

USB接続 3.5 インチMOドライブ「UMO-1300LC-USB」を発表 ～既存のデータ資産をそのまま有効活用～

株式会社ユニテックス（本社：東京都町田市、代表取締役社長：土田義徳）は、USB 接続 3.5 インチ MO ドライブ「UMO-1300LC-USB」を発表します。

「UMO-1300LC-USB」は、最大 1.3GB までの大容量光磁気（以下 MO）メディアをサポートします。128MB から 640MB までの既存メディアへの読み書きも可能なため、お客様は現在のデータ資産をそのまま有効にご利用できます。USB2.0/1.1 に対応しており、USB バスパワーによる駆動となります。

丈夫な一体型アルミボディの採用により、持ち運びは安心、手軽になり、添付品のスタンドにより、垂直／水平設置がご選択いただけますので、設置場所を選びません。

MO メディアは、以下の特長があります。

- ・ 加熱しないと磁気の影響を受けないため、磁石を近付けただけではダメージを受けない
- ・ 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
- ・ CD-RW、DVD より長期 50 年以上保存可能
- ・ CD-R や DVD-R と違い、紫外線の影響を受けにくい
- ・ 書き換えが 1,000 万回以上可能



【主な特長】

- Windows、MacOSをサポート
- USB2.0/1.1接続
- カートリッジの堅牢性

【製品概要】

型名	UMO-1300LC-USB
ドライブ	富士通製ドライブ
対応メディア	1.3GB/640MB/540MB/230MB/128MB
回転速度	4,500rpm(1.3GB 以外) / 3,000rpm(1.3GB)
連続データ転送速度	USB2.0:MAX480Mbps USB1.1:MAX12Mbps
インタフェース	USB2.0 High-Speed(従来のUSB1.1 にも対応)
コネクタ形状	USB シリーズ mini-B×1
バッファメモリ	2MB
対応 OS	Windows XP(x86)※Home Edition/Professional Service Pack2 以降 Windows Vista(x86)、Windows Vista(x64) Windows 7(x86)、Windows 7(x64) Windows Server 2003(x86)、Windows Server 2003(x64) Windows Server 2008(x86)、Windows Server 2008(x64) MacOS X(10.4~10.7)
電源	USB バスパワー※1
消費電力	2.5W(AC アダプタを含む)
温度/湿度(動作時)	+10℃~+35℃/20%~80%(結露なきこと)
外形寸法(mm)	23.6(W)×108.3(D)×143.2(H) ※縦置き時、本体のみ、突起部/スタンドを除く
質量	410g(本体のみ)
添付品	USB ケーブル※2、AC アダプタ、縦置用スタンド、横置用ゴム足、 イジェクトピン、セットアップガイド、取扱説明書(CD-ROM)
発売開始日	2012年4月16日

※1 USB バスパワーによる駆動が安定しない場合は、添付品の AC アダプタをご使用ください。

※2 同梱している USB ケーブルの使用を推奨いたします。

【標準価格】

標準価格 オープン

【本件に関するお問い合わせ】

(一般) 株式会社 ユニテックス 営業本部
Tel.(042)710-4630 E-mail. sales@unitex.co.jp

(報道関係) 株式会社 ユニテックス マーケティング本部 藤森 康郎
Tel.(042)710-4630 E-mail. y-fujimori@unitex.co.jp

【当社の会社概要】

本社 東京都町田市中町 2-2-4 ユニテックスビル

代表者 代表取締役社長 土田 義徳

資本金 9,000 万円

設立 1990 年

事業内容 金融システムソリューションの開発・販売、
コンピュータ ストレージシステム、およびソフトウェアの開発、販売

URL <http://www.unitex.co.jp>