

# トータルデータソリューション。

## 今までも、そしてこれからもお客様のデータを考える。

日頃より、格別のご愛顧を賜り心より御礼申し上げます。当社は、日本で最初のデータ復旧専門企業として1995年に創業以来、何らかの障害によりデータ喪失の危機を迎えたあらゆるコンピュータから、常に世界最高水準の技術をもってお客様の大切なデータを救出するサービスを手がけてまいりました。

2015年、弊社が創業20周年を迎えることができたのも、多くのお客様にそのデータ復旧技術を認めていただいた結果だと考えております。

企業の持つ“情報”＝“生命線”と言っても過言ではありません。コンプライアンスが叫ばれる今、情報漏えい対策の不備やデータの不十分な管理は、経営効率を悪化させるだけでなく、企業の存続をも揺るがし兼ねません。また昨今、ビッグデータ、デジタルフォレンジックなどをキーワードに、多面的なデータ有効活用の機会が増え、『データ』がもたらす価値・重要性はますます高まりを見せています。

当社では、創業以来培った世界最高水準のデータ解析力に基くデータ復旧サービス、データ消去／データ破壊およびデジタル・フォレンジック製品の製造販売、データ変換サービスを手掛けております。企業のICTライフサイクルをサポートする『トータルデータソリューション』のご提供、時代の要求に応えた“データ有効活用”の一助を目指し、本年も益々の品質・技術力向上、ご安心いただけるサービスづくりに邁進いたします。



世界最高水準の  
『データ復旧サービス』



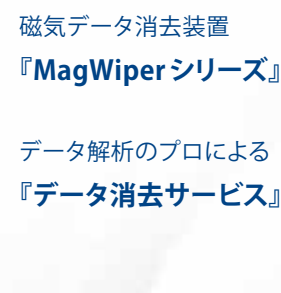
上書きデータ消去ソフト  
『DataSweeper シリーズ』



HDD/SSD  
高速証拠保全ツール  
『CyberCopier』



業務を効率的にサポート  
『データ変換サービス』



磁気データ消去装置  
『MagWiper シリーズ』

データ解析のプロによる  
『データ消去サービス』



証拠保全・診断・復旧ツール  
『Atola Insight Forensic』

## ■ 会社概要

【社名】	アドバンステザイン株式会社 (英文名:Advanced Design Corp.)
【設立】	1995年6月
【資本金】	3億6,460万円
【代表取締役】	和田 学
【本社】	〒210-0854 神奈川県川崎市川崎区浅野町 4-13 TEL:044-333-3935 FAX:044-355-4940
【銀座4丁目支店】	〒104-0061 東京都中央区銀座 4-6-10 系り円ビル6F TEL:03-5524-3391 FAX:03-5524-3396
【新横浜支店】	〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜 3-18-20 パシフィックマークス新横浜 5F TEL:045-472-8132 FAX:045-471-2558
【大阪支店】	〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原 2-14-14 新大阪グランドビル 9F TEL:06-6396-1294 FAX:06-6396-5355
【フリーダイヤル】	0120-290-189 (ふきゅうはいちはやく)
【URL】	https://www.a-d.co.jp/
【事業内容】	データリカバリサービス／データ消去・デブリケータ製品の開発製造販売／データ消去サービス／ デジタル・フォレンジック製品の開発製造販売／データ変換サービス／ 通信・制御ソフト開発及びコンピュータ関連機器の設計開発／半導体関連機器の設計製造 取得認証規格：ISO9001、ISO27001
【参加団体】	日本データ復旧協会 (DRAJ) / 一般社団法人 情報機器リユース・リサイクル協会 (RITEA) / ジャパンデータストレージフォーラム (JDSF)

