

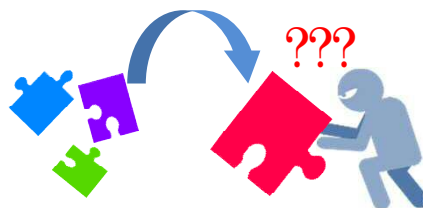
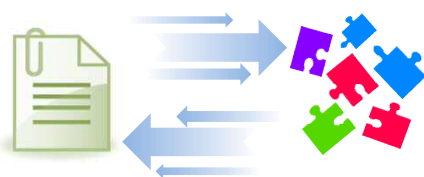
超高速秘密分散ソリューション

シンプロバス デイバインドソリューション

SYMPROBUS Divide Solutions

情報漏洩を**無害化**する『**秘密分散技術**』

どれだけセキュリティを強化しても、情報漏洩の危険性をゼロにはできません。
「**情報漏洩は起こるもの**」を前提とした対策が重要です。

Point1 速い機密ファイルを
高速に分散・復元**Point2 安全**暗号化と違い
断片ファイルが
漏洩しても解読不可**Point3 多用途**使い方次第で
DR対策や複数人
認証に応用可能

※「SProDa」はKDDI株式会社の登録商標です。
※「SProDa」は株式会社KDDI総合研究所が開発した
超高速秘密分散ライブラリです。
※「SYMPROBUS」はアクモス株式会社の登録商標です。

シンプロバス

ディバインドAPI

SYMPROBUS Divide API

ファイル分散機能をご提供するRESTful-API

貴社でご利用されているソフトウェアにファイル分散機能を付加することができます。お客様や従業員様からお預かりしている個人情報や機密情報をよりセキュアに管理することができます。

- 分散・結合とも簡単なHTTPSアクセスで操作が可能なRESTful-APIです。
- 既存のサービスにも少しの改修で機能を付加できます。
- 分散ファイルは全てお客様にリターンします。その後はお客様にてご自由にお使い頂けます。

※ サービスの利用について

- 1 契約あたり所定の容量までご利用いただける定額サービスです。
- 容量は「分散されたファイルの元容量合計」により判断されます。
- 分散ファイルの合計値は本API上で管理します。（対象データを削除する場合はAPIの削除メソッドを使用します）
- 分散したファイルの結合（復元）も本APIを用いて行います。

シンプロバス

セキュアナム

SYMPROBUS SecureNum

秘密分散技術を用いたマイナンバー管理サービス

- マイナンバーの収集・管理を秘密分散技術でセキュアに行うことができます。
- 源泉徴収票等、マイナンバーの記載が必要な帳票を作成できます。
- マイナンバーの収集方法はWEBベースと紙ベースによる2パターンから選択することが可能です。
- マイナンバーの利用履歴が自動で記録されます。

【 その他当社サービス(グループ会社含む)と組み合わせたのご提案も可能です。詳細はお気軽にお問合せください。 】



お問い合わせ先：アクモス株式会社 セキュリティ営業部

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町三丁目2-6-8 ユニゾ神田小川町三丁目ビル

TEL : 03-5217-3155 Email : security_sales@acmos.jp

URL : <http://www.acmos.co.jp/>