

# バージョン比較表

## ActiveReports for .NET

最終更新日：2024年4月10日

本資料は、ActiveReports for .NET の各バージョンと最新バージョンとの機能を比較しやすいよう一覧表にしたものです。製品のバージョンアップを検討される際の資料としてご活用ください。

なお、本資料は 2024 年 4 月現在の情報に基づき記載しています。内容は予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。

### 目次

<b>ActiveReports for .NET について</b> .....	<b>3</b>
<b>互換性について</b> .....	<b>3</b>
<b>対応環境</b> .....	<b>4</b>
<b>機能一覧</b> .....	<b>9</b>
レポートデザイナー.....	9
コントロール.....	13
レポートエンジン.....	16
ビューワ（Windows フォーム用） .....	17
ビューワ（WPF 用） .....	18
エクスポート .....	19
ASP.NET .....	22
Flash ビューワ（WebViewer コントロール） ※Professional のみ.....	23
HTML ビューワ（14.0J 以降の WebViewer コントロール） ※Professional のみ.....	23
HTML ビューワ（12.0J 以前の WebViewer コントロール） ※Professional のみ.....	24
PDF（WebViewer コントロール） ※Professional のみ .....	24
ActiveX ビューワ（WebViewer コントロール、ActiveX ビューワコントロール） .....	24
HTML5 ビューワ ※Professional のみ .....	25
JS ビューワ ※Professional のみ.....	25
Blazor ビューワ ※Professional のみ .....	26
バーコード .....	26



グラフ（セクションレポートの Chart／ページ・RDL レポートの ChartClassic） .....	29
グラフ（ページ・RDL レポートの新 Chart） .....	29
ActiveReports Server .....	31
<b>お問い合わせ</b> .....	<b>32</b>



## ActiveReports for .NET について

ActiveReports for .NET は Windows フォーム、WPF、ASP.NET、ASP.NET Core、Blazor の 5 つのプラットフォームをサポートし、レイアウトや書式といった外観デザインの設定からデータ接続、印刷および PDF への出力設定まで、帳票開発に必要なあらゆる機能を備えています。

デザイン形式はセクションレポート、ページレポート、RDL レポート、ダッシュボードの 4 つを採用。最新の「.NET 8」への対応はもちろん、セクションレポートのマルチプラットフォーム対応を強化し、Linux 等の環境でセクションレポートを利用する際に OS へ追加ライブラリのインストールが不要になりました。また、Web デザイナコンポーネントの機能を大幅に強化し、新たに帳票の構成要素となるテキストボックスやテーブルなどのコントロールをグループ化して 1 つの部品として再利用できる「レポートパーツ」機能を追加しました。グループ化された部品を再利用することで、ノーコード/ローコードでの帳票開発が可能となります。さらに、新たなレポート形式として「ダッシュボード」を追加したほか、Windows ビューワのデザイン刷新、クラウド環境のサポート拡充など、お客様の要望にお応えし、多数の新機能の追加や機能強化も行っています。

## 互換性について

ActiveReports for .NET の機能はバージョン間で互換があります。

旧バージョンを使用して作成した Visual Studio のプロジェクトは、付属の移行ツール「ActiveReports 18.0J ファイルコンバータ」を使用して、最新バージョンである 18.0J に簡単に移行できます。

なお、新しく追加された機能への置き換えなどにより、処理の実現方法が変更になっている部分がありますが、実現できる機能には変更はありません。変更点の詳細は、製品ヘルプの「変更点」および、リリースノートの「更新履歴」でご確認いただけます。



## ● 対応環境

		1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
開発 環境	開発ツール（日本語版）											
	Visual Studio 2022										○	○
	Visual Studio 2019								○※10	○	○	○
	Visual Studio 2017							○	○	○	○	○
	Visual Studio 2015						○	○	○	○		
	Visual Studio 2013					○	○	○	○	○		
	Visual Studio 2012					○	○	○	○			
	Visual Studio 2010				○	○	○	○				
	Visual Studio 2008			○	○	○						
	Visual Studio 2005		○	○	○							
	Visual Studio .NET 2003	○	○	○								
	Visual Studio .NET 2002	○										
OS（日本語版）：32ビット（x86）												
	Windows 10						○	○	○	○	○	○
	Windows 8.1					○	○	○	○	○	○	
	Windows 8					○	○					
	Windows 7			○	○	○	○	○	○			
	Windows Vista		○	○	○	○	○					
	Windows XP	○	○	○	○	○						
	Windows 2000	○	○	○								
	Windows Server 2008			○	○	○	○	○	○			
	Windows Server 2003	○	○	○	○	○						
OS（日本語版）：64ビット（x64）												
	Windows 11									○※13	○	○
	Windows 10						○	○	○	○	○	○
	Windows 8.1					○	○	○	○	○	○	
	Windows 8					○	○					
	Windows 7			○※1	○	○	○	○	○			
	Windows Vista			○※1	○	○	○					
	Windows XP			○※1	○	○						
	Windows Server 2022									○※13	○	○
	Windows Server 2019								○※8	○	○	○
	Windows Server 2016						○	○	○	○	○	○



