

2015年7月2日



『Diskeeper® 15J』ダウンロード版 新発売 〈プレスリリース〉

平素より格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さてこの度、世界累計販売本数 4,500 万本の信頼と実績を誇る Windows®用 SSD・HDD 最適化ツール Diskeeper (ディスクパー) およびネットワーク対応ファイル復元ツール Undelete® (アンデリート) の開発元である ConduSiv® Technologies (コンデューシブ・テクノロジーズ 本社:米国カリフォルニア) は、Diskeeper の最新版「**Diskeeper 15 (日本語版)**」のリリースを発表いたします。日本国内における販売は相栄電器株式会社が担当し、**2015年7月17日(金)**より順次ダウンロード販売を開始いたします。(なお、ダウンロードソフトウェア販売のベクターPC ショップ (<http://n.shop.vector.co.jp/service/>)にて、**2015年7月2日(木)**より先行販売を開始いたします。)

【ダウンロード製品一覧】

用途	製品名	メーカー型番	標準価格 (税抜)
個人向け	Diskeeper 15J(3ライセンス)*	DK15HED	6,200 円
法人向け	Diskeeper 15J Professional	DK15JPED	11,400 円
	Diskeeper 15J Professional アップグレード	DK15JPEUD	7,400 円
	Diskeeper 15J Server	DK15JSSD	70,800 円
	Diskeeper 15J Server アップグレード	DK15JSSUD	42,500 円

*Home エディション相当

<機能比較一覧>	Diskeeper 15J (3ライセンス)	Diskeeper 15J Professional	Diskeeper 15J Server
法人での使用		✓	✓
個人での使用	✓	✓	✓
Windows Server 2012R2 / 2012 / 2008R2 / 2008			✓
Windows 8.1 / 8 / 7	✓	✓	
IntelliWrite® 2.0	[Ver.Up] ✓	[Ver.Up] ✓	[Ver.Up] ✓
Instant Defrag™ 2.0	[Ver.Up] ✓	[Ver.Up] ✓	[Ver.Up] ✓
InvisiTasking® 2.0	[Ver.Up] ✓	[Ver.Up] ✓	[Ver.Up] ✓
Titan Defrag Engine™	[New] ✓	[New] ✓	✓
Terabyte Volume Engine™	[New] ✓	✓	[New] ✓
HyperFast® – SSD 専用最適 化エンジン	✓	✓	✓
領域回復エンジン			✓
高効率モード	✓	✓	✓
ディスクの状態の監視	✓	✓	✓
分析レポート	[Ver.Up] ✓	[Ver.Up] ✓	[Ver.Up] ✓
HDD・SSD 分析によるデータ 分布図			
ブートタイムデフラグ			
Diskeeper 15E Administrator での管理		✓	✓

【Diskeeper 15J 機能詳細】

◇【Ver.Up】IntelliWrite 2.0（インテリライト 2.0） ～断片化防止機能～

データの書き込み時、HDD の断片化が発生したり SSD に低パフォーマンスな状態でデータが書き込まれる問題がそもそも起こらないように防止する機能がさらに強化。より多くのデータを連続的にまとめて書き込めるようになりました。

◇【Ver.Up】Instant Defrag 2.0（インスタントデフラグ 2.0） ～即時デフラグ機能～

IntelliWrite で防止しきれなかった断片化／低パフォーマンスデータも、即座にデフラグ／最適化してしまう機能がさらに強化。より幅広く監視し最適化を行えるためパフォーマンスが求められる環境で威力を発揮します。

◇【Ver.Up】InvisiTasking 2.0（インビジタスキング 2.0） ～Diskeeper の核の機能～

他の処理に影響を与えず最適化を行うための「Diskeeper の頭脳」である InvisiTasking がパワーアップ。さらに賢くリソースを監視し、コンピューターの負荷を軽減させながら快適な環境を作ります。

◇【強化】Titan Defrag Engine（タイタンデフラグエンジン） ～大容量対応エンジン～

Server エディションに搭載されていた最高速エンジンを全エディションに搭載。高速デフラグの Diskeeper がさらにパワーアップしました。

◇HyperFast（ハイパーファスト） ～SSD 専用最適化エンジン～

Trim コマンドに対応した SSD (Solid State Drive)向け最適化機能を全エディションに搭載。特別に設計されたエンジンで、SSD のピークパフォーマンスを維持し、機器寿命の最大化をはかります。

◇領域回復エンジン ～SAN 環境の Windows Server に最適～

SAN および仮想環境においてシン・プロビジョニングされたボリュームに存在する未使用領域を自動的に回復することができます。

◇高効率モード

ファイル/フォルダー/空き領域の何が問題であるかを合理的に判断し、即座に狙いを定めてシステムパフォーマンスに直接影響を与える断片化を取り除くスマートなモードです。

◇ディスクの状態の監視

ディスクの S.M.A.R.T.データのモニター・その他致命的なファイルシステムトラブルや、差し迫ったディスク故障の警告、24 時間体制で E-Mail による警報を生成します。

【アップグレード対象製品】

◇Diskeeper 15J Server アップグレード
<ul style="list-style-type: none">● Diskeeper 12J Server● Diskeeper 2011J Server / Server with HyperFast / EnterpriseServer / EnterpriseServer with HyperFast
◇Diskeeper 15J Professional アップグレード
<ul style="list-style-type: none">● Diskeeper 12J Professional● Diskeeper 2011J Professional / Professional with HyperFast / Pro Premier / Pro Premier with HyperFast

【動作環境】

◇ハードウェア環境
<ul style="list-style-type: none">● 対応 OS が正常動作するハードウェア環境 (Intel x86/x64 プラットフォーム (他社の互換 CPU を含む) 対応)● HDD または SSD の空き容量: (Diskeeper 15J) 約 60MB 以上 / (Diskeeper 15J Professional / Server) 約 120MB 以上
◇対応 OS
<ul style="list-style-type: none">● Diskeeper 15J / Diskeeper 15J Professional Windows 8.1 / Windows 8 / Windows 7 すべてのエディション● Diskeeper 15J Server Windows Server 2012 R2 / Windows Server 2012 / Windows Server 2008 R2 / Windows Server 2008 すべてのエディション
◇その他必要環境・注意事項
<ul style="list-style-type: none">● インターネット接続環境必須● インストール時に管理者 (Administrators) 権限必須● 本製品は Microsoft 社「.NET Framework 4.0」のインストールが必須です。製品のインストールの際、.NET Framework 4.0 がインストールされていない環境の場合、自動的にダウンロードおよびインストールが行われます。● 本製品はコンピューター1台 (または OS ひとつ) に対し、1ライセンス必要です。

【お問い合わせ先】 相栄電器株式会社 ソフトウェア事業部

Microsoft Partner

〒141-0022 東京都品川区東五反田 5-21-15 メタリオン OSビル Silver Application Development

Tel. 03-3447-7544 Fax. 03-3445-9156 E-mail ss-info@sohei.co.jp

Diskeeper 日本語版公式サイト <http://auto-defrag.com> 相栄電器サイト <http://www.sohei.co.jp>

Condivis Technologies ロゴ、Diskeeper、IntelliWrite、Instant Defrag、InvisiTasking、Titan Defrag Engine、Terabyte Volume Engine、HyperFast は商標であり、Condivis Technologies に帰属します。Microsoft、Windows、Windows Server、Windows ロゴは、米国 Microsoft Corporation の、米国およびその他の国における登録商標または商標です。その他、記載されている会社名及び製品名は、各社の商標または登録商標です。