

IOMEGA® NAS P4xxm シリーズ製品仕様

モデルタイプ	P435 _m	P440 _m	P445 _m
製品番号	32638	32634	32636
形状タイプ	1U, 19" rack mount	1U, 19" rack mount	1U, 19" rack mount
プロセッサ	1.8GHz Intel® Pentium® 4	2.0GHz Intel® Pentium® 4	2.0GHz Intel® Pentium® 4
容量	320GB*	480GB*	720GB*
RAID 5構成時容量	225GB*	348GB*	532GB*
データ保護方式	ソフトウェア RAID 0, 1, 5	ソフトウェア RAID 0, 1, 5	ソフトウェア RAID 0, 1, 5
メモリー	512MB DDR SDRAM with ECC	1GB DDR SDRAM with ECC	1GB DDR SDRAM with ECC
ドライブ数	80GB×4基搭載, 7200 rpm	120GB×4基搭載, 7200 rpm	180GB×4基搭載, 7200 rpm
冗長性	ホットスワップ対応HDD	ホットスワップ対応HDD	ホットスワップ対応HDD
ローカルSCSI	Integrated Ultra-160 LVD SCSI	Integrated Ultra-160 LVD SCSI	Integrated Ultra-160 LVD SCSI
ネットワーク接続方式	Dual Gigabit Ethernet ports	Dual Gigabit Ethernet ports	Dual Gigabit Ethernet ports

製品共通仕様

オペレーティングシステム

- ▶ Microsoft® Windows® Powered OS 2.01 with failover
- ▶ Microsoft® Windows® Services for NetWare (NWFS) v 5.0
- ▶ Microsoft® Windows® Services for Unix (SFU) v2.3
- ▶ APC Smart Suite UPS Management Tools

データ管理と保護

- ▶ Persistent Storage Manager v2.2 (up to 250 snapshots)
- ▶ Precise Storage Manager v2.0
- ▶ NTFS file system with Journalling (very large file size support)

ネットワーク転送プロトコル

- ▶ TCP/IP
- ▶ AppleTalk®
- ▶ NetBEUI
- ▶ IPX

ネットワークファイルプロトコル

- ▶ Microsoft® (CIFS/SMB)
- ▶ Linux/Unix (NFS)
- ▶ Apple® (AFP)
- ▶ Internet (HTTP 1.1)
- ▶ Novell NetWare® (NCP)
- ▶ FTP

ネットワークとファイルセキュリティ

- ▶ File Level Security (ACLs)
- ▶ Kerberos v 5.0
- ▶ Microsoft® Active Directory Services (ADS)
- ▶ Microsoft® NT® Domain Controller (PDC)
- ▶ Novell NetWare® 3.x bindery and NDS synchronisation via MSDSS
- ▶ Unix/NFS user name mapping via NIS or local PCNFS

ネットワーククライアントの種類

- ▶ Microsoft® Windows® 98/ME/NT®/2000/XP
- ▶ Mac® OS 8.x, 9.x, X
- ▶ Novell NetWare® 3.x, 4.x, 5.x
- ▶ Red Hat Linux, SuSE, and most Linux derivatives
- ▶ SunOS, Solaris, SCO Unix and most Unix derivatives

サーバーエミュレーション

- ▶ AppleShare® 6.0
- ▶ Microsoft® Windows® 2000
- ▶ NFS 2.0 and 3.0
- ▶ Novell NetWare® 4.x

マネージメントソフトウェア

- ▶ Iomega® NAS Discovery Utility v3.0
- ▶ SNMP v2
- ▶ Microsoft® Multiple Device Manager (MDM)

リモートアドミニストレーション

- ▶ Web browser user interface
- ▶ Microsoft® Terminal Services

バックアップソフトウェア

- ▶ Iomega® Automatic Backup™ 1.0.x
- ▶ Windows® NT® Backup

ファームウェア

- ▶ ACPI/APM Power Management
- ▶ BIOS and Boot Sector Virus Protection
- ▶ Boot drive failover
- ▶ CPU Temperature Monitoring
- ▶ USB Bootable

ネットワークサービス

- ▶ Alert Email Notification
- ▶ DFS
- ▶ FRS
- ▶ DNS
- ▶ WINS
- ▶ DHCP Server
- ▶ HTTP 1.1
- ▶ SNMP v.3 and MIB II
- ▶ Iomega® MIB v1.0.0.1
- ▶ System and Security Logs
- ▶ Telnet
- ▶ Terminal Services Advanced Client

自動IPアドレス割り当て

- ▶ DHCP, BOOTP, ARP, RARP

製品寸法と重量

- ▶ 幅 43.97 cm
- ▶ 高さ(1ユニット) 4.13 cm
- ▶ 奥行 53.98 cm
- ▶ 重量 11.34 kg

各種規制に対する適合

- ▶ CE, TUV, C-TICK, MIC, VCCI

動作環境

- ▶ 温度: 5度 - 40度
- ▶ 湿度: 20% - 85%
- ▶ 高さ: 3,100m以下
- ▶ 使用電力: 205W, 100 - 240VAC, 50 - 60Hz自動検知

製品保存環境

- ▶ 環境温度: -10度 - 60度
- ▶ 湿度: 20% - 90%
- ▶ 高さ: 12,500m以下

製品保証

- ▶ 3年間のパーツ保証
- ▶ オンサイトサービス(オプション)

安心してお使い頂くために、1年及び3年間のオンサイトサービスプランをご用意致しました。詳しくは弊社ホームページをご覧ください。

アイオメガ株式会社

製品についてのお問い合わせ先

E-Mail: nas-jp@iomega.com

<http://www.iomega.com/jp>

お求めは上記取扱店へどうぞ