

バージョン比較表

PlusPak for Windows Forms

最終更新日：2022年3月27日

本資料は、PlusPak for Windows Forms 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2022年3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。

PlusPak for Windows Forms について.....	3
互換性について.....	3
コンポーネントの種類.....	3
対応環境.....	4
機能一覧.....	6
コントローラー一覧.....	6
アプリケーションリサイズコンポーネント/リサイズコンポーネント/リサイズパネルコントロール.....	8
テーブルレイアウトコンテナコントロール.....	9
タブコントロール.....	9
MDI タブコントロール.....	10
コンテナコントロール.....	11
フローレイアウトコンテナコントロール.....	12
コンボフレームコントロール.....	12
ヘッダ付きコンテナコントロール.....	12
アコーディオンコンテナコントロール.....	13
ファンクションキーコントロール.....	14
クラシックファンクションキーコントロール.....	14



カレンダーコントロール.....	15
ボタンコントロール.....	16
ドロップダウンボタンコントロール.....	16
スプリットボタンコントロール.....	17
シェイプボタンコントロール.....	17
チェックボックスコントロール.....	17
チェックグループボックスコントロール.....	18
ラジオボタンコントロール.....	18
ラジオグループボックスコントロール.....	19
電卓コントロール.....	19
カラーピッカーコントロール.....	20
フォントピッカーコントロール.....	21
トラックバーコントロール.....	21
マウスコンポーネント.....	23
キーロックコンポーネント.....	23
グローバルフックコンポーネント.....	23
タッチツールバープロバイダコンポーネント.....	23
ラベルコントロール.....	23
バルーンチップコンポーネント.....	24
プログレスバーコントロール.....	25
バーコードコントロール.....	25
郵便バーコードコントロール.....	27
PDF ライブラリ.....	27
スタイルプラスコンポーネント.....	27
プロパティリストアドイン.....	27
プロパティマネージャアドイン.....	29
お問い合わせ.....	30



PlusPak for Windows Forms について

PlusPak for Windows Forms は、ユーザーインターフェース設計を総合的に支援する .NET コンポーネントセットです。カレンダーやタブ、カラーピッカーなどの多彩なコントロール群、.NET の標準コントロールにも機能を拡張するコンポーネント、バーコードと PDF の生成コンポーネント、プロパティ管理用拡張機能を収録しています。コントロールごとに追求されたユーザビリティと日本の業務に適した機能、多彩な表現力でアプリケーションに優れたユーザーインターフェースを付与することができます。

互換性について

PlusPak for Windows Forms 11.0J は、旧バージョンとの上位互換が保たれています。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、付属の移行ツールを使用して、最新バージョンである 11.0J に簡単に移行できます。移行に際して、デザイン画面でのコントロールの貼り直しなどを行う必要はありません。

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、リリースノートの「更新履歴」でご確認いただけます。

コンポーネントの種類

PlusPak for Windows Forms には、旧「InputMan for .NET Windows Forms」の一部のコントロールや「TabPlus for .NET」のコントロールが収録されています。

これらのコントロールとも上位互換が保たれており、付属の移行ツールを使用して移行が可能です。

以下の InputMan for .NET 4.0J 以前のバージョンのコントロールは、本製品に収録されています。

- ・カレンダーコントロール
- ・電卓コントロール
- ・コンテナコントロール
- ・ファンクションキーコントロール
- ・キーロックコンポーネント
- ・バルーンチップコンポーネント

TabPlus for .NET に含まれていたすべてのコントロールは、本製品に収録されています。

- ・タブコントロール
- ・MDI タブコントロール
- ・ラベルコントロール
- ・パネルコントロール
- ・フローレイアウトパネルコントロール

対応環境

		5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
開発環境	開発ツール (日本語版)						
	Visual Studio 2022						○
	Visual Studio 2019					○*3	○
	Visual Studio 2017					○	○
	Visual Studio 2015				○	○	
	Visual Studio 2013			○	○	○	
	Visual Studio 2012			○	○	○	
	Visual Studio 2010		○	○	○		
	Visual Studio 2008	○	○	○			
	Visual Studio 2005	○	○				
	OS (日本語版)						
	Windows 11					○*5	○
	Windows 10				○	○	○
	Windows 8.1			○	○	○	
	Windows 8			○	○		
	Windows 7		○	○	○	○	
	Windows Vista	○	○	○	○		
	Windows XP	○	○	○			
	Windows 2000	○					
	Windows Server 2022					○*5	○
Windows Server 2019					○*2	○	
Windows Server 2016				○	○	○	
Windows Server 2012 R2			○	○	○		
Windows Server 2012			○	○	○		
Windows Server 2008 R2		○	○	○	○		
Windows Server 2008	○	○	○	○	○		
Windows Server 2003	○	○	○				
運用環境	OS (日本語版)						
	Windows 11					○*5	○
	Windows 10				○	○	○
	Windows 8.1			○	○	○	
	Windows 8			○	○		



