

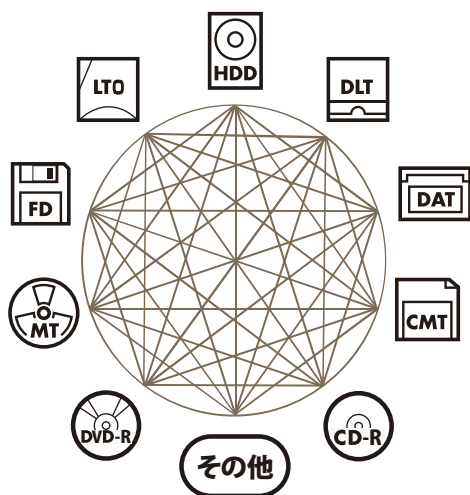
日本最初のデータ復旧専門企業という幅広い知識と
ノウハウでお客様の環境、ご要望に合わせたあらゆる
システム/メディア間のデータコンバージョンを実現します。

データ変換サービス

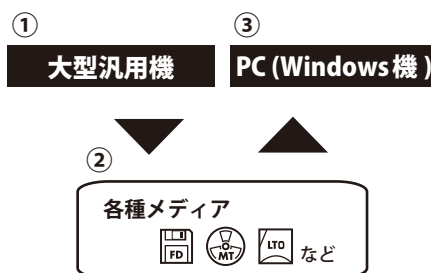
各種システム/メディア間の
データ移行、データ活用ソリューション

ADC データ変換サービス

【各種メディア間の相互変換】



【文字コード変換例】



◀▲ 各種メディア/システムの相互変換サービス。
(CGMT,CMT,DDS,DAT,DLT,LTO,CD-R,DVD-R,DVD-RAM,MO など)
文字コード変換、漢字コード変換も可能。金融系データなどに
用いられるCICロック(CIC LOCK)やCOMPLOCK などに対応した
暗号化/復号化やAES 暗号処理にも対応可能！

データを扱うスペシャリストとしての数々の取引実績と経験！

- ・日本で最初のデータ復旧専門企業として長年培ってきたノウハウを作業にフィードバック。
- ・万が一不具合によってテープが読めない際にも、データ復旧技術によって安全にサポート。

お客様のご要望に合わせた柔軟な対応！

- ・最短でデータ預かり後の即日納入も可能。(納期はデータ量、作業内容により異なります)
- ・暗号化、CICロック、COMPLOCK による暗号化データへの対応が可能。
- ・主要バックアップソフトで作成されたデータメディアのデータ変換・移行への対応が可能。

データの再利用

バックアップ

システムの移行

メディアの移行



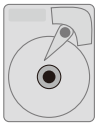
こんなことでお困りではありませんか？

- ・古い汎用機で記録されたオープンリール MT や CMT などを利用中の PC で読み取りたい。
- ・取引先から渡された特殊なデータメディアを読み書きできる環境(ドライブ)が無い。
- ・システムの移行/変更に伴い、新しい規格メディアに変更したい。
- ・データをバックアップしてある磁気テープの予備を複製(コピー)したい。
- ・大量にある FD などの古い小容量メディアを TCO 削減のために大容量メディアにまとめたたい。

そんな時にはアドバンスデザインの『データ変換サービス』

メディアコンバージョン、データ変換、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します。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 など異機種間のデータ変換/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も多数実績があります。汎用機とのデータ移行、ダウンサイジング、レガシーマイグレーションのお力になれます。

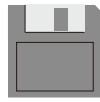
<データ変換対応メディア例>



ハードディスク



CD/DVD



フロッピーディスク



MO



CMT/CGMT



DAT



DLT



LTO



オープンリール磁気テープ

<p>データ変換 対応メディア</p>	<p>オープンリール磁気テープ 1200 フィート、2400 フィート記録密度：6250BPI/3200BPI/1600BPI/800BPI カートリッジ磁気テープ(CMT/CGMT) 18Tr：3480/3490、CT-400、CT-210、EF-2401 36Tr：3490E、CT-210E、CT-800 128Tr：3590 DLT DLT2000、DLT2000XT、DLT4000、DLT7000、DLT8000、DLT1 SDLT SDLT320 SDLT220 LTO LTO Ultrium1、LTO Ultrium2、LTO Ultrium3、LTO Ultrium4、LTO Ultrium5、LTO Ultrium6 4mm(DAT) DDS1、DDS2、DDS3、DDS4、DAT72 8mm(D8) 8200/8200c、8500/8500c、Manmoth AIT AIT1、AIT2、AIT3 QIC(SLR) Read&Write：SLR4、SLR3、SLR2、SLR1、SLR40、SLR60、SLR50、SLR40 Read Only：SLR32、SLR26、SLR24、SLR5 QIC(5.25DCT) DC300/DC300XLP、DC615/DC600A、DC6150/DC600XTD、DC6250、DC6320、DC6525 FD、PD/PE、CD-R、DVD、MO</p>
<p>文字コード変換</p>	<p>【漢字コード】 【半角文字コード】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・SHIFT-JIS、JIS：JIS('78)・JIS('83)・EBCDIC 系コードと JIS コードの ANK コード変換 ・IBM・EBCDIC (7bit) ※カナ文字不可・富士通：JEF(12P)・JEF(9P)・F9450・EBCDIC (ACOS) ・日立：KEIS('78)・KEIS('83)・EBCDIC (IBM) ※英小文字は、英大文字に変換・ユニバック ・三菱：JS II・その他・NEC：JIPS(E)・NEC 内部コード(J)・NEC 内部コード(E)・その他 <p>【外字コード】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・JIS 第一水準、第二水準、非漢字コードに標準対応

<お問い合わせ先>



Advanced Design Corp. <https://www.a-d.co.jp/>
 アドバンスデザイン株式会社 ☎ 0120-290-189

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

<販売代理店>

※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。