

エニリーダー 3

ユーザーズガイド



◆ユーザサポート

株式会社フロントライン

弊社ホームページ：<http://www.fli.co.jp/>

フロントラインのホームページでは、エニリーダー製品、お知らせ、新しいベータ版、特別な申し出、およびその他の新バージョンについての情報を見ることができます。

◆技術的なお問い合わせ先

本ソフトウェアのサポートは、メール、TEL、FAX にてお受け付けさせていただいております。

メール：support@fli.co.jp

TEL：03-3481-9898

ファックス：03-5948-7587

サポート時間

月～金曜日（土、日、祝祭日は除く）

10:00～12:00 / 13:00～17:00

◆ユーザ登録

ユーザ登録いただきますと、バージョンアップ時に、廉価なアップグレードサービス、及び、弊社製品の優待販売等をメールにてご案内致しますので、必ずご登録ください。また、無償バージョンアップがある場合にも、メールにてご案内し、弊社指定の場所よりダウンロードにてご提供させていただきますので、必ずユーザ登録をお願い致します。

弊社のユーザ登録は、オンラインで登録していただくシステムになっております。ユーザ登録ページへは、弊社ホームページ(<http://www.fli.co.jp/>)の「サポート」メニュー → 「ユーザ登録」（ページ内の左側）をクリックしお進みください。

なお、登録葉書は付属してませんので、インターネットへの接続が不可能な場合、1）ご購入製品名とバージョン番号、2）ご購入されたシリアル番号、3）お名前（法人購入の場合はご担当者名）とよみがな、4）ご連絡先（メールアドレス、FAX 番号、電話番号）をお書き添えの上、上記サポート窓口まで、ファクシミリでお送りください。ご登録後、弊社から、登録完了の案内を差し上げる事はありませんので、よろしくご了承ください。

エニリーダー ユーザーズガイド

Copyright 2009 RegAll LLC. All rights reserved.

本マニュアルの著作権およびその他の権利はすべて著作者に帰属します。著作者の書面による許可なく、このマニュアルの内容の全部、もしくは一部を複写、複製、写真によるコピー、製本、翻訳、もしくは電子メディア化ないしは機械読み取りが可能な形態に変換することは固く禁じます。

AnyReader、エニリーダーはRegAll LLC. の商標であり、その他の製品名、会社名、ロゴ等は、それを保有する各社の商標または登録商標です。

プログラム使用許諾契約

お客様は、本製品の購入により、下記の内容に同意していただくことを条件に本製品に含まれるプログラム（以下「許諾プログラム」といいます）および付属する著作物の使用権を取得することができますが、その著作権までがお客様に移転するものではありません。

この使用権に基づき本製品をご使用になるには、RegAll LLC.（以下「著作権者」といいます）と、本製品に含まれるプログラムの著作物および付属する著作物についての下記の使用許諾契約に同意していただく必要があります。

許諾プログラムが含まれている媒体の包装が開封されたとき、またはダウンロード等により許諾プログラムを入手されたとき、お客様は、下記内容に同意したものとみなされ、本契約の締結とさせていただきます。

もし、お客様が下記内容に同意なされない場合は、本製品の許諾プログラムが含まれている媒体の包装を破らずまたは包装シールをはがさずに、本製品のすべてをご購入の日から 30 日以内にご返却頂ければ、購入代金はお返しいたします。

第1条 使用

○ お客様（法人または個人）は、1 本の許諾プログラムを 1 台のコンピュータでのみ使用することができます。

この場合の使用とは、許諾プログラムがコンピュータの RAM 等のメモリ上にあること、またはハードディスクやその他の記録装置に実行可能な形式かその他の形式でインストールされていることをいいます。