## ■ 沿革

1995年 6月	資本金9,800万円にて、日本で初めてデータ復旧専門会社を設立。同サービスを開始
1995年 6月	カナダAction Front Data Recovery Labs Incと協業開始
2000年 5月	資本金36,460万円に増資
2001年 5月	データ完全消去ソフトウェア『DataSweeper』販売開始
2003年 8月	品質マネジメントシステム ISO9001認証取得
2007年 5月	Seagate Technologyと日本・アジア地域のデータ復旧業務提携開始
2007年 12月	銀座4丁目支店開設
2009年 1月	大阪支店開設
2009年 4月	データ復旧ソフトウェア『R-Studio』販売開始
2009年 5月	磁気データ消去装置『MagWiper』販売開始
2010年 5月	データ消去&コピー装置『DataSweeper & Duplicator』販売開始
2010年 6月	株式会社プラットフォーム・オブ・ジャパンと業務提携開始
2011年 3月	東北地方太平洋沖地震によるデータ被害に関する緊急支援策を実施
2011年 4月	情報セキュリティマネジメントシステムISO27001 (ISMS) 認証取得
2012年 5月	HDD/SSDデータコピー & 消去装置『DupEraser』販売開始
2013年 9月	データ変換サービスを開始
2014年 6月	新横浜支店開設、大阪支店移転
2014年 12月	日本初 磁気データ消去装置『MW-1B』が米国国家安全保障局 (NSA) 評価認定
2016年 4月	HDD/SSD高速証拠保全ツール『CyberCopier』販売開始
2016年 4月	証拠保全・診断・復旧ツール『Atola Insight Forensic』販売開始
2017年 3月	(株)メルコホールディングスが発行株式の100%を取得し、完全子会社化。メルコグループ入り

### 代理店募集「パートナープログラム」のご紹介

- 新たな収益源の獲得が可能
  - 新規事業の創出が可能
  - エンドユーザー様のさらなる要望・満足へのお応えが可能
- 詳細はお問い合わせください。

<お問い合わせ先>

**メルコグループ**  
**アドバンステザイン 株式会社**  
**https://www.a-d.co.jp/**

【本社】	〒210-0854 神奈川県川崎市川崎区浅野町 4-13 TEL:044-333-3935 FAX:044-355-4940
【銀座4丁目支店】	〒104-0061 東京都中央区銀座 4-6-10 系り円ビル6F TEL:03-5524-3391 FAX:03-5524-3396
【新横浜支店】	〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜 3-18-20 パシフィックマークス新横浜 5F TEL:045-472-8132 FAX:045-471-2558
【大阪支店】	〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原 2-14-14 新大阪グランドビル 9F TEL:06-6396-1294 FAX:06-6396-5355

※本カタログに記載の会社名、商品名、製品名は各社の商標または登録商標です。 ※本カタログに記載されている内容は、製品仕様の改善のため、予告なしに変更する場合があります。

ADC215-09

データ復旧のバイオニア アドバンステザイン

ADC 製品・サービス総合カタログ



長年の経験と信用に基づく

豊富なデータ復旧の実績、

高いレベルの技術と品質の

アドバンステザインだからこそ、

データの大切さを

誰よりも知っています。

### ■ データ復旧 Solution

世界最高水準データ復旧サービス

### ■ データ消去 Solution

上書きデータ消去ソフト販売

磁気データ消去装置販売

データ消去サービス(出張対応可)

### ■ デジタル・フォレンジック Solution

HDD/SSD高速証拠保全ツール販売

証拠保全/診断/復旧ツール販売

### ■ データコンバージョン Solution

メディア変換サービス

システム変換サービス

アドバンステザイン 株式会社

## DATA Recovery Solution

データ復旧のスペシャリストが、あらかじめいた消失・損失データを取り戻します。  
**データ復旧 ソリューション**

日本で最初の「データ復旧」専門企業という長年のノウハウ。  
公的機関を含むあらゆる大手企業、団体との取引実績。

### 『データ復旧サービス』

#### 世界最高水準のデータ復旧技術

創設以来20年以上にわたり、常にデータ復旧業界のトップクラスとしてサービスを提供。世界最大のHDDメーカーであるシーゲイト社との技術提携を行い、データ復旧技術を日々進化。個人ユーザー様から大手企業様、公的機関を含め、多くのデータを復旧してきた実績と技術を駆使し、高品質なデータ復旧サービスを提供いたします。個人レベルのクライアントPCから、小規模レベルのネットワークストレージやRAID、さらにはクラウドなどでも見られる仮想化など、様々な形でデータが存在しています。一般的な障害（論理障害・物理障害）への対応はもちろん、そこからさらに進んだ復旧技術を実現しています。



