



異なるシステムのデータやアプリケーションを
ノンプログラミングで「つなぐ」



ファイルシステムアダプタのご紹介

株式会社セゾン情報システムズ
HULFT事業部

対象製品 / サービス



2020年3月版



DataSpider® Servista

ファイルシステムアダプタ

File system Adapter

DataSpider Servista	DataSpider Cloud
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

○ …提供あり / — …提供なし



ファイルシステムアダプタとは

■ ファイルシステムに関する処理を自動化

ファイルとディレクトリの情報を利用することが可能となるアダプタです。フォルダ構成の複製などを自動化し、データ連携を推進します。

● ポイント

DataSpiderなら、ファイルシステムの構造データを利用することが可能です。

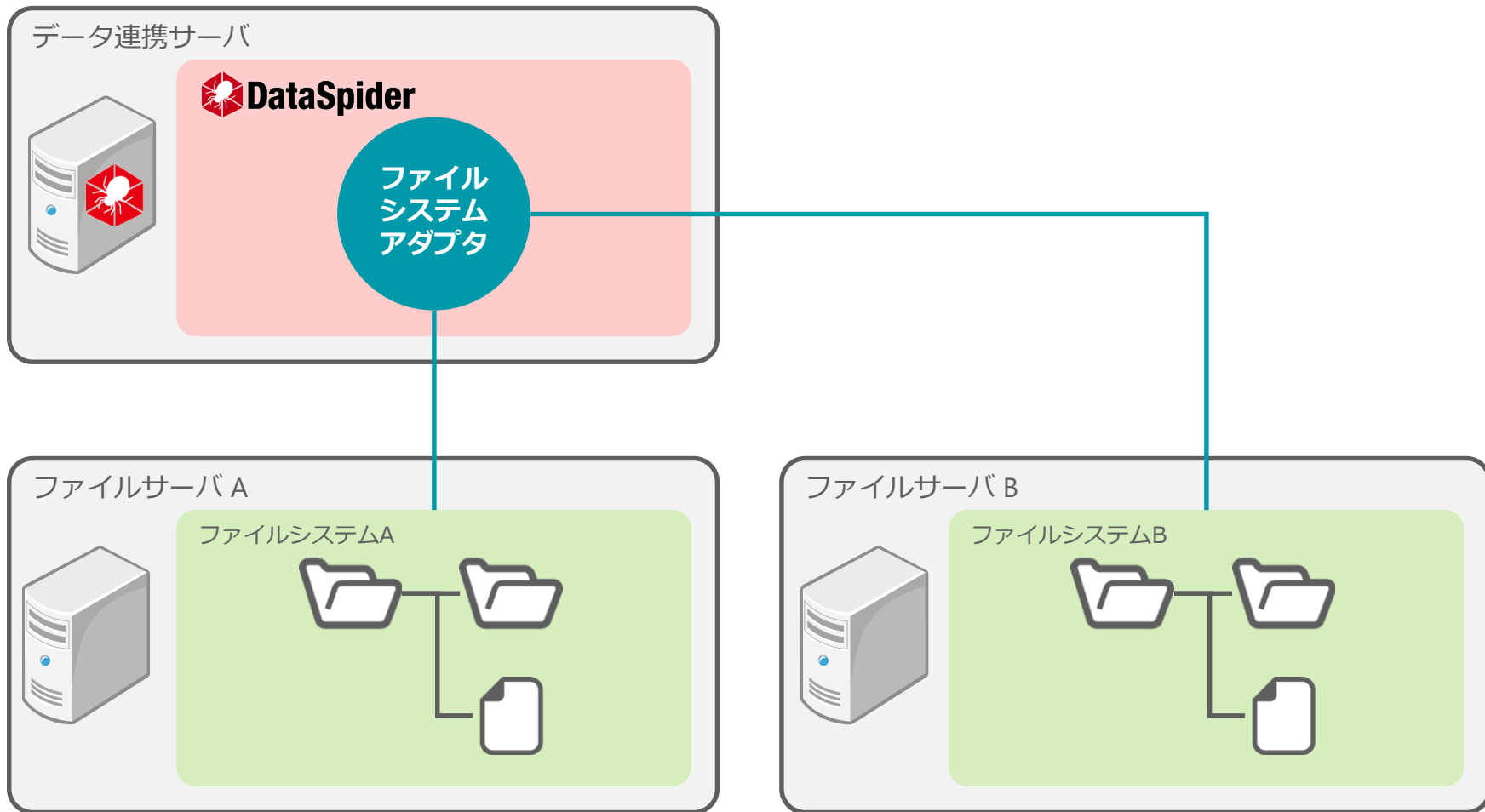
- 他アダプタと同様のインターフェイスで設定可能
- フォルダ構成を再帰的に取得することが可能なため、指定フォルダ以下のサブフォルダを含めて操作することが可能。
- ネットワークドライブに割り当てられたディレクトリに対しても操作可能。

