

取扱説明書

レシート・納品書は大切に保管してください
修理の際には、購入日を証明するものが重要です。

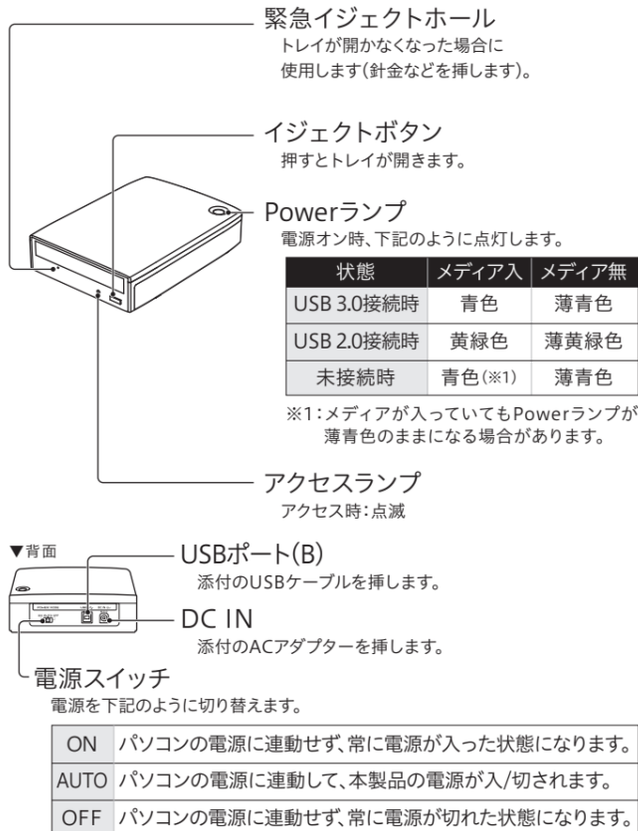
内容物を確認する

- ドライブ本体
- USBケーブル(A-B USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)、約1m)
- ACアダプター(約1.8m)
- M-DISC BD-Rメディア(5枚組)
- 電帳法まるわかりスタートブック(※1)
- 取扱説明書(本紙)

※1:電子帳簿保存法対応アプリケーション「命名くん」付属モデル「BRD-UT16D/M1」にのみ添付

各部の名前と機能

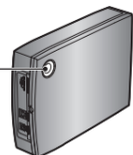
※ ランプやボタン等の位置が、実際の商品と異なる場合があります。



縦置きする場合

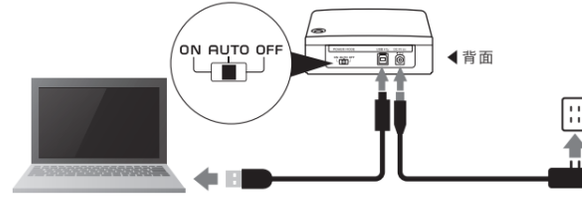
Powerランプが上になるように立ててください。
※ 縦置きした場合、8cmメディアは使用できません。

Powerランプ



つなぎ方

- 1 ① 添付のACアダプターを本製品とコンセントにつなぐ
② 添付のUSBケーブルでパソコンにつなぐ



- 2 [PC]を開き、メディアアイコンが追加されていることを確認する

※ ドライブ文字(番号)は環境により異なります。
※ ドライブ名称は挿入されているメディアにより異なります。

アイコンが追加されていれば、接続は完了です。次に右記「ソフトウェアのインストール方法」へお進みください。

アイコンが追加されていない場合

- 本製品の電源スイッチが[AUTO]になっていることを確認してください。
- USBハブや延長ケーブルをお使いの場合は、添付のUSBケーブルでパソコンに直接つないでください。
- 別のUSBポートに接続してください。

取り外し方

パソコンの電源が入っている状態で、本製品をパソコンから取り外す場合は、以下の操作をおこなってください。

- 1 本製品のイジェクトボタンを押し、メディアを取り出す
- 2 USBケーブルをパソコンから取り外す

ソフトウェアのインストール方法

弊社サポートライブラリから「命名くん」(無料版)をダウンロードし、インストールしてください。
インストール方法等については、「命名くん」のヘルプをご確認ください。

