

LDR-PWA8CU3M_SG V01

Logitec Type-C対応 Mac用ポータブルDVDドライブ

LDR-PWA8CU3M シリーズ

セットアップガイド

このたびは、ロジテックのUSB Type-C対応ポータブルDVDドライブをお買い上げいただき誠にありがとうございます。このセットアップガイドでは本製品の導入手順と基本操作について説明しています。次ページの「取り扱い上のご注意」と併せて事前によくお読みください。

パッケージ内容の確認

はじめに箱の中に以下のものがあることを確認してください。

- DVDドライブ本体
- USB 5Gbps (USB3.2(Gen1)) ケーブル
・microB-USB Type-C (約55cm) 1本

※製品 / 付属品のイラストは実際の製品と異なる場合があります。
※お使いのMacによっては、USBバスパワー供給が不足する場合があります。
電力供給が不足する場合は、ACアダプタ(別売り)が必要です。
別売りACアダプタ「LA-10W5S-10」をご購入ください。

ハードウェア仕様

インターフェース	USB 5Gbps (USB3.2(Gen1))/USB3.1(Gen1)/USB3.0	
対応メディア	DVD/CD/M-DISC	
環境条件	動作時	温度 10°C ~ 35°C
		相対湿度 20% ~ 80% (但し、結露なき事)
	保管時	温度 -10°C ~ 50°C
		相対湿度 10% ~ 90% (但し、結露なき事)
イジェクトボタン	あり	
アクセスLED	あり	
設置方向	水平	
外形寸法 (幅 x 高さ x 奥行き)	138 x 14 x 133mm (本体のみ、突起部を除く)	
質量	230g (本体のみ)	
ディスクローディング方式	トレイ方式	
AACS / CPRM	対応 ※	

※MacではCPRM技術で保護されたディスクの再生はできません。

最大書き込み / 読み込み速度

※ 下記の書き込み速度には、その速度に対応したディスクが必要です。
※ 8cm ディスクでも使用可能です。
※ 記載速度は USB 5Gbps (USB3.2(Gen1)/USB3.1(Gen1)/USB3.0) 接続時のドライブの最大速度です。

対応ディスク	最大書き込み速度	最大読み込み速度
DVD-RAM ※1 ※2	5 倍速	5 倍速
M-DISC (DVD) ※3	4 倍速	8 倍速
DVD+R DL 2 層	6 倍速	8 倍速
DVD-R DL 2 層	6 倍速	8 倍速
DVD+R / DVD-R	8 倍速	8 倍速
DVD-RW / DVD+RW	6 倍速 / 8 倍速	8 倍速
DVD-ROM	-	8 倍速
CD-R / CD-RW	24 倍速	24 倍速
CD-ROM	-	24 倍速

※1 RAM2 (DVD-RAM2) ディスクは読み込みのみで、書き込みはできません。
カートリッジに入ったDVD-RAMディスクはカートリッジから取り出した状態で使用する必要があります。

※2 macOSでご使用の場合、DVD-RAMへの書き込み、読み込みは非対応です。

※3 M-DISC について
「M-DISC」は米 Millennia 社が開発した、長期記録保持用メディアです。通常のDVDメディアと比べ、日光、温度、湿度による経年劣化の影響を受けづらく、長期的なデータ保存 / 読み込みが可能となります。データ書き込みソフトでデータ保存をして頂くだけで、長期間、読み込み可能なメディアを作成することができます。

※「M-DISC」は別途用意して頂く必要があります。

対応パソコン

Thunderbolt3/4/5、USB Type-Cポートを持つ、インテルCPUおよびApple Siliconを搭載したMac、Windowsパソコン

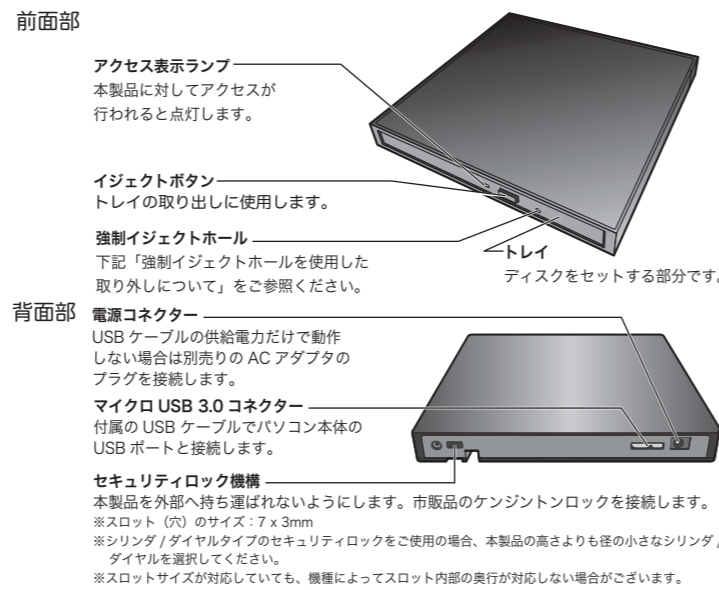
※上記条件を満たした場合であっても、全てのパソコンでの動作を保証するものではありません。

