

【ページオブジェクトの配置と操作】

レイアウトの異なる複数の画面を作ろうとすると、画面数に応じてユーザフォームも複数作成することになりますが、ページオブジェクトを利用すれば、1つのユーザフォームに複数画面作成することができます。ページオブジェクトは、ページ毎にパネルを作成することができます。

下の画像では、注文と売上という2つのページを作成したものです。注文ページには、注文情報に必要なオブジェクトを配置し、売上ページには売上情報に必要なオブジェクトを配置できます。

注文、売上のタブをクリックすれば、パネルの表示が切り替わるため、開発も楽になり、ユーザの操作性も向上する便利なオブジェクトです。

The screenshot shows the Microsoft Visual Basic for Applications environment. The main window is titled "UserForm3 (UserForm)". The interface includes a menu bar (File, Edit, View, Insert, Format, Debug, Run, Tools, Add-in, Window, Help), a toolbar, and a Properties window on the left. The Properties window shows the following settings for the selected object:

項目別	値
KeepScrollBarsVisible	3 - fmScrollBarsBo
ScrollBars	0 - fmScrollBarsNo
ScrollHeight	0
ScrollLeft	0
ScrollTop	0
ScrollWidth	0
Accelerator	
Tag	
Zoom	100
Index	0
Picture	(なし)
PictureAlignment	2 - fmPictureAlienn
PictureSizeMode	0 - fmPictureSizeM
PictureTiling	False
Cycle	0 - fmCycleAllForm
Enabled	True
TransitionEffect	0 - fmTransitionEff
TransitionPeriod	0
(オブジェクト名)	Page1
Caption	注文
ControlTipText	
Visible	True

The main form area shows a tab control with two tabs: "注文" (Order) and "売上" (Sales). The "注文" tab is selected. Below the tabs is a blue rectangular panel with the text "注文情報" (Order Information). A red rectangular box highlights a large area below the panel, containing the text "ここに注文情報に必要なオブジェクトを配置する。" (Place the objects necessary for order information here.).