電子帳簿保存法対応アプリケーション「命名くん」とは

電子帳簿保存法における検索要件を満たし、電子取引データの長期保存を支援するアプリケーションです。
詳しくは弊社Webページをご覧ください。



<https://www.iodata.jp/product/soft/dencho/mm/index.htm>

ソフトウェアの使い方(ヘルプ)

弊社Webページにて「命名くん」のヘルプをご覧ください。



https://www.iodata.jp/lib/manual/meimeikun_help/

データの長期保存には「M-DISC」への書き込みをおすすめします

「M-DISC」は高温、多湿、太陽光などの影響を受けにくく、一般的な光ディスクよりも寿命が長いメディアです。電子帳簿保存法で認められている国税関係書類の電子データ保存(7年間)にも最適です。
※ 本製品に添付のBD-Rメディアは「M-DISC」です。
※ 書き込んだ「M-DISC」は、ほぼ全てのBD/DVDドライブで読み込みが可能です。

命名くん連携パッケージでの使い方

弊社WebページにてNASの「詳細ガイド」をご覧ください。



https://www.iodata.jp/lib/manual/hdl-ha_manual/index.html#p1_meimeikun_1_meimeikun_2

使用上のご注意

- BD-RE、BD-ROM、DVD+RW、DVD-RW、DVD-R(2層)、DVD-RAM、DVD-ROM、CD-RW、CD-ROMメディアはご使用いただけません(読み込み、書き込み共におこなえません)。対応メディアについて詳しくは本紙裏面「動作環境・仕様」にてご確認ください。
- USBケーブルは、添付品または指定品のもの以外を使わないでください。
- 本製品にメディアを入れたまま移動したり傾けたりしないでください。メディアに傷がついたり、故障の原因となります。
- 本製品はパソコンの省電力機能には対応していません。
- アクセ斯拉ンプ点灯/点滅中に電源を切ったり、パソコンをリセットしないでください。データが消失したり、故障の原因になります。
- 一部のウイルス対策ソフトがインストールされていると、動作が不安定になる場合があります。
- メディアに保存した重要なデータについては、必ず定期的に「バックアップ」をおこなってください。保存データの毀損・消失などについて、弊社は一切の責任を負いません。
- レンズには触れないでください。音とびやデータの書き込み・読み込み時の不具合の原因になります。
- 本体内部に液体、金属、たばこの煙などの異物を入れないでください。
- メディアの取り扱いについて、以下をお守りください。
 - ・メディアを直接持つときは光沢のある場所に触らず、両端をはさむようにして持つか、中央の穴と端をはさんでください。
 - ・メディアに紙やシールなどを貼らないでください。
 - ・ひびの入ったメディアや反ってしまったメディアは絶対に使用しないでください。また、割れたメディアをテープ類や接着剤で貼りあわせて使用しないでください。高速回転しますので、欠陥のあるメディアは危険です。
 - ・メディアに異物(CD-Rメディアの仕切りなど)が付いていないことを十分ご確認くださいの上、ドライブに挿入してください。
- お手入れ方法
本製品についた汚れなどを落とす場合は、ACアダプターやケーブルを抜いてから、柔らかいきれいな布で軽く乾拭きしてください。
・汚れがひどい場合は、水で十分に薄めた中性洗剤に布をひたして、よく絞ってから汚れを拭き取り、最後に乾いた布で拭いてください。
・ベンジン、シンナー、アルコール、消毒薬、化学ぞうきん、クリーナー/クリーニングペーパーなどは使わないでください。変質やひび割れなどの原因になります。

この装置は、クラスB機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としています。この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。
VCCI-B

安全のために

お使いになる方への危害、財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくための注意事項を記載しています。ご使用の際には、必ず記載事項をお守りください。

▼ 警告および注意表示

	警告	この表示の注意事項を守らないと、死亡または重傷を負うことがあります。
	注意	この表示の注意事項を守らないと、けがをしったり周辺の物品に損害を与えたりすることがあります。