#### クラウド化・大規模化したシステムへの対応

クラウド型のシステムでは、仮想化の技術が用いられ、サーバからストレージを含め、その方法は様々です。その構築や運用のコストや管理などのメリットから、ブロック仮想化だけではなくファイルシステムの仮想化、シンプロビジョニングなどが利用されます。また、ストレージパールの概念を導入して構築するなど、複数の筐体をまたがる場合には、仮想化エンジンを配置してシステムが構成されるケースもあります。仮想化サーバはもちろん、SAN、NAS、ユニファイドストレージを含め、あらゆるタイプのシステムに対応したデータ復旧実績がございます。



#### 主要都市への店舗展開

お客様にできる限り便利にデータ復旧サービスを受けていただけるよう、2018年4月現在、直接メディアをお持ちいただける店舗として、本社の川崎のほか、銀座、新横浜、大阪と4店舗を展開しております。

#### 徹底した情報セキュリティ体制

お客様の大切なデータは、警備会社との連携による24時間警備体制の下、セキュリティカードと監視カメラで社内への出入りをチェック。厚さ16cmの扉を有した大金庫の中に厳重に保管されています。また、国際規格ISO9001、ISO27001 (ISMS)を取得し、データ復旧サービスの品質や、情報漏えい対策に対しても社内の管理体制を徹底しております。



#### 成功報酬型の復旧料金、診断・見積り・キャンセルは無料

お客様には、診断後の適正なお見積りをご覧になっていただいたうえでご依頼いただけます。また、お見積りの後、キャンセルをご希望の場合には、無料でのキャンセルが可能ですので、安心してお申し込みください。

#### データ復旧の流れ



●障害メディアをご送付または直接お持ち込みください。  
●データ復旧の可能性と障害状況を調査します。  
●お見積りを算出し、作業のご了解をいただきます。  
●データ復旧作業は、即日～10営業日程かかります。  
●作業終了後、速やかに納品いたします。

WEBがフリーダイヤルで、問合せ

起動できない、ファイルが開けない時は  **0120-290-189**

## DATA Erase Solution

あらゆる記憶メディアの情報漏洩をシャットアウト。機密データを完全消去します。  
**データ消去 ソリューション**

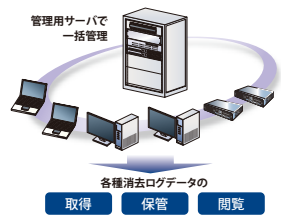
パソコンやサーバ用HDD/SSD等の情報漏えい対策は目的・用途に応じた「消去ソフト製品」「磁気消去製品」と「消去サービス」のトータルデータ消去ソリューションで万全。

#### 上書きデータ消去ソフト『DataSweeperシリーズ』

##### サーバ、パソコン、タブレット等に搭載されているあらゆるストレージのリユースに最適な上書きデータ消去

- 大量のデータ消去及びIT資産管理に最適な Networkモデル、オンサイトでのデータ消去にも適した手のひらサイズのサーバ/パソコン向け Handyモデル、社内でのパソコンの消去に特化した USBモデルの3モデル構成「DataSweeper3シリーズ」。
- 世界で標準的に使われている全20消去方式(NIST、NSA、DoD、セキュア消去等)を標準搭載。
- HDD/SSDに完全対応、同時並列消去を備えUEFIに対応、消去証明書発行機能付き、第三者機関RITEA<sup>※1</sup>認定製品。  
※1 RITEA: 一般社団法人 情報機器リユース・リサイクル協会。
- 小型軽量の Handyモデル・USBモデルにはホットプラグ機能を搭載し、複数台のコンピュータのデータ消去を効率的に実行可能。
- データ消去後、消去結果の詳細なレポートを画面に表示させることで、実機で消去結果や消去済みコンピュータであるということを目視可能。(アフターチェック機能: 特許取得済み)
- DataSweeper TabletモデルはUEFI搭載タブレットPCIに対応。