	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
Windows 7		○	○	○	○	
Windows Vista	○	○	○	○		
Windows XP	○	○	○			
Windows 2000	○					
Windows Server 2022					○*5	○
Windows Server 2019					○*2	○
Windows Server 2016				○	○	○
Windows Server 2012 R2			○	○	○	
Windows Server 2012			○	○	○	
Windows Server 2008 R2		○	○	○	○	
Windows Server 2008	○	○	○	○	○	
Windows Server 2003	○	○	○			
フレームワーク(日本語版)						
.NET 6						○
.NET Core 3.1					○*4	
.NET Framework 4.8					○*3	○
.NET Framework 4.7.2					○*2	
.NET Framework 4.7.1					○*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	○	○	○	○		
.NET Framework 3.0	○	○				
.NET Framework 2.0	○	○				

*1 Service Pack 1 が必要です。



*2 Service Pack 2 が必要です。

*3 Service Pack 3 が必要です。

*4 Service Pack 5 が必要です。GcClassicFunctionKey コントロールは.NET Core には対応していません。

*5 Service Pack 6 が必要です。

機能一覧

コントロール一覧

機能	InputMan				TabPlus		5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J	1.0J	2.0J						
レイアウト												
アプリケーションリサイズコンポーネント									○	○	○	○
リサイズコンポーネント									○	○	○	○
リサイズパネルコントロール									○	○	○	○
テーブルレイアウトテナコントロール									○	○	○	○
タブコントロール					○	○	○	○	○	○	○	○
MDI タブコントロール						○	○	○	○	○	○	○
コンテナコントロール	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
フローレイアウトテナコントロール						○	○	○	○	○	○	○
コンボフレームコントロール								○	○	○	○	○
ヘッダ付きコンテナコントロール									○	○	○	○
アコーディオンテナコントロール									○	○	○	○
UI コントロール												
ファンクションキーコントロール							○	○	○	○	○	○
クラシックファンクションキーコントロール		○	○	○				○	○	○	○	○
カレンダーコントロール	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
ボタンコントロール							○	○	○	○	○	○
ドロップダウンボタンコントロール							○	○	○	○	○	○



機能	InputMan				TabPlus		5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J	1.0J	2.0J						
スプリットボタンコントロール							○	○	○	○	○	○
シェイプボタンコントロール							○	○	○	○	○	○
チェックボックスコントロール							○	○	○	○	○	○
チェックグループボックスコントロール								○	○	○	○	○
ラジオボタンコントロール							○	○	○	○	○	○
ラジオグループボックスコントロール								○	○	○	○	○
電卓コントロール	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○
カラーピッカーコントロール								○	○	○	○	○
フォントピッカーコントロール								○	○	○	○	○
トラックバーコントロール									○	○	○	○
マウスコンポーネント										○	○	○
キーロックコンポーネント			○	○			○	○	○	○	○	○
グローバルフックコンポーネント									○	○	○	○
タッチツールバープロバイダコンポーネント										○	○	○
情報表示												
ラベルコントロール					○	○	○	○	○	○	○	○
バレーンチップコンポーネント				○			○	○	○	○	○	○
プログレスバーコントロール							○	○	○	○	○	○
データ出力												
バーコードコントロール							○	○	○	○	○	○
PDF ライブラリ							○	○	○	○	○	○
設計支援												



機能	InputMan				TabPlus		5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J	1.0J	2.0J						
スタイルプラスコンポーネント							○	○	○	○	○	○
プロパティリストアドイン									○			
プロパティリストツール										○	○	○
プロパティマネージャアドイン							○	○	○			
プロパティマネージャツール										○	○	○
JAddress for .NET 連携コントロール												
郵便バーコードコントロール※									○	○	○	○

※郵便バーコードコントロールは、住所検索ライブラリ JAddress の機能を利用しています。

アプリケーションリサイズコンポーネント／リサイズコンポーネント／リサイズパネルコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
レイアウトのリサイズ			○	○	○	○
フォントのリサイズ			○	○	○	○
コントロール毎のリサイズ設定			○	○	○	○
組み込みリサイズポリシー			○	○	○	○
リサイズポリシーのカスタマイズ			○	○	○	○
フルスクリーンモード			○	○	○	○