▼ 絵記号の意味

	禁止
	指示を守る

警告

 本製品を修理・分解・改造しない
火災や感電、やけど、故障の原因になります。

 内部をのぞき込まない
内部のレーザー光線を直視すると視覚障害を起こす恐れがあります。

 ACアダプターや本製品をぬらしたり、水気の多い場所で使わない
水や洗剤などがACアダプターや本製品にかかると、隙間から浸み込み、火災・感電の原因になります。
・お風呂場、雨天、降雪中、海岸、水辺でのご使用は、特にご注意ください。
・水の入ったもの(コップ、花瓶など)を上には置かないでください。
・万一、本製品がぬれてしまった場合は、絶対に使用しないでください。

 本製品の小さな部品を乳幼児の手の届くところに置かない
小さな部品を誤って飲み込んだりすると、窒息の原因になります。万一、飲み込んだと思われる場合は、直ちに医師にご相談ください。

 本製品の周辺に放熱を妨げるような物を置かない
発火の原因になります。

 故障や異常のまま、つながない
本製品に故障や異常がある場合は、必ずつないでいる機器から取り外してください。そのまま使うと、発火・感電・故障の原因になります。

 雷が鳴り出したら、本製品や電源コードには触れない
感電の原因になります。

 煙がでたり、変なにおいや音がしたら、すぐに使うのを止める
そのまま使うと発火・感電の原因になります。

電源 (ACアダプターコード・プラグ) について

 ACアダプターや電源コードは、添付品または指定品のもの以外を使わない
電源コードから発煙したり、発火の原因になります。

 AC100V (50/60Hz) 以外のコンセントにつながらない
発熱、発火の原因になります。

 電源コードやACアダプターにものをせたり、引っ張ったり、折り曲げ・押しつけ・加工などはしない
電源コードがよじれた状態や折り曲げた状態で使用しないでください。電源コードの芯線(電気の流れるところ)が断線したり、ショートし、発火・感電の原因になります。

 ゆるいコンセントにつながない
電源プラグは、根元までしっかりと差し込んでください。根元まで差し込んでゆるみがある場合にはつながないでください。発熱して発火の原因になります。

 電源プラグを抜くときは電源コードを引っ張らない
電源プラグを持って抜いてください。電源コードを引っ張ると電源コードに傷が付き、発火や感電の原因になります。

 添付のACアダプターや電源コードは、他の機器につながない
発火や感電の原因になります。添付のACアダプターおよび電源コードは、本製品専用です。

 コンセントまわりは定期的に掃除する
長期間電源プラグを差し込んだままのコンセントでは、つもったホコリが湿気などの影響を受けて、発火の原因になります。(トラッキング現象) トラッキング現象防止のため、定期的に電源プラグを抜き、乾いた布で電源プラグをふいてください。

 煙が出たり、変な臭いや音がしたら、すぐにコンセントから電源プラグを抜く
そのまま使うと発火・感電の原因になります。

 じゅうたん、スポンジ、ダンボール、発泡スチロールなど、保温・保湿性の高いものの近くで使わない
発火の原因になります。

 熱器具のそばに配線しない
電源コード被覆が破れ、発火や感電、やけどの原因になります。

 テーブルタップを使用する時は定格容量以内で使用する、たこ足配線はしない
テーブルタップの定格容量(1500Wなどの記載)を超えて使用すると、テーブルタップが過熱し、発火の原因になります。

注意

 本製品を踏まない
破損し、けがの原因になります。特に、小さなお子様にはご注意ください。

 人が通行するような場所に配線しない
足を引っ掛けると、けがの原因になります。

ハードウェア保証規定

弊社のハードウェア保証は、ハードウェア保証規定(以下「本保証規定」といいます。)に明示した条件のもとにおいて、アフターサービスとして、弊社製品(以下「本製品」といいます。)の無料で修理または交換をお約束するものです。

1 保証内容

取扱説明書(本製品外箱の記載を含みます。以下同様です。)等にしたがった正常な使用状態で故障した場合、お買い上げ日が記載されたレシートや納品書をご提示いただく事により、お買い上げ時より1年間、無料修理または弊社の判断により同等品へ交換いたします。

