



# AvePoint® DocAve® レプリケーター for SharePoint

プラットフォーム

データ保護  
管理

レポート

統合

ストレージ最適化  
コンプライアンス  
移行

## 無数に分散するロケーション間で SharePoint をリアルタイムに複製

グローバル市場で競争優位を得るためには、各拠点に分散する最新データ資産への信頼性の高いアクセスが不可欠です。カスタマイズ可能な問題解決ツール、強固な帯域・ネットワークトラフィック制御、可変設定可能なオフライン複製機能を提供する DocAve レプリケーター for SharePoint は業界で最も包括的な同期化ソリューションです。さらに企業はコンテンツや構成、セキュリティを、サイトやアプリケーション、サーバー間で同期化する能力も求めています。DocAve レプリケーター for SharePoint を使用すれば、複数拠点の SharePoint ファーム間で、DocAve ストレージ最適化によって実体化されたコンテンツを含めたこれらデータの単方向・双方向の複製が可能になります。

DocAve レプリケーター for SharePoint は、SharePoint のコンテンツや構成、セキュリティの完全忠実な複製・同期・管理を実現する強力なツールです。DocAve レプリケーター for SharePoint により SharePoint 管理者はリアルタイム・計画的に SharePoint データの同期を取得することが可能となり、すべてのユーザーがどのレプリケート環境からでも同じようにコンテンツへアクセス出来る環境を生み出すことができます。

## ビジネス上の利点

- 地理的に分散した拠点間のコラボレーションを効率化：  
低帯域幅でもリアルタイムにコンテンツを複製することで、ユーザーは遠隔地からでも 24 時間 365 日、最新の情報にアクセスできます。
- 複数ファーム間で標準ドキュメントを維持：  
双方向レプリケーションにより、複数の SharePoint 環境内のユーザーによる同一バージョンのアイテムへのアクセス、編集が可能になります。
- 稼働時間中にコンテンツを複製：  
スロットル コントロールにより、レプリケーション作業が消費するネットワーク帯域幅を抑制します。増分複製やバイト レベル差分などのオプションを選択すれば、転送コンテンツ量を最小化し、帯域幅リソースを最適化することができます。
- オフラインでの拠点間複製：  
レプリケーション データをローカルまたはネットワークドライブに保管し、オフラインで複製します。ネットワークに未接続の場合でも、拠点間でデータを物理的に移動させることができます。
- 拠点内の構成・コンテンツ・セキュリティの選択管理：  
コンテンツ、構成、セキュリティ、バージョン、ユーザーをジョブ単位または一括で複数のロケーションに複製できます。



30日間無料評価版  
[www.AvePoint.co.jp](http://www.AvePoint.co.jp)

すべての AvePoint 製品と同様、DocAve ソフトウェア プラットフォームでは Microsoft に完全にサポートされた手法および API のみを使用しています。

## DocAve® レプリケーター for SharePoint の技術的な利点

- 1 対多のレプリケーション  
統合型 GUI による簡単なドラッグ&ドロップ操作により、コンテンツ、構成、セキュリティをひとつのマスター SharePoint 環境から複数ファームへ複製します。またファイアウォールのポートを解放しないままでイントラネットやエクストラネット環境へ複製することもできます。なお DocAve バイナリー ストア・コネクタ・アーカイバで実体化されたコンテンツも同様に DocAve レプリケーターへの同期が可能です。
- 双方向レプリケーション  
双方向レプリケーション機能を使えば、複数の SharePoint ファームや拠点でデータの同期を保持することができます。1 つのロケーションでデータの追加や変更が実行されると、リアルタイム・計画的に他拠点も自動的に更新されます。またルール ベースの手動問題解決オプションでは電子メール通知機能も備えており、適切なデータセットのみが複製されます。
- リアルタイム・計画的なレプリケーション  
カスタマイズ可能なトリガー（アイテムの変更または削除、リスト スキーマの変更など）に基づき、リアルタイムに複製を実行します。また、15 分単位の幅でスケジュール化することにより、帯域幅の使用を抑えられます。
- バイトレベル差分  
更新されたデータのみを転送することでシステム パフォーマンスへの影響を抑え、複製スピードを加速します。DocAve では変更ログ テクノロジーを採用しており、変更データのみをスキャンして、最適なスピードで複製することができます。
- バックアップ後に複製  
「バックアップ後に複製」機能を使えば、データの複製時にコンテンツを上書きしてしまうのでは、と危惧する必要はありません。アンドウ機能と同じ感覚で変更されたコンテンツを元の状態に戻すことができます。
- 並行処理による複製スピードの向上  
最大 5 スレッドまでの並列処理が構成可能です。地理的に分散した拠点間でコンテンツを同時に複製し、プロセス効率を最適化することができます。
- スロットル コントロールとオフライン レプリケーション  
スロットル コントロール機能を使用することで DocAve が消費する帯域幅を抑制することができます。またデータファイルのインポート・エクスポートを予めスケジュール化しておくことで、オフライン環境でも複製が可能です。

### 対応環境

Microsoft SharePoint Server 2010、Microsoft SharePoint Foundation

Microsoft Office SharePoint Server (MOSS) 2007 または Windows SharePoint Services (WSS) v3

### DocAve の購入に 関するお問い合わせは

電話: (03) 5783 - 8631  
E-mail: SalesJP@AvePoint.com

### 30日間の無料評価版:

[www.AvePoint.co.jp/download](http://www.AvePoint.co.jp/download)

AvePoint Japan 株式会社  
〒108-0075  
東京都港区港南2丁目 4-15  
品川サンケイビル2階  
電話: (03) 5783-8631  
Fax: (03) 5783-8634

## 会社概要

AvePoint は米国を拠点とするソフトウェア界をリードするテクノロジー企業です。AvePoint 社は2001 年の設立以来、Microsoft SharePoint におけるインフラ管理ソリューションを提供し続けているグローバルマーケットリーダーとして、一貫したSharePoint ライフサイクル管理へのソリューションを提供し続けています。Microsoft 外で最大級のSharePoint 開発チームを有するAvePoint は、強力かつフレキシブルなインフラ管理ソリューションを求める企業のSharePoint 環境および資産を守るプロバイダーです。数々の賞を受賞している DocAve は AvePoint が提供するソフトウェア プラットフォームです。業界基準のスケラビリティと全体性を併せ持つ本製品は SharePoint に対応するモジュール群を備え、バックアップ・リカバリー、管理、レプリケーション、移行、アーカイブ、展開管理、レポート、ストレージ最適化、コンテンツ ライフサイクル管理におけるソリューションを実現します。

本社および技術センターをニュージャージー州ジャージーシティに置き、米国完全所有の営業オフィスおよび技術センターは米国をはじめカナダ、オーストラリア、イギリス、ドイツ、日本、シンガポール、中国に及びます。AvePoint が世界中に抱えるグローバルチームは提携パートナーと広範なネットワークを形成し、多くの Fortune-500 企業や政府機関を含め 8,000 を超える企業クライアントに対して大切な SharePoint 環境の保護、管理、ミッション最適化へのソリューションを提案しています。AvePoint はマイクロソフト認定ゴールドパートナーおよび GSA プロバイダーです。

詳細については弊社 Web サイトをご覧ください。 [www.AvePoint.co.jp](http://www.AvePoint.co.jp)

