




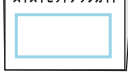




スィスイセットアップガイド

LDR-CA160U2 V01

●LDR-CA160U2

このたびは弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
このスィスイセットアップガイドでは、本製品をパソコンに接続する方法についてや、ご使用にあたってお守りいただきたい事項について、ご説明させていただいております。
はじめに別紙の「安全上のご注意」を参照して禁止事項などを、よくご確認の上、本セットアップガイド記載の手順で製品のセットアップを行ってください。また、別紙の「ソフトウェア活用早見表」および、「SoftwarePack」CD-ROM内のオンラインマニュアルもあわせてご活用ください。

付属品の確認

| | | | | | |
|--|---|---|---|---|----|
|  |  |  |  |  | 1枚 |
| DVD-RAM±R/RWユニット 1台 | USBケーブル 1本 | 縦置き用スタンド 1個 | スィスイセットアップガイド 本書 | 「SoftwarePack」CD-ROM | 1枚 |
| |  |  |  | 安全上のご注意 | 1枚 |
| | ACアダプタ 1個 | 横置き用ゴム足 1セット | ソフトウェア活用早見表 1枚 | 保証書/ユーザー登録カード | 1枚 |
| | | | | 保証書とサービスについて | 1枚 |

※「SoftwarePack」CD-ROMには、本製品を使用してDVD/CDメディアへ書き込みを行うためのソフトウェアおよび、DVDビデオの再生を行うためのソフトウェアが、含まれています。
※本製品は精密電子機器です。輸送時には必ず付属の梱包材をご使用ください。

セットアップ手順

「1.パソコンへ接続」⇒「付属ソフトウェアのインストール」の順に作業を行ってください。

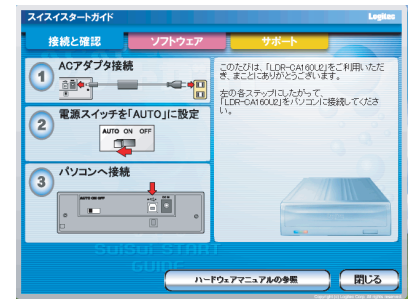
1.パソコンへ接続

※Windows 98 Second Editionをご使用の場合、CD-ROMドライブが付いていないタイプのパソコンでは、本製品をすぐに接続することはできません。Logitechのホームページにアクセスし、LDR-CA160U2用のUSBドライバをダウンロードしてインストールしてください。
Logitech ホームページアドレス：http://www.logitech.co.jp/

1 付属の「SoftwarePack」CD-ROMをパソコンのCD/DVD-ROMドライブにセットしてください。

※パソコンにCD/DVD-ROMドライブが付属していない場合は、手順③～⑥をご参照の上、本製品を接続してから、付属の「SoftwarePack」CD-ROMを本製品にセットし、「2. ソフトウェアのインストール」へ

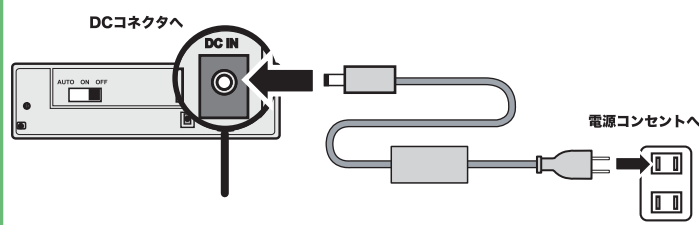
2 スィスイスタートガイドが起動し、以下の画面が表示されます。



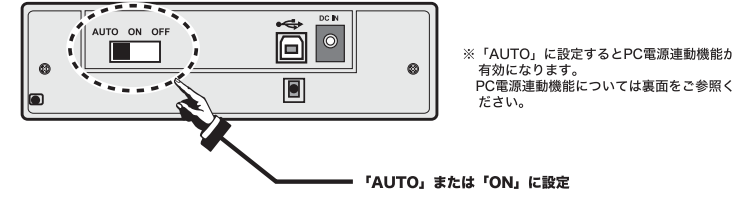
※スィスイスタートガイドが起動しない場合は、「SoftwarePack」CD-ROM内の「Start (.exe)」ファイルをダブルクリックしてください。

