

PC&スマホの
データ復旧なら

Data119.jp

AOS Technologies, Inc.

日本データ復旧サービスセンター

世界最高水準の復旧技術でパソコン、スマートフォンのデータを復旧します

最先端テクノロジーと、パイオニアとしての経験が融合した、業界トップの復旧率

従来、復旧が困難とされた「データベース」の深い階層までの高度な復旧技術をはじめ、業界で最も高い確率で、データ回収・復元に成功しています(*)。最新鋭の技術と、長年の知識と経験、信頼のサービス体制で、これまで多くの企業・官公庁様などさまざまな分野において、最良の結果を提供することができました。

(*弊社実績と各社公開データより)

………> パソコン復旧サービス

サーバー / RAID / NAS復旧

各メーカーと正式提携
最新技術情報による復旧!

バッファロー
社など多数の
パソコンメー
カー様ハード

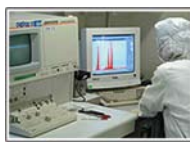


ディスクメーカー様との強力な
提携により、研究機関、官公庁、
法人様からRAIDやNASをお預
かりし非常に高い信頼と評価
をいただいております。

データベース復旧

弊社独自の復旧技術で
データベース領域を復元!

通常データの
復旧サービス
では対処する
ことができな



かった高度なデータベース復
旧。破損したデータベースファ
イルから断片を検索、修復し、
使用可能なデータベースファ
イルとして再生します。

ハードディスク復旧

94%という圧倒的な高確
率のデータ復旧実績!

フォーマットな
どの論理障害か
ら、ハードディス
クの破損などの
物理障害トラブ
ルまで業界トッ
プレベルの高いデータ復旧率
を実現しています。



デジカメ / 各種 メディア復旧

大手建設業様、デザイン
事務所など多くのご指名!

医療機器メー
カー、写真プ
リントサービ
ス、大学、医療



機関、研究所、フォトスタジオ
などからご指名。デジカメデ
ータ/USBメモリー/SDカード
など、画像、写真に特化した
低コストでスピーディーな
復旧。

………> スマートフォン復旧サービス

端末復旧

スマートフォン端末の壊れた
パーツを交換してデータ復旧!

破損/水没/水濡れ/電源
が入らない等のスマホ
の物理障害に部品を交
換し、データを抽出しま
す。



削除データ復旧

スマートフォンの消えてしまった
データを救出!

データを誤削除/OS
が起動しない/端末を
初期化/故意に破壊さ
れたスマホからデー
タを復旧します。



スマホ データ抹消

スマートフォンの廃棄・譲渡を
安全に!

リースアップ/社内利用者
間の引き継ぎ/廃棄/など
で、スマホの情報管理、情
報漏洩対策にデータを抹
消します。



お問い合わせ先: Tel. 0120-194-119 24時間・年中無休
日本データ復旧サービスセンター

<http://data119.jp/>

AOS Technologies

法廷提出用データ復元

消されてしまったパソコンや携帯電話の証拠データを裁判で使えるように保全・復元・分析・検索を行い、調査レポートを提供致します。

パソコンフォレンジック調査作業と費用

パソコン、ハードディスク、USBメモリーなどの削除された証拠データを復元し、調査いたします。

調査PC 1台あたり50~100万円程度

1 証拠保全

法的証拠能力が認められるデータとして専用機器で保全

調査対象のパソコンのハードディスクを取り出し、データを全く書き換えることなくコピーして、専門調査員が証拠保全を行います。



▶ 保全基本料金.....**30万円**

2 復元・解析

故意に削除した証拠データを復元、解析

保全したデータを法的な証拠性を保持しながら、ベテラン調査員が復元・解析、証拠データとして調査します。



▶ 調査料金

- 削除ファイル復元..... 10万円
- メールデータ復元..... 10万円
- インターネットアクセス履歴復元 10万円
- USB機器接続履歴..... 10万円
- キーワード検索..... 10万円

3 報告

特定のキーワードにより、解析した証拠データをレポートとして報告
メール、文書ファイル、インターネットの閲覧履歴、使用ソフトなど、解析した証拠データを訴訟資料や不祥事の報告書など、証拠能力のあるレポートとして作成いたします。

スマートフォン・携帯電話調査作業と費用

スマートフォン・携帯電話の、削除された証拠データを復元し調査いたします。

スマートフォン・携帯 1台あたり 50万円

1 保全作業

専用機械により、携帯・スマホのデータを保全

携帯、スマホのデータを全く書き換えることなくコピーして、調査員が証拠として認められる形に保全を行います。



2 復元・解析

メモリチップからデータを取り出し、復元、解析

チップから取り出したメモリダンプデータを専用ソフトで解析し、削除されたデータの復元、データベースの解析、証拠データの抽出をします。



3 報告

特定された相手との通話履歴など、証拠データをレポートとして報告
通話履歴、電話帳、メール、デジカメ写真、位置情報などの解析した証拠データを訴訟資料、報告書など、証拠能力のあるレポートとして作成いたします。