		1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
	Windows Server 2012 R2					○	○	○	○	○	○	
	Windows Server 2012					○	○	○	○	○	○	
	Windows Server 2008 R2			○※1	○	○	○	○	○			
	Windows Server 2008			○※1	○	○	○	○	○			
	Windows Server 2003			○※1	○	○						

		1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
運用環境	OS (日本語版) : 32 ビット (x86)											
	Linux									○※11	○※11	○※11
	Windows 10						○	○	○	○	○	○
	Windows 8.1					○	○	○	○	○	○	
	Windows 8					○	○					
	Windows 7			○	○	○	○	○	○			
	Windows Vista		○	○	○	○	○					
	Windows XP	○	○	○	○	○						
	Windows 2000	○	○	○								
	Windows Server 2008			○	○	○	○	○	○			
	Windows Server 2003	○	○	○	○	○						
	OS (日本語版) : 64 ビット (x64)											
	Linux									○※11	○※11	○※11
	macOS									○※11	○※11	○※11
	Windows 11									○※13	○	○
	Windows 10							○	○	○	○	○
	Windows 8.1						○	○	○	○	○	
	Windows 8						○	○				
	Windows 7			○※1	○	○	○	○	○			
	Windows Vista			○※1	○	○	○					
Windows XP			○※1	○	○							
Windows Server 2022									○※9※13	○	○	
Windows Server 2019									○※8※9	○※9	○	
Windows Server 2016							○	○	○※7	○※9	○	
Windows Server 2012 R2						○	○	○	○	○	○	



	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
Windows Server 2012					○	○	○	○	○	○	
Windows Server 2008 R2			○ <sup>*1</sup>	○	○	○	○	○			
Windows Server 2008			○ <sup>*1</sup>	○	○	○	○	○			
Windows Server 2003			○ <sup>*1</sup>	○	○						
フレームワーク（日本語版）											
.NET 8											○
.NET 7											○
.NET 6										○	○
.NET 5										○	
.NET Core 3.1									○ <sup>*11</sup>	○	
.NET Framework 4.8.1										○ <sup>*2</sup>	○
.NET Framework 4.8								○ <sup>*10</sup>	○	○	○
.NET Framework 4.7.2								○ <sup>*2</sup>	○	○	○
.NET Framework 4.7.1								○	○	○	○
.NET Framework 4.7							○	○	○	○	○
.NET Framework 4.6.2						○	○	○	○	○	○
.NET Framework 4.6.1						○	○	○			
.NET Framework 4.6						○	○	○			
.NET Framework 4.5.2					○	○	○	○			
.NET Framework 4.5.1					○	○					
.NET Framework 4.5					○	○					
.NET Framework 4 Client Profile				○	○	○					
.NET Framework 4				○	○	○					
.NET Framework 3.5 Client Profile				○	○	○	○				
.NET Framework 3.5			○	○	○ <sup>*2</sup>	○ <sup>*2</sup>	○ <sup>*2</sup>				
.NET Framework 3.0		○	○	○							
.NET Framework 2.0		○	○	○							



	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
.NET Framework 1.1	○	○	○								
.NET Framework 1.0	○										
ブラウザ（日本語版）※3											
Microsoft Edge						○	○	○	○	○	○
Internet Explorer 11					○	○	○	○	○		
Internet Explorer 10					○	○	○				
Internet Explorer 9				○	○	○	○				
Internet Explorer 8			○	○	○	○					
Internet Explorer 7		○	○	○	○						
Internet Explorer 6	○	○	○	○							
Internet Explorer 5	○										
Chrome						○※4※5	○※6	○※6	○※6	○	○
Firefox									○※12	○※14	○※15
Firefox 3.0 ~ 8				○							
Safari									○※12	○※14	○※15
iPad/iPhone											
Safari for iPadOS 13 以上									○※12	○※14	○※15
Safari for iOS 12 以上								○※5	○※12	○※14	○※15
Safari for iOS 11							○※5	○※5	○※12	○※14	
Safari for iOS 10						○※5	○※5	○※5	○※12	○※14	
Safari for iOS 9						○※5	○※5				
Safari for iOS 8						○※5					
クラウド環境（PaaS）											
Microsoft Azure Web Apps							○	○	○	○	○
AWS Elastic Beanstalk											○
Google Cloud App Engine											○
クラウド環境（IaaS）											
Microsoft Azure Virtual Machines						○	○	○	○	○	○
Amazon EC2						○	○	○	○	○	○
Google Compute Engine								○※2	○	○	○
クラウド環境（FaaS）											



