

パソコンソフト

ユーティリティソフト

News Release 報道関係者各位

2006年3月15日 ソースネクスト株式会社

# 先進ステルステクノロジーを搭載した高性能デフラグソフト

# 「驚速®デフラグ」

2006年4月7日(金)発売

ソースネクスト株式会社(本社:東京都港区六本木6-10-1 六本木ヒルズ森タワー15F 代表取締役社長:松田憲幸)は、高性能デフラグソフト「**驚速デフラグ」**(税込1,980円)を2006年4月7日(金)に発売いたします。

# 【製品概要】

「**騰速デフラグ**」は、パソコンの環境に合わせて詳細な設定が可能な高性能デフラグソフトです。パソコンを使い続けることで断片化したハードディスク内のデータを高速分析し、Windowsの起動時間やファイルへのアクセス速度などのシステムパフォーマンスを改善します。

#### 【主な特長】

デフラグ中でも、他の作業がスムーズにできる 選べる5種類の最適化方法 スケジュール設定機能 少ない空き容量でもデフラグが可能 システムファイルのデフラグができる デフラグ結果のレポート作成 コマンドラインからの起動に対応 必要リソースの手動調節

# 「驚速デフラグ」の特長

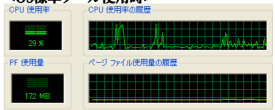
#### ステルステクノロジー採用

「驚速デフラグ」は、少ないリソースで効率的なデフラグを行なうことができる先進のステルステクノロジーを搭載しているため、デフラグ中でも他の作業がストレスなくできます。

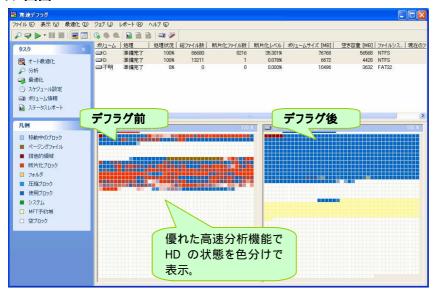
#### <「ステルス」使用時>



#### <OS標準ツール使用時>



#### <メイン画面>



デフラグ後の情 報を表示するこ ともできます。





パソコンソフト

ユーティリティソフト

#### 5種類のデフラグ方式から選択可能

それぞれのパソコン環境や目的に応じたデフラグ方式を5方式の中から選択することができます。

## 【短時間で効率的に最適化】

#### ステルス

空き容量が少なくても効率良くデフラグ可能。しかも通常操作しながらのデフラグを実現しました。大容量ディスクや大量のファイルを格納したパソコンに適しています。

#### スペース

空き領域ができるだけ連続するようにデフラグし、それ以上の断片化が発生しないようにデータを整理します。ボリュームの断片化が著しいパソコンに適しています。

#### 【時間をかけて徹底的に最適化】

#### 更新日時順

デフラグ後、ファイル構造を変更した日時順に再構成します。あまり変更されることのないファイルはパーティションの先頭に配置され、以降の断片化を防止できます。

#### ファイル名順

デフラグ後、ファイル構造をアルファベット順に再構成します。これにより、ファイルへのアクセス、Windowsの起動を高速化することができます。

#### アクセス順

デフラグ後、ファイル構造を最後にアクセスした順に再構成します。チェックおよび最適化するファイル数が少なくなるので、今後の最適化を高速化することができます。

# システムファイルのデフラグも実現

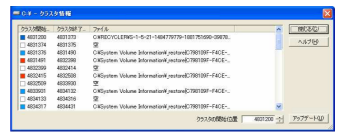
OS起動前にデフラグすることができるので、システムファイルやページファイルも徹底的にデフラグできます。

#### スケジュール・自動実行機能

曜日や時間、断片化率などを合わせて定期的にデフラグを自動起動するスケジュール設定が可能です。 手間をかけずに高いディスクパフォーマンスを維持できます。

大容量HDの最適化も可能(2TBまで対応) 必要なリソース量を手動で調節できる コマンドラインからの起動に対応 モバイルパソコンに合わせた便利な機能 オート最適化で最適な状態を自動で設定

# <クラスタの詳細確認画面>

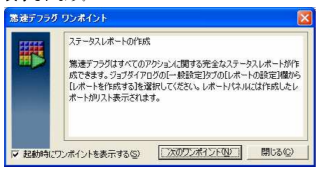


#### レポート作成機能

システムの断片化と最適化の状況を把握することができます。 断片化のレベルが%で表示されます。

#### ワンポイントアドバイス表示

パソコン起動時にデフラグに関するワンポイントアドバイスが表示されます。



# <ステータスレポート表示画面>





パソコンソフト

ユーティリティソフト

# 「驚速デフラグ」の発売概要

製品名 :「**驚速デフラグ」**価格 :1,980円(税込)
発売日 :2006年4月7日(金)
製品内容 :ユーティリティソフト
開発 :O&O Software GmbH
販売 :ソースネクスト株式会社

製品情報:http://www.sourcenext.com/products/kyousoku/defrag.html

# 「驚速デフラグ」の動作環境

対応OS: Windows XP/2000

CPU : 各OSの推奨する動作環境に準じます。

インストール容量 : 約6MB

最適化を行なうには、ハードディスクの空き容量を全容量の5%以上確保する必要があります。(全容量の15%以上推奨)

# コピーライト表記について

製品の画面掲載などのコピーライト表記は、下記の通りお願いいたします。

© 2006 O&O Software GmbH, All rights reserved.

## お客様お問合せ先

ソースネクスト・カスタマーセンター

ご購入前相談ダイヤル: 03-5350-4844 URL:http://www.sourcenext.com

## 本製品に関する報道関係者様のお問合せ先

担当:プロデュースグループ 広報チーム

Tel:03-5786-7209 Fax:03-5786-7210 e-mail: <u>pr@sourcenext.com</u>

レビュー用の製品貸出しは随時承っております。評価版CD-ROMなど必要でしたらご連絡ください。

# 素材・プレスリリースなどダウンロード

パッケージデータや画面素材は、下記PRESS専用ホームページをご利用ください。

URL:http://www.sourcenext.info/sp/