

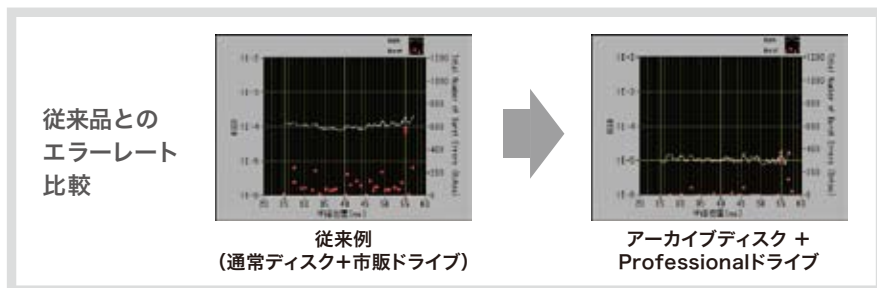
## ODA-2002/1002R

### DVDドライブ、レーベル印刷用プリンタ搭載、 データ書込み・レーベル印刷を高速連続処理

ODA装置本体に高信頼性コントローラを内蔵。※ODA-2002シリーズ  
スタンドアロンでの書込み/印刷はもとより、LAN接続によるネット  
ワーク共有も可能です。レーベル印刷プリンタは、用途に合わせて  
インクジェットプリンタ、熱転写プリンタの2タイプをご用意。

### ハイクオリティBD搭載HQモデルをラインナップ

HQモデルには、50年長期保存100GBメディアに対応したパイオニア  
製ハイクオリティBDドライブを搭載、長期保管データのアーカイブ  
に対応いたします。特別に選別されたピックアップを使用し記録  
品質を最高レベルにまで引き上げたドライブと、アーカイブ用途  
の特別な高品質メディアで最高のアーカイブ環境を実現しました。



### 新製品 ODA-2002/2002HQ

- BD/DVD/CDドライブ2台搭載
- HQモデル搭載BDドライブは50年  
長期保存100GBメディアに対応
- 200枚連続作成  
※400枚アウトプット拡張オプションで  
連続400枚の処理が可能
- サーバクオリティの高信頼性  
コントローラ搭載
- フロントドアのキーロック機構で  
作成媒体の不正持出しを防止



### 新製品 ODA-1002R

- BD/DVD/CDドライブ2台搭載
- 100枚連続作成
- 熱転写レーベル印刷プリンタ標準搭載
- 制御用コントローラ別体型



株式会社ユニテックスは、JIIMAガイドライン\*1に準拠した光ディスクアーカイブの枠組み  
構築に関するアライアンス「オプティカル・アーカイブ・グループ(OPARGTM)\*2」に協賛します。

\*1 JIIMA(社団法人 日本画像情報マネジメント協会)で本年4月に策定された「電子化文書長期保存のためのBlu-ray DiscTM検査基準及び取り扱いに関するガイドライン 第10版」。

\*2 OPARG™ および OPARG™ ロゴはパイオニア株式会社の商標です。