



テレワークで求められる安心安全をソリューションで解決!!

PCの持ち運びを安全に！



- ◆ PCをオフィスから自宅へ持ち出すとき、PC内のデータを情報漏洩から守ります
- ◆ 出張などでのPC紛失・盗難時も安心



➤ 「ZENMU Virtual Desktop」で解決

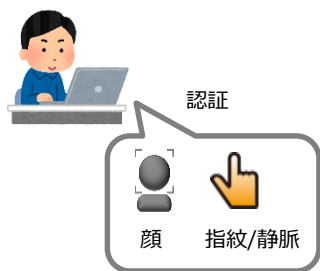
オフィス、在宅、取引先とのファイル送受信を安全に！



- ◆ 業務ファイルを送受信する際の情報漏洩のリスクを低減
- ◆ メールに添付できない大容量ファイルも送受信が可能
- ◆ 取引先とのファイル送受信では誤送信を抑制

➤ 「グローバルセキュアデータ転送サービス」で解決

PC利用を生体認証で安全に！



- ◆ PCログインを生体認証にすることで、なりすまし防止
- ◆ ICカードやID/パスワードを併用した多要素認証も可能
総務省「テレワークセキュリティガイドライン」では、指紋や顔認証等を用いた多要素認証が推奨されています

➤ 「多要素認証トータルサービス」で解決

ZENMU Virtual Desktop

1ユーザー780円/月～(税抜)

- PC内のファイルを**秘密分散技術***1により読めない状態に変化し、さらにPCとクラウドに分散保管
- PCを紛失してもクラウド上のデータをアクセス停止にすることで情報漏洩を防止

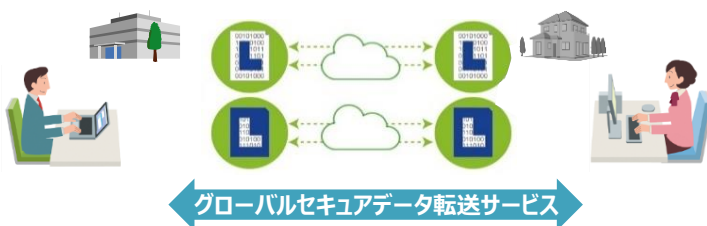


- ※ PC台数分ライセンスが必要となります
- ※ PCにプログラムのインストールが必要となります
- ※ VPN接続サービスも提供可能です(別途有償)
- ※ SEサポートも提供可能です(別途有償)

グローバルセキュアデータ転送サービス

10ユーザー4万円/月～(税抜)

- 対象ファイルを**秘密分散技術***1により読めない状態に変換するなどの、**4重のセキュリティ技術で最強レベル***2の転送を実現
- メールアプリが利用できなくても、インターネット環境があれば送受信可能
- 登録された利用者のみを送付するので**誤送信を防止**



簡単操作でファイルを送信



- ※10ユーザー・2GB/1か月の費用です
- ※受信・送信側のPCにプログラムのインストールが必要です(一時利用のためのプログラムも用意しています)

多要素認証トータルサービス

- PC向け指紋認証システムでシェアNo1*3の(株)ディー・ディー・エス 多要素認証基盤を利用
- PCログインや業務アプリの起動が、指紋、顔などの生体認証で簡単・安全に起動
- 在宅や外出先でインターネットがない環境でもオフライン認証により、業務可能

No.1
PC向け指紋認証
システム国内シェア*3

多要素認証基盤*1



選択できる認証デバイス

要素	存在	指紋	静脈	顔
所持	ICカード	マイナンバーカード	ワンタイムパスワード	
知識	パスワード			

スマートフォンからクラウドサービスへのログイン(別サービス)
スマートフォンの生体認証により、FIDO2規格やSAML認証を
利用して、安全にログインできるサービスもあります



- *1 データを無意味化させ分散化し、一片でも欠けると復元不可能な技術(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)
- *2 2020年9月時点当社調べ
- *3 PC向け指紋認証システム8年連続国内シェアNo1((株)富士キメラ総研 ネットワークセキュリティビジネス調査総覧 認証デバイス指紋認証数量ベース)「EVE MA」は株式会社ディー・ディー・エスの製品です。当社は株式会社ディー・ディー・エスの販売パートナーです。

株式会社 日立システムズエンジニアリングサービス

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

お問い合わせは

営業本部 第一営業部 町田 中村
メール:x-setter@hitachi-systems.com

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 9:00~17:00(土、日、祝日は除く)

※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、予告な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-2002 2020.05