	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
Microsoft Azure Functions											○
AWS Lambda											○
Google Cloud Functions											○
Oracle Cloud Functions											○

※1 : 32 ビット互換モード (WOW64) のみサポートします。

※2 : Service Pack 1 が必要です。

※3 : Flash ビューワ利用時はプラグイン (Flash Player 11 以上) のシステム要件に準拠します。

※4 : Chrome 最新版/最新版-1 をサポートします。

※5 : HTML5 ビューワのみサポートします。

※6 : Chrome 最新版をサポートします。

※7 : Service Pack 1 以降は Server Core オプションをサポートします。

※8 : Service Pack 2 が必要です。

※9 : Server Core オプションをサポートします。

※10 : Service Pack 3 が必要です。

※11 : ASP.NET Core のみサポートします。詳細な対応内容・注意事項については、[こちらのページ](#)をご覧ください。

※12 : JS ビューワ/Web デザイナのみサポートします

※13 : Service Pack 3 が必要です。

※14 : JS ビューワ/Blazor ビューワ/Web デザイナのみサポートします

※15 : JS ビューワ/Blazor ビューワ/Web デザイナ/Blazor デザイナのみサポートします





**機能一覧**
**レポートデザイナー**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>帳票レイアウト</b>											
RDL レポート (フリーレイアウトの設計 : RDLX ファイル)						○	○	○	○	○	○
ページレポート (ページ単位の設計 : RDLX フ ァイル)					○	○	○	○	○	○	○
セクションレポート (セクション単位の設計 : コー ドファイル or RPX ファイル)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ダッシュボード (フリーレイアウトの設計 : RDLX ファイル)											○
<b>インポート</b>											
SQL Server Reporting Services										○※3	○※3
セクションレポート (RPX ファ イル)								○※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3
Microsoft Excel							○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3
Microsoft Access	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Crystal Reports	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>デザイナー全般</b>											
レポートウィザード											○※6
レポートパーツ (旧)							○	○	○	○	
レポートパーツ											○
レイヤー						○	○	○	○	○	○
スタイルの再利用			○	○	○	○	○	○	○	○	○
デザイナーの拡大・縮小表示			○	○	○	○	○	○	○	○	○
デザイナー上でプレビュー表示			○	○	○	○	○	○	○	○	○
継承		○	○	○	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1
<b>レイアウト</b>											
コントロール寸法・位置のガイドラ イン					○	○	○	○	○	○	○
パンモード					○	○	○	○	○	○	○

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
コントロール移動時のオートスクロール					○	○	○	○	○	○	○
グリッド（線）の表示					○	○	○	○	○	○	○
スナップライン				○	○	○	○	○	○	○	○
グリッド（点）の表示	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
位置をグリッドに合わせる	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
グリッドサイズの変更	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>スクリプト</b>											
インテリセンス				○	○	○	○	○	○	○	○
デバッグ				○	○	○	○	○	○	○	○
<b>日本仕様</b>											
縦中横										○※2※ 3	○※2※ 3
背景の網掛け・グラデーション								○	○	○	○
長体							○	○	○	○	○
縮小して全テキストを表示					○	○	○	○	○	○	○
ワードラップ無効化					○	○	○	○	○	○	○
縦書き				○	○	○	○	○	○	○	○
均等割付				○	○	○	○	○	○	○	○
文字ピッチ			○	○	○	○	○	○	○	○	○
行間			○	○	○	○	○	○	○	○	○
角丸のサイズ指定			○	○	○	○	○	○	○	○	○
角丸罫線	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>ActiveReports Server 連携</b>											
共有サブレポート ※Professionalのみ							○※1※3				
共有マスターレポート ※Professionalのみ							○※3				
共有レポートパーツ ※Professionalのみ							○				
共有画像、共有スタイルシート、共有データソース/データセット ※Professionalのみ							○※2※3				
レポートを読み込む/保存する						○	○				
<b>その他</b>											
クエリデザイナー						○	○	○	○	○	○

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
スタンドアロン型デザイナーアプリケーション ※4					○	○	○	○	○	○	○
テーマエディター ※4					○※2	○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3
デザイナー上での文字列の直接編集				○	○	○	○	○	○	○	○
デザイナー上での複数行入力				○	○	○	○	○	○	○	○
パディング（コントロール内余白）				○	○	○	○	○	○	○	○
エンドユーザーデザイナー ※Professionalのみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※1：セクションレポートで利用可能です。

