

オフィス用セキュアネットワークストレージソリューション。

Microsoft Windows Storage Server 2003 R2搭載NAS

NetFiler/NetFilerAudit



Windows, Macintosh, UNIX対応
Dual Gbit Ethernet 高速ネットワーク対応
低消費電力プロセッサ搭載
ハードウェアRAIDコントローラ搭載



File Sharing Service

NASならネットワーク上で簡単にファイルを共有。
ワークグループコラボレーションを加速します。

「先月のアンケート結果、データはどこ？」
「NASのProjectフォルダに入っていますよ。」
NASがあればスタッフ間で簡単に情報共有が可能です。
メンバー全員にメールの添付ファイルで情報配布するより、情報の一元化、ネットワークインフラの効率的利用といった側面からもNASは有効です。
WEBデザイナーチームの作成データ共有や、プロジェクトメンバーの成果物共有など、ワークグループコラボレーションに最適なソリューションです。
部門毎やプロジェクト毎のフォルダを作成し、パスワード設定をすれば情報のセキュリティ保護にも対応します。

内部統制、J-SOX法に対応可能な
NAS (ネットワーク接続型ストレージ)

Audit Service

J-SOX法に対応可能なファイルアクセス監査機能搭載モデルを用意。

昨今、日本版SOX法に対応するため、管理者には多大な負担を強いられており、発生する工数は小さくありません。
「コンプライアンスのために無駄な仕事を増やしたくない」
「内部統制を行うために何をしたら良いかわからない」
「うまく動いているシステムの構成は変えたくない」
AuditNASであれば、既存のサーバに設定の大幅な変更を行わずとも内部監査機能が働き、フォルダ、ファイルに対するオペレーションログを監視いたします。

Cross Platform

Windows, Macintosh, UNIXに対応。クロスプラットフォーム環境でのファイル共有を実現するとともにWindowsならではのネットワーク親和性。

異なるOS間のデータ交換はファイルシステムや文字コードの違いなどにより困難な作業でした。
NetFilerはWindows, Macintosh, UNIXに対応。クロスプラットフォーム環境でもファイルの共有が可能です。
Windowsで作成したMicrosoft Word書類をNetFilerの共有フォルダに保存し、MacintoshのMicrosoft Wordで開く、といった異機種間ドキュメント共有を実現しました。

Backup Service

サーバやクライアントPCのデータをNASにバックアップ。
手軽なデータ保護ストレージとして最適です。

バックアップの必要性はわかっているけど、複数のサーバやクライアントPC全てにバックアップストレージを増設するとコストがかかりすぎる。そんな問題に対するソリューションがNASへのバックアップです。NetFilerならネットワークに接続された各コンピュータから接続可能。RAID機能によりHDDの障害発生時もデータを保護します。NetFilerはユーザごとに使用容量制限を設定するクォータ機能にも対応。ディスク容量の有効活用が可能です。

Easy setup & Operation

現在のシステム構成を変更することなく、また煩雑な設定をすることなく機能します。

使用にあたっては既設のネットワークを停止することなく、ネットワークに接続するだけの簡単な導入方法となっております。Microsoft Windows Storage Server 2003 R2ベースで稼動しており、専用機にありがちな煩雑な設定やシステムの変更、運用時のとり回しにくさがありません。また、リモート管理機能を搭載しているので専用の管理コンソールを設置しなくても運用が可能です。