※Windows 98 Second Editionをご使用の場合は、上の画面が表示される前にUSBドライバインストール画面が表示されますので、「インストールの開始」ボタンをクリックしてドライバのインストールをしてください。インストール後に上の画面が表示されます。

3 画面の指示に従い、付属のACアダプタを使用して、本製品背面にあるDCコネクタと電源コンセントを接続してください。

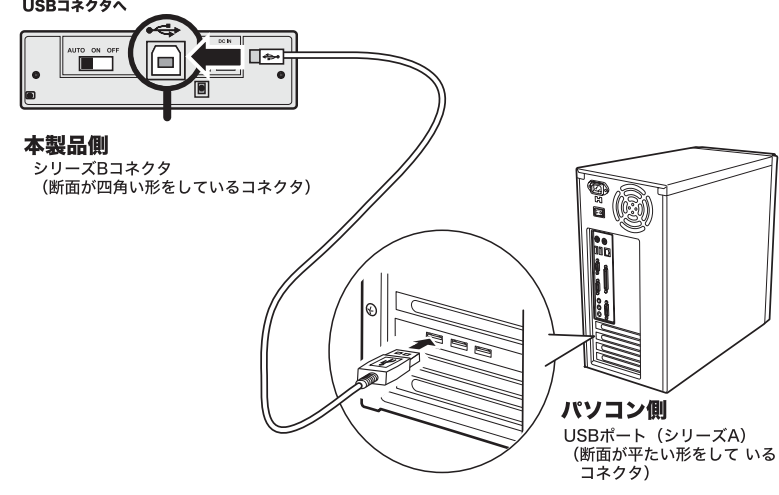


4 背面の電源スイッチを「AUTO」または「ON」に設定してください。



※「AUTO」に設定するとPC電源連動機能が有効になります。PC電源連動機能については裏面をご参照ください。

5 付属のUSBケーブルで、本製品背面のUSBコネクタとパソコンのUSBポートを接続してください。



本製品側
シリーズBコネクタ
(断面が四角い形をしているコネクタ)

パソコン側
USBポート (シリーズA)
(断面が平たい形をしているコネクタ)

本製品は直接パソコンに接続してください。USBハブを経由して接続すると正常に動作しません。

6 自動的に本製品がパソコンから認識されます。次に付属のソフトウェアをインストールします。「2.付属ソフトウェアのインストール」へお進みください。

2.付属ソフトウェアのインストール

ソフトウェアのインストール中に、シリアル番号やCD-Keyの入力が必要な場合は、別紙「ソフトウェア活用早見表」内に記載されているものを入力してください。

インストール方法

本製品接続後、スィスイスタートガイド画面内の「ソフトウェア」タブを選択し、左側の各ソフトウェアのボタンをクリックしてください。
自動的にインストールウィザードが起動します。この後は、画面の指示にしたがってインストールを行ってください。

1. 「ソフトウェア」タブをクリック

2. 各ボタンをクリックして、必要なソフトウェアをインストールしてください

ソフトウェアのインストールが終わったら、本製品を使用して、DVD±R/RW、CD-R/RWの各メディアへの書き込み、DVD/CDの再生ができるようになります。
※ソフトウェアの使い方については、別紙「付録：ソフトウェア活用早見表」や「SoftwarePack」CD-ROMに収録されている「目的別チュートリアル」等をご参照ください。

オンラインマニュアルの参照方法

「SoftwarePack」CD-ROM内には、DVDの活用方法が記載されている「目的別チュートリアル」と、本製品の仕様や取り扱いなどについて説明している「ハードウェアマニュアル」の2つの電子マニュアルが収録されています。電子マニュアルの参照方法は以下のようになっております。

