

## CD/DVD/BD マルチ光ディスクシステム

# **ODA1400** Series

## CD/DVD/BD自動データ書込み、自動レーベル印刷 最大4台のDVDドライブで最大200枚\*\*連続高速処理



- 簡単な操作!明快な表示! 業界初!7inchタッチパネル搭載
- 最大200枚\*\*\*のCD/DVD/BD 連続書込/印刷/読込
- MCBF値10万回以上の 高信頼ロボットメカ
- 高信頼の業務用プロフェッショナル 光学ドライブ最大4台搭載
- 高性能制御装置の内蔵ディスクに SSDを採用
- ■フロントドアのキーロック機構 で不正持ち出し防止
- ■取り外し可能な6スタッカ



















※1 標準100枚、最大200枚(オプション) ※2 標準ドライブ2台に加え、最大4台まで増設可能

## 特長

#### わかりやすい状態表示が可能なタッチパネル搭載

- ◆ドアとスタッカの状態をグラフィカルに表示
- 処理状況を分かりやすく表示
- 一目でわかるメディア切れやインク切れ表示
- 登録ジョブの簡単実行

## 高いパフォーマンスで最大200枚\*のディスク連続作成

- 高信頼の業務用プロフェッショナル光学ドライブを最大4台搭載
- 最大200枚<sup>※</sup>のCD/DVD/BD連続書込/印刷/読込
- LAN接続によるネットワーク共有
- レーベル印刷インクジェットプリンタ搭載
   ※ 200枚連続処理には追加オプションが必要です。

## 優れた信頼性とセキュリティ機能

- サーバ品質制御装置とオートローダ内蔵で夜間無人運用が可能
- SSDを搭載した高性能制御装置
- 長い経験に基づく自社設計メディア搬送機構 MCBF値10万回以上の高信頼ロボットメカ
- フロントキーによるセキュリティ機能強化
- 可動部をフロントドア内に集約、防塵・防音効果に優れる

## 充実した機能の「UNITEX FASTDVD Publisher」を プリインストール

- 簡単なGUI操作で連続自動メディア作成
- コマンドラインによるバッチ処理で可能なシステム連携
- リアルタイムで処理状況がわかるジョブの進捗表示画面
- 電源投入のみでメディア作成サーバとして稼動
- ネットワーククライアント用ソフトウェアライセンスは1ライセンス付き
- 1台のODAを複数の部署で共有可能



ODA1400 クライアントソフトウェア(2台目以降オプション)

## 全銀協光ディスク基準に対応(ODA1400ZG)

- 全国銀行協会規定のデータ交換媒体として追加されたDVD-RW、 DVD-RAMに対応
- 全銀協フォーマットデータの受入・返却処理が可能

#### 長期保存メディアに対応(ODA1400HQ)

- 長期保存メディアに対応(ODA1400HQ)
- 最大30年の長期保存メディアの作成が可能
- 電子化文書の長期保存方法(JIS Z 6017)に準拠

## 電子帳票システム等との連携に対応(ODA1400ER)

 UNITEX FASTDVD ERLinkで電子帳票システム等と連携した メディア作成が可能

## 万全の保守サポートを提供

- 5年間のオンサイト保守サポート
- 平日9~17時、12時間365日、24時間365日
- 全国をカバーする70のサービス拠点

## UNITEX FASTDVD Publisher ソフトウェア

#### ■ シンプルで使いやすいメイン画面

- データディスク作成機能
- イメージファイルからCD/DVDへの 書き込み機能
- イメージファイルの読み込み機能
- メディアの複製機能
- ジョブ管理機能 ● 進捗表示機能



## ■ 細かな設定が可能なパラメータ設定画面

- 効率優先モード/先入れ先出しモードの選択
- 障害ドライブの自動切り離し機能
- エラー/警告メッセージの自動表示機能



## ■ 多彩な標準機能

- 1台のクライアントPCから複数台のパブリッシャー制御
- クライントPCからパブリッシャーの設定変更機能
- ジョブ実行結果を自動で保存するレポート出力機能
- 障害調査用の詳細なログ出力機能