対応 OS

macOS Sequoia 15、macOS Sonoma 14、macOS Ventura 13、macOS Monterey 12、macOS Big Sur 11
Windows 11、10 (64/32bit)

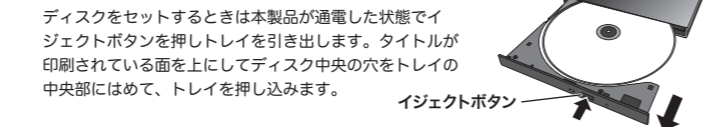
※ 対応 OS はいずれも日本語 OS に限ります。
接続だけで外付けDVDドライブとして利用可能です。
DVDムービーの再生や、データの書き込みには別途ソフトウェアが必要です。

各部の名称とはたらき



本製品の取り扱いについて

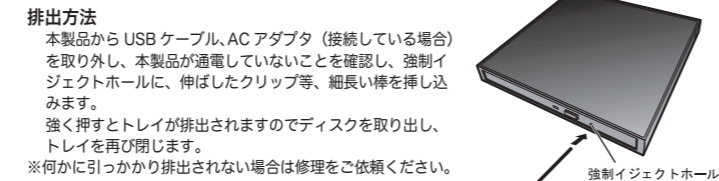
■ディスクのセットと取り出し



※ 8cm ディスクも同じ方法でセットと取り出しが可能です。
※ ディスクを取り出す際は、本製品が動作中でないことを「アクセス表示ランプ」で確認して、本製品から取り出しを行ってください。(パソコン側の操作は必要ありません。)
macOS 環境ではマウントされているディスクのアイコンをゴミ箱に入れるか、Finder 上から取り出しを行ってください。
※ ディスクの回転が完全に停止してから、ディスクを取り出してください。
※ 本製品は名刺タイプなどの規格外のディスクには対応していません。これらのディスクは使用しないでください。
※ その他、ディスクの取り扱い上の注意は裏面の「取り扱い上のご注意」を必ずご確認ください。

■強制イジェクトホールを使用した取り出しについて

何らかの理由でディスクが取り出しできなくなったときは、強制的にトレイを排出させる事ができます。



■設置時の注意

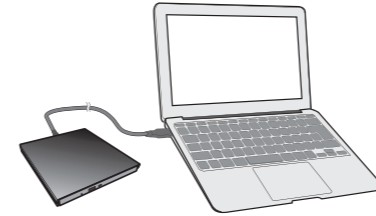
本製品はゴム足が貼られている面を下にして水平に設置してください。また、適切に転落・コネクタ類の引き抜け防止措置をとってください。
※本製品が動作している状態での転落や、コネクタ類の引き抜けは故障・データ消失の原因となります。

■使用上の注意

- 本製品にディスクを入れたまま移動したり、傾けたりしないでください。本製品やディスクを破損します。
- 本製品天面を強く押さないでください。トレイが閉まらなくなります。また、変形して故障の原因になる場合があります。
- 動作中に本体の天面を持ちたり、押したりすると書き込み・読み込みエラーや本製品の故障の原因となりますのでおやめください。

手順 1 Mac に接続する

① 付属のUSBケーブルで本製品とご使用のMacを接続します。



※USB-Aポートを持つMacは、別途USB-Aケーブルが必要となります。

② 本製品にメディアをセットするとアクセス表示ランプが緑色に点滅しデスクトップにセットしたメディアのアイコンがマウントされます。



! ディスクの取り出しについて

ディスクを取り出す際は、マウントされているディスクのアイコンをゴミ箱にドラッグ&ドロップするか、Finder 上から取り出しを行ってください。



ゴミ箱へドラッグ&ドロップすることで、ディスクを取り出すことができます。

ゴミ箱へドラッグ&ドロップすると「ゴミ箱」のアイコンが右上のような「取り出し」アイコンに変わります。

※パソコンに接続されているドライブのイジェクトボタンを押してもディスクを取り出せません。上図のようにゴミ箱へドラッグ&ドロップしてください。
※8cm ディスクも同じ方法で取り出しが可能です。
※Windows 環境では、コンピュータ上でディスクを右クリックして、表示されるメニューから「取り出し」を実行してください。
※ディスクの回転が安全に停止してからディスクを取り外してください。

