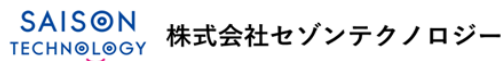


DataSpider Servista 4.5 SP1 アダプタ別サポートプラットフォーム一覧表

(Advanced Server Package / Basic Server Package / Select)



本資料は、DataSpider Servista 4.5 SP1のアダプタごとのサポートプラットフォーム一覧表です。

- 接続先がサポート終了になっている場合があります。詳細については、[サポート終了のお知らせ](#) から確認してください。
- アダプタを使用する際には、接続先のベンダーが提供するライブラリをDataSpiderServerにインストールするなど、事前設定が必要な場合があります。詳細については、[「DataSpider Servista インストールガイド」](#)または[「DataSpider Servista オンラインヘルプ」](#) から確認してください。
- DataSpider Servistaのサポートプラットフォームやサポートウェブブラウザ、サポートリポジトリDB、推奨最小要件などの動作環境情報については、[「DataSpider Servista 動作環境検索」](#)ページ から確認してください。

更新履歴

更新日	カテゴリ	前版からの修正内容
DataSpider Servista 4.5		
2024月11月6日		DataSpider Servista 4.5用 初版
DataSpider Servista 4.5 SP1		
2025月2月5日		DataSpider Servista 4.5 SP1用 初版
	全般	サポート終了になった接続先の情報を削除しました。 ・ PostgreSQLアダプタ (PostgreSQL 12) ・ Azure HDInsightアダプタ、 Azure Machine Learningアダプタ
	DataSpider Adapter for Snowflake	新規に追加しました。
	MySQLアダプタ	MySQL 8.4に対応しました。
	SAPテーブルクエリアダプタ	Red Hat Enterprise Linux Server 9.x (x64版)、およびOracle Linux 9.x (x64版)に対応しました。
	Amazon Web Servicesアダプタ	Amazon Aurora for PostgreSQL 16アダプタを追加しました。 Amazon RDS for PostgreSQL 16アダプタを追加しました。
	DataSpider Servista ERP Adapter for SAP®	記載ミスを修正しました。
2026月5月8日	Oracleアダプタ	Oracle Base Database Service(Oracle AI Database 26ai) に対応しました。

表の見方

○	サポート対象
×	サポート対象外
*	対応を検討中 (検討状況については問い合わせください。)

