

Veritas System Recovery 2013 R2

簡単・高速バックアップ
わずか数分でサーバーやPCを元の状態にリカバリ

最新プラットフォームにも対応!

- Microsoft Windows Server 2012 R2
- Microsoft Windows 8.1
- VMware vSphere 6.0

簡単

コストを抑えて簡単にバックアップ！

はじめての方でも分かりやすく使いやすいインターフェースで簡単にバックアップとリカバリができるので、人材や運用管理コストを抑えて導入できます。



分かりやすい画面で
簡単操作



バックアップ対策を
選択



スケジュールを
設定



バックアップ先を
選択



自動的に
バックアップ

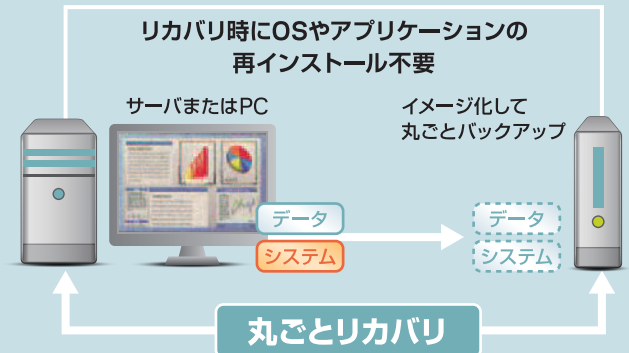
速い

バックアップもリカバリも手間や時間を大幅に軽減！

データやシステムを丸ごと圧縮したイメージとしてバックアップするので、リカバリ時には所要時間もOSなどの再インストールの手間も大幅に軽減され、すばやく業務が再開できます。



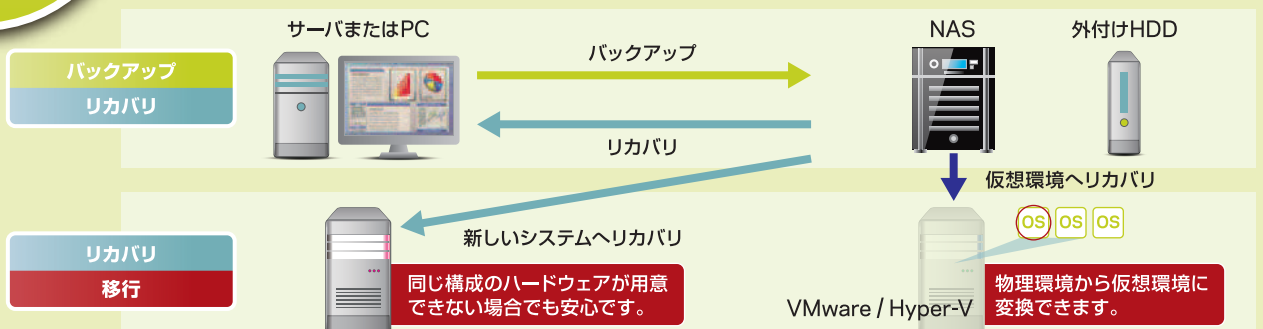
ハードウェア: HP Pavilion dv6 OS: Windows 8(64bit)
バックアップ対象ハードディスク: 25GB使用 バックアップ保存先: NAS
※ベリタス調べ



便利

システムの移行ツールとしても便利！

バックアップ/リカバリはもちろん、新しいハードウェアへのマイグレーションや仮想環境への移行時にも、新しいシステムにリカバリさせるだけで簡単に移行できます。



システム丸ごと簡単・高速バックアップ/リカバリ

Veritas System Recoveryは、サーバーやPCのデータとシステムを丸ごとイメージとしてバックアップし、万が一の際には高速な復旧を可能にします。そして何よりも、インストールや設定も簡単に行え、専門知識は一切不要です。

簡単 **速い** **便利** **安心** で、経営者やシステム管理者の方の悩みを解決します！

バックアップの必要性は十分に感じているが
実際に導入すると…

導入コストや運用できる人材が心配。



OSの設定やパッチ適用、アプリケーションの
インストール作業に1日以上の手数が掛かる…

障害時に短時間で復旧したい。

社員各自に手動でバックアップをさせているが
時間や手間がかかるので徹底できない…

業務を止めずにすばやくバックアップさせたい。



OSのバージョンアップや仮想環境への
移行を検討しているので…

新しい環境でも使える製品を選びたい。

Veritas System Recoveryの主な機能と特長

速い

ドライブ全体のバックアップ

ドライブ全体を簡単・高速にバックアップ。Server EditionやDesktop Editionでは、増分バックアップも可能です。

簡単

ファイル/フォルダ単位でもバックアップ

ファイルやフォルダ単位でのバックアップもサポート。指定したファイル/フォルダ単位でも簡単にリカバリできます。

便利

バックアップの自動化

フルバックアップは週、月、四半期単位で、増分バックアップは最短15分間隔でスケジュールを設定し自動化することができます。

安心

バックアップイメージの圧縮、暗号化

圧縮は3段階から選択可能。バックアップイメージは暗号化(AES 128/192/256bitに対応)されて安全に保存されます。

バックアップ

安心

起動ディスクからのバックアップ

リカバリディスクから起動し、オフラインでのバックアップが可能。システムにVeritas System Recoveryをインストールする必要がなく、OSが起動しないなどのソフトウェアトラブルに陥ったときにも安心です。