1. ハードウェアマニュアルの参照方法
スィスイスタートガイドの、「接続と確認」タブ内にある、「ハードウェアマニュアル参照」ボタンをクリックしてください。

2. 目的別チュートリアルの参照方法
スィスイスタートガイドの、「ソフトウェア」タブ内にある、「目的別チュートリアル」ボタンをクリックしてください。

※また、これらのマニュアルは、「ソフトウェア」タブ内の「マニュアルのインストール」ボタンをクリックすると、パソコンにインストールされ、以後は、「スタート」-「プログラム」(Windows XPでは「全てのプログラム」)-「Logitech」-「LDR-CA160U2」と選択して行くと、その先に「ハードウェアマニュアル」と「目的別チュートリアル」が登録されます。

付属ソフトウェアについて

これらのソフトウェアの使用法については、別紙の「ソフトウェア活用早見表」や「目的別チュートリアル」(PDF) または、それぞれのソフトウェアのオンラインマニュアルをご参照ください。

本製品にはDVD書き込み・再生のために、以下のソフトウェアを付属しております。ソフトウェアは全て「SoftwarePack」CD-ROMよりインストールします。



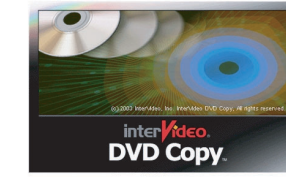
PowerProducer 2.0 Gold for Logitech (AC-3)
高性能DVD作成ソフト
※全てのDVDメディアに対応したDVD作成ソフトウェアです。ウィザードに従って作業をすれば、簡単にオリジナルDVDが作成できます。



PowerDirector 3.0 SE Plus
動画編集ソフト
※DVカメラからキャプチャした動画データや、お手持ちのDV-AVIファイル等を編集し様々な効果を加えることができます。編集したデータは、DVDビデオ作成に必要なMPEG-2形式のファイルで保存することができます。MPEG-2編集を行う場合には、長時間の動画データもスピーディーに編集することができます。



PowerDVD 5 (OEM版)
DVDビデオ再生ソフト
※パソコン上でDVDビデオの再生を行うためのソフトウェアです。



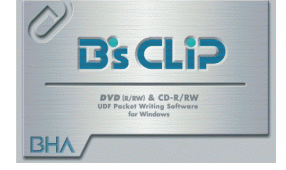
DVD Copy Platinum (Windows XP、2000のみ使用可能)
DVDビデオダビングソフト
※4.7GBを超えるDVDビデオデータを、1枚のDVD 1層メディアへ圧縮してダビング可能なソフトウェアです。オリジナル画質をそのままに4.7GBを超えるデータを複数のDVDメディアへ分けてダビングすることも可能です。