許諾プログラムを複数のコンピュータで使用する場合、もしくはネットワークサーバーにインストールして使用する場合は、別途サイトライセンス等の契約が必要となります。

○ お客様は、バックアップの目的で、許諾プログラムを 1 部に限り複製することができます。許諾プログラムの複製物にも本契約の全ての条項が適用されます。

○ お客様は、本条に規定された場合を除き、許諾プログラムおよび付属する著作物の複製、改変、結合を行うことはできません。但し、許諾プログラムに含まれるデータ、テンプレート等に複製、改変、結合が認められていることが明記されている場合にはこの限りではなく、購入されたお客様のみが明記されている事項に基づき複製、改変、結合することができます。

○ お客様は、許諾プログラムを、逆アセンブル、逆コンパイル、リバースエンジニアリングすること、またこれらの行為によって知り得た情報をもとにしていかなる創作物も作成することはできません。

○ お客様は、許諾プログラム、付属する著作物およびその複製物を、第三者に貸与、賃貸、リース、または再使用許諾することはできません。

○ 本契約書は、お客様が適法に使用権の許諾を受けたことの証明書となりますので、大切に保管してください。

第2条 譲渡

○ お客様は、譲受人が本契約の条件に同意した場合に限り、許諾プログラムおよび付属する著作物を含む本製品、登録ユーザとしての権利等の一切を譲受人に継承することができます。

○ 前項の場合、お客様は許諾プログラムをはじめとした本製品およびその複製物の一切を保持することはできません。また、許諾プログラムがバージョンアップされたものである場合は、バージョンアップされた許諾プログラムおよびその複製物と、バージョンアップされる前の本製品に含まれている内容物およびその複製物を併せて譲渡しなければなりません。

第3条 著作権

○ 本製品に含まれる許諾プログラムおよび付属する著作物の著作権等の知的財産権は、RegAll LLC. に帰属し、それらは日本国著作権法ならびにその他の関連して適用される条約・法律によって保護されています。

第4条 機密情報

○ お客様は、著作権者から提供された本製品に関して知り得た一切の機密情報を第三者に開示してはなりません。

第5条 保証

○ 著作権者は、お客様が本製品を購入してから 90 日以内に限り、以下の事項について保証します。なお、風水害、地震、火災、その他の災害、第三者による行為、事故、誤使用、悪用等に起因する場合は、当該保証の対象外とします。

・ 本製品に含まれる許諾プログラムが、付属する文書類に記載されている機能を有していること

・ 本製品に含まれる許諾プログラムの記録媒体または付属する印刷物に損傷、破損等の物理的瑕疵がないこと

○ 前項保証の規定に基づき、お客様が購入日より 90 日以内に損傷等のある本製品およびその購入の日付を証する書面（またはその写し）を著作権者にご呈示いただければ、著作権者は自己の判断において、代替品の提供または購入代金の返還を行います。代替品についても本契約の全ての条項が適用されるものとし、その保証期間は、元の保証期間の残存期間が代替品の納入日より 30 日間のどちらか長い方とします。

○ 著作権者は、お客様に対し、本条で明示された保証を除き、許諾プログラムの機能、性能、品質がお客様の特定の用途、利用目的に適合することを含むいかなる保証も行いません。

○ 本契約のいかなる規定にもかかわらず、著作権者は、明示または黙示の保証を含むいかなる保証および責任もお客様に対して負わないものとします。

○ ユーザ登録された方のみ、著作権者のバージョンアップや本製品に関する最新情報提供のサービスを受けることができますので、本契約の条件に同意いただいたお客様は、必ずユーザ登録を行ってください。但し、サービスの対象の範囲、ご提供の時期、方法、ご提供条件等は著作権者独自の裁量に委ねられるものとします。

第6条 責任の制限

○ 著作権者は、いかなる場合においても、許諾プログラムおよび付属する著作物の使用または使用不能に起因する間接的な、特別な、偶発的な、または結果として生じる損害について、一切責任を負いません。この損害とは、許諾プログラムおよび付属する著作物の使用、あるいは誤用に起因する利益の損失、業務の中断、情報の損失、金銭的な損失、精神的損害、あるいは第三者からの損害賠償請求等を含み、かつこれらに限定されません。また、損害発生の可能性について、著作権者が事前に警告されている場合や予見している場合、予見することが可能であった場合も同様とします。

