



## SOX法対策・コンプライアンス対策への ファーストステップ！

ファイルアクセスへのAudit(監査)機能を標準搭載した“NetFilerAudit”を導入する事で、速やかに始めることが可能です。

### まずは「アクセス管理」から。しかし、それが大変…。

SOX法における監査では、「誰が、いつ、どの情報に、どのようにアクセスしたか」という調査が求められる。それを考えると、IT統制のスタートラインとしてまず始めるべきは、ファイルサーバ/NAS上に置かれたファイルへのアクセス状況の監査であることは言うまでもない。ところが、実際にアクセス監査を始めようとすると様々な問題が生じる。Windowsの標準機能を使いログを取得したが、膨大なイベントログが提供されるだけで、その中から必要な情報を取り出すことは難しい…。あるいは、レポート作成や解析を行うための機能が貧弱…といった問題だ。

専用のソフトウェアを導入しようにも、その種類は実に多種多様であり、高価なものが多く、選定は困難を極める。導入後も、最初の設定が煩雑だったり、運用に手間がかかるものもある。これでは「アクセス監査」というスタートラインでつまずいてしまう企業も多いかもしれない。

#### アクセス監査ツール選びの悩み

##### Windows 標準の監査ログ機能は・・・

- ログが大量発生するだけで、目的の情報が見つからない。
- レポートを作成するツールが貧弱。
- 解析のための機能が無い。



##### 専用のログ監査ツールは・・・

- 高価で多種多様すぎて選定が困難。
- 設定が煩雑で使い切れない。

### 「ツール」搭載NASアプライアンスで一発解決！

重要なファイルデータの多くはファイルサーバやNASで管理されているが、実際監査を行う場合、どうしても上記のような問題が発生する。あらかじめアクセス監査などの機能が付加されたNASであれば、この問題を一挙に解決することができるはず。そんな発想から生まれたのが、コアマイクロシステムズから新しく販売される「NetFilerAudit」だ。

「NetFilerAudit」は、Windowsファイルサーバのアクセス監査ツール「File System Auditor」を標準搭載したNAS製品。ユーザーはNASと監査機能を同時に手にすることができる。アプライアンス製品のためインストールの手間も不要。導入後即座に使用を開始することができ、IT統制のインフラの構築、高速なファイルアクセス環境の構築をスピーディーに実現する。

ファイル監査      レポート監査



監査機能搭載NAS「Net Filer Audit」

#### 【特長】

- ▶ 導入・運用がカンタン
- ▶ 優れたファイル監査機能
- ▶ 詳細なレポート機能
- ▶ NASとしての機能も充実
- ▶ リーズナブルな価格

# 特長

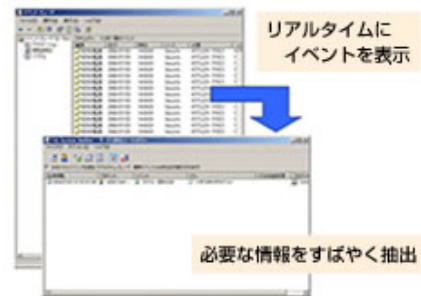
## 特徴 1 優れたファイルアクセス監査機能

### ●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だが、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る。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低く抑えることが可能だ。

### ●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だ。



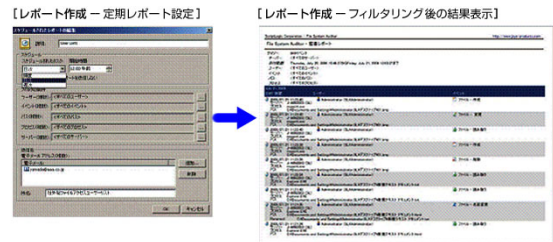
## 特徴 2 高度なレポート機能

### ●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る。

### ●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。



## 特徴 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る。複数NASを対象としている場合でも、レポートニングコンソールによる一元的な管理が可能。操作も簡単だ。



製品名	NFA-R2012GAW(250GBモデル/500GBモデル)	
寸法	440(幅) × 692(奥行) × 88(高さ)mm(突起物含まず)	
重量	26kg	
電源	700W二重化電源、AC100V~127V、AC200V~240V 50Hz/60Hz	
筐体タイプ	ラックマウント(2U)	
プロセッサ	Intel(R) Xeon(TM) Processor × 1(最大2)	
メモリ容量	1GB(最大4GB)	
キャッシュ容量	RAIDキャッシュ256MB	
最大容量	3TB(250GB × 12台構成) / 6TB(500GB × 12台構成)	
RAIDタイプ	0,1,5	
データ転送速度	2Gbit/s	
LANインターフェース	1000/100/10BASE-T × 2(オンボード)	
サポートクライアントOS	【クライアント対応OS】Windows 2000/2003/XP、各種UNIX、Mac OS	
その他特記事項	ログ監査機能: Script Logic社「File System Auditor」1ライセンスが搭載されています。ログの格納の為にDBエンジンにはMSDEを使用しております。2GB以上のログが格納される場合は別途オプションMS SQL2005の使用が可能です。	
価格	NFA-R2012GAW/250: 128万円(税別) NFA-R2012GAW/500: 168万円(税別)	※別途オンサイト保守サポートを用意しております。



コアマイクロシステムズ株式会社

NSAソリューション営業部

〒112-0002 東京都文京区小石川12-22-2 和順ビル6F

TEL 03-5802-6872 FAX 03-5802-5113

WEB <http://www.cmsinc.co.jp/>

問合せMail [sales@cmsinc.co.jp](mailto:sales@cmsinc.co.jp)