	前版からの更新箇所
	前々版からの更新箇所

	・x86版とは、32bit OSを表します。
	・x64版とは、64bit OSを表します。

カテゴリ	名称	Windows Server 2019 / 2016 x64版	Windows Server 2022 x64版	Linux x64版	接続先 サポートバージョン	備考
データベース アダプタ	Accessアダプタ	○	○	○	Microsoft Access 2021 / 2019 / 2016	AccessファイルやDataSpider Server稼働OSのローカルファイルシステムまたは拡張ローカルファイルシステム上に配置するか、AccessファイルがあるディレクトリをDataSpiderファイルシステムにマウントする必要があります。
	DB2アダプタ	○	○	○	DB2 for Linux, UNIX and Windows V11.5 / V11.1	ロードによる書き込み処理の使用の際には、接続先DB2サーバ(同一バージョン)のDB2クライアントをDataSpider Serverが稼働するOSにインストールする必要があります。(Windows版のみサポート)
	DB2 for iアダプタ	○	○	○	DB2 for i V7R5 / V7R4	
	MySQLアダプタ	○	○	○	MySQL 8.4 / 8.0	
	Oracleアダプタ	○	○	○	Oracle Base Database Service(Oracle AI Database 26a) Oracle Base Database Service(Oracle Database 23ai / 19c) Oracle Database 19c	ロードによる書き込み処理の使用の際には、接続先Oracleサーバに対応するOracleクライアントを、DataSpider Serverが稼働するOSにインストールする必要があります。(Windows版のみサポート)
	PostgreSQLアダプタ	○	○	○	PostgreSQL 16 / 15 / 14 / 13	
	SQL Serverアダプタ	○	○	○	Microsoft SQL Server 2022 / 2019 / 2017 / 2016	ロードによる書き込み処理は、Windows環境のみサポートとなります。
	JDBCアダプタ	※ 1	※ 1	※ 1	※ 1	※ 1 汎用的なアダプタであるため、接続先に依存します。詳細については、問い合わせください。 ※ 2 汎用的なアダプタであるため、接続先に依存します。詳細については、問い合わせください。 ※ 3 汎用的なアダプタであるため、接続先に依存します。詳細については、問い合わせください。 ※ 4 汎用的なアダプタであるため、接続先に依存します。詳細については、問い合わせください。 ※ 5 汎用的なアダプタであるため、接続先に依存します。詳細については、問い合わせください。
	Thunderbus DBエージェント アダプタ	○	○	○	Thunderbus 1.3以降	本アダプタは特定の接続先(Thunderbus DB Agent)の先にあるデータベースをサポート対象としません。汎用アダプタとなります。 本アダプタを使用する場合は、必ず購入前に詳細版を使用し、アダプタの動作で要件を満たすことができるかを確認してください。
ファイル アダプタ	CSVアダプタ	○	○	○	なし	
	Excelアダプタ	○	○	○	Microsoft Office Excel 2021 / 2019 / 2016	
	Excel POIアダプタ	○	○	○	Microsoft Office Excel 2021 / 2019 / 2016	
	HTMLアダプタ	○	○	○	なし	
	XMLアダプタ	○	○	○	なし	
	固定長アダプタ	○	○	○	なし	
	可変長アダプタ	○	○	○	なし	
	ファイル操作アダプタ	○	○	○	なし	
ファイルシステムアダプタ	○	○	○	なし		
アプリケーション アダプタ	DataSpider BPMアダプタ	○	○	○	DataSpider BPM 2.6.1	
	Dr.Sumアダプタ	※ 2	※ 2	※ 2	※ 3	※ 2 DataSpider Servistaのサポートプラットフォーム、およびDr.Sum EAMのサポートプラットフォームの両方が一致したOSに準拠します。Dr.Sum EA Windows版の最新の動作環境については、以下のページを参照してください。 https://www.winginc.com/products/dr-sum/system/index.html ※ 3 Dr.Sumアダプタの接続先サポートバージョンは、オンラインヘルプを参照してください。
	DataSpider Adapter for Microsoft Dynamics 365 for Customer Engagement	○	○	○	Dynamics 365 for Customer Engagement	
	HCL Dominoアダプタ	○	○	○	HCL Domino 12.0 / 11.0	
	HCL Notesアダプタ	※ 4	※ 4	×	HCL Notes 12.0 / 11.0	IBM Notesクライアントを、DataSpider Serverが稼働するOSにインストールする必要があります。 ※ 4 DataSpider Servistaのサポートプラットフォーム、およびHCL Notesのサポートプラットフォームの両方が一致したOSに準拠します。
	SAPアダプタ (セット)	○	○	○	SAP ERP 6.0(mySAP 2005), SAP S/4HANA SAP S/4HANA Cloud	本アダプタは、SAPシステムにRFC通信で接続します。そのため、SAPシステム側は外部とRFC通信可能な状態である必要があります。
	SAP BC アダプタ (セット)	○	○	○	SAP Business Connector 4.8	SAP Business Connectorのサポートプラットフォームについては、「SAP Note 1094412」を参照してください。
SAPテーブルエリアアダプタ	○	○	※ 5	SAPシステム SAP ERP 6.0, SAP S/4HANA	※ 5 Linux版は以下のOSをサポートします。 Red Hat Enterprise Linux Server 7.x (x64版)、Red Hat Enterprise Linux Server 8.x (x64版)、Red Hat Enterprise Linux Server 9.x (x64版)、Oracle Linux 8.x (x64版)、Oracle Linux 8.x (x64版) 接続先については、「SAPテーブルエリアアダプタ セットアップガイド」を参照してください。	