○ いかなる場合においても、著作権者の責任は、お客様が本製品の対価として著作権者に支払った購入金額を超えるものではありません。

第7条 その他

○ お客様は、本製品に含まれる許諾プログラムおよび付属する著作物を日本国外に輸出、持ち出す場合には輸出関連法規の規定を順守してください。

○ 著作権者のバージョンアップサービス等により、お客様が許諾プログラムの新バージョンに移行された場合、新バージョンが納入された日をもって本製品の使用権は消滅するものとします。また、新バージョンに特に定めがない場合は、新バージョンの許諾プログラムおよび付属する著作物も本契約に従うものとします。

○ お客様が本契約のいずれかの条項に違反した場合、著作権者はただちに本契約を解除することができます。その場合、お客様は本製品およびその複製物の全てを破棄または抹消しなければなりません。

○ 著作権者は、お客様に予告なしに、改良のために許諾プログラムの変更を行うことがあります。

○ 本契約の紛争の専属的合意管轄裁判所は、東京地方裁判所とします。

本契約書に関するご質問は、日本販売代理店までお問い合わせください。

この度は、エニーリーダー（AnyReader）をご購入頂き、まことにありがとうございます。

1. エニーリーダーについて

「エニーリーダー」は読み取り不可能なメディア（CD、DVD、LAN ドライブ、フラッシュメモリ、ZIP ディスク、フロッピーディスクなど）のためのデータコピーソフトウェアです。

「エニーリーダー」は標準のコピー方法では作業を拒絶されるあらゆるタイプのディスクまたは不安定な接続からでも破損したデータを効果的にコピーし保存します。プログラムはコピー作業中に接続が絶たれた場合にリモート PC からのレジュームダウンロード（ダウンロードを再開）に対応しています（信頼できないワイアレス LAN を介してコピーする場合には有効です）。

「エニーリーダー」は傷が付いた CD または欠陥のあるフロッピー / ハードディスクからファイルを復元するのに優れています。普通、コンピュータが破損したディスクからファイルをコピーすることができない時には、コピーを中止しコピーされたファイルの一部を削除します。

「エニーリーダー」は多くのリトライ後にどのような復元不能のデータでもブランクに代わり最後まで正しくファイルをコピーし続けます。よって復元で利用可能な情報のすべてのバイトを復元することを可能にします。

エニーリーダーが助けることができるいくつかの状況：

- ・不良、傷が付いた、あるいは破壊されたディスクを CD/DVD ドライブが読み込むことができない場合
- ・未知のエラーまたは不良ディスクにより通常のコピー方法では拒絶されてしまう場合
- ・1 つのファイルの 2 つの壊れたコピーを持っていて、それらを実行したい場合
- ・不安定な接続のワイアレス LAN を介してファイルをダウンロードすることができない場合
- ・そしてさらに多くの状況において ...

*備考：

エニーリーダーを使うことは安全で危険ではありません。ソフトウェアはオリジナルディスクにデータ書き込みを行わず、回復されたデータを指定する新しいフォルダに保存します。

2. システム要件、及び、対応メディア

- ・対応 OS : Windows 2000/XP/2003/Vista
- ・対応メディア: CompactFlash カード (type I/II)、IBM Microdrive、SmartMedia カード、MultiMedia カード (MMC)、Secure Digital (SD) カード、メモリスティック (Sony MS)、CD-R、CD-RW、DVD-R、DVD-RW、Blu-ray、HD DVD、デジタルカメラメモリカードリーダー、6 in 1 メモリカードリーダー、フラッシュメモリライター、フラッシュメモリ、MO、Iomega 社の ZIP と JAZ ディスク、Windows から認識できるその他のメディア。

*注意

- ・内蔵ディスクに対しては、Windows が正常に起動し、一部のファイルのみ読み取りに支障が生じる場合に対応しています。
- ・救出コピー可能なファイルのサイズは、ファイルシステムの上限にだけ制限されます