※DataSpider Cloudの場合は、通常ローカルシステムファイルのみ操作可能です。

Thunderbusオプションを利用することにより、ネットワーク上のファイルシステムを操作することが可能となります。



連携イメージ



※ DataSpider Cloudの場合はThunderbusオプションを利用することで外部のファイルサーバと連携します。

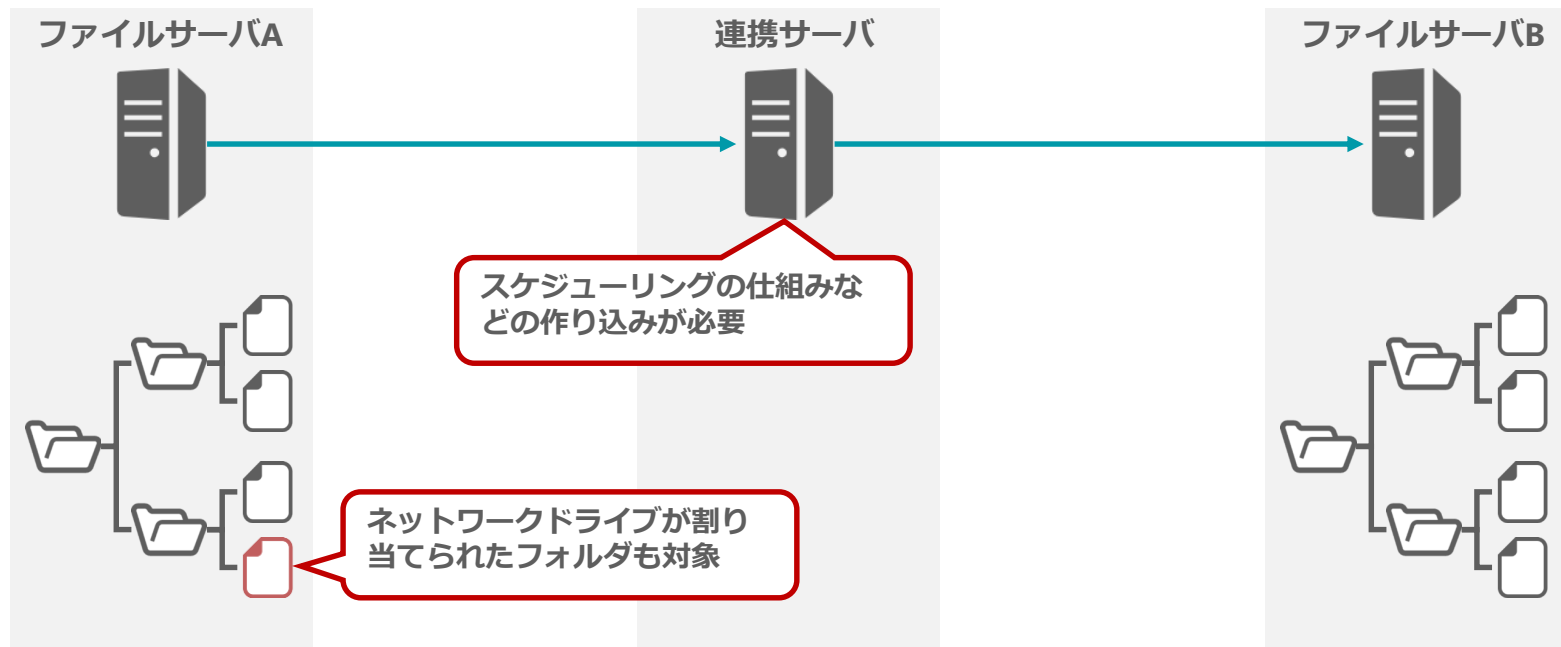


利用イメージ（課題）



フォルダ構造を維持したまま
バックアップ用のデータを別サーバに保管したい。

定期的なバックアップの自動実行や、ネットワークドライブに割り当てられたフォルダに対する読み取りなど、作りこみが必要となる。

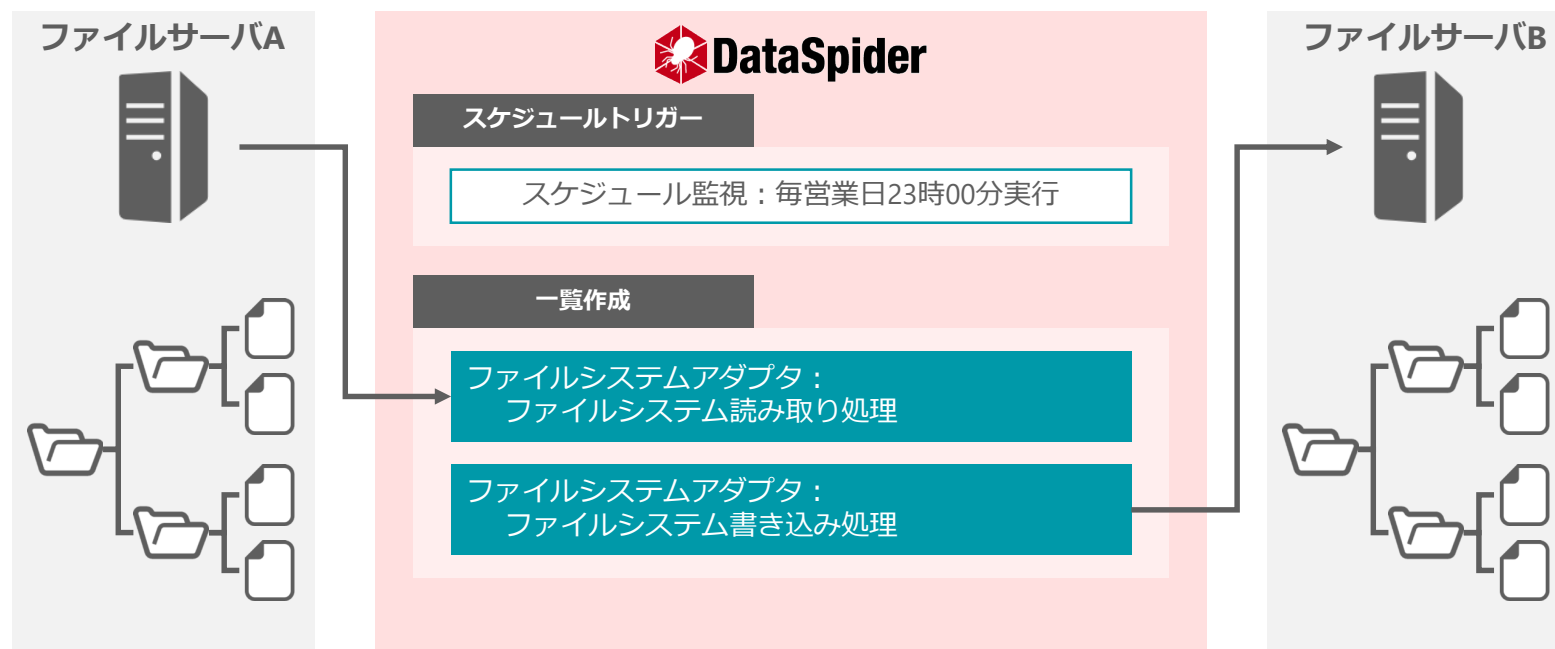




利用イメージ（解決）


定期的なバックアップを実現

ディレクトリにあるファイルやディレクトリのデータ構造を別ファイルサーバへ定期的にバックアップします。ファイルシステム読み取りは再帰的抽出が可能のため、フォルダ構造の変更にも対応可能です。



※ DataSpider Cloudの場合はThunderbusオプションを利用することで外部のファイルサーバと連携します。

アダプタ機能一覧



○ …提供あり
- …提供なし

種別	名称	概要説明	DataSpider Servista	DataSpider Cloud
処理	ファイルシステム読み取り	ディレクトリにあるファイルやディレクトリのデータ構造を読み取ります。	○	○
	ファイルシステム書き込み	入力データからファイルやディレクトリを作成または更新します。	○	○



お問い合わせ先

株式会社セゾン情報システムズ
HULFT事業部

- ◆ URL
- ◆ E-mail

www.hulft.com
info@hulft.com