

特長

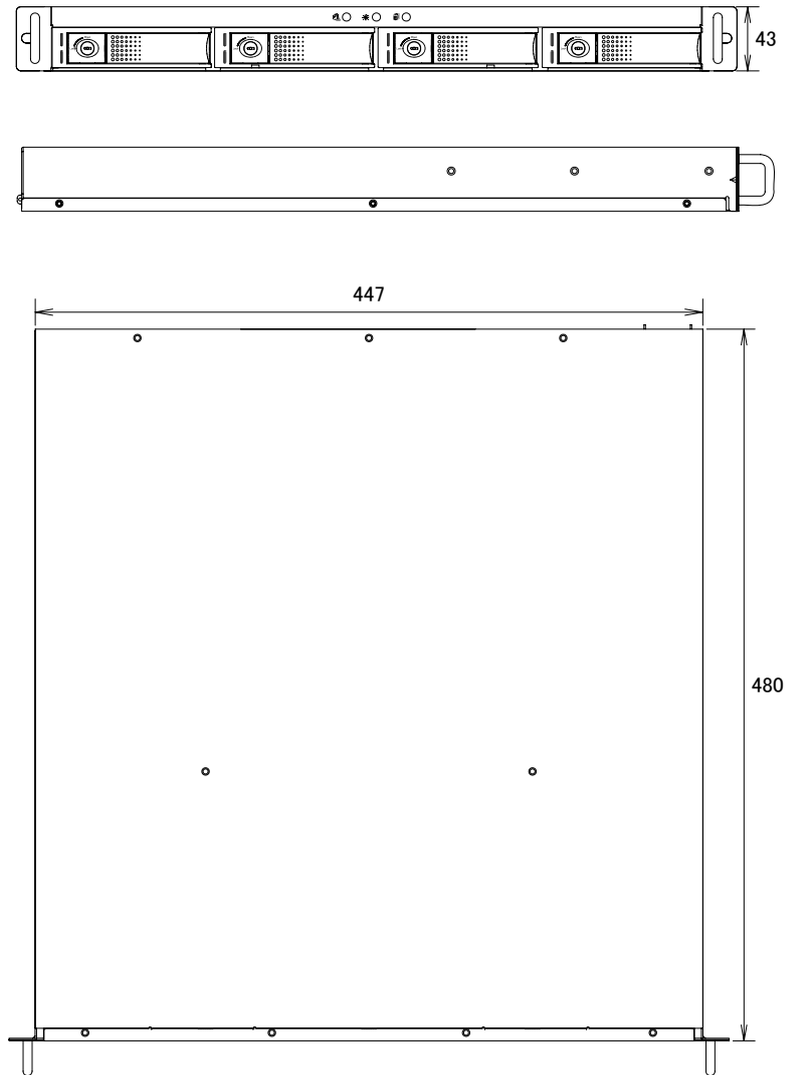


- 3.5インチ SATAハードディスクドライブを4基サポートし、16TBまで増設可能です
- RAID 0、1、0+1、3、5、6、10に対応しています
- 1U19インチラックマウントサイズでサーバーラック等への収納が可能です
- インターフェイスにiSCSIを採用し、高速な転送速度、遠距離間でのデータ転送を実現、既存のLAN環境に大容量の録画領域を確保する事が可能です
- 1つのボリュームは、最大8個のホストで共有する事が可能です

仕様

項目	NVE041U
搭載可能HDD台数	4(3.5インチ)
ハードディスクサポート	SATA II(3Gb/s)ハードディスク
RAIDコントローラ	シングル
RAIDレベル	0、1、0+1、3、5、6、10およびJBOD
ホストインターフェイス	iSCSI(2ポート)
iSCSI機能	iSCSIジャンボフレームサポート、Header/Dataダイジェストサポート CHAP認証、最大セッション数:32、最大接続数:64
RAID&ボリューム関連機能	最大論理ボリューム数:256、ライト・スルー/バック・キャッシュ方式 オンラインRAIDボリューム拡張機能、RAIDボリューム簡易設定機能 ボリューム自動再構築機能
ホットスペアドライブ	グローバルまたは専用
CPU	XSC3-IOP8134x Family
メモリ	1GB DDR2 ECC
拡張エンクロージャー	-
最大ハードドライブ番号	4
高可用性	マルチパス・ロードバランシング対応 (Microsoft MPIO、MC/S、Trunking、LACP)
ネットワーク	DHCP、Static IP、NTP、ジャンボフレーム
仮想化	VMWare、Hyper-V、Citrix
対応OS	Windows XP、VISTA、7、Server2003、Server2008、Mac、Linux
管理インターフェイス	LCM、シリアルコンソール、SSH telnet、HTTP WeB UI、iSNS、S.E.S.
イベント通知	Eメール、SNMP、Syslog、Windows Messenger、ブラウザポップアップ・ウィンドウズ
データ保護	N-Wayミラー機能、オンラインディスクローミング機能、即時ボリューム構成修復機能
冷却ファン	3基
電源	AC100V(アダプタ内蔵)
消費電力	200W
消費電流	3A
外形寸法	447(幅)×43(高)×480(奥)mm
重量	7kg (HDDを除く)
動作可能周囲環境	10～40度、湿度5～95%(結露なし)
認可	CE、FCC、BSMI、UL

■ 寸法図



■ 背面図



単位 : mm