※2：ページレポートで利用可能です。

※3：RDL レポートで利用可能です。

※4：Windows スタートメニューから起動

※5：ダッシュボードで利用可能です。

※6：ページレポート/RDL レポート/ダッシュボードで利用可能です。





**コントロール**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>レポートデザイナー用 (セクションレポート)</b>											
InputFieldText、 InputFieldCheckBox ※Professionalのみ										○	○
CrossSectionLine、 CrossSectionBox (複数のセクションにまたがって、外枠や内側の罫線を表示できるレポートコントロール)				○	○	○	○	○	○	○	○
ReportInfo			○	○	○	○	○	○	○	○	○
Chart		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Label、TextBox、CheckBox、 RichTextBox、Shape、 Picture、Line、PageBreak、 Barcode、SubReport、 OleObject	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>レポートデザイナー用 (ページレポート)</b>											
InputField ※Professionalのみ									○	○	○
Chart									○	○	○
SubReport								○	○	○	○
Tablix							○	○	○	○	○
Matrix					○	○					
Map、TableOfContents ※Professionalのみ						○	○	○	○	○	○
Table、Chart(ChartClassic)* 1、List、BandedList、 SparkLine、FormattedText、 Bullet、Barcode、TextBox、 Line、Container、Shape、 Image、 OverflowPlaceholder、 CheckBox					○	○	○	○	○	○	○
Calendar					○	○	○	○			
<b>レポートデザイナー用 (RDL レポート/ダッシュボード)</b>											
InputField ※Professionalのみ									○	○	○

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
Chart									○	○	○
Tablix							○	○	○	○	○
Matrix						○					
Map、TableOfContents ※Professionalのみ						○	○	○	○	○	○
Table、Chart(ChartClassic)* 1、List、BandedList、 SparkLine、FormattedText、 Bullet、Barcode、TextBox、 Line、Container、Shape、 Image、SubReport、 CheckBox						○	○	○	○	○	○
Calendar						○	○	○			

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>Windows フォーム用</b>											
GroupEditor、ReportsLibrary ※Professionalのみ							○	○	○	○	○
LayerList ※Professionalのみ						○	○	○	○	○	○
Toolbox ※Professionalのみ				○	○	○	○	○	○	○	○
Designer、ReportExplorer ※Professionalのみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Viewer	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>WPF 用</b>											
Viewer					○	○	○	○	○	○	○
<b>ASP.NET Web フォーム用</b>											
WebView ※Professionalのみ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>Blazor 用</b>											
Blazor ビューワ										○	○
Blazor デザイナ ※Professionalのみ											○
<b>JavaScript 用</b>											
Web デザイナコンポーネント ※Professionalのみ									○	○	○
JS ビューワ ※Professionalのみ									○	○	○

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
HTML5 ビューワ ※ Professional のみ						○	○	○			

※1 : 12.0J 以前は Chart、14.0J 以降は ChartClassic という名称になります。



**レポートエンジン**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>データ接続</b>											
SQLite データプロバイダ										○	○
CSV データプロバイダ							○	○	○	○	○
JSON データプロバイダ							○※2※3	○※2※3	○※2※3	○	○
Excel データプロバイダ											○
ODBC データクラス (セクションレポート用)						○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1
共有データソース (.rdsx)					○※2	○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3
ADO.NET データプロバイダ、 ADO.NET データクラス、XML ファイル、カスタム、アンバウ ンド	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>メモリ</b>											
キャッシュディレクトリの指定			○	○	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1
ディスクキャッシュ		○	○	○	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1
<b>レイアウト補助</b>											
空行出力				○	○※1※4	○※1※4	○※1※5	○※1※5	○※1※5	○※1※5	○※1※5
自動セル結合							○	○	○	○	○
<b>スクリプト</b>											
VB.NET			○	○	○	○	○	○	○	○	○
C#	○	○	○	○	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1
式 (ページレポート/RDL レポートのみ) ※各プロパティに式を記述できる。											
式エディタ					○	○	○	○	○	○	○
集計、共通関数、演算子、独自 関数					○	○	○	○	○	○	○
データの可視化					○	○	○	○	○	○	○
<b>インタラクティブ</b>											
ドリルダウン/ドリルスルー	○	○	○	○	○※6	○※6	○※6	○※6	○※6	○※6	○※6
<b>その他</b>											
ページレポート/RDL レポート の結合									○	○	○
セクションレポートの結合	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
新レポートエンジン							○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3

