



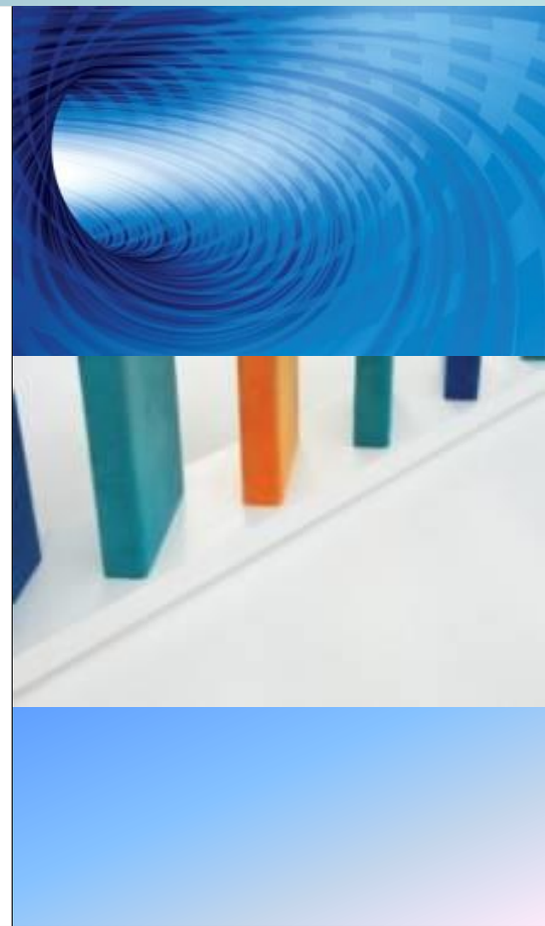
 **DataSpider<sup>®</sup> Servista**

 **DataSpider<sup>®</sup> Cloud**

## MongoDBアダプタ ご紹介

2020年2月4日

株式会社セゾン情報システムズ  
HULFT事業部





 **DataSpider<sup>®</sup> Servista**

 **DataSpider<sup>®</sup> Cloud**

MongoDBアダプタ

---

製品概要



# MongoDBアダプタとは

MongoDBのコレクションに対して、読み取り／書き込み／削除を実行することができるアダプタです。

## 主な特徴

- コレクションに対して、読み取り／書き込み／削除が可能
- 読み取り時にクエリセクタの指定が可能
- 読み取り時に指定した項目名でソート順の設定が可能
- 書き込み時に\_idが一致した場合の行の更新／挿入の指定が可能
- クエリセクタによる一括削除が可能