3. インストール

- ① 「anyreader_setup.exe」をダブルクリックしてください。
- ② Setup アプリケーションがインストールをご案内致します。

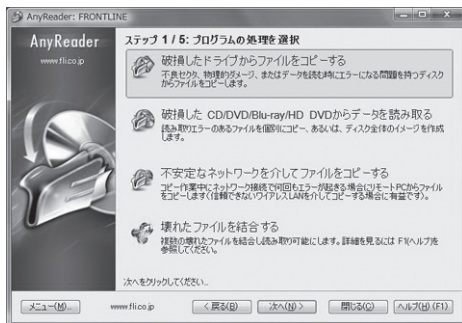
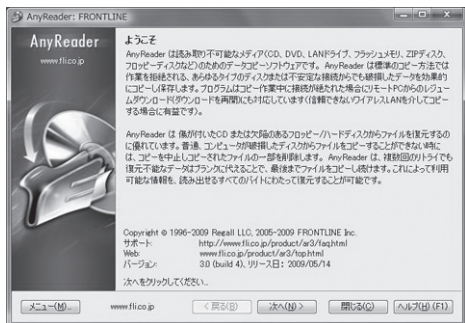
4. アンインストール

スタートメニューの "AnyReader" プログラムグループのアンインストールを選んでいただくか、コントロールパネルを開いていただき、「プログラムの追加と削除」をダブルクリックして、"AnyReader" をお探しください。

5. ヘルプについて

使用方法の詳細につきましては、アプリケーション上でヘルプをご参照ください。

6. 使用方法



6-1. 破損したドライブからファイルをコピーする / 傷が付いた CD/DVD/Blu-ray/HD DVD ディスクからファイルをコピーする

エニーリーダーは傷が付いた CD または欠陥のあるフロッピー / ハードディスクからファイルを再生することに優れています。普通、コンピュータが破損したディスクからファイルをコピーすることができない時には、コピーを中止しコピーされたファイルの一部を削除します。

エニーリーダーは多くのリトライ後にどのような復元不能のデータでもブランクに代わり最後まで正しくファイルをコピーし続けます。よって復元で利用可能な情報のすべてのバイトを復元することを可能にします。

以下にファイルを復元するステップ（手順）を段階的に説明します。

- ① 最初に「破損したドライブからファイルをコピーする」、または、「傷が付いた CD/DVD/Blu-ray/HD DVD ディスクからファイルをコピーする」を選択します。
- ② 「傷が付いた CD/DVD/Blu-ray/HD DVD ディスクからファイルをコピーする」を選択した場合は、ファイルをコピーするか、ディスクイメージをコピーするかを選びます。

③復元、コピーする必要があるソースファイルを選択します。

④保存先とオプションを選択します。

このセクションで、処理されたファイルが保存されるターゲットフォルダを指定する必要があります。保存先フォルダは復元されたファイルが置かれるフォルダです。フォルダ名をタイプするか「ブラウズ」をクリックし既存のフォルダを選択します。

※追加オプションとして：

・読み込み可能な不良セクタの読み込みを試みる回数

・それを試みる間の一時停止時間

ここでコピーモードを定義することができます。不良データを復元する2つの方法があります：

1. 「不良セクタを空白で満たす」：このオプションはマルチメディアファイルの復元に有益です。

2. 「不良セクタからでもデータをコピーする」：エニリーダーは指示した回数データを読み込みます。この方法は特にテキストと他の文書ファイルの復元に有益です。

⑤コンピュータにすべての作業を任せます。

※この作業には多くの時間がかかることがあります。これは処理したファイルサイズに依存します。

⑥終了

「コピーされたファイルを調べる」ボタンをクリックすると、Windows エクスプローラによって復元されたファイルを見ることができます。あるいは引き続きエニリーダーに他のファイルの復元作業をさせることができます。

これで全て終了です。

6-2. 不安定なネットワークを介してファイルをコピーする

ワイアレス LAN について何を知っていますか？

Wi-Fi (Wireless Fidelity) は家庭のソファ、ホテルの客室のベッド、またはワイヤのない仕事の会議室から自由にリモート PC またはインターネットと接続することができます。どのように？ Wi-Fi は携帯電話のようなワイアレステクノロジーです。Wi-Fi は屋内と屋外（基地局の範囲のどこでも）で使用可能なコンピュータでデータを送受信します。そして、最もよい事、それは速い。実のところ、最も速いケーブルモデム接続より数倍速い。しかし...