B's ラク〜だ！バックアップ
高性能バックアップソフト
※パソコンのデータをまるごとDVDへバックアップが可能です。



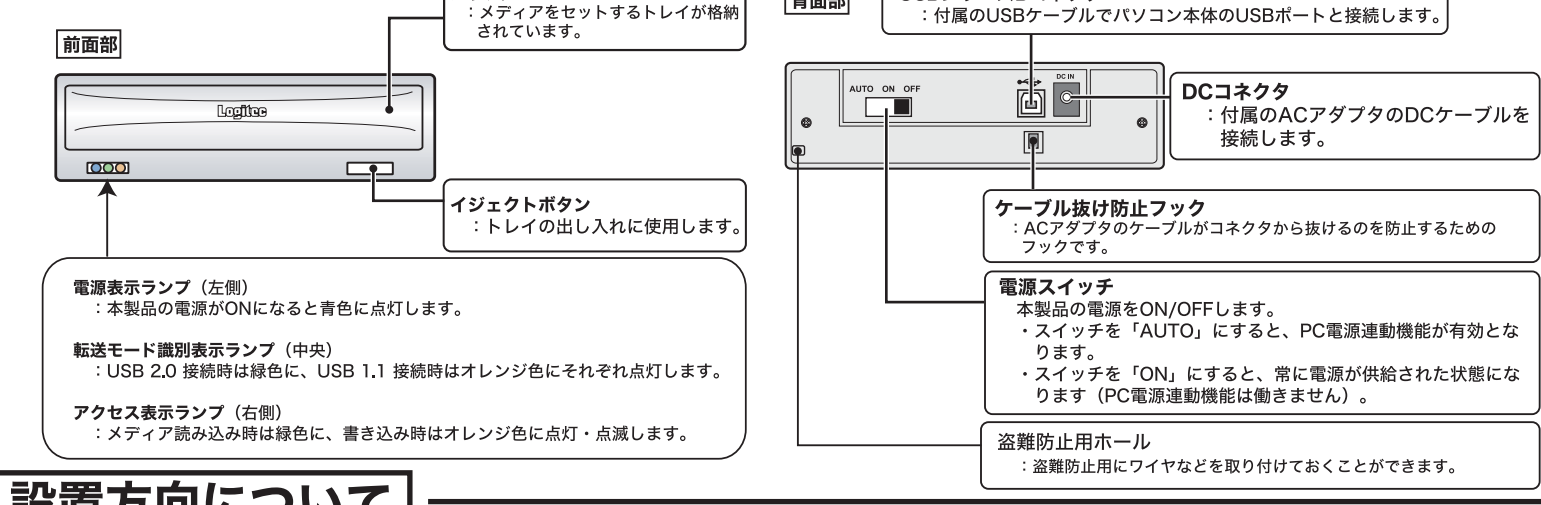
B's Recorder GOLD BASIC
DVD±R/RW、CD-R/RW
ライティングソフト
※音楽CDの作成やデータDVD/CDのコピーを簡単な操作で行うことができます。



B's CLiP パケットライトソフト
※MOなどにデータをコピーするのと同じ感覚でDVDメディアへデータを書き込むことができます。
※B's CLiPは、他社製のパケットライティングソフトと同時に使用できません。他社製パケットライティングソフトがインストールされている場合は、そのソフトをアンインストール(削除)する必要があります。

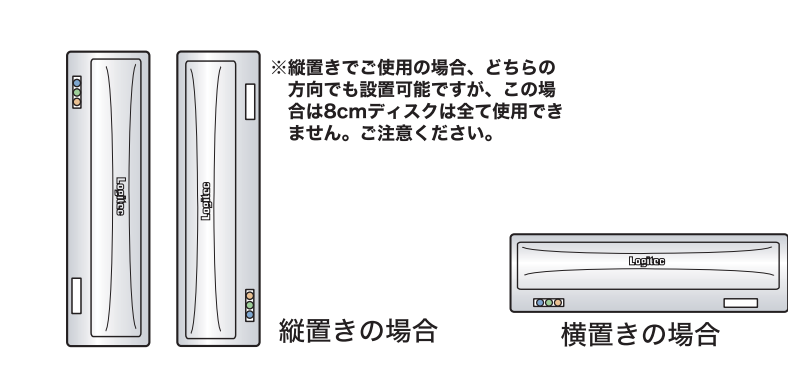
Logitech イジェクトコントローラ
パソコン終了時にドライブ内にメディアが残っていた場合、自動的にメディアを排出します。

各部の名称と機能



設置方向について

本製品は縦置き、横置きのどちらでも使用することができますが、それぞれ以下のような方向で設置してください。間違った方向で設置すると、トラブルの原因となる場合があります。



使用環境について

※本製品は直接パソコンに接続してください。USBハブを経由して接続すると正常に動作しません。
※最新の情報については弊社ホームページをご参照ください。

Windows環境の場合

パソコン本体

本製品は各社のDOS/Vパソコン、およびNEC PC98-NXシリーズのうち、以下の条件を満たす機種で使用することができます。

- USBポートを搭載していること。（DVDビデオの作成・再生には接続先のポートがUSB 2.0 High-Speedに対応していること）
- 以下のCPUを搭載していること
 - DVDビデオを作成する場合→Pentium Ⅲ 700MHz以上のCPU（PowerProducerでリアルタイムレコーディングを行う場合は、Pentium4 2.2GHz以上）
 - DVDビデオを再生する場合→Pentium II 350MHz以上のCPU
 - PCデータの書き込み／バックアップを行う場合→Pentium III 450MHz以上のCPU
- 128MB以上のメモリを搭載していること。
- ハードディスクに 10GB以上の空き容量があること。（20GB以上を推奨）

