

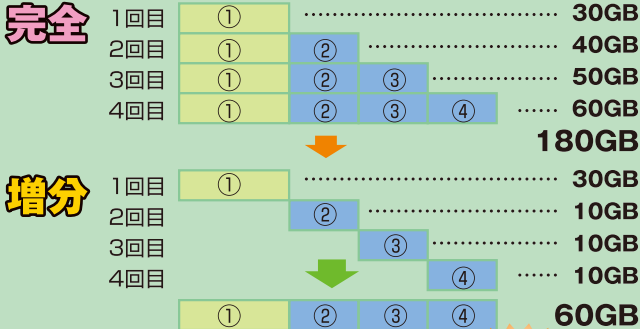
# 効率的

増分バックアップ  
スケジュールバックアップ

定期的に増えた分のデータを書き加えて最新の状態に保てます。

## 増分バックアップのメリット

前回のバックアップ以降に変更されたファイルだけバックアップします。



### メリット1【節約】

保存のためのディスク容量がこんなに節約できます！

### メリット2【安全】

増えたバックアップデータを上図のように1つにまとめられるので(増分の結合)、安全で簡単に戻すことができます。

# こんなことまでできます！

## パソコンそのものが物理的に故障した…。

異なったハードウェア上への書き戻し機能(MIR機能)により、新しい別のパソコン上に、保存情報を書き戻すことができます。

## XP/Vistaの情報をWindows7の仮想環境で使いたい

VirtualPCの仮想ディスクイメージ(Vhd)のサポートにより、XP/VistaのハードディスクイメージをWindows7上で使えるようにします。

## RAID 0/1/5対応、GPTディスク、ダイナミックディスクもサポート

# 「ファイナル」シリーズバックアップソフト

## PCバックアップソフト



愛用のパソコンの状態を外付けHDDに丸ごと保存

### ファイナル丸ごとバックアップ

標準価格 4,980円(税込)  
JANコード: 4519590005105

### ご確認ください

#### 【動作環境】

- PC/AT互換機
- ※CDブートを使用する場合はCDブート対応
- 日本語版 Windows 7/Windows Vista/Windows XP (32bit/64bit版)
- ※サーバーOSには対応していません。
- CPU: 上記のOSが正常に動作し、かつ 1.0 GHz以上のIntelまたは互換CPU
- RAM: 上記のOSが正常に動作し、かつ 512 MB以上(1GB以上推奨)
- ※CDブートを使用する場合は、1GB以上
- ハードディスク: 50MB以上の空き容量
- ※他にバックアップファイルを保存するための空き容量が必要
- 65536色以上 XGA 解像度
- 2倍速以上のCD-ROMドライブ

#### 【サポートされるファイルシステム】

本製品ではイメージング方式として3つのタイプを提供しています。各方式によりサポートされるファイルシステムが異なります。

#### ○使用中のセクタのみ(部分セクタ方式)【既定の方式】

ドライブ内で使用されているセクタ(ファイルシステムが認識しているファイルのセクタ)のイメージが作成されます。イメージにかかる時間が最も早く、ディスク容量を節約できるなどのメリットがあります。

○全てのセクタ(全セクタ方式)  
サポート対象外のファイルシステムや、バックアップ元のドライブから既に消失したデータも含めてバックアップします。後からデータ復元ソフトで復元したいデータもバックアップする場合などに適しています。バックアップ元のセクタの正確なコピーを作成します。パーティションやドライブの全てのセクタをバックアップすることで、未使用領域や消失された領域も完全にバックアップされます。

○全てのセクタ(拡張全セクタ方式)  
全てのセクタ(全セクタ方式)方式と同じように、元ドライブの完全なコピーを作成します。違いはシステムインターフェイスの深い層まで読み込むことができる点です。例えば暗号化ソフト等を使用している場合、この方式を選択すると暗号化や隠しファイルのイメージも作成することができます。

ファイルシステム	使用中のセクタのみ(部分セクタ方式)	全てのセクタ(全セクタ方式/拡張セクタ方式)
FAT16	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FAT32	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NTFS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
EXFAT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Linux Ext2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Linux Ext3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ReiserFS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Linux SWAP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BTRFS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
その他パーティションとして認識できるもの	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