※アプリケーションリサイズコンポーネントはプロジェクト全体のフォームのリサイズ動作を制御でき、リサイズコンポーネントはフォームごとのリサイズ動作を制御できます。また、リサイズパネルはパネル内に配置された子コントロールのリサイズ動作を制御できます。

※フルスクリーン機能はアプリケーションリサイズコンポーネント、リサイズコンポーネントで提供します。

テーブルレイアウトコンテナコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
行と列の追加と削除			○	○	○	○
行と列のサイズモード			3種類	3種類	3種類	3種類
行と列の最大最小サイズ			○	○	○	○
行と列ごとのスタイル設定			○	○	○	○
セルごとのスタイル設定			○	○	○	○
セルのマージと解除			○	○	○	○
セバレーターの表示			○	○	○	○
レイアウトテンプレート			○	○	○	○
直感的なデザイン機能			○	○	○	○

タブコントロール

機能	TabPlus		5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J						
基本スタイル	20種類	20種類	20種類	24種類	24種類	27種類	27種類	27種類
スキン描画		○	○	○	○	○	○	○
オーナー描画	○	○	○	○	○	○	○	○
背景色の透過機能		○	○	○	○	○	○	○
段差表示		○	○	○	○	○	○	○
コマンドアイコンの表示		○	○	○	○	○	○	○
表示・非表示の切り替え機能		○	○	○	○	○	○	○
有効・無効の切り替え機能		○	○	○	○	○	○	○
無効時のタブの文字色					○	○	○	○
ホットトラックスタイル	○	○	○	○	○	○	○	○
子コントロール追加機能	○	○	○	○	○	○	○	○
タブごとの異なるスタイル設定	○	○	○	○	○	○	○	○
閉じるボタン				○	○	○	○	○
タブのドラッグ&ドロップ	○	○	○	○	○	○	○	○
複数段タブの移動方法の設定					○	○	○	○
マウスホイールによるタブ遷移					○	○	○	○

機能	TabPlus		5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J						
タッチによるタブのドラッグ &ドロップ					○	○	○	○
タッチによるタブのスクロー ル				○	○	○	○	○
ナビゲーターボタンのサイズ 設定					○	○	○	○
ウィザード形式		○	○	○	○	○	○	○
設定のインポートとエクスポ ート		○	○	○	○	○	○	○
標準コントロールからの移行	○	○	○	○	○	○	○	○
タブの固定					○	○	○	○
配色の選択画面						○	○	○
タブストリップの最小サイズ の設定						○	○	○

MDI タブコントロール

機能	TabPlus		5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J						
基本スタイル	20 種類	20 種類	20 種類	24 種類	24 種類	27 種類	27 種類	27 種類
スキン描画		○	○	○	○	○	○	○
オーナー描画	○	○	○	○	○	○	○	○
コマンドアイコンの表示		○	○	○	○	○	○	○
表示・非表示の切り替え機能		○	○	○	○	○	○	○
有効・無効の切り替え機能		○	○	○	○	○	○	○
ホットトラックスタイル	○	○	○	○	○	○	○	○
閉じるボタン				○	○	○	○	○
タブのドラッグ&ドロップ	○	○	○	○	○	○	○	○
マウスホイールによるタブ遷 移					○	○	○	○
MDI 子フォームをタブに変換		○	○	○	○	○	○	○
MDI 子フォームのアイコン表 示		○	○	○	○	○	○	○
設定のインポートとエクスポ ート		○	○	○	○	○	○	○

機能	TabPlus		5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J						
MDI 子フォームの配列の取得				○	○	○	○	○

コンテナコントロール

機能	InputMan				TabPlus		5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J	1.0J	2.0J						
コンテナの立体効果	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
背景のグラデーション設定	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
境界線のスタイル設定			○	○		○	○	○	○	○	○	○
子コントロールへのキャプションを追加	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
無効時のキャプションの色									○	○	○	○
タッチによるスクロール								○	○	○	○	○

フローレイアウトコンテナコントロール

機能	TabPlus		5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J						
コンテナの立体効果		○	○	○	○	○	○	○
背景のグラデーション設定		○	○	○	○	○	○	○
境界線のスタイル設定		○	○	○	○	○	○	○
子コントロールへのキャプションを追加	○	○	○	○	○	○	○	○
無効時のキャプションの色					○	○	○	○
タッチによるスクロール				○	○	○	○	○
子コントロールの配置位置設定						○	○	○

コンボフレームコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
コンテンツ領域へのコントロール配置		○	○	○	○	○
ドロップダウンウィンドウへのコントロール配置		○	○	○	○	○
サイズボタンのカスタマイズ		5種類	5種類	5種類	5種類	5種類
ドロップダウンウィンドウのカスタマイズ		○	○	○	○	○
ドロップダウンウィンドウのアニメーション		○	○	○	○	○
リサイズグリップの表示		○	○	○	○	○
分割線の表示		○	○	○	○	○

ヘッダ付きコンテナコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
基本スタイル			6種類	6種類	6種類	6種類
ヘッダのスタイル			6種類	6種類	6種類	6種類
ヘッダ領域のカスタマイズ			○	○	○	○
展開ボタンのカスタマイズ			○	○	○	○
オーナー描画			○	○	○	○
コンテナの立体効果			○	○	○	○

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
背景のグラデーション設定			○	○	○	○
パターン効果			○	○	○	○
境界線の設定			○	○	○	○
子コントロールへのキャプションを追加			○	○	○	○
無効時のキャプションの色			○	○	○	○
コンテナの展開・折りたたみ			○	○	○	○
展開・折りたたみの有効無効			○	○	○	○
展開・折りたたみ時のツールチップ			○	○	○	○
展開方向の設定			○	○	○	○
自動リサイズモード			○	○	○	○
タッチによるスクロール			○	○	○	○
デザイナーによる設定			○	○	○	○

アコーディオンコンテナコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
基本スタイル			6種類	6種類	6種類	6種類
ヘッダのスタイル			6種類	6種類	6種類	6種類
ヘッダ領域のカスタマイズ			○	○	○	○
展開ボタンのカスタマイズ			○	○	○	○
項目ごとのカスタマイズ			○	○	○	○
項目間の間隔			○	○	○	○
コンテナの立体効果			○	○	○	○
背景のグラデーション設定			○	○	○	○
境界線の設定			○	○	○	○
パターン効果			○	○	○	○
項目の追加と削除			○	○	○	○
項目の表示・非表示			○	○	○	○
項目の有効・無効			○	○	○	○
展開方向の設定			○	○	○	○
展開方法の設定（複数・単一）			○	○	○	○

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
スクロールバーの表示			○	○	○	○
タッチによるスクロール			○	○	○	○
ドラッグアンドドロップによる項目の順番変更			○	○	○	○
二モニックキーによるアクセス			○	○	○	○

※各コンテナ項目についてはヘッダ付きコンテナと同様な設定機能を提供しています。

ファンクションキーコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
基本スタイル	3種類	3種類	3種類	3種類	3種類	3種類
クラシックの外観スタイル		○	○	○	○	○
ボタン画像のカスタマイズ	○	○	○	○	○	○
ボタンのサイズ	○	○	○	○	○	○
制御キーおよび修飾キーの対応	○	○	○	○	○	○
修飾キーによる表示のフィルタリング	○	○	○	○	○	○
ボタンのソート	○	○	○	○	○	○
外部ショートカットの読み込み	○	○	○	○	○	○
ツールチップの表示	○	○	○	○	○	○
キー押下動作の繰り返し	○	○	○	○	○	○
2重クリックの防止				○	○	○
キー押下時のボタン名称の取得				○	○	○

クラシックファンクションキーコントロール

機能	InputMan				5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J						
描画スタイル		5種類	5種類	5種類		5種類	5種類	5種類	5種類	5種類
境界線のスタイル設定		^	○	○		○	○	○	○	○
ボタンの立体表示		○	○	○		○	○	○	○	○
ボタンのグループ分け		○	○	○		○	○	○	○	○
ボタン画像とキャプションの配置		○	○	○		○	○	○	○	○
ボタンの複数行表示		○	○	○		○	○	○	○	○
ボタンへのフォーカス移動							○	○	○	○
行と列の間隔設定		○	○	○		○	○	○	○	○

機能	InputMan				5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J						
グループの間隔設定		○	○	○		○	○	○	○	○
キーセットの設定		○	○	○		○	○	○	○	○
ツールチップの表示		○	○	○		○	○	○	○	○

