

帳票コンポーネント

1. 概要

アプリケーションで扱う情報や画面そのものを印刷したい場合には『帳票』コンポーネントを用います。帳票コンポーネントを使えばアプリケーションで扱う情報や各部品の画面イメージの印刷レイアウトを編集して印刷することが可能です。

帳票コンポーネントをビルダーで追加する際のメニューは[コンポーネント追加]-[入出力]-[帳票]-[帳票]です。

2. 用途

帳票コンポーネントの用途は以下の通りです。

- 帳票を作成して印刷する場合に用いる
- アプリケーションで扱う情報や画面そのものを印刷する場合に用いる

3. ここで使用するイベントとメソッド

帳票コンポーネントにはイベントが定義されていませんので、ここではこの文書内で使用するメソッドの一覧のみを示します。ここに記す以外にもメソッドがありますが、それらの情報が必要な場合はリファレンスや Javadoc ドキュメントを参照してください。

- メソッド

メソッド名	機能
印刷プレビュー画面を表示する (Component)	引数で指定したコンポーネントを親コンポーネントとして印刷プレビュー画面のダイアログを表示する
帳票を印刷する (boolean)	引数で印刷設定ダイアログの表示有無を指定して帳票の印刷を実行する

4. コンポーネント使用例

帳票コンポーネントのサンプルアプリケーションは”AP_DATA¥Sample¥帳票.mzax”にあります。図 1 はその実行画面を示しています。このアプリケーションは、テーブルコンポーネントおよびグラフコンポーネントのデータやイメージを帳票印刷するサンプルアプリケーションです。

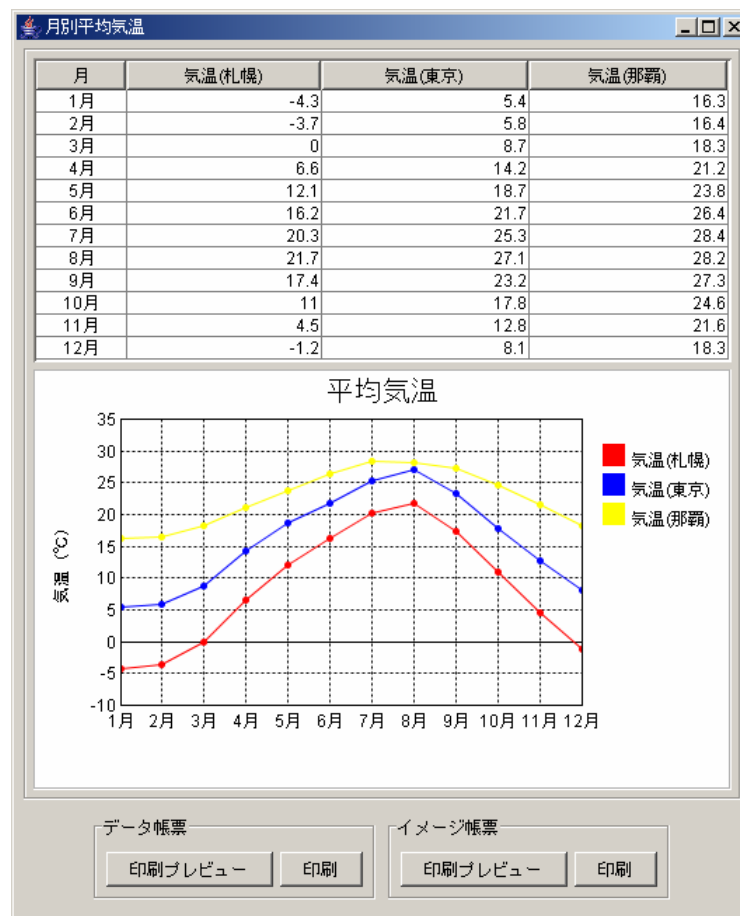


図 1 サンプルアプリケーションの実行画面

データ帳票パネル内の印刷プレビューボタンを押すと、札幌・東京・那覇の気温と降水量の帳票イメージを見ることができます。

イメージ帳票パネル内の印刷プレビューボタンを押すと、図 1 のテーブルコンポーネントおよびグラフコンポーネントの帳票イメージを見ることができます。



図 2 各帳票のプレビュー画面

帳票を印刷したい場合は、各パネル内の印刷ボタンまたは印刷プレビュー内にある印刷ボタンを押してください。印刷設定ダイアログが表示されますので、プリンタの設定や印刷の設定を行った後、印刷ボタンを押すと印刷が実行されます。

印刷プレビューボタン及び印刷ボタンの処理に関するビルダー上での記述は、図 3 に示すようにそれぞれ帳票コンポーネントのメソッドを一つ呼び出すだけの処理となります。

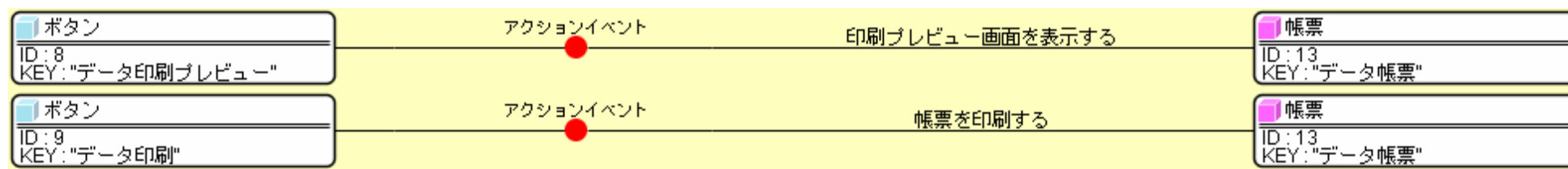


図 3 印刷プレビュー及び印刷ボタンの処理例

実際に行われる印刷のレイアウトは、ビルダーのメニューボタンの「帳票編集」ボタンで行います。詳細は「アプリケーションビルダー操作説明書」をご覧ください。