対応OS

本製品は以下のOSで使用することができます。全て日本語版に限定されます。また、パソコン本体が対応していないOSでは使用することができません。

Windows XP Home Edition/Professional
Windows Me
Windows 98 Second Edition
Windows 2000 Professional

※Second EditionではないWindows 98ではご使用になれません。

※付属のDVD Copy PlatinumはWindows XP Home Edition/Professional、Windows 2000 Professionalでのみご使用になれます。

Macintosh環境の場合

本製品にはMacintosh用ソフトウェアは付属しておりません。別途ご購入いただく必要があります。使用環境は、ご使用になるソフトウェアに準じます。

※Mac OS X 10.2以降では、USB 2.0ポートを搭載したマシンで、Toast 6 Titaniumを使用した場合の動作確認がとれています。

ただし、DVDメディアへの書込み速度は8倍速までに制限されます。

メディアについて

使うことができるメディア

| メディア名 | 容量 | 書き込み速度 | 読み込み速度 |
|---------------------------|-------|------------------------------------|--------|
| DVD+R 1層 | 4.7GB | 16倍速、12倍速、8倍速 4倍速、2.4倍速 | 最大12倍速 |
| DVD+R 2層 | 8.5GB | 4倍速、2.4倍速 | 最大8倍速 |
| DVD+RW | 4.7GB | 4倍速、2.4倍速 | 最大8倍速 |
| DVD-R for General Ver.2.0 | 4.7GB | 16倍速、12倍速、8倍速、6倍速 4倍速、2.4倍速、標準速 | 最大12倍速 |
| DVD-RW Ver.1.1 | 4.7GB | 4倍速、2倍速、標準速 | 最大8倍速 |
| DVD- Video（CSS有り） | － | － | 2～5倍速 |
| DVD-ROM 1層 | 4.7GB | － | 最大16倍速 |
| DVD-ROM 2層 | 8.5GB | － | 最大12倍速 |
| DVD-RAM | | － | 最大2倍速 |
| CD-R | | 32倍速、24倍速、16倍速 10倍速、4倍速 | 最大40倍速 |
| CD-RW | | 24倍速、20倍速、16倍速 10倍速、4倍速 | 最大32倍速 |
| CD-ROM | | － | 最大40倍速 |

推奨メディア

本製品での書き込みには、以下の各社から発売されているメディアをご使用ください。これ以外のメディアに関しては、弊社での保証は致しかねます。

| メディア名 | 推奨メーカー |
|--------------|--|
| DVD+Rメディア 2層 | 三菱化学メディア |
| DVD+Rメディア 1層 | ソニー、太陽誘電（That's） |
| DVD+RWメディア | ソニー、三菱化学メディア、リコー |
| DVD-Rメディア | ソニー、TDK、日立マクセル |
| DVD-RWメディア | 日本ビクター、三菱化学メディア |
| CD-Rメディア | ソニー、太陽誘電（That's）、TDK、日立マクセル、富士写真フィルム、三井化学、三菱化学メディア、リコー |
| CD-RWメディア | リコー、三菱化学メディア |

※DVD+Rメディアへの16倍速、12倍速、8倍速書き込みには、高速記録対応DVD+Rメディア「DVD+R Ver.1.2」が必要です。
※DVD+Rメディアへの4倍速書き込みには、高速記録対応DVD+Rメディアが必要です。
※DVD+RWメディアへの4倍速書き込みには、高速記録対応DVD+RWメディア「DVD+RW Ver.1.2」が必要です。
※DVD-Rメディアへの16倍速、12倍速、8倍速書き込みには、高速記録対応DVD-Rメディア「8X-SPEED DVD-R Revision 3.0」が必要です。
※DVD-Rメディアへの4倍速書き込みには、高速記録対応DVD-Rメディアが必要です。
※DVD-RWメディアへの4倍速書き込みには、高速記録対応DVD-RWメディア「4X-SPEED DVD-RW Revision 2.0」が必要です。
※DVD-RWメディアへの2倍速書き込みには、高速記録対応DVD-RWメディアが必要です。
※CD-RWメディアへの24倍速／16倍速書き込みには、Ultra Speed+タイプまたはUltra SpeedタイプのCD-RWメディアが必要です。