カレンダーコントロール

機能	InputMan				5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J						
基本スタイル		4種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類
境界線のスタイル設定			○	○	○	○	○	○	○	○
和暦の表示	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
和暦の開始年を元年表示									○*1	○
曜日毎のスタイル設定	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
無効時の文字色							○	○	○	○
休日の設定	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ヘッダの書式設定			○	○	○	○	○	○	○	○
日付の位置	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
六曜の表示と位置の設定					○	○	○	○	○	○
メモの表示と位置の設定							○	○	○	○
メモの移動							○	○	○	○
今日マークの表示				○	○	○	○	○	○	○
複数カレンダーの表示	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
月-日カレンダー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
年-月カレンダー				○	○	○	○	○	○	○
会計年度の表示	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
休日定義ファイルの入出力(XML)				○	○	○	○	○	○	○
休日定義ファイルの入出力(iCalendar)						○	○	○	○	○
休日定義からメモへの入力(XML、iCalendar)							○	○	○	○
オーナードローによる描画							○	○	○	○
マウスホイールによる遷移の制御							○	○	○	○
ナビゲーターボタンのサイズ設定							○	○	○	○

機能	InputMan				5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J						
タッチによるカレンダーのスクロール							○	○	○	○
今日へ移動コマンドの利用								○	○	○
年月のポップアップ表示の切り替え								○	○	○
今日の日付の書式設定									○*2	○

*1 Service Pack 3 が必要です。

*2 Service Pack 5 が必要です。

ボタンコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
基本スタイル	6種類	6種類	6種類	6種類	6種類	6種類
無効時の文字色			○	○	○	○
背景のグラデーション設定	○	○	○	○	○	○
テキストの縦書き、均等割付、回転、立体表示	○	○	○	○	○	○
キー押下動作の自動繰り返し	○	○	○	○	○	○
2重クリックの防止				○	○	○
キー押下動作の自動繰り返しの開始時間と間隔の設定				○	○	○

ドロップダウンボタンコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
基本スタイル	6種類	6種類	6種類	6種類	6種類	6種類
無効時の文字色			○	○	○	○
背景のグラデーション設定	○	○	○	○	○	○
テキストの縦書き、均等割付、回転、立体表示	○	○	○	○	○	○
ドロップダウン追加項目の種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類
テキスト表示のスタイル設定	○	○	○	○	○	○
外観のスタイル設定	○	○	○	○	○	○
ドロップダウンの方向設定			○	○	○	○

スプリットボタンコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
基本スタイル	6種類	6種類	6種類	6種類	6種類	6種類
無効時の文字色			○	○	○	○
ドロップダウン追加項目の種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類
背景のグラデーション設定	○	○	○	○	○	○
テキストの縦書き、均等割付、回転、立体表示	○	○	○	○	○	○
テキスト表示のスタイル設定	○	○	○	○	○	○
外観のスタイル設定	○	○	○	○	○	○
ボタン領域でのイベント発生	○	○	○	○	○	○
ドロップダウンの方向設定			○	○	○	○

シェイプボタンコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
独自イメージの設定	○	○	○	○	○	○
ボタン形状のカスタマイズ	○	○	○	○	○	○
各ボタン状態のイメージ設定	○	○	○	○	○	○
無効時の文字色			○	○	○	○
キー押下動作の自動繰り返し				○	○	○
2重クリックの防止				○	○	○
GIFアニメーションの設定				○	○	○

チェックボックスコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
基本スタイル	6種類	6種類	6種類	6種類	6種類	6種類
無効時の文字色			○	○	○	○
背景のグラデーション設定	○	○	○	○	○	○
各チェック状態のイメージ設定	○	○	○	○	○	○
テキストの縦書き、均等割付、回転、立体表示	○	○	○	○	○	○
省略文字の表示	○	○	○	○	○	○
チェックマークイメージのカスタマイズ	○	○	○	○	○	○

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
外観の変更				○	○	○
システムチェックマーク拡大時の高画質表示				○	○	○
2重クリックの防止				○	○	○

チェックグループボックスコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
基本スタイル		6種類	6種類	6種類	6種類	6種類
グループスタイル		3種類	3種類	3種類	3種類	3種類
ヘッダスタイル		4種類	4種類	4種類	4種類	4種類
項目のスタイル設定		○	○	○	○	○
背景のグラデーション設定		○	○	○	○	○
背景の模様		○	○	○	○	○
無効時の文字色			○	○	○	○
項目のレイアウト方式（表形式、フローレイアウト、絶対位置）		○	○	○	○	○
項目の配置方向（水平、垂直）		○	○	○	○	○
行と列の配置方式（等間隔、均等割付）		○	○	○	○	○

ラジオボタンコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
基本スタイル	6種類	6種類	6種類	6種類	6種類	6種類
背景のグラデーション設定	○	○	○	○	○	○
無効時の文字色			○	○	○	○
テキストの縦書き、均等割付、回転、立体表示	○	○	○	○	○	○
省略文字の表示	○	○	○	○	○	○
各チェック状態のイメージ設定	○	○	○	○	○	○
テキスト表示のスタイル設定	○	○	○	○	○	○
外観のスタイル設定	○	○	○	○	○	○
チェックマークイメージのカスタ	○	○	○	○	○	○

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
マイズ						
外観の変更				○	○	○
システムチェックマーク拡大時の 高画質表示				○	○	○
2重クリックの防止				○	○	○

ラジオグループボックスコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
基本スタイル		6種類	6種類	6種類	6種類	6種類
グループスタイル		3種類	3種類	3種類	3種類	3種類
ヘッダスタイル		3種類	3種類	3種類	3種類	3種類
項目のスタイル設定		○	○	○	○	○
背景のグラデーション設定		○	○	○	○	○
背景の模様		○	○	○	○	○
無効時の文字色			○	○	○	○
項目のレイアウト方式（表形式、 フローレイアウト、絶対位置）		○	○	○	○	○
項目の配置方向（水平、垂直）		○	○	○	○	○
行と列の配置方式（等間隔、均等 割付）		○	○	○	○	○

電卓コントロール

機能	InputMan				5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J						
基本スタイル		4種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類	4種類
境界線のスタイル設定			○	○	○	○	○	○	○	○
メモリ機能	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
サイズの自動調整			○	○	○	○	○	○	○	○
ショートカットキーの割り当て	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
桁区切りの表示						○	○	○	○	○
無効時の文字色							○	○	○	○
計算結果のクリップボードへのコ ピー								○	○	○

機能	InputMan				5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J						
計算結果の表示書式設定								○	○	○

カラーピッカーコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
境界線のスタイル		○	○	○	○	○
ドロップダウンのスタイル		○	○	○	○	○
ドロップダウン開閉時のアニメーション		○	○	○	○	○
カラーボックスの表示		○	○	○	○	○
無効時の背景色と文字色		○	○	○	○	○
サイドボタンのカスタマイズ		○	○	○	○	○
自動の色の表示		○	○	○	○	○
テーマの色の表示		○	○	○	○	○
標準の色の表示		○	○	○	○	○
標準の色のカスタマイズ		○	○	○	○	○
最近使用した色の表示		○	○	○	○	○
最近使用した色のカスタマイズ		○	○	○	○	○
塗りつぶしなしの表示		○	○	○	○	○
その他の色の表示		○	○	○	○	○
入力方式（エディタ、ドロップダウン、カラーピッカー）		○	○	○	○	○
対応する色情報（RGB・ARGB・色の名前）		○	○	○	○	○
カラーパレットを使用した色作成		○	○	○	○	○
タッチ操作時カラーパレットの拡大表示			○	○	○	○
タブ切り替え可能なカラーパレット				○	○	○
シンプルカラーパレット				○	○	○
フラットな外観設定				○	○	○

フォントピッカーコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
境界線のスタイル		○	○	○	○	○
ドロップダウンのスタイル		○	○	○	○	○
ドロップダウンのサイズ変更		○	○	○	○	○
ドロップダウンの自動リサイズ		○	○	○	○	○
ドロップダウン開閉時のアニメーション		○	○	○	○	○
フォント項目のスタイル		○	○	○	○	○
項目グループのスタイル		○	○	○	○	○
無効時の背景色と文字色		○	○	○	○	○
サイドボタンのカスタマイズ		○	○	○	○	○
お気に入りフォントの表示		○	○	○	○	○
お気に入りフォントのカスタマイズ		○	○	○	○	○
最近使用したフォントの表示		○	○	○	○	○
最近使用したフォントのカスタマイズ		○	○	○	○	○
入力方式（エディタ、ドロップダウンリスト）		○	○	○	○	○
自動補完（自動選択のみ、候補表示のみ、候補表示と自動選択）		○	○	○	○	○
フォントタイプフィルタ		○	○	○	○	○
文字セットフィルタ		○	○	○	○	○
タッチによるドロップダウンのスクロール			○	○	○	○
タッチ操作時フォント項目の高さの拡大			○	○	○	○

トラックバーコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
フラットスタイル			9種類	9種類	9種類	9種類
背景のグラデーション			○	○	○	○
背景の模様			○	○	○	○
背景の画像			○	○	○	○