※1 : セクションレポートで利用可能です。

※2 : ページレポートで利用可能です。

※3 : RDL レポートで利用可能です。



※4：ページレポート（Table コントロール）で利用可能です。

※5：ページレポート（Table/Tablix コントロール）で利用可能です。

※6：セクションレポートはコーディングが必要です。

**ビューワ（Windows フォーム用）**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>機能</b>											
タッチ対応					○	○	○	○	○	○	○
ショートカットキー				○	○	○	○	○	○	○	○
マウスで拡大/縮小				○	○	○	○	○	○	○	○
<b>ツールバー</b>											
ゲラモード						○※3	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3
タッチモード					○	○	○	○	○	○	○
サイドバー（検索、パラメータ）					○	○	○	○	○	○	○
コントロール単位で文字列選択&コピー					○	○	○	○	○	○	○
スナップショット （マウスで描いた矩形を画像としてコピー）					○	○	○	○	○	○	○
注釈			○	○	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1
サイドバー（サムネイル）		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サイドバー（見出しマappable）、印刷、検索、単一/複数/連続ページ表示、拡大/縮小表示、ページ移動	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
カスタマイズ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コピー（テキスト形式）	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
コピー（RTF 形式）	○	○	○	○							
<b>サイドパネル</b>											
検索、パラメータ					○	○	○	○	○	○	○
サムネイル		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
見出しマappable	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>メインビュー</b>											
ルーラー	○	○	○	○							
<b>印刷</b>											

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
ページセットアップダイアログ (N-UP 印刷、マージン設定、背景に文字列挿入)					○	○	○	○	○	○	○
プレビューなし印刷	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
印刷ダイアログなし印刷	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>その他</b>											
ActiveReports Server 上のレポートをプレビュー※ <i>Professional のみ</i>							○				
スタンドアロン型ビューワアプリケーション ※Windows スタートメニューから起動					○	○	○	○	○	○	○
インタラクティブソート					○※2	○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3	○※2※3

※1：セクションレポートで利用可能です。

※2：ページレポートで利用可能です。

※3：RDL レポートで利用可能です。

### ビューワ (WPF 用)

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>機能</b>											
ショートカットキー					○	○	○	○	○	○	○
マウスで拡大／縮小					○	○	○	○	○	○	○
<b>ツールバー</b>											
ゲラモード							○※2	○※2	○※2	○※2	○※2
サイドバー、印刷、検索、拡大／縮小表示、ページ移動					○	○	○	○	○	○	○
カスタマイズ					○	○	○	○	○	○	○
<b>サイドパネル</b>											
サムネイル、見出しマップラベル、検索、パラメータ					○	○	○	○	○	○	○
<b>印刷</b>											
プレビューなし印刷					○	○	○	○	○	○	○
印刷ダイアログなし印刷					○	○	○	○	○	○	○

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
ページセットアップダイアログ (N-UP 印刷、マージン設定、背景に文字列挿入)					○	○	○	○	○	○	○
その他											
ActiveReports Server 上のレポートをプレビュー※ Professional のみ							○				
スタンドアロン型ビューワアプリケーション ※Windows スタートメニューから起動					○	○	○	○	○	○	○
インタラクティブソート					○※1	○※1※2	○※1※2	○※1※2	○※1※2	○※1※2	○※1※2

※1：ページレポートで利用可能です。

※2：RDL レポートで利用可能です。

### エクスポート

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
PDF エクスポート											
PDF フォーム ※Professional のみ									○※3	○	○
IVS 文字 ※Professional のみ									○	○	○
静的オブジェクト最適化							○※3	○※3	○※3	○※3	○※3
印刷プリセット ※Professional のみ							○	○	○	○	○
PDF/UA-1 ※ Professional のみ							○	○	○	○	○
PDF/A ※Professional のみ					○	○	○	○	○	○	○
電子署名 ※Professional のみ				○	○	○	○	○	○	○	○
タイムスタンプ ※Professional のみ				○	○	○	○	○	○	○	○
長期署名 (PAdES) ※Professional のみ										△※8※9	△※8※9
透過画像				○	○	○	○	○	○	○	○

