

Windows、Mac OS X、Linuxマルチプラットフォーム対応  
USB2.0/1.1接続



## 特長

### Windows、Mac OS X、Linuxマルチプラットフォーム対応 USB2.0/1.1に対応したMOドライブ

富士通製MOドライブを自社開発によるインタフェース変換技術を用い、USB2.0に対応しました。  
Windows10、Windows11、Windows Server 2019、macOS 10.13、Red Hat Enterprise Linux 7へ対応することにより、MOメディアに保存されているデータを有効活用し、最新環境への移行ができます。

### 2.3GBから128MBメディアまで対応 既存メディアとの完全互換性

最大2.3GBまでの大容量メディアのサポートにより、従来利用していた2.3GB/1.3GB/640MB/540MB/230MB/128MBのMOメディアの読み書きができますので、既存のデータ資産をそのまま有効活用できます。

#### 「MOの特長」

- カートリッジに収められていることで、傷や埃によるダメージを受けにくい
- 記録膜に保磁力の高い材料が使用されている為、磁界に強い
- メディアに対するダメージが小さく耐久性が高い

### 堅牢な一体型アルミボディで持ち運び安心

#### 専用の縦置きスタンドにより、設置方法を選択可能

一体型アルミボディの採用により、汚れや傷がつきにくく、安心かつ手軽に持ち運びができます。また専用のスタンドを使用することで、縦置きでも安定して使用できますので、作業スペースを圧迫しません。

### OS標準ドライバで動作

MOドライブをUSB接続した時にOS標準ドライバでそのまま使うことができます。

### 長期にわたる安心の保守メニュー

納入後5年間の保守サポートをご用意しております。  
お客様の業務運用に合わせ、代替機保守、9時~21時365日、24時間365日の保守サポートをご選択いただけます。

## 対応OS

Windows	Windows XP、Windows 7、Windows 8.1、Windows 10 Pro、Windows 11、Windows Server 2008 R2、Windows Server 2012 R2、Windows Server 2016、Windows Server 2019
Mac	OS X 10.11 macOS 10.12 macOS 10.13
Linux	Red Hat Enterprise Linux 6(x64) Red Hat Enterprise Linux 7(x64)

## ハードウェア仕様

型名	UMO-2300LC-USB
ドライブメーカー	富士通株式会社
インタフェース	USB2.0 High-Speed (USB1.1に対応可)
コネクタ形状	Type B
対応メディア	3.5インチ MOメディア 2.3GB/1.3GB/640MB/540MB/230MB/128MB
回転速度	6,094rpm
連続データ転送速度	USB2.0: MAX480Mbps USB1.1: MAX12Mbps
バッファメモリ	7,600KB
電源	AC100V±10% 50/60Hz、ACアダプタ
最大消費電力	20VA
温度・湿度(動作時)	+10°C~+35°C/20%~80%(結露なきこと)
外形寸法(mm)	31(W) × 205.5(D) × 120(H) ※縦置き時、本体のみ(突起部/スタンドを除く)
質量	780g(本体のみ)
添付品	USBケーブル <sup>※1</sup> 、ACアダプタ、縦置用スタンド、イジェクトピン、セットアップガイド、保証書

※1 同梱しているUSBケーブルの使用を推奨いたします。