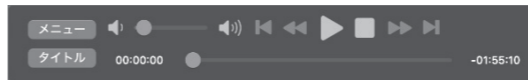
手順 2 Mac で使ってみる

あらかじめ本製品をMacに接続しておきます。

DVDムービーを再生する

DVDムービーを再生する場合には macOS に付属している DVD プレーヤーを使用します。

※DVDプレーヤーの設定で、「ディスクを挿入された時ディスクの再生を開始」になっている場合、ディスクを挿入すると自動的にムービーの再生が開始されます。この設定はDVDプレーヤーの「環境設定」から変更が可能です。



<制限事項>

- ・デジタル放送で録画したディスク(AACS/CPRM)の再生は行えません。
- ・DVDレコーダーで録画したディスク(VR)の編集・再生はできません。

ディスクにデータを書き込む

macOS で空のディスクへのデータ書き込みはFinderから行います。

- ①ディスクをセットしFinderで本製品を開きます。
- ②書き込みを行いたいファイルやフォルダをドラッグ&ドロップし、「ディスクを作成」をクリックします。



③確認のメッセージが表示されるので、「ディスク名」を入力し、ディスク作成速度を選択して、「ディスクを作成」をクリックします。



④書き込みが始まります。書き込み中はステータスが表示され、完了するとデスクトップにアイコンが表示されます。



! Mac から認識されない時は ...

本製品がMacから認識されない場合、以下の点をご確認ください。

○本製品にディスクがセットされているかご確認ください。
macOS では外付けドライブにメディアがセットされなければデスクトップにアイコンがマウントされません。

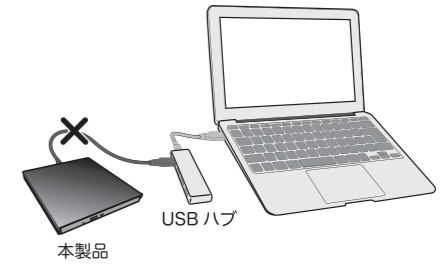
○Finder の設定をご確認ください。
タスクバーにある「Finder」から「設定」を選択し、「Finder 環境設定」ウィンドウで「CD、DVD、および iPod」にチェックが入っている事をご確認ください。

この部分にチェックが入っていないと、Mac から認識されていない場合でもデスクトップにメディアのアイコンが表示されません。



※macOS Sonoma 14 での動作を参照しています。

○ご使用のMacのUSBポートに直接接続してください。
本製品はUSBハブを介しての接続には対応しておりません。バスパワーのUSBハブでは供給電力が足りず、本製品を使用できません。たとえセルフパワーのハブであっても、USBドライブの読み込み等の問題により、正しく認識されない場合があります。

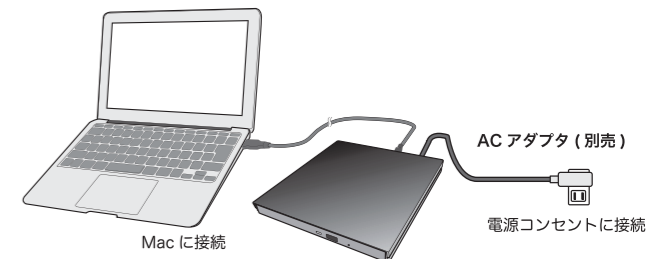


○接続先のUSBポートを変えてお試しください。

Macでは通常全てのUSBポートでバスパワーで本製品のご使用が可能です。ご使用のMacのUSB給電能力の経年劣化等がある場合、接続先のポートを変える事で認識される事があります。

! ACアダプタ(別売)について

お使いの環境によっては、USBバスパワーによる電力供給が不足する場合があります。不足する場合は、別売りのACアダプタが必要です。



製品名: 「LA-10W5S-10」

別売りのACアダプタは、弊社ウェブサイト「ロジテックダイレクト」よりお求めください。

<https://www.pro.logitec.co.jp>

- ! ACアダプタをご使用の際には、電源コンセントにACアダプタを接続した後、本製品の電源コネクタへ繋いでください。
- または、Macと本製品をUSB接続する前に、ACアダプタを接続してください。
- ・指定のACアダプタ以外使用しないでください。感電や火災、故障の原因となります。

裏面もお読みください