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
非埋め込みフォント一括指定				○	○	○	○	○	○	○	○
PDFバージョン (1.1～1.3)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PDFバージョン (1.4)			○	○	○	○	○	○	○	○	○
PDFバージョン (1.5～1.7)				○	○	○	○	○	○	○	○
PDFバージョン (2.0) ※Professionalのみ										○	○
外字 ※Professionalのみ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
日本語のフォント埋め込み／非埋め込みの選択 ※Professionalのみ		○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4	○※4
日本語の太字 ※Professionalのみ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
マルチランゲージ ※Professionalのみ		○※5	○※5	○※5	○※5	○※5	○※5	○※5	○※5	○※5	○※5
外字 ※Professionalのみ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
セキュリティ設定	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>Excel エクスポート</b>											
アウトラインの出力 (描画拡張機能)									○※2※7	○※2※7	○※2※7
レイアウトの精度向上 (描画拡張機能)						○※3	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3
Excel のパスワード対応 (読み取りパスワード、書き込みパスワード)					○	○	○	○	○	○	○
デフォルトカラーパレットの利用 (パレットから近似色を自動選択して出力するオプション)					○	○	○	○	○	○	○
用紙サイズ・方向の設定					○	○	○	○	○	○	○
まとめて書式設定 (SpreadBuilder で Excel ファイルに出力する際に、セルの範囲を指定して書式設定)				○	○	○	○	○	○	○	○

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
SpreadBuilder	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Excel 95 (BIFF7) 形式ファイル	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Excel 97/2000/XP/2003 (BIFF8) 形式ファイル	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Excel 2007 (OpenXML) 形式ファイル					○	○	○	○	○	○	○
<b>TIFF エクスポート</b>											
CCITT G4 圧縮				○	○	○	○	○	○	○	○
非圧縮	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
RLE 圧縮	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LZW 圧縮	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CCITT G3 圧縮	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>HTML エクスポート</b>											
Dynamic HTML	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
HTML 3.2 準拠	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>RTF エクスポート</b>											
画像の出力	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>Text エクスポート</b>											
エンコーディング指定	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
テキスト区切り	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ページ区切り	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>Image エクスポート (描画拡張機能)</b>											
BMP、EMF、GIF、JPEG、TIFF (非圧縮、CCITT G3 圧縮、RLE 圧縮、LZW 圧縮)、PNG					○※1	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3
<b>XML エクスポート (描画拡張機能)</b>											
エンコーディング指定					○※1	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3
XSL スタイルシート					○※1	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3
<b>Word エクスポート (描画拡張機能)</b>											
Office Open XML (.docx) 形式 ※Professional のみ							○※3	○※3	○※3	○※3	○※3
作成者・タイトルの設定					○※1	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3
用紙サイズの設定					○※1	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
MHT 出力					○※1	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3	○※3
<b>CSV エクスポート (描画拡張機能)</b>											
ヘッダ出力設定								○※3※6	○※3	○※3	○※3
エンコーディング指定								○※3	○※3	○※3	○※3
テキスト区切り								○※3	○※3	○※3	○※3
全項目を引用符で囲む										○※3	○※3
日付・数値の書式の設定										○※3	○※3
<b>JSON エクスポート (描画拡張機能)</b>											
タブとスペースでの成型								○※3	○※3	○※3	○※3
<b>テキスト印刷描画拡張</b>											
テキストデータの出力										○※3	○※3
<b>Excel データ描画拡張</b>											
Tablix、Table コントロールからのデータ出力										○※3	○※3

※1：ページレポートで利用可能です。

※2：RDL レポートで利用可能です。

※3：ページレポート/RDL レポートで利用可能です。

※4：Standard では、日本語は埋め込みフォントとしてのみ出力可能です。

※5：Standard では、1つのコントロールの中に、複数の言語のフォントが使用される場合には対応しません。

※6：Service Pack 4 が必要です。

※7：Table コントロールのみ対応。

※8：Service Pack 1 が必要です。

※9：長期署名に対応した PDF ファイルを作成可能です。長期検証情報を追加するには外部サービスが必要です。

### ASP.NET

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>WebViewer コントロール ※Professional のみ</b>											
Flash ビューワ				○	○	○	○	○			
HTML ビューワ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PDF	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
HTML	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ActiveX ビューワ	○	○	○								
<b>HTTP ハンドラ ※Professional のみ</b>											
PDF (コンパイルされたレポート、RPX ファイル、RDLX ファイル)	○	○	○	○	○	○	○	○	○		

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
HTML (コンパイルされたレポート、RPX ファイル、RDLX ファイル)	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
その他											
Medium 信頼レベル				○	○	○	○	○	○	○	○

**Flash ビューワ (WebViewer コントロール) ※Professional のみ**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>機能</b>											
クライアントスクリプト				○	○	○	○	○			
非同期表示 (生成済みのレポートのロード完了を待たずに、順次表示します)				○※1	○※1	○※1	○※1	○※1			
<b>ツールバー</b>											
見出し一覧 (しおり、サムネイル)、印刷、ページ範囲、検索、拡大/縮小表示、単一/複数/連続ページ表示、ページ移動				○	○	○	○	○			
カスタマイズ				○	○	○	○	○			
<b>印刷</b>											
プレビューなし印刷				○	○	○	○	○			
自動拡大縮小印刷				○	○	○	○	○			
印刷方向の自動設定				○	○	○	○	○			

