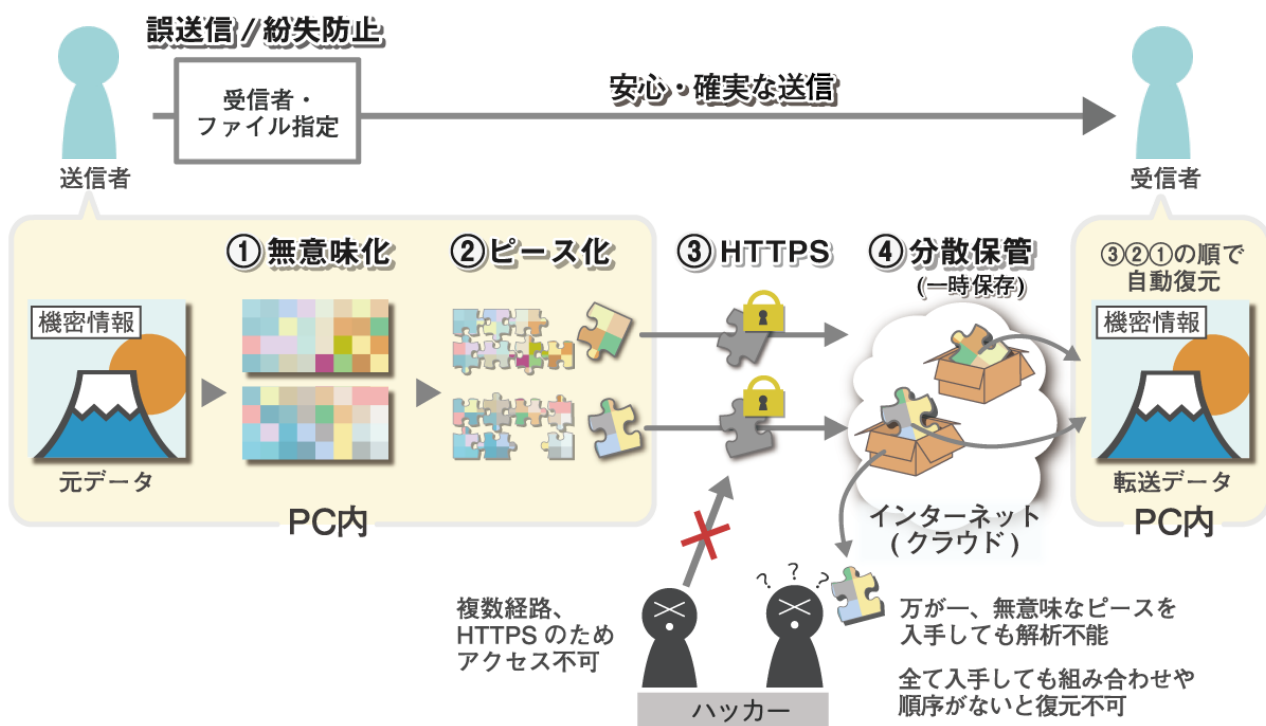
4重のセキュリティ技術で最強レベル*の安心な転送を実現！

※2018年12月時点 当社調べ

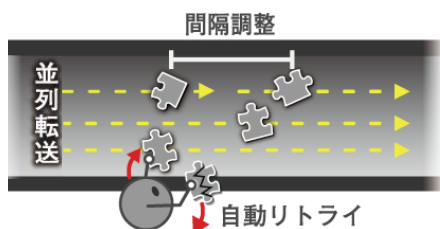
さらに誤送信や紛失も防ぎます。

海外の遅い回線でも大容量転送可能。

- ① データを秘密分散技術で無意味化
- ② 復元を困難にするためにピース化
- ③ 盗聴されないように HTTPS 通信で転送
- ④ データを搾取できないように分散



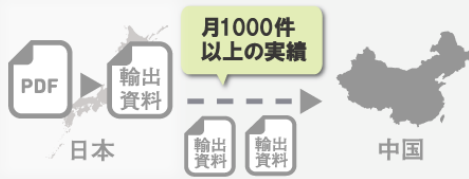
さらに、インターネット回線の遅い海外でも確実な転送が可能！！



- 転送エラーに強い** エラーが発生しても自動でリトライ
- 効率向上** 並列転送により回線の利用効率を向上
- チューニング** 回線にあわせて転送間隔などの調整可能

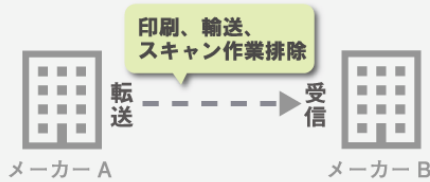
導入事例

Case 1 輸送業 –海外でのデータ入力業務実現–



- 目的** 顧客の貿易資料のコスト削減
- 課題** 資料は機密文書のため、情報漏えいが許されない
- 効果** 本サービスで**安全なデータ送付**を実現
月 1,000 件以上の利用実績

Case 2 製造業 –国内での設計業務の協業–



- 目的** 協業先との設計資料共有
- 課題** 設計資料を印刷後、輸送に1回2週間要し設計期間が長くなる
- 効果** 以前は輸送とデータ入力で2週間かかっていたが、
転送では**5分に大幅短縮!**

便利な機能

簡単

- 送信先とファイル指定の簡単 GUI 操作
- 複数あて先一括送信

便利

- Wi-Fi環境やスマートフォン接続で転送可能
- フォルダ転送が可能
- 転送中の中断 / 再開が可能

自動

- コマンドによる転送の自動化、業務システムとの連携

安心

- 送信時に確認画面を表示し誤送信防止
- 上長の転送確認が可能

サービス価格

初期費不要

月額 3 万円～

海外での利用実績

中国、ミャンマー、アメリカ、
インド、インドネシア etc

Powered by ZENMU : 本サービスには株式会社 ZenmuTech の ZENMU の技術を利用しています

株式会社 日立システムズエンジニアリングサービス

お問い合わせは

営業本部 森口、松本

TEL:045-228-4194 FAX:045-664-3730

本社: 〒220-8132 横浜市西区みなとみらい2-2-1
横浜ランドマークタワー32階

商品のお問い合わせはこちらまで
www.hitachi-systems-es.co.jp
0120-66-7494

受付時間:9:00~12:00/13:00~17:00(土曜・日曜・弊社休日は除く)

※本カタログに記載されている会社名、製品名は、それぞれの会社の登録商標、または商標です。
※本カタログに記載されている内容、仕様については、予告無く変更する場合があります。
※本製品を輸出する場合には、外国為替および外国貿易法ならびに、米国の輸出管理関連法規などの規制を御確認の上、必要な手続きをおとりください。
なお、ご不明な場合は、当社営業にお問い合わせください。

SS-1701 2018.12

Printed In Japan