○サポートされるインターフェース  
Windowsが直接サポートしているインターフェースをサポートしています。  
※ただしCD/DVD/Blu-Rayなどの光学メディアの場合は、「CD/DVDへの書き込み」機能をご使用ください。

インターフェース	対応状況
IDE	<input type="checkbox"/>
SATA	<input type="checkbox"/>
SCSI	<input type="checkbox"/>
SAS	<input type="checkbox"/>
IEEE1394/Firewire	<input type="checkbox"/>
eSATA	<input type="checkbox"/>
PCMCIA	<input type="checkbox"/>
USB 1.0/2.0/3.0	<input type="checkbox"/>

#### ○サポートされるディスク環境

インターフェース	対応状況
MBRディスク	<input type="checkbox"/>
ダイナミックディスク	<input type="checkbox"/>
GPTディスク	<input type="checkbox"/>
RAID0 (ストライプボリューム)	<input type="checkbox"/>
RAID1 (ミラーボリューム)	<input type="checkbox"/>
RAID5 (パリティ付きストライプボリューム)	<input type="checkbox"/>

※ダイナミックディスクには一部条件あり

お問い合わせ先

**AOS** Technologies

開発: O&O Software GmbH  
日本語版開発・販売: AOSテクノロジー株式会社

〒105-0001 東京都港区虎ノ門5-1-5 虎ノ門45M森ビル5F

ホームページ: <http://aos.com/>

E-mail: [backup@aos.com](mailto:backup@aos.com)

各社名、ブランド名及び製品名は、各所有者の商標または登録商標です。

# PCバックアップソフト 7 Vista XP

World-Class BackUp Software



**No.1** BCNランキング  
システムメンテナンス部門  
※メーカー別販売数量第1位  
(BCNランキング2010年上期実績に基づき自社調べ)

# ファイナル 丸ごとバックアップ

# ワンクリック保存で「転ばぬ先の杖」



大事なデータを丸ごと保存

## パソコンの状態を外付けHDDに丸ごと保存

戻す内容も選べます

パソコンの状態を丸ごと戻す

ファイル単位で戻す

フォルダ単位で戻す

©2005-2011 AOS Technologies, Inc.

©1997-2011 O&O Software GmbH All Rights Reserved.

**AOS** Technologies

バックアップソフトを使いこなせばこんな時も安心!

パソコンのOSが立ち上がらない

Windowsアップデートが途中で止まってしまった

設定前のパソコンの状態に戻したい

でもバックアップソフトって難しい...

せっかくバックアップソフトを買ってみたけれど...

画面用語がまぎらわしい...

操作手順が複雑

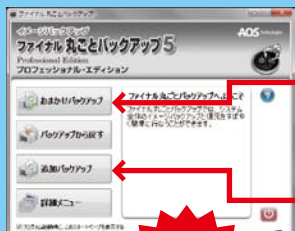
バックアップ方法がいくつもあり、どれを選べばいいかわからない

パソコンの状態をワンクリック保存

用語 ... カンタン

手順 ... シンプル

操作 ... わずかワンクリック



1回目は...

おまかせバックアップ

2回目以降は

追加バックアップ

押すだけ

わずか1回のクリック操作!

# 「転ばぬ先の杖」



外付けHDD

+



ファイナル  
丸ごと  
バックアップ

内容はこんなに充実

	ファイルバックアップ	OS設定のバックアップ	増分バックアップ	スケジュールバックアップ	価格
外付けHDD 付属ソフト	○	×	×	×	—
他社製品	○	○	○	○	1万円程度
丸ごと バックアップ	○	○	○	○	4,980円

## トラブル発生時 / 保存データの戻し方

今現在の元気な状態の愛用パソコン



追加したアプリケーション  
画像、動画、  
各種データ  
各種設定情報

ハードディスク付属ソフト + リカバリーディスク



外付けHDD

初期化



ユーザー設定やり直し  
データ入れ直し

初期状態に戻ります



超大変!

まだまだやる事たくさん..

- ✓ インターネット設定
- ✓ ソフトの再インストール
- ✓ セキュリティソフトのアップデート
- ✓ バックアップデータを戻す

ファイナル丸ごとバックアップ



丸ごと戻します。



ユーザー設定OK  
データもOK

元気な状態に戻せます!



とってもカンタン!

✓「丸ごとバックアップ」のCDを起動して、元の状態に戻す

オススメです!

外付けHDD