※1 : Internet Explorer で表示した場合のみ有効です。

**HTML ビューワ (14.0J 以降の WebViewer コントロール) ※Professional のみ**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>ツールバー</b>											
ページ移動、印刷、単一/複数ページ表示、拡大/縮小表示									○	○	○
グラモード									○※1	○※1	○※1
<b>サイドパネル</b>											

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
検索、パラメータ、見出し、ファイル出力									○	○	○

※1：RDL レポートで利用可能です。

**HTML ビューワ (12.0J 以前の WebViewer コントロール) ※Professional のみ**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>ツールバー</b>											
ゲラモード							○※1	○※1			
非同期通信 (Ajax)					○	○	○	○			
ページ移動、検索	○	○	○	○	○	○	○	○			
<b>サイドパネル</b>											
検索、パラメータ、見出し					○	○	○	○			

※1：RDL レポートで利用可能です。

**PDF (WebViewer コントロール) ※Professional のみ**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>機能</b>											
ファイル名指定				○	○	○	○	○	○	○	○
プレビューなし印刷					○	○	○	○	○※1	○	○

※1：Service Pack 1 が必要です。

**ActiveX ビューワ (WebViewer コントロール、ActiveX ビューワコントロール)**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>ツールバー</b>											
見出し一覧 (しおり)、印刷、コピー、検索、単一/複数ページ表示、拡大/縮小表示、ページ移動	○	○	○								
カスタマイズ	○	○	○								
<b>印刷</b>											
プレビューなし印刷	○	○	○								
印刷ダイアログなし印刷	○	○	○								
クライアントのプリンタ設定	○	○	○								



**HTML5 ビューワ** ※Professional のみ

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>機能</b>											
UI モード (デスクトップ、モバイル、カスタム)						○	○	○			
<b>ツールバー</b>											
ゲラモード							○※1	○※1			
単一/連続ページ表示							○	○			
印刷、ページ移動、検索、ファイル出力 (PDF、Word、Tiff、HTML、Excel)						○	○	○			
<b>サイドパネル</b>											
検索、パラメータ						○	○	○			
<b>その他</b>											
ActiveReports Server 上のレポートをプレビュー						○	○				
Chart のツールヒント (ツールチップ) 表示							○※2	○※2			
Table/Tablix のヘッダ固定表示							○※2	○※2			

※1 : RDL レポートで利用可能です。

※2 : ページレポート/RDL レポートで利用可能です。

**JS ビューワ** ※Professional のみ

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>ツールバー</b>											
ページ移動、検索、印刷、単一/複数ページ表示、拡大/縮小表示									○	○	○
ゲラモード									○※1	○※1	○※1
<b>サイドパネル</b>											
検索、パラメータ、見出し、ファイル出力									○	○	○
<b>その他</b>											

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
アニメーションとツールチップの表示										○ <sup>※2</sup>	○ <sup>※2</sup>

※1：RDL レポートで利用可能です。

※2：ページレポート/RDL レポートで利用可能です。

### Blazor ビューワ ※Professional のみ

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>ツールバー</b>											
ページ移動、検索、印刷、単一/複数ページ表示、拡大/縮小表示										○	○
グラモード										○ <sup>※1</sup>	○ <sup>※1</sup>
<b>サイドパネル</b>											
検索、パラメータ、見出し、ファイル出力										○	○
<b>その他</b>											
アニメーションとツールチップの表示										○ <sup>※2</sup>	○ <sup>※2</sup>

※1：RDL レポートで利用可能です。

※2：ページレポート/RDL レポートで利用可能です。

### バーコード

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>種類</b>											
GS1 DataMatrix、Aztec										○	○
GS1QR コード									○	○	○

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
BC412、Code_11、 iBCCode128、HIBCCode39、 IATA_2_of_5、 IntelligentMailPackage、 ISBN、ISMN、ISSN、ITF14、 MaxiCode、 Pharmacode、Plessey、 PZN、SSCC_18、Telepen								○	○	○	○
マイクロQRコード							○	○	○	○	○
GS1 DataBar Limited、 DataMatrix、IMB (Intelligent Mail Barcode) 、 MicroPDF417					○	○	○	○	○	○	○
GS1 DataBar、GS1 DataBar Truncated、GS1 DataBar Stacked、GS1 DataBar Stacked Omnidirectional、 GS1 DataBar Expanded、GS1 DataBar Expanded Stacked				○	○	○	○	○	○	○	○
ANSI39、ANSI39 フルアスキー、 Code 2 of 5、ITF、Matrix 2 of 5、CODE39、CODE39 フ ルアスキー、CODE128、 CODE93、CODE93 フルアス キー、MSI、POSTNET、NW-7 (CODABAR) 、JAN8 (EAN8) 、JAN13 (EAN13) 、UPC/A、UPC/E、 RM4SCC、GS1-128 (コンビニ バーコード、旧称 UCC/EAN- 128) 、QRコード、 CODE49、カスタマバーコード (郵便バーコード) 、PDF417	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>機能</b>											
QRコードのバイナリデータ出力						○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1
NW比の設定					○	○	○	○	○	○	○