この接続はしばしば様々の理由によってダウンします。それは、天候による衝撃などで、アクセスポイントまたは他の何かからの信号を残してしまっているからかもしれません。このような場合に AnyReader が役に立ちます。それは、ネットワーク障害の後に、継続的読み込んでいるデータによって WLAN の入手の可能性を強化します。

以下にエニリーダーを使ってどのように LAN を介してコピーを始めるかの手順を説明します。

①ステップ 1/5：作業を始めるには？

“不安定なネットワークを介してファイルをコピーする”を選択してください。

②ステップ 2/5：コピーしたいソースファイルを選択します。

③ステップ 3/5：保存先とオプションを選択します。

このセクションでは、処理されたファイルが保存されるターゲットフォルダを指定します。保存先フォルダとは結合されたファイルが置かれる場所（フォルダ）です。フォルダ名をタイプするか「ブラウズ」をクリックして既存のフォルダを選択してください。

備考：ワイアレス LAN を介してコピー作業を行う場合は、接続エラーの場合にリトライを試みる間に一時停止する時間 (ms) をここで指定しなければなりません。

④ステップ 4/5：コンピュータにすべての作業を任せます。

※この作業には多くの時間がかかることがあります。これは処理したファイルサイズに依存します。

⑤ステップ 5/5：終了

「コピーされたファイルを調べる」ボタンをクリックすると復元されたファイルを Windows エクスプローラによって見ることができます。あるいは引き続き AnyReader に他のファイルのコピー作業をさせることもできます。

これで全て終了です。

6-3. 壊れたファイルを併合する

コンピュータを使っているとしばしば、1つのファイルの2つ以上の破損したコピーをいかに有効な条件と比較するかを知りたいです。ファイルはダウンロードされたファイルの2つのコピーが破損したビデオかもしれませんし、またはオーディオ CD かもしれません。または元々同一のコピーだった2つのファイルが違う人々によって変更されたかもしれません。私達の開発者は答えを知っています。

エニリーダーは壊れたファイルの2つのバージョンを比較し、良い条件のファイルを作ります。

(エニリーダーは、処理中のファイルのバッドセクタ部分を、別のコピーの正常なデータと置き換えます。)

以下の5つの基本的なステップに従うことによって、壊れて使えなかったファイルが誰でも数分で復活できます。

①ステップ 1/5：始めに「ファイル結合」を選択してください。

②ステップ 2/5：復活したいソースファイルを選択してください。

このステップでは、結合処理するためのファイルを2つ選択することができます。フォルダ名をタイプするか「ブラウズ」をクリックして既存のフォルダを選択することができます。

③ステップ 3/5：保存先とオプションを選択してください。

このセクションでは、処理されたファイルが保存されるターゲットフォルダを指定します。保存先フォルダとは結合されたファイルが置かれる場所（フォルダ）です。フォルダ名をタイプするか「ブラウズ」をクリックして既存のフォルダを選択してください。また、このステップでは新しいファイルの名前を変更することができます。

④ステップ 4/5：コンピュータにすべての作業を任せます。

※この作業には多くの時間がかかることがあります。これは処理したファイルサイズに依存します。

⑤ステップ 5/5：終了

「コピーされたファイルを調べる」ボタンをクリックすると復元されたファイルを Windows エクスプローラによって見ることができます。または「結合されたファイルを実行する」ボタンで復元したファイルを実行してみることもできます。あるいは引き続き AnyReader に他のファイルの復元作業をさせることもできます。

これで全て終了です。

※本製品の仕様は予告なく変更されることがあります。予めご了承ください。