カテゴリ	名称	Windows Server 2019 / 2016 x64版	Windows Server 2022 x64版	Linux x64版	接続先 サポートバージョン	備考	
アプリケーションアダプタ	DataSpider Servista Adapter for Tableau®	○	○	×	Tableau Server 2021.2以降 Tableau Server 10.5以降 Tableau Server 10.1以降 Tableau Server 9.2以降 Tableau Desktop 9.2以降 Tableau Online	サポートするREST APIバージョンは、3.12、2.8、2.4、2.1です。	
	SVFアダプタ (セット)	Universal Connect/X アダプタ	※11	※11	※11	Universal Connect/X 9.2	※11 DataSpiderServerのサポートプラットフォームおよび、Universal Connect/Xのサポートプラットフォームの両方が一致したOSに準拠します。
		Report Director Enterprise アダプタ	※12	※12	※12	Report Director Enterprise 9.2 / 9.1	※12 DataSpiderServerのサポートプラットフォームおよび、Report Director Enterpriseのサポートプラットフォームの両方が一致したOSに準拠します。
	List Creatorアダプタ	※13 ※14	※13 ※14	×	Interstage List Creator Enterprise Edition V9.1.0 ~ V10.5.x Standard Edition V9.1.0 ~ V10.5.x Connector V9.1.0 ~ V10.5.x	DataSpiderServerのプロパティファイル「DataSpiderServer.lax」にて設定を行う必要があります。 DataSpiderServerが稼働するOSとは異なるOS上の標準出力サーバーからの標準出力を行う場合、「Interstage List Creator Connector」がDataSpiderServer稼働OSにインストールされている必要があります。 List CreatorとDataSpiderServerは同一のアーキテクチャ(x86版、x64版)である必要があります。 ※13 DataSpiderServerのサポートプラットフォームおよび、List Creatorのサポートプラットフォームの両方が一致したOSに準拠します。 ※14 Windows x64版は仕様制限が存在します。詳細については、問い合わせください。	
	DataSpider Servista Adapter for 協定奉行V ERP	○	○	○	協定奉行V ERP10 [個別関係管理編] :バージョン 3.43 協定奉行V ERP11 [個別関係管理編] :バージョン 4.13		
	DataSpider Servista Adapter for 商蔵奉行V ERP	○	○	○	商蔵奉行V ERP10 :バージョン 3.21 商蔵奉行V ERP11 :バージョン 4.09		
	DataSpider Servista ERP Adapter for SAP® Basic Edition	○	○	※15	SAP R/3 4.7, SAP ERP 6.0 SAP S/4 HANA	※15 必要なソフトウェアおよびLinux版のサポート対象OSについては、「DataSpider ERP Adapter for SAP®インストール手順書」または「ConnectPlusセットアップ 事前準備」ドキュメントを参照してください。	
	DataSpider Servista ERP Adapter for SAP® Table Query Edition	○	○	※15	SAP R/3 4.7, SAP ERP 6.0 SAP S/4 HANA		
	DataSpider Servista ERP Adapter for SAP® Advanced Edition	○	○	※15	SAP R/3 4.7, SAP ERP 6.0 SAP S/4 HANA		
ネットワークアダプタ	FTPアダプタ	○	○	○		本アダプタは特定の接続先をサポート対象としない汎用アダプタとなります。 本アダプタを使用する場合は、必ず購入前に詳細版を使用し、アダプタの動作で要件を満たすことができるかを確認してください。	
	JMSアダプタ	○	○	○		本アダプタは特定の接続先をサポート対象としない汎用アダプタとなります。 本アダプタを使用する場合は、必ず購入前に詳細版を使用し、アダプタの動作で要件を満たすことができるかを確認してください。	
	RESTアダプタ	○	○	○			
	Webアダプタ	○	○	○			
	Webサービスアダプタ	○	○	○		本アダプタは特定の接続先をサポート対象としない汎用アダプタとなります。 本アダプタを使用する場合は、必ず購入前に詳細版を使用し、アダプタの動作で要件を満たすことができるかを確認してください。	
	メールアダプタ	○	○	○			
ディレクトリサービスアダプタ	Active Directoryアダプタ	○	○	○	Windows Server 2022 Windows Server 2019 Windows Server 2016	環境設定については、「Active Directory アダプタ 環境設定ガイド」を参照してください。	
クラウドアダプタ	Amazon Web Services アダプタ (セット)	Amazon Aurora for MySQLアダプタ	○	○	○	Amazon Aurora for MySQL 8.0	
		Amazon Aurora for PostgreSQLアダプタ	○	○	○	Amazon Aurora for PostgreSQL 16 / 15 / 14 / 13	
		Amazon DynamoDBアダプタ	○	○	○		
		Amazon EC2 アダプタ	○	○	○		
		Amazon RDS for MySQLアダプタ	○	○	○	Amazon RDS for MySQL 8.0	
		Amazon RDS for Oracleアダプタ	○	○	○	Amazon RDS for Oracle 19c	ロードによる書き込み処理の使用の際には、接続先Oracleサーバーに対応するOracleクライアントを、DataSpiderServerが稼働するOSにインストールする必要があります。(Windows版のみサポート)
		Amazon RDS for PostgreSQLアダプタ	○	○	○	Amazon RDS for PostgreSQL 16 / 15 / 14 / 13 / 12	
		Amazon RDS for SQL Serverアダプタ	○	○	○	Amazon RDS for Microsoft SQL Server 2019 / 2017 / 2016	
		Amazon Redshift アダプタ	○	○	○		
		Amazon S3 アダプタ	○	○	○		
	Amazon SQS アダプタ	○	○	○			
	ScriptRunner for Amazon SQS	○	○	○			
	Amazon Kinesis トリガー	○	○	○			
	Microsoft Azure アダプタ (セット)	Azure SQL Database アダプタ	○	○	○		
Azure Blob ストレージアダプタ		○	○	○			
Azure Cosmos DB アダプタ		○	○	○			
Azure キューストトレージアダプタ		○	○	○			