製品基本仕様

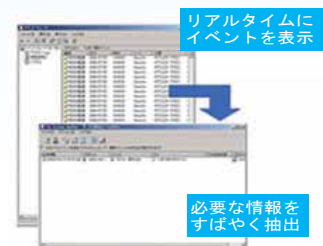
モデル名	NetFiler
型式名	NF-B104GAW/500
ネットワーク	10/100/1000BASE LAN ×2ポート
対応ネットワーククライアント	Microsoft Windows 98SE, 2000, 2003, XP, UNIX, Mac OS デュアルイーサネット二重アクセス
ネットワーク機能	DFS、アクティブディレクトリ対応 TCP/IP、AppleTalk
ネットワーク転送プロトコル	CIFS/SMB、NFS、AFP、HTTP
ネットワークファイルプロトコル	DHCPクライアント、HTTP
ネットワークサービス	DHCPサーバによる自動IP割り当て
IPアドレス割り当て	固定IP割り当て
HDD構成	SATA 500GB ×4
RAID0時容量	2TB
RAID5時容量	1.5TB
RAID構成	ハードウェアRAID 0, 1, 5
RAID機能	ホットスワップ/ オートリビルド
システム管理機能	システムの管理用ブラウザベースユーザインターフェース (Windows IE 5.5/ Netscape 6.2以上) ユーザ/グループのユーザ割り当て
CPU	Intel Celeron M
メモリ	512MB DDR-SDRAM(最大1GB)
OS	Windows® Storage Server 2003 R2 Workgroup
電源	200W シングル電源
対応UPS	APC Smart UPSシリーズ
形状	小型ボックスタイプ
サイズ	W200mm × D290mm × H275mm (突起物を除く)
重量	11Kg (オプションは除く)

監査機能 特長1

優れたファイルアクセス監査機能

●ファイル/フォルダの監査機能
Windows標準の監査機能では、ファイルの読み取りだけで数個のイベント（読み取り、書き込み、削除など）ログが記録されるだけですが、File System Auditorの監査機能では単一の操作イベントとしてログに記録されます。これにより、管理者は必要な情報を迅速に取り出すことができ、監査データベースの容量も少なくて済むことが可能となります。

●監査ログのリアルタイムビューア機能
最新のファイルアクセスに関するイベントを監査対象NAS上でリアルタイムに表示することが可能です。



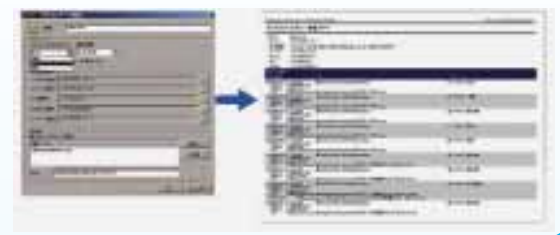
監査機能 特長2

高度なレポート機能

●詳細な監査レポート機能
6種類のフィルタ条件（日付/時間の範囲、ユーザー、イベント、パス、プロセス、サーバ）により監査レポートを表示し、またPDFやExcelなど様々なファイル形式として出力可能。レポートの条件は保存し再利用ができます。

●定期レポートを作成し管理者に配布
作成されたレポートは、定期的に管理者に対してPDF形式で送信することが可能。

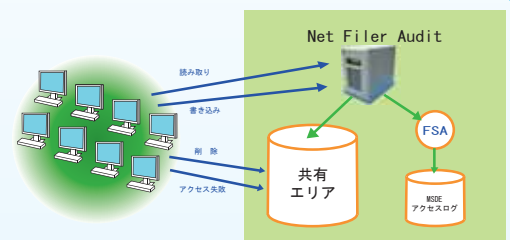
[レポート作成 - 定期レポート設定] [レポート作成 - フィルタリング後の結果表示]



監査機能 特長3

分散されたNASのログを一元管理

クライアントからのNetFilerAuditへのアクセスイベントは、File System Auditor (FSA)によってMSDEデータベースに格納され、対象ログデータはすぐに抽出することができます。複数NASを対象としている場合でも、レポートングコンソールによる一元的な管理が可能。操作も簡単です。



標準NAS製品価格（税別）

■NF-B104GAW/500 (2TB NAS) ￥448,000

監査機能付NAS製品価格（税別）

■NFA-B104GAW/500 (2TB AuditNAS) ￥648,000

STORAGE
APPLIANCE

コアマイクロシステムズ株式会社
〒112-0002
東京都文京区小石川2-22-2 和順ビル6F
Tel:050-5558-5410 Fax:03-5802-6872

http://www.cmsinc.co.jp
E-Mail: sales@cmsinc.co.jp