PC電源連動機能について

本製品はPC電源連動機能を搭載していますので、接続先のパソコンの電源のON/OFFに連動して、本製品の電源のON/OFFが切り替わるようになっています。いったん本製品背面の電源スイッチを「AUTO」に設定してパソコンに接続すれば、後はパソコンの電源のON/OFFに連動して本製品の電源もON/OFFされます。

ご注意

- ご使用のパソコン環境によっては、PC電源連動機能が正常に機能しない場合があります。その場合は背面の電源スイッチでON/OFFを切り替えてご使用ください。
- スタンバイ状態から復帰する時にシステムが不安定になるような場合は、パソコンのスタンバイ（省電力）機能をOFFに設定してください。
- 本製品を接続した状態でパソコンを起動する際、PC電源連動機能により、本製品の電源がON/OFFを繰り返す場合がありますが、問題ありませんのでそのままご使用ください。
- 本製品はバスパワーでは動作しません。ご使用の際は、必ず付属のACアダプタをAC100Vのコンセントに接続して電源を供給してください。

※Windows®は米国Microsoft社の米国およびその他の国での登録商標です。Pentium®は米国Intel社の米国およびその他の国での登録商標です。B's Recorder GOLD、B's CLiP、B's ラク〜だ！バックアップは、株式会社ビー・エイチ・エーの商標です。PowerProducer(TM)、PowerDirector(TM)およびPowerDVD (TM)はサイバーリンク社の米国およびその他の国での登録商標です。DVD CopyはInterVideo, Incorporated. の商標です。本書に記載されているパソコン本体の名称は、併記されている各社の商標または登録商標です。

DVD±R/RW ユニット・スイスイセットアップガイド

2004年 7月初版 LDR-CA160U2 V01
製造元：ロジテック株式会社

－ その用途では使用できません。

※すべてUSB 2.0接続時の理論値です。USB 1.1接続時は、「DVDメディアへの書き込み／読み込み」が標準速未満「CDメディアへの書き込み／読み込み」が最大8倍速に制限されます。また、DVDメディアへのビデオの書き込み／読み込みは未対応となります。

※8cmメディアを使用する場合は、市販の8cmアダプタを使用しないでください。

※メディアへ書き込みを行う際、ドライブ側ではベリファイを行いません。データの書き込みを行った後は、念のため読み込みを行ってメディアに正しくデータが書き込まれていることをご確認ください。また、B's Recorder GOLDを使用して、大切なデータの書き込みを行う場合は、書き込み設定ウィンドウで「ベリファイ」および「コンペア」にチェックを入れてください。

※DVD-RAMメディアは読み込みのみ対応しています。Type1のDVD-RAMメディアは使用できません。Type2、Type4のDVD-RAMメディアはカートリッジから取り出してご使用ください。

※UDF 2.0またはFAT32でフォーマットされたDVD-RAMメディアは、Windows XP以外の環境ではマイコンピュータやエクスプローラ上では読み込むことができません（UDF 1.5でフォーマットされたDVD-RAMメディアは読み込み可能です）。

※DVDレコーダで録画されたDVD-RAMメディアは、Power ProducerやPowerDVDで読み込むことが可能です。

※本製品のON/OFFは下表のように切り替わります。

ご注意

※DVDメディア、CDメディアともに書き込みの際には書き込みを行うソフトウェアから指定する書き込み速度と同じか、それ以上の速度に対応したメディアをご使用ください。

※DVDメディアにはラベルなどを貼り付けしないでください。メディアが偏重心を起こし、正常に読み取れなくなる場合があります。