カテゴリ	名称	Windows Server 2019 / 2016 x64版	Windows Server 2022 x64版	Linux x64版	接続先 サポートバージョン	備考	
	Google Workspace アダプタ (セット)	Gmailアダプタ	○	○	○	※ 2.1	※ 2.1 本アダプタを使用するためには、本アダプタのプロパティ項目に設定されたユーザが、GmailサーバーにSMTP、POP3、IMAP4で接続できる必要があります。
		Google ドライブアダプタ	○	○	○	※ 2.2	※ 2.2 本アダプタを使用するためには、グローバルリソースに設定されたクライアントが、Drive APIを使用できる必要があります。APIの仕様については、以下のリンク先ページより参照してください。 Drive API - (https://developers.google.com/drive/api)
		Google スプレッドシート アダプタ	○	○	○	※ 2.3	※ 2.3 本アダプタを使用するためには、グローバルリソースに設定されたクライアントが、Drive APIとSheets APIを使用できる必要があります。APIの仕様については、以下のリンク先ページより参照してください。 Drive API - (https://developers.google.com/drive/api) Sheets API - (https://developers.google.com/sheets/api)
	DataSpider Adapter for Google Cloud Platform (セット)	Google BigQuery アダプタ	○	○	○		
		Google Cloud Storageアダプタ	○	○	○		
	kintoneアダプタ	○	○	○			
	DataSpider Adapter for Box	○	○	○			
	DataSpider Adapter for Snowflake	○	○	○			
	Log Manager for Salesforceアダプタ	○	○	○	Log Manager for Salesforce/パッケージ 1.1		環境設定については、「Log Manager for Salesforce アダプタ Getting Started」を参照してください。
	Salesforce アダプタ (セット)	Salesforce アダプタ	○	○	○	API Version 56.0 / 53.0 / 50.0 / 43.0 / 40.0 / 34.0	Selectには含まれません。 Salesforceライセンスについては、以下のウェブページを参照してください。 http://www.salesforce.com/ja/learn/sales-force-automation/pricing-editions.jsp
Salesforce Bulk アダプタ		○	○	○	API Version 56.0 / 53.0 / 50.0 / 43.0 / 40.0 / 34.0	Selectには含まれません。 Salesforceライセンスについては、以下のウェブページを参照してください。 http://www.salesforce.com/ja/learn/sales-force-automation/pricing-editions.jsp	
Salesforce Metadata アダプタ		○	○	○	API Version 56.0 / 53.0 (※ 3.2)	Selectには含まれません。 Salesforceライセンスについては、以下のウェブページを参照してください。 http://www.salesforce.com/ja/learn/sales-force-automation/pricing-editions.jsp ※ 3.2 API Version 34.0 は非推奨バージョンです。	
ビッグデータ アダプタ	DataSpider アダプタ for Apache™ Hadoop® (Hadoop HDFS)	○	○	○	WebHDFS REST API v1		
HULFTアダプタ	HULFTアダプタ	※ 3.3	※ 3.3	※ 3.3	HULFT8 for Windows Ver.8.1.0以降 HULFT8 for Linux Ver.8.1.0以降 HULFT7 for Windows HULFT7 for Linux	※ 3.3 DataSpiderServerのサポートプラットフォームおよびHULFTのサポートプラットフォームの両方が一致したOSに準拠します。 本アダプタを使用するためには、HULFTをDataSpiderServer稼働OSにインストールする必要があります。	
	HULFT Scriptトリガー	※ 3.4	※ 3.4	※ 3.4	HULFT8 for Windows Ver.8.1.0以降 HULFT8 for Linux Ver.8.1.0以降	※ 3.4 DataSpiderServerのサポートプラットフォームおよびHULFTのサポートプラットフォームの両方が一致したOSに準拠します。 本トリガーを使用するためには、HULFTをDataSpiderServer稼働OSにインストールする必要があります。	
トリガー	ファイルトリガー	○	○	○			
	スケジュールトリガー	○	○	○			
	HTTPトリガー	○	○	○			
	DBトリガー	○	○	○			
	FTPトリガー	○	○	○			
	Webサービストリガー	○	○	○			
コネクタ	Thunderbusコネクタ	○	○	○	Thunderbus 1.3 / 1.2 / 1.1 / 1.0		