



openGion 機能紹介

