

Vbox 12G SAS Video Storage Solution



4K時代の映像編集向け新世代ビデオストレージソリューション

【製品の主な特徴】

- 最新の12G SASインタフェースを装備
- 以下のすべてをキッティングして提供
 - 2U12ベイ or 3U16ベイRAIDサブシステム
 - 12Gbps SAS アダプタカード
 - エンタープライズ仕様HDD x 13 or x 17 (予備1本含む)
 - MiniSASケーブル
- 追加容量向けJBOD拡張ポート(6G SAS)
- Avid, Autodesk, EDIUS等2K/4Kに対応
- 予めRAID5設定作業を実施して出荷

【メリット】

- 低コスト/大容量(最大96TB構成)
- RAID構成済みで即時利用が可能
- 最長5年の長期保証
- 標準で先出しセンドバック保守/オンサイト保守を提供
- スペアHDD x 1を含む安心構成
- 100セット以上の販売実績を誇るシリーズの新製品

Vboxシリーズは、これまでノンリニアビデオ編集システム向けローカルストレージ製品として100セットを超える国内販売実績を重ね、4K映像編集環境が求める性能要求に応えるべく、さらなる高性能・高信頼・大容量化を実現したビデオストレージソリューションです。

新しいVboxシリーズは、エンタープライズ仕様HDDを搭載し、12G SASホストおよび6G SAS拡張インタフェースを備えた高性能RAIDサブシステムを、サーバント独自のキッティングを施し、保守サービスと合わせて圧倒的な低コスト提供いたします。Infortrend社の12G SASストレージサブシステムに、ATTO社12G SASアダプタカード、最大容量96TBのエンタープライズ仕様HDD、MiniSASケーブルをバンドルしたコンプリートソリューションです。

RAID5構成済みの状態で出荷いたしますので、シンプルなセットアップで即時にご利用いただけます。また先出しセンドバック/オンサイト保守を含む長期製品保証も標準で提供いたします。

【高性能・大容量】

膨大な編集データの記録や再生を必要とするスタンドアロン編集機や、共有ストレージのみの性能・容量では不足するプロフェッショナルな環境において、Vboxは有効なソリューションとなります。ATTO社12G SASアダプタカードと組み合わせ、比類ないパフォーマンスを実現します。

【簡単なメンテナンスと管理】

Vbox ビデオストレージは、Webベースの使いやすいSANWatch Management SuiteによるRAID管理、ステータス監視が容易に行えます。

Vbox 12G SAS Video Storage Solution

製品仕様		接続図
ホストインターフェース	2 x 12G SASインターフェース (SFF8644)	<p>Avid/Autodesk/EDIUS等 ノンリニア編集ワークステーション</p>  <p>ATTO H1280</p> <p>SFF8644ケーブル</p> <p>Vbox 12G SAS ビデオストレージ</p>
拡張インターフェース	1 x 6G SASインターフェース (SFF8088)	
OSサポート	Windows 7, 8.1, 10 SUSE Linux, RedHat Linux,	
ストレージ管理ソフトウェア	SANWatch management suite	
電源ユニット	460W 1+1 冗長構成	
AC入力	100-240 VAC, 50-60Hz	
主な機能	ホットスワップ、自動リビルド	
	使いやすいGUIによるRAID設定	
	RAID 0, 1(0+1), 3, 5, 6, 10, 30, 50, 60	
	キャッシュメモリをECC保護	
	JBODの追加による拡張可能	
	80 PLUS電源ユニット	
動作時温度	0°C ~ 35°C	
非動作時温度	-40°C ~ 60°C	
外形寸法	12ベイ: 448mm (W) x 88mm (H) x 500mm (D) 16ベイ: 448mm (W) x 130mm (H) x 500mm (D)	

製品構成



エンタープライズ仕様HDD
安心パック: 12または16本 + スペア1本



12G SAS ストレージシステム
w/ 3m MiniSASケーブル



ATTO H1280
12G SASホストアダプタ

◇◇◇ 保証/保守サービス ◇◇◇
最長5年先出しセンドバック/
オンサイト保守・無償修理