

## LTO5ドライブを搭載した長期保存光メディア対応 200枚連続作成ハイブリッド型パブリッシングシステム「ODA2020 HYBRID」を発売 - 保存データの用途にあわせたアーカイブ運用に対応 -

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、ネットワーク対応 LTOドライブ内蔵 BD ディスクパブリッシングシステム「ODA2020 HYBRID」を販売開始します。

ユニテックスは、このたびディスクパブリッシングシステム ODA シリーズの新機種「ODA2020 HYBRID」の販売を開始します。「ODA2020 HYBRID」は、データ書き込み用ドライブに従来の長期保存ハイクオリティメディア対応 BDドライブ 2 台の他に LTO5ドライブを追加搭載することによりデータの種類、用途により適正な保存先を選択するアウトプット運用に対応します。これにより、1 ファイルの容量が大きい動画や画像データは大容量の LTO メディアへ、長期保存が必要なデータは保存環境の影響を受けにくい BD メディアへといった使い分けが可能になります。

「ODA2020 HYBRID」の機能のひとつとして LTO5-BD メディア間でのファイルコピーを実現しました。

内蔵する LTO5 は LTFS(Linear Tape File System)に対応し、複数枚の光メディアから 1 本の LTO5 メディアへの自動連続ファイルコピー、または 1 本の LTO5 メディアから複数枚の光メディアへのファイルコピーを行うマルチコピー機能を標準搭載しました。

「ODA2020 HYBRID」は、従来の ODA シリーズ同様に光メディアラベル印刷用インクジェットプリンタ 1 台とサーバクオリティ制御用 PC を標準搭載し単独でのネットワーク接続が可能です。

搭載される制御用 PC はサーバ機と同等の信頼性を有し、また内蔵ディスクには SSD を採用する等、MCBF ( Mean Cycle Between Failure ) 100,000 回以上の搬送機構と併せ高信頼性を実現しました。



ODA2020 HYBRID

### 【お客様にとってのメリット】

#### ■ オールインワン パッケージ

BDおよびLTOドライブ、高度なコピー機能、ネットワーク接続機構をパッケージ化する事で、お客様によるハードウェアやアプリケーションソフトウェア等の追加購入が必要ありません。

#### ■ 大量自動作成の実現

1回のメディア装填でデータ書き込みからラベル印刷まで200枚連続で一括作成、および連続読み込みに対応。

#### ■ LTO5(LTFS)によるデータ書き込み

LTFSにより保存されたデータは、Windows環境はもとよりLinuxおよびMac環境での共有が可能です。

#### ■ 直感的に操作可能なGUIと多彩なオプションソフトウェア

ユーザライクなGUI操作の基本ソフトウェアと、暗号化等各種オプションソフトウェア、上位アプリケーションとの連携を可能にするSDK(ソフトウェア開発キット)を提供します。

## 【主な特長】

- 長期保存メディア対応BDドライブ2台およびLTO5ドライブ1台を搭載
- 制御PCを搭載し、本体のみでネットワーク接続可能
- 4台分のクライアントソフトウェアライセンス付属
- 200枚連続作成
- フロントドアのキーロック機構により作成媒体の不正持出しを防止

## 【製品概要】

型名	ODA2020HQ HYBRID	ODA2020 HYBRID
最大一括作成枚数	光メディア 200 枚	
BDドライブ数	ハイクオリティ BDドライブ×2	DVDドライブ×2
LTOドライブ数	LTO5ドライブ×1	
スタッカ	入力スタッカ 100 枚×2 出力スタッカ 200 枚×1 エラー専用スタッカ 40 枚×1	
ラベル印刷方式	インクジェット方式	
制御用コンピュータ	本体内に制御コンピュータを内蔵	
制御インタフェース	イーサネット(1000BASE-T)	
セキュリティ機構	キーロックによるメディア格納領域の保護	
電源	AC100～200V / 50-60Hz	
ソフトウェア	UNITEX FASTDVD Publisher , LTF5 for Windows	
外形寸法(mm)	410(W) × 730(D) × 610(H)	
質量	約 40kg	

## 【標準価格と目標販売数】

標準価格 330 万円～  
目標販売数 全モデル合計 600 式

## 【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 プレス担当  
Tel. (042) 710-4630 E-mail. news@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  
メインフレーム・テープ&ストレージの開発・販売  
コンピュータストレージの開発・販売  
ソフトウェア開発

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

# ODA2020 HYBRID 概要

## 高性能サーバに光ディスクドライブとLTOテープドライブを搭載

- 大容量(1.5TB)のLTO5テープと50年長期保存用ハイクオリティ光メディアを使い分け
- LTO-BD間で保存データの集約/分割が可能
- 高セキュリティ文書をAES式により暗号化
- SDKによる上位アプリケーション連携
- 公文書、銀行帳票、企業における法定保存文書、電子カルテ、医療用画像データ、映像データ等長期保存に最適

## 大容量データはLTFSフォーマットでLTOテープへ

- LTO5テープドライブ1台搭載
- 1巻あたり1.5TB(非圧縮時)、3.0TB(2:1圧縮時)
- 最大140MB/secの高速アクセス
- AES256ビットハードウェアデータ暗号化機能

## 長期保存は50年長期保存用ハイクオリティBlu-rayディスクへ

- プロフェッショナルアーカイブドライブ2台搭載
- 50年長期保存用100GBメディア対応
- 200枚連続読み込み/書き込み処理可能
- サーバクオリティの高信頼性コントローラ搭載
- SDKによる上位アプリケーション連携

大容量データはLTOテープへ  
長期保存はBDへ