データスイーパー3 ネットワーク



データスイーパー3 ハンディ



データスイーパー3 USB



#### 磁気データ消去装置『MagWiperシリーズ』

##### 強磁界の発生により、HDDなどの磁気記録メディアのデータを瞬間消去する、磁気データ消去方式

- NSA(米国国家安全保障局) 評価認定モデルや、ノートPCをそのまま消去できるモデル、オンサイト向き小型モデルなどをご用意。
  - 世界初! Xシリーズは斜め磁化システムの採用により、垂直/面内両磁気記録方式のHDDを効率的にデータ消去が可能(特許取得済)。
  - 消去作業結果を簡単に記録・データベース化し、作業報告書を作成・印刷できる『磁気消去ログ管理システム』をオプションでご用意。
- 

#### ADCデータ消去製品対応 統合印刷ソフトウェア『ADC-IPS(Integrated Print System)』

高品質な消去証明書/作業報告書/消去済メディア一覧表を簡単な操作で作成することが可能。

【対応機種】 ■DataSweeper3シリーズ ■MagWiperシリーズ



#### データ復旧のプロによる『データ消去サービス』

##### 大量のパソコンやサーバ、磁気テープなどのリユース返却時、廃棄時に必要なデータの消去/破壊サービス

パソコン/サーバ用 HDD/SSDや磁気テープのデータ消去作業を当社にて、またお客様の現場(オンサイト)にておこなう、「データ消去サービス」を日本全国のお客様へご提供。消去証明書の発行はもちろんのこと、ご要望に応じて、お客様に適したリユースや廃棄/リサイクルの手法をご提案。

## DIGITAL Forensic Solution

データ解析のプロによる各種デジタル・フォレンジック製品です。  
**デジタル・フォレンジック ソリューション**

フォレンジック/eディスクバリで必須となる高速データ保全、オンサイトでの作業効率向上と高い信頼性を実現した各種データ取得製品。

#### HDD/SSD高速証拠保全ツール『CyberCopier』

- 小型軽量、手のひらサイズでパソコンに内蔵されたHDD/SSDから直接データの取得が可能。
- 解析ツールに適した各種ハッシュ値取得(MD5/SHA-1/SHA-256/SHA-512)やイメージ作成(DD/EO1等)。
- RTC(リアルタイム・クロック)機能により精度の高い時刻を取得し正確なログ収集による信頼度の高いレポート作成が可能。



#### 証拠保全・診断・復旧ツール『Atola Insight Forensic』

- 物理障害のあるHDD/SSDからのファイル復旧・各種コピー機能搭載(業界最速クラスの500MB/秒)。
- モータ、ヘッド、プラッタ、ファームウェア、パーティション、ファイルシステム等、HDD/SSDの診断・検査機能搭載。
- イメージデータ作成中に、取得中データに含まれる内容の目視確認ができ(アーティファクト機能)、また必要最低限のデータのみを保全しリアルタイムで確認することもできるため作業時間の大幅な短縮が実現。
- ファイルリカバリ機能では健全なセクターからのみ、まずはデータを取得・解析し、必要なデータがなければ再度イメージ取得を再開することも可能。
- マルチ・タスク機能により最大15個までの作業を同時に行うことで作業生産性の大幅な向上を実現。
- 各種ハッシュ値取得やイメージファイル作成に対応。
- HDD/SSDに設定されたATAパスワード解除機能搭載。



## DATA Conversion Solution

あらゆるシステム/メディア間のデータコンバージョンを実現します。  
**データコンバージョン ソリューション**

メディア変換、データ変換、コード変換、データ移行等の作業を代行請負し、お客様の業務を効率的にサポート。

#### 『データ変換サービス』

既存のデータメディアについて、メディア変換とそれに伴う大型汎用機やUNIX、Windowsなど機種間でのデータ変換/文字コード変換を行います。また、主要バックアップソフトで作成されたメディアのリストア等に伴う作業にも多数の実績があり、汎用機におけるデータ移行、ダウンサイジング、レガシーマイグレーションのお役に立ちます。

