

個人情報検索・運用ツール

P プライバシーディフェンダー

マイナンバーやクレジットカードなど個人情報の検索と管理を素早く簡単に実現することで業務負担を軽減し、個人情報保護法の遵守やISMSまたはPマークの運用を強力に支援する個人情報検索・運用ツールです。

PC上の個人情報を検索し、暗号化等の処理と管理をサポート。

高速検索と一括管理が簡単

シンプルなインターフェースで高性能のテキスト検索エンジンが素早く個人情報を検索し、状況を一括管理できます。



安心のクラウド管理

使用者が分散していても、検索結果は日本に拠点があるAWSのセキュアなクラウドに保管されるため安心です。



サーバ拠点は安心の日本国内

暗号化と完全削除

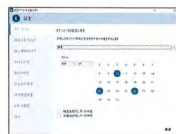
検索した個人情報ファイルを「AES256」方式で暗号化でき、完全削除は10種類から選択して実行できます。



暗号化・完全削除

自動で検索を実行

スケジュール設定で決めた日時に自動検索を実行し、検索結果は個人情報管理担当者にレポートされます。



スケジュール

検索可能な個人情報パターン(10種類)

*任意の検索パターンを正規表現形式と平文テキスト形式で追加設定することができます。

- マイナンバー
- クレジットカード番号
- 携帯電話番号
- 電子メール
- パスポート番号
- 運転免許証番号
- 電話番号
- 口座番号
- 名前(苗字-漢字、カナ)
- 住所

無償版
ダウンロード

PC内に個人情報がどれくらいあるか、把握していますか？

機能を限定したプライバシーディフェンダーをお試しいただける個人情報かんたん検索ツール「プライバシーディフェンダー無償版(検索機能限定)」をご提供いたします。PCにどれだけの個人情報があるか確認いただけますので、ぜひ一度お試しください。

無償版ダウンロード ▶ www.privacydefender.jp/free

高性能のテキスト検索エンジンで素早く個人情報を検索し、ファイル内容の詳細確認から暗号化や完全削除などの処理も可能です。

基本仕様

型番	PD1-1(10ライセンス、5年版)
ライセンス方式	インターネット認証
実行環境	検索PC:Windows、管理者:クラウド
検索詳細	使用者が個人情報(正規表現形式と平文テキスト形式)の定義を設定
検索後表示項目	ファイルリスト表示(パス、個人情報項目)、 ファイルリスト表示(種類、サイズ、ファイル名)その他詳細情報
検索後処理	コピー、ファイルオープン、ファイル保存、詳細表示、例外処理、暗号化、 完全削除、個人情報ファイル管理画面 出力
報告書	検索結果報告書(要約、詳細)、プレビュー、保存(PDF、WORD、EXCEL、HTML)
設定	検索設定(フォルダ設定、拡張子設定、個人情報項目使用者定義設定、性能設定、 検索ファイル処理設定(完全削除、暗号化)、レポート管理、スケジュール設定
ヘルプ	オンラインヘルプ
プログラム情報	バージョン、使用可能期間等の参照可能

標準検索対象ファイル(30種類)

文書(20種類)	.TXT、.CSV、.XML、.HTML、.HTM、.RTF、.PDF、.DOC、.DOCX、.PPT、.PPTX、.XLS、.XLSX、 .JTD、.SXW、.SXC、.SXI、.ODT、.ODS、.ODP
電子メール(4種類)	.DBX、.PST、.EML、.MSG
圧縮ファイル(4種類)	.ZIP、.RAR、.GZ、.TAR
データベース(2種類)	.MDB、.ACCDB

*パスワードが設定されたファイルは検索できません。

動作環境

- 【プロセッサ】 Windowsのバージョンに依存
 - 【対応OS】 Windows 7以上
 - 【メモリー】 1GB以上
 - 【ファイルシステム】 NTFS、FAT32、FAT16
 - 【検索可能装置の種類】
(基本的にWindowsが認識可能なすべての保存装置)
HDD(IDE / SCSI / SATA / eSATA)、SSD、
USB外付けHDD(USB 1.1 / 2.0 / 3.0)、USBメモリ(USB 1.1 / 2.0 / 3.0)
- *本カタログに掲載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。



Microsoft Partner
Gold Application Development

お問い合わせ

AOSデータ株式会社

〒105-0001 東京都港区虎ノ門5-13-1 虎ノ門40MTビル4F
TEL: 03-6809-2578 ①houjin@aos.com
aosdata.co.jp

いざという時のために

「AOSデータ フォレンジック(USBフォレンジックツール)」

不正な行為を行っているユーザの利用実態把握や情報漏洩等の問題が発生した時の初動調査にも利用できる簡易のフォレンジック調査(デジタルデータの調査・解析)ツールです。USBメモリを挿入するだけで情報収集から分析レポートまで自動的に短時間で行うことができます。