## ■ 見やすいジョブ進捗画面

- 複数ジョブの並行処理機能
- ジョブの一時停止/再開機能
- ジョブ優先度の変更機能
- コピー枚数の変更機能



## ■ FASTDVD Designer

- レーベル作成・編集ソフトウェア
- 差込印刷(マージプリント)
- 画像のメディアサイズ自動調整機能
- 多彩な画像ファイルに対応 (BMP, JPEG, GIF, TIFF, PNG)



#### 多彩なオプションソフトウェア

- 暗号化ソフトウェア「UNITEX FASTDVD DataProtector」
- アーカイブソフトウェア「UNITEX FASTDVD DataArchiver」
- ジョブ発行連携ソフトウェア「UNITEX FASTDVD JobOrder」
- システム連携ソフトウェア開発キット「UNITEX FASTDVD SDK」
- パブリッシャー統合ソフトウェア「UNITEX FASTDVD Cluster」
- リライタブルメディア対応連携ソフトウェア「UNITEX FASTDVD Rewriter」

## 搭載プリンタ

#### インクジェットプリンタ

標準解像度600×600dpiのコストパフォーマンスに優れたインクジェットプリンタです。インク カートリッジとインクジェットに対応したパブリッシャー専用メディアにより、ランニングコスト の低減に貢献します。

印刷速度とコストメリットから、現在もっとも普及しています。

## システムバックアップオプション

ODA1400 Backup&Recoveryオプションを選択することにより、ODA1400単体でシステム バックアップとリストアが可能となります。

## ハードウェア仕様

型名	ODA1400/ODA1400ER	ODA1400ZG	ODA1400HQ
ドライブ種類	CD/DVDドライブ		Blu-ray対応ドライブ
ドライブ数	2台(標準)/4台		
ディスク枚数	100枚(標準)/200枚(注)		
ラベル印刷方式	インクジェット方式		
対応ディスクと 書き込み速度	DVD-R×16/ DVD-R DL×8/ CD-R×40	DVD±R×16/ DVD±R DL×8/ DVD±RWx4/ DVD-RAM×5/ CD-R×40/ CD-RW×24	BD-R (SL/DL)×12/ BD-R(LTH)×8/ BD-R(TL)×8/ BD-R(DL)×6/ DVD-R×16/ DVD-R DL×8/ CD-R×40
対応フォーマット	ISO9660/ISO9660拡張 (joliet/RockRidge/文字種拡張) UDF1.02, UDF1.50, UDF2.50, UDF Bridge, VIDEO (DVD-Video)		
Rewriter	_	UDF1.02, UDF1.50, UDF2.00, UDF2.01, UDF2.50, FAT	_
ネットワーク対応	0		
対応ネットワーク クライアント	Windows7(x86,x64)/Windows8.1(x86,x64) Windows10(x86,x64)/Windows11(x64) Windows Server 2008(x86)/Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2016 Windows Server 2019/Windows Server 2022(x64)		
電源	AC100V / 50/60Hz		
動作温度	温度:15°C~35°C 湿度:20~80%(結露なきこと)		
外形寸法(mm)	423(W) x 647(D) x 471(H) (タワー型)		
質量	38kg未満		
ソフトウェア	UNITEX FASTDVD Publisherソフトウェア (クライアントソフトウェア 1ライセンス付) UNITEX FASTDVD ERLinkソフトウェア ※ODA1400ERのみ UNITEX FASTDVD Rewriter ソフトウェア ※ODA1400ZGのみ		
スタッカ	入出力スタッカ 50枚 × 4 出力用スタッカ 50枚 × 2		
搭載コントローラ	本体内にSSDを搭載したコントローラを内蔵し、単独で動作可能		
制御インタフェース	イーサネット(1000BASE-T) (標準2 オブション適用時:最大4)		
セキュリティ機構	前面扉キーロックによるメディア格納領域の保護		
オプション	モニタ、キーボード、マウス、 クライアント増設ライセンス		

(注) 200枚連続処理には追加オプションが必要です。

お問い合わせ先

※ 記載の会社名、商品名、ソフトウェア名は各社の商標あるいは登録商標です。 ※ 記載の内容、仕様、デザインなどは予告なく変更されることがありますのでご了承ください。





https://www.unitex.co.jp