2 保証対象

保証の対象となるのは本製品の本体部分のみとなります。ソフトウェア、付属品・消耗品、または本製品もしくは接続製品内に保存されたデータ等は保証の対象とはなりません。

3 保証対象外

以下の場合には保証の対象とはなりません。

- 1) 販売店等でのご購入日から保証期間が経過した場合
- 2) 中古品でご購入された場合
- 3) 火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害およびその他の天災地変、公害または異常電圧等の外部の事情による故障もしくは損傷の場合
- 4) お買い上げ後の輸送、移動時の落下・衝撃等お取扱いが不適当なため生じた故障もしくは損傷の場合
- 5) 接続時の不備に起因する故障もしくは損傷、または接続している他の機器やプログラム等に起因する故障もしくは損傷の場合
- 6) 取扱説明書等に記載の使用法または注意書き等に反するお取扱いに起因する故障もしくは損傷の場合
- 7) 合理的使用方法に反するお取扱いまたはお客様の維持・管理環境に起因する故障もしくは損傷の場合
- 8) 弊社以外で改造、調整、部品交換等をされた場合
- 9) 弊社が寿命に達したと判断した場合
- 10) 保証期間が無期限の製品において、初回に導入した装置以外で使用された場合
- 11) その他弊社が本保証内容の対象外と判断した場合

4 修理

- 1) 修理を弊社へご依頼される場合は、本製品と本製品のお買い上げ日が記載されたレシートや納品書等を弊社へお持ち込みください。本製品を送付される場合、発送時の費用はお客様のご負担、弊社からの返送時の費用は弊社負担とさせていただきます。
- 2) 発送の際は輸送時の損傷を防ぐため、ご購入時の箱・梱包材をご使用いただき、輸送に関する保証および輸送状況が確認できる業者のご利用をお願いいたします。弊社は、輸送中の事故に関しては責任を負いかねます。
- 3) 本製品がハードディスク・メモリーカード等のデータを保存する機能を有する製品である場合や本製品の内部に設定情報をもつ場合、修理の際に本製品内部のデータはすべて消去されます。弊社ではデータの内容につきましては一切の保証をいたしかねますので、重要なデータにつきましては必ず定期的にバックアップとして別の記憶媒体にデータを複製してください。
- 4) 弊社が修理に代えて交換を選択した場合における本製品、もしくは修理の際に交換された本製品の部品は弊社にて適宜処分いたしますので、お客様へはお返しいたしません。

5 免責

- 1) 本製品の故障もしくは使用によって生じた本製品または接続製品内に保存されたデータの毀損・消失等について、弊社は一切の責任を負いません。重要なデータについては、必ず、定期的にバックアップを取る等の措置を講じてください。
- 2) 弊社に故意または重過失のある場合を除き、本製品に関する弊社の損害賠償責任は理由のいかんを問わず製品の価格相当額を限度といたします。
- 3) 本製品に隠れた瑕疵があった場合は、この約款の規定に関わらず、弊社は無償にて当該瑕疵を修理し、または瑕疵のない製品または同等品に交換いたしますが、当該瑕疵に基づく損害賠償責任を負いません。

6 保証有効範囲

弊社は、日本国内のみにおいて本保証規定に従った保証を行います。本製品の海外でのご使用につきましては、弊社はいかなる保証も致しません。Our company provides the service under this warranty only in Japan.

アフターサービス

重要

●本製品の修理対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。なお5年以前であっても一部OS搭載製品において、搭載OSのサポートが終了した場合は併せて終了とさせていただきます。(保証期間内及び弊社有償保守サービス実施可能期間内の場合は除く)

●個人情報情報は、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー(<https://www.iodata.jp/privacy.htm>)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

ドライブ本体のお問い合わせ方法

よくあるご質問、マニュアル、最新ソフトウェア



<https://www.iodata.jp/lib/>

電話でのお問い合わせ

050-3116-3020

受付 9:00～17:00 月～金曜日(祝祭日・年末年始・夏期休業期間をのぞく)

※お問い合わせいただく際は、商品の型番をご用意ください。

メールでのお問い合わせ



<https://contact.iodata.jp/sp/inquiry/other>

電子帳簿保存法対応アプリケーション

「命名くん」のお問い合わせ方法

電話でのお問い合わせ

050-3116-3025

受付 9:00～17:00 月～金曜日(祝祭日・年末年始・夏期休業期間をのぞく)