 **DataSpider<sup>®</sup> Servista**

 **DataSpider<sup>®</sup> Cloud**

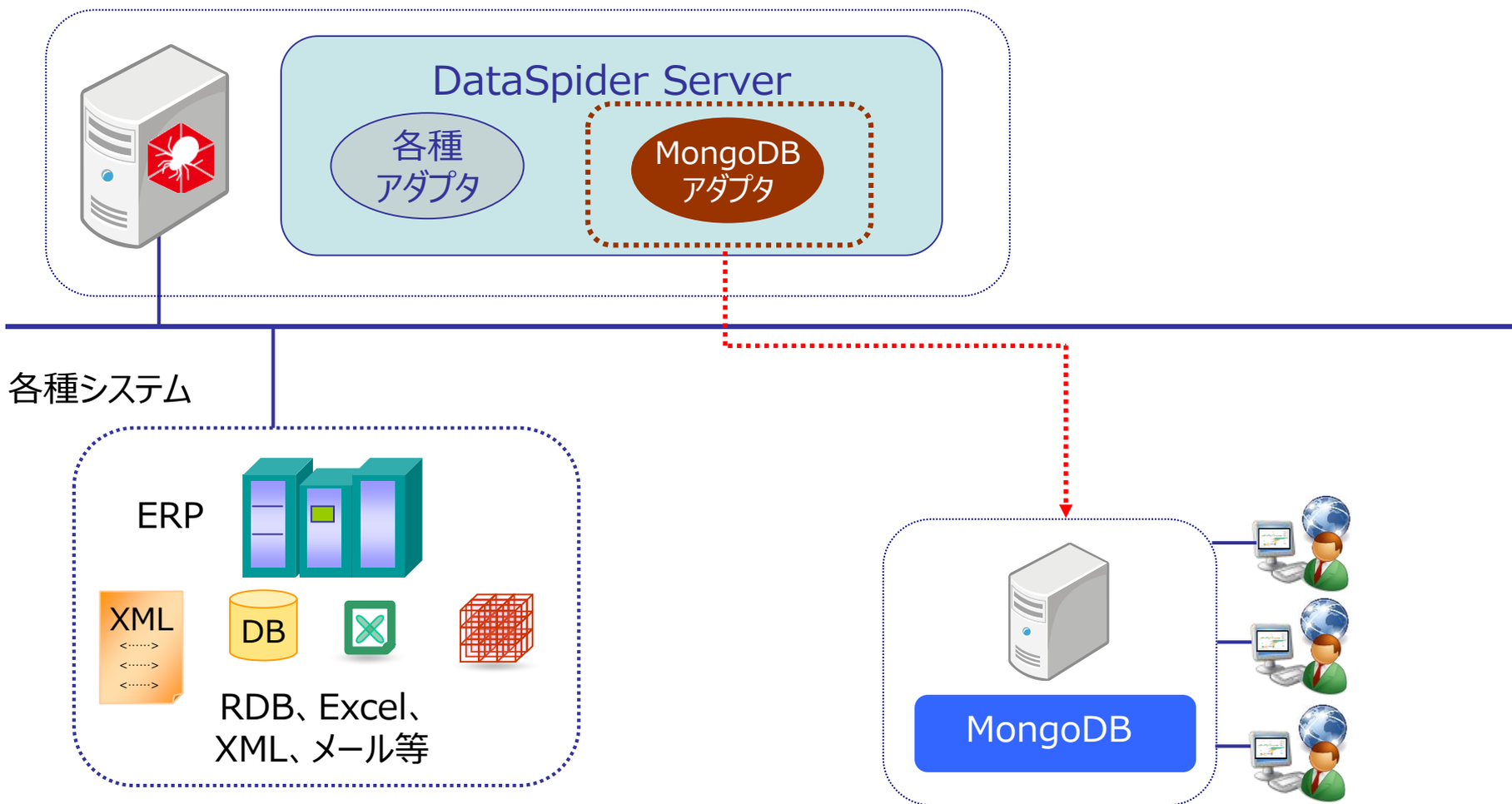
MongoDBアダプタ

---

製品構成と連携イメージ



# MongoDBアダプタ製品構成と連携イメージ





 **DataSpider<sup>®</sup> Servista**

 **DataSpider<sup>®</sup> Cloud**

MongoDBアダプタ

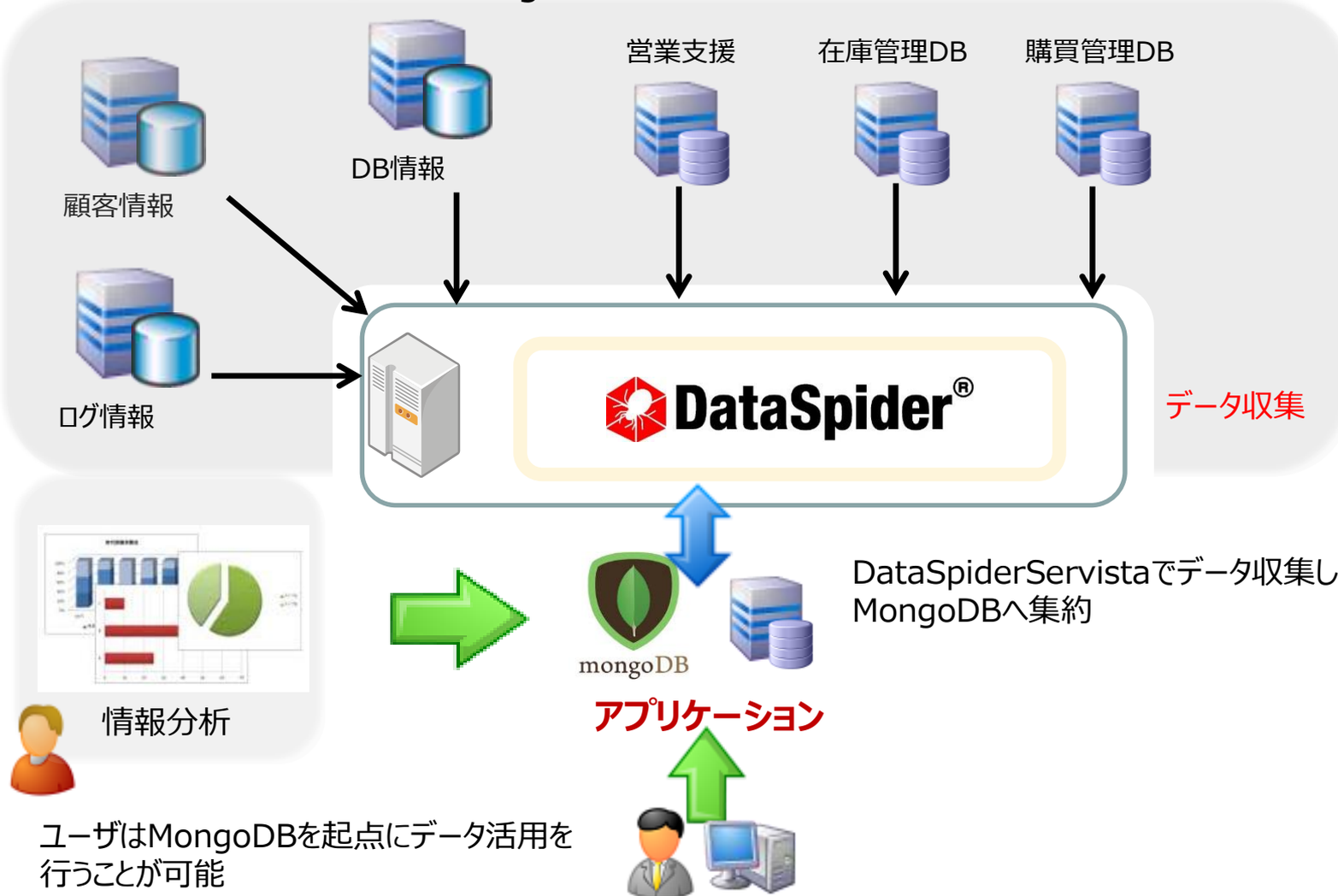
---

適用パターン



# 適用パターン：各種情報のデータ基盤

各種情報の「データハブ」としてMongoDBを活用



# MongoDB アダプタ導入メリット

## 1. MongoDBとの連携がノンプログラミングで可能

- 特別なスキルなしに連携処理が開発可能

## 2. 豊かで柔軟なクエリとソートが可能

- 簡単なクエリセクタでの読み取りや、項目名によるソートも可能

## 3. ドキュメント指向データベースシステム

- 自由なデータ構造（スキーマレス）による運用性向上



**株式会社セゾン情報システムズ  
HULFT事業部**

---

<b>URL</b>	<b><a href="https://www.hulft.com">https://www.hulft.com</a></b>
<b>E-mail</b>	<b><a href="mailto:info@hulft.com">info@hulft.com</a></b>

---