便利

オンラインバックアップ

Microsoft Volume Shadow Copyサービス(VSS)と連携。編集中のファイル、Exchange Server、SQL Serverなどをバックアップできて便利です。

便利

オフサイトコピー

バックアップイメージを別のストレージに自動複製して二重にデータを保護できます。

便利

SANブート

SANストレージから起動するシステムでもバックアップ/リカバリできます。

リカバリ

便利

USBディスクから起動してリカバリ

USBディスクから起動してリカバリ。同じUSBディスクをバックアップデータの保存先としても使用可能です。

安心

クラスタ環境のサポート

Microsoft Failover Cluster(MSFC)やMicrosoft Cluster Service(MSCS)をサポートします。

その他

便利

リモートログイン

異なるシステムにリモートからログインして管理することができます。

簡単

集中監視

モニタリングのためのVeritas System Recovery Monitorを提供。リモートから簡単にバックアップのスケジュールやステータスを確認できます。

Veritas System Recovery 2013 R2

製品ラインナップ

Basic Edition	Server Edition	Virtual Edition	Small Business Server Edition	Desktop Edition	Linux Edition
Windowsサーバー向け。Veritas System Recovery 2013 R2 の基本機能を提供。	Basic Editionの機能に加え、リモート/集中管理や増分バックアップなどの機能も提供。Desktop Editionの1ライセンスが付属。	サーバー仮想環境向け。1ライセンスで同一ホスト上で Server Editionを無制限に使用可能。	Windows Small Business Serverの保護。	デスクトップPCやノートPCの保護。	Linux環境向けのコスト効率の良いシンプルなバックアップ。

Server EditionとBasic Editionの主な機能比較

	Basic Edition	Server Edition
ドライブ全体のバックアップ	○	○
増分バックアップ	—	○
オフサイトコピー/ディスク	—	○
ファイル/フォルダ単位のバックアップ	—	○
コールドイメージング	○	○
異なるサーバーへのリカバリ	○	○
仮想サーバーへのリカバリ	○	○
System Recovery Monitorによる監視	○	○

システム要件

	Basic Edition/Server Edition	Small Business Server Edition	Desktop Edition	Linux Edition
対応OS	Windows Server 2012 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2008 SP1/SP2 Windows Server 2008 R2 SP1 Windows Server 2003 SP2 Windows Server 2003 R2	Windows Small Business Server 2011 Windows Small Business Server 2008	Windows 8 Windows 8.1 Windows 7 Windows Vista SP1	SUSE Linux Enterprise Server 10 (SP1/SP2/SP3/SP4を含む) ×86 32ビットおよび64ビット(IA64は除く) SUSE Linux Enterprise Server 11 (SP1/SP2/SP3を含む) ×86 32ビットおよび64ビット(IA64は除く) Red Hat Enterprise Linux 5.0/5.1/5.2/5.3/5.4/5.5/5.6/5.7/5.8/5.9/5.10/6.0/6.1/6.2/6.3/6.4/6.5 ×86 32ビットおよび64ビット(IA64は除く) CentOS 5.10 ×86 32ビットおよび64ビット CentOS 6.5 ×86 32ビットおよび64ビット
対応仮想プラットフォーム	VMware vSphere 5.0/5.1/5.5/6.0 Microsoft Hyper-V 1.0/2.0/3.0 Citrix Xen Server 5.0/5.5/5.6/6.0/6.1/6.2			—

*対応OSなどサポートされているソフトウェアの最新情報は、Webで公開する互換性リストを参照してください。

<http://www.veritas.com/docs/00004208>

© 2015 Veritas Technologies LLC. All rights reserved. Veritas、Veritasロゴは、Veritas Technologies LLC または関連会社の米国およびその他の国における商標または登録商標です。その他の会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

ベリタステクノロジーズ合同会社

〒107-0052 東京都港区赤坂1-11-44 赤坂インターシティ4F
ベリタスセールスインフォメーションセンター
(法人のお客様向け製品購入に関する相談窓口)
■電話受付時間: 10:00~12:00、13:00~17:00
(土、日、祝日、年末年始を除く)
■電話: 0120-907-000 (IP電話からは 03-4531-1799)

お問い合わせ