※お問い合わせいただく際は、商品の型番をご用意ください。

メールでのお問い合わせ



<https://contact.iodata.jp/sp/inquiry/landisk/other>

修理の流れ

保証期間**1**年間

①	②	③	④	⑤	⑥
修理申込 (申込番号発行)	修理センター に送付	検査	有償時のみ 見積連絡	修理	修理品 返送

①Webで修理申込

【重要】修理申込をおこなうと、申込番号が発行されます。



<https://www.iodata.jp/support/after/repair/>

※Webページから修理申込がおこなえない場合は、申込番号の代わりに[名前・住所・TEL (FAX)・E-Mail・症状]を書いたメモを商品に同梱してお送りください。

②修理センターに送付

- 商品一式
- 申込番号を書いたメモ(Web申込時に発行された番号)
- レシートや納品書など、購入日を示すもの

〒920-8513 石川県金沢市桜田町2丁目84番地
(株)アイ・オー・データ機器 修理センター宛
TEL 076-260-3617

※紛失をさけるため宅配便でお送りください。
※送料は、発送時はお客様ご負担、返送時は弊社負担です。
※嚴重に梱包してください。弊社到着までに破損すると有料修理となる場合があります。
※液晶ディスプレイ製品の場合、パネル部分を持つとパネル内部が破損します。取扱いには、充分注意してください。
※修理の進捗状況は上記Webページでご確認いただけます。(申込番号で検索)

【ドライブ本体のユーザー登録はこちら】・・・<https://ioportal.iodata.jp/>
ユーザー登録にはシリアル番号(S/N)が必要となりますので、メモしておいてください。シリアル番号(S/N)は本製品に印字されている英数字です。(例:ABC1234567)

【リージョンコード】
本製品は、日本の地域コードである「2」に設定されています。ソフトウェアDVDプレーヤーなどで他の地域コードに設定した場合、弊社では保証いたしかねます。

【著作権】
この製品またはソフトウェアは、あなたが著作権保有者であるか、著作権保有者から複製の許諾を得ている素材を制作する手段としてのものです。もしあなた自身が著作権を所有していない場合か、著作権保有者から複製許諾を得ていない場合は、著作権法の侵害となり、損害賠償を含む補償義務を負うことがあります。御自身の権利について不明確な場合は、法律の専門家にご相談ください。

【商標について】
記載されている会社名、製品名等は一般に各社の商標または登録商標です。

【本製品の廃棄について】
本製品を廃棄する際は、地方自治体の条例にしたがってください。

- 【ご注意】
- 1) 本製品及び本書は株式会社アイ・オー・データ機器の著作物です。したがって、本製品及び本書の一部または全部を無断で複製、複写、転載、改変することは法律で禁じられています。
 - 2) 本製品は、医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器、兵器システムなどの人命に関する設備や機器、及び海底中継器、宇宙衛星などの高度な信頼性を必要とする設備や機器としての使用またはこれらに組み込んだ使用は意図されておりません。これら、設備や機器、制御システムなどに本製品を使用され、本製品の故障により、人身事故、火災事故、社会的な損害などが生じても、弊社ではいかなる責任も負いかねます。設備や機器、制御システムなどにおいて、冗長設計、火災延焼対策設計、誤動作防止設計など、安全設計に万全を期されるようご注意ください。
 - 3) 本製品は日本国内仕様です。本製品を日本国外で使用された場合、弊社は一切の責任を負いかねます。また、弊社は本製品に関し、日本国外への技術サポート、及びアフターサービス等を行っておりませんので、予めご了承ください。(This product is for use only in Japan. We bear no responsibility for anydamages or losses arising from use of, or inability to use, this product outside Japan andprovide no technical support or after-service for this product outside Japan.)
 - 4) 私的使用のための複製など著作権法上認められた場合を除き、本製品を使用して作成した画像、音声等を、著作権者に無断で複製、改変、公衆送信などすることはできません。
 - 5) 著作権を侵害するデータを受信して行うデジタル方式の録画・録音を、その事実を知りながら行うことは著作権法違反となります。
 - 6) 本製品を運用した結果の他への影響については、上記にかかわらず責任は負いかねますのでご了承ください。

よりよい商品作りのため
アンケートにご協力願います。

