

LBD-LPVEWU3CM\_SG V01

# Logitec Type-C対応 Mac用ポータブルBDドライブ

[Mac BD 用編集 / 書き込みソフトモデル]

## LBD-LPVEWU3CM 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 Mac用ポータブル ブルーレイ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「取り扱いのご注意」と合わ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。

- ブルーレイドライブ本体
- USB microB-TypeA ケーブル (約 50cm)
- USB microB-TypeC ケーブル (約 50cm)
- ソフトウェアライセンスシート
  - ※ 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。

※お使いのパソコンによっては、USB パ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))	
対応メディア	BD/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×奥行×高)	133x 146x 14mm (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	トレー方式	
AACS/CPRM	対応 ※	

※Mac では AACS/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。  
 ※ 記載されている速度は、ドライブの最大倍速です。  
 ※ Mac OS での DVD-RAM への書き込み、読み込みは非対応です。  
 ※ 記載速度は USB 5Gbps (USB3.2(Gen1)) に接続した場合です。

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

※ **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 BD/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。Toast20 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。  
 ※長期記録保持メディア、M-DISC は、Millennia 社が開発したものです。  
 ※「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、USB Type-C/A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 Ventura (13)、macOS Monterey (12)、macOS Big Sur (11)  
 Windows 11 / 10  
 ※ 対応 OS はいずれも日本語 OS に限ります。  
 接続するだけで外付け BD、DVD ドライブとして利用可能です。  
 Windows 環境はブルーレイ、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

■ **ディスクのセット方法**

ディスクをセットするときは本製品の電源が ON になっている状態でイジェクトボタンを押してトレイを引き出します。タイトルが印刷されている面を上にしてディスク中央の穴をトレイの中央部にはめて、トレイを押し込みます。

※8cm ディスクも同じ方法でセットが可能です。  
 ※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次ページ「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。

**排出方法**  
 本製品から USB ケーブル、AC アダプタ (接続している場合) を取り外し、**本製品が通電していない事を確認し**、強制イジェクトホールに、伸ばしたクリップ等、細長い棒を押し込みます。強く押すとトレイが排出されますのでメディアを取り出し、トレイを再び閉じます。  
 ※何かに引っかかり排出されない場合は修理をご依頼ください。

### ■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・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きは故障・データ消失の原因となります。

### ■使用上の注意

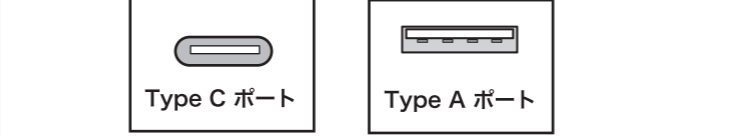
- 本製品にディスクを入れたまま移動したり、傾けたりしないでください。本製品やディスクを破損します。
- 本製品天面を強く押さないでください。トレイが閉まらなくなります。また、変形して故障の原因になる場合があります。
- 動作中に筐体の天面を持ちたり、押したりすると書き込み・読み込みエラーや本製品の故障の原因となりますのでおやめください。

## 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。



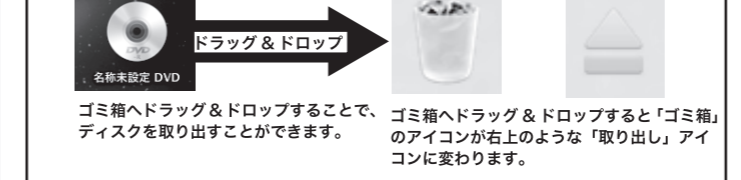
※ご使用の Mac の USB ポートの形状をご確認ください。  
**USB Type-Cポートを持つMacには、付属のUSB microB-TypeCケーブルを、USB Type-Aポートを持つMacには、付属のUSB microB-TypeAケーブルを使用して接続を行います。**



② 本製品にメディアをセットするとアクセス LED 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。



※パソコンに接続されていると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外しが可能です。  
 ※macOS Ventura (13) での操作を参照しています。  
 ※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

### ディスクを作成する

本製品へセットしたディスクへの編集や書き込みはソフトウェア Toast20 TITANIUM BD プラグインを使用して行います。Toast20 TITANIUM BD プラグインのダウンロード方法は製品に同梱のソフトウェアライセンスシートをご参照ください。

### DVD ムービーを再生する

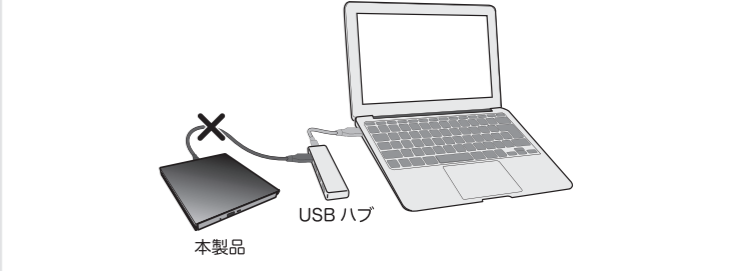
DVD ムービーを再生する場合には Mac OS の内蔵アプリケーションである「DVD プレーヤー」を使用します。

- < 制限事項 >
- ・ DVDレコーダーで録画したディスクの編集 (VR) / 再生はできません。
  - ・ DVDプレーヤーでブルーレイビデオの再生はできません。
  - ・ DVDプレーヤーでCPRMで保護されたDVDビデオの再生はできません。

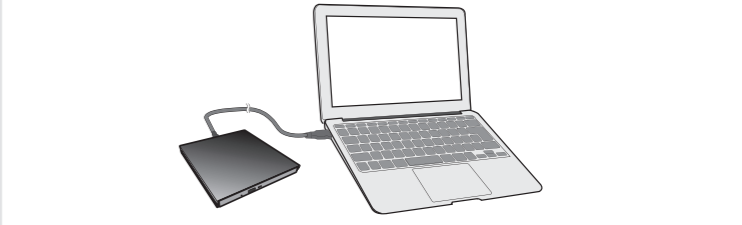
## ! Mac から認識されない時は ...

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。

- 本製品にメディアがセットされているかご確認ください。  
 Mac OS 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 の環境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 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 から認識されている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 Ventura (13) 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 ドライバ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。

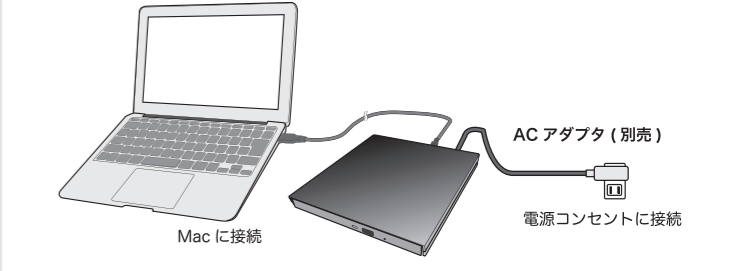


○ 接続先の USB ポートを変えてお試しください  
 Mac では通常全ての USB ポートでバスパワーで本製品のご使用が可能です。ご使用の Mac の USB 給電能力の経年劣化等がある場合、接続先のポートをかえる事で認識される事があります。



## ! AC アダプタ (別売) について

お使いの環境によっては、USB パ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。

次ページもお読みください