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
キャプション区切り (センターバー、ガードバー)					○	○	○	○	○	○	○
EAN/UPC アドオン (2桁 or 5桁) の出力					○	○	○	○	○	○	○
最小モジュール幅 (BarWidth) の設定				○	○	○	○	○	○	○	○
バー幅の補正			○	○	○	○	○	○	○	○	○
FNC1 の出力			○	○	○	○	○	○	○	○	○

※1：セクションレポートで利用可能です。



**グラフ (セクションレポートの Chart/ページ・RDL レポートの ChartClassic)**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>種類 (2D)</b>											
カギ足、ガント、ピラミッド、ファンネル、ポイント&フィギュア、新値三本足、練行足			○	○	○	○	○	○	○	○	○
HiLo、HiLoClose、HiLoOpen、HiLoOpenClose、XY プロット、エリア、ドーナツ、バブル XY、バブル、ベジエ XY、ベジエ、ローソク足、横棒、散布図、積層エリア、積層エリア (%)、積層棒、積層棒 (%)、折れ線 XY、折れ線、棒		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>種類 (3D)</b>											
カギ足、ガント、ピラミッド、ファンネル、新値三本足、練行足			○	○	○	○	○	○	○	○	○
エリア、ドーナツ、ベジエ、リング、円、横棒、集合棒、積層エリア、積層エリア (%)、積層棒、積層棒 (%)、折れ線、棒、棒 (ピラミッド)、棒 (円柱)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>機能</b>											
積層棒グラフの区分線								○	○	○	○
複合グラフ	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○※1	○	○	○	○	○
折れ線グラフの交点				○	○	○	○	○	○	○	○
円グラフの表示方向				○	○	○	○	○	○	○	○
円グラフのラベル位置の自動調整				○	○	○	○	○	○	○	○
棒グラフの軸ラベル位置				○	○	○	○	○	○	○	○

※1：セクションレポートで利用可能です。

**グラフ (ページ・RDL レポート・ダッシュボードの新 Chart)**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
<b>種類 (2D)</b>											
レンジエリア、レンジ縦棒、レンジ横棒、ゲージ											○
レーダーエリア、レーダーバブル、レーダー散布図、レーダー折れ線										○	○
縦棒、積層縦棒、積層縦棒 (%)、横棒、積層横棒、積層横棒 (%)、ガント、プロット(散布図)、バブル、折れ線、ベジエグラフ/平滑線、HiLoClose、HiLoOpenClose、ローソク足、分割円、ドーナツ、分割ドーナツ、ピラミッド、ファンネル、エリア、積層エリア、積層エリア (%)、ポーラー、積層ポーラー、積層ポーラー (%)、スパイラル、積層スパイラル、積層スパイラル (%)									○	○	○
<b>機能</b>											
積層棒グラフの区分線									○	○	○
複合グラフ									○	○	○
折れ線グラフの交点									○	○	○
円グラフの表示方向									○	○	○
円グラフのラベル位置の自動調整									○	○	○
棒グラフの軸ラベル位置									○	○	○
トレンドライン										○	○
条件付き書式 (ルール)										○	○
<b>デザイン</b>											
チャートウィザード										○	○
スマートパネル										○	○

**ActiveReports Server**

	1.0J	2.0J	3.0J	6.0J	7.0J	9.0J	11.0J	12.0J	14.0J	16.0J	18.0J
機能											
帳票管理、ユーザー管理、 帳票プレビュー／保存、操 作ログの保存、スケジュー ル配信、SDK による外部 連携						○※1	※2				

※1：Professional に付属

※2：製品に付属しない。単体製品として別売

※初版以降の更新内容は、該当バージョン最新 Service Pack のリリースノートの更新履歴を参照してください。





### ● お問い合わせ

ActiveReports への移行に関するご質問やご相談は随時お受けしております。

**メシウス株式会社 Developer Solutions 事業部 営業部**

<https://developer.mescius.jp/about-us/contact#sales>

### ● ActiveReports for .NET に関する詳細は以下の Web サイトをご覧ください

<https://developer.mescius.jp/activereports>