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
境界線の色			○	○	○	○
無効時の文字色			○	○	○	○
スライダーの形状			3種類	3種類	3種類	3種類
スライダー形状のカスタマイズ			○	○	○	○
増減ボタンの表示			○	○	○	○
複数スライダーの制御			○	○	○	○
スライダーの有効無効の切り替え			○	○	○	○
スライダーの固定			○	○	○	○
ツールチップの表示			○	○	○	○
目盛りの間隔			○	○	○	○
目盛りの表示位置			○	○	○	○
目盛り文字の回転			○	○	○	○
目盛り文字の書式			○	○	○	○
目盛り文字の配置			○	○	○	○
ドラッグ時の移動方式			3種類	3種類	3種類	3種類
ドラッグ時の移動距離			○	○	○	○
キーボード操作時の移動距離			○	○	○	○
クリック先への移動			○	○	○	○
スライダー間のフォーカス移動			○	○	○	○

マウスコンポーネント

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
クリック時の動作設定				○	○	○
マウスホイール動作の設定				○	○	○

キーロックコンポーネント

機能	InputMan				5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J						
CapsLock 、 NumLock 、 ScrollLock キーの制御			○	○	○	○	○	○	○	○
コントロール単位の設定			○	○	○	○	○	○	○	○

グローバルフックコンポーネント

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
キーボード動作のフック（押下、開放）			○	○	○	○
マウスボタン動作のフック（押下、開放）			○	○	○	○
マウス移動のフック			○	○	○	○
マウスホイール動作のフック			○	○	○	○
キーフックの開始と終了			○	○	○	○
マウスフックの開始と終了			○	○	○	○

タッチツールバープロバイダコンポーネント

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
カスタムアクションの設定				○	○	○
ツールボタンの設定／編集				○	○	○
ツールバーへのコンテキストメニューの追加				○	○	○
ツールボタンの状態の取得				○	○	○

ラベルコントロール



機能	TabPlus		5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J						
背景のグラデーション設定		○	○	○	○	○	○	○
無効時の文字色					○	○	○	○
テキストの縦書き、均等割付	○	○	○	○	○	○	○	○
フォントの自動伸縮					○	○	○	○
文字間隔の設定					○	○	○	○
文字幅の設定					○	○	○	○
省略文字の表示	○	○	○	○	○	○	○	○
漢字やひらがななどのみの縦書き指定	○	○	○	○	○	○	○	○
縦書き時のローマ字の方向 (縦中横)					○	○	○	○
下線/取り消し線/枠線の設定					○	○	○	○
テキストのアーチ配置					○	○	○	○
テキストの影付き					○	○	○	○
テキストの中抜き					○	○	○	○
ラベルギャラリー						○	○	○

バルーンチップコンポーネント

※InputMan のバージョン 3.0J まではコントロールの機能として提供されています。

機能	InputMan				5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J						
バルーンチップ形状					3種類	3種類	3種類	3種類	3種類	3種類
背景のグラデーション設定					○	○	○	○	○	○
フェード効果			○	○	○	○	○	○	○	○
カスタムコントロールの配置				○	○	○	○	○	○	○
コントロール内任意の四角形への表示						○	○	○	○	○
カスタムアイコンの表示						○		○	○	○
バルーンチップのサイズ設定						○		○	○	○
タッチによる表示						○		○	○	○

バルーンチップを表示するまでの時間設定						○		○	○	○
OS に準じたシステムアイコンの表示								○	○	○

プログレスバーコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
基本スタイル	3種類	3種類	3種類	3種類	3種類	3種類
塗りつぶしスタイルの設定	5種類	5種類	5種類	5種類	5種類	5種類
背景のグラデーション設定	○	○	○	○	○	○
塗りつぶしのグラデーション設定	○	○	○	○	○	○
境界線のスタイル設定	○	○	○	○	○	○
アニメーション効果	○	○	○	○	○	○
バーの方向設定（水平・垂直）	○	○	○	○	○	○
塗りつぶし方向設定（左から右、右から左）	○	○	○	○	○	○
テキスト文字の書式設定	○	○	○	○	○	○

バーコードコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
Aztec			○	○	○	○
CODE39	○	○	○	○	○	○
CODE49	○	○	○	○	○	○
CODE93	○	○	○	○	○	○
CODE128	○	○	○	○	○	○
DataMatrix			○	○	○	○
GS1-128（コンビニバーコード、旧称 UCC/EAN-128）	○	○	○	○	○	○
IMB(Intelligent Mail Barcode)			○	○	○	○
ITF	○	○	○	○	○	○
JAN8（EAN8）	○	○	○	○	○	○
JAN13（EAN13）	○	○	○	○	○	○
Micro PDF417			○	○	○	○
NW- 7（CODABAR）	○	○	○	○	○	○

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
PDF417	○	○	○	○	○	○
POSTNET	○	○	○	○	○	○
QR コード	○	○	○	○	○	○
UPC/A、UPC/E	○	○	○	○	○	○
カスタマバーコード（郵便バーコード）	○	○	○	○	○	○
GS1 DataBar Omnidirectional	○	○	○	○	○	○
GS1 DataBar Truncated	○	○	○	○	○	○
GS1 DataBar Limited			○	○	○	○
GS1 DataBar Stacked	○	○	○	○	○	○
GS1 DataBar Stacked Omnidirectional	○	○	○	○	○	○
GS1 DataBar Expanded	○	○	○	○	○	○
GS1 DataBar Expanded Stacked	○	○	○	○	○	○
GS1 DataBar 合成シンボル			○	○	○	○
チェックデジットの自動計算	○	○	○	○	○	○
サイズ設定	○	○	○	○	○	○
回転	○	○	○	○	○	○
データ連結	○	○	○	○	○	○
NW-7 形式でのチェックデジットの設定				○	○	○
画像サイズによる出力サイズの設定				○	○	○

郵便バーコードコントロール

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
カスタムバーコードの生成※			○	○	○	○
住所情報コントロールとの連結			○	○	○	○
サイズ設定			○	○	○	○
回転			○	○	○	○

※郵便バーコードコントロールは、住所検索ライブラリ JPAddress の機能を利用しています。

PDF ライブラリ

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
文字列の描画	○	○	○	○	○	○
図形の描画	○	○	○	○	○	○
画像の描画	○	○	○	○	○	○
改ページ	○	○	○	○	○	○
ページ番号の参照	○	○	○	○	○	○
用紙サイズの設定	○	○	○	○	○	○
PDF のバージョン設定	○	○	○	○	○	○
文書のプロパティ	○	○	○	○	○	○
フォントの埋め込み	○	○	○	○	○	○

スタイルプラスコンポーネント

機能	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
任意コントロールの動的スタイルの一括設定	○	○	○	○	○	○
プロジェクト範囲の一括設定		○	○	○	○	○
ソリューション範囲の一括設定		○	○	○	○	○
コントロール無効時の色設定				○	○	○
読み取り専用時の色設定				○	○	○

プロパティリストアドイン

※8.0J 以降では VSPackage 形式になり、名称をプロパティリストツールに変更しました。機能	MultiRow 10.0J	5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
---	-------------------	------	------	------	------	-------	-------



サポート対象	MultiRow テンプレート のセル			フォーム のコント ロール	フォーム のコント ロール	フォーム のコント ロール	フォーム のコント ロール
列のカスタマイズ	○			○	○	○	○
列幅の設定	○			○	○	○	○
名前フィルタ	○			○	○	○	○
名前の検索方式	含める			含める/ 先頭文字	含める/ 先頭文字	含める/ 先頭文字	含める/ 先頭文字
種類フィルタ				○	○	○	○
相違箇所の表示				○	○	○	○
複数対象の一括編集				○	○	○	○
設定のインポート/エクスポート					○	○	○

プロパティマネージャアドイン

※InputMan のバージョン 4.0J ではコントロールの機能として提供されています。

※8.0J 以降では VSPackage 形式になり、名称をプロパティマネージャツールに変更しました。

機能	InputMan				5.0J	6.0J	7.0J	8.0J	10.0J	11.0J
	1.0J	2.0J	3.0J	4.0J						
プロパティ設定値の一括コピー				○	○	○	○	○	○	○
コントロール既定値の保存				○	○	○	○	○	○	○
設定ファイルの共有				○	○	○	○	○	○	○
継承フォームへの対応						○	○	○	○	○
プロジェクト範囲の一括コピー						○	○	○	○	○
ソリューション範囲の一括コピー						○	○	○	○	○
設定のインポート/エクスポート						○		○	○	○
複数の既定値の保存								○	○	○

※ 本比較表は、最新の Service Pack の内容を基に作成されております。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

PlusPak 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

グレースィティ株式会社 ツール事業部 営業部

<https://www.grapecity.co.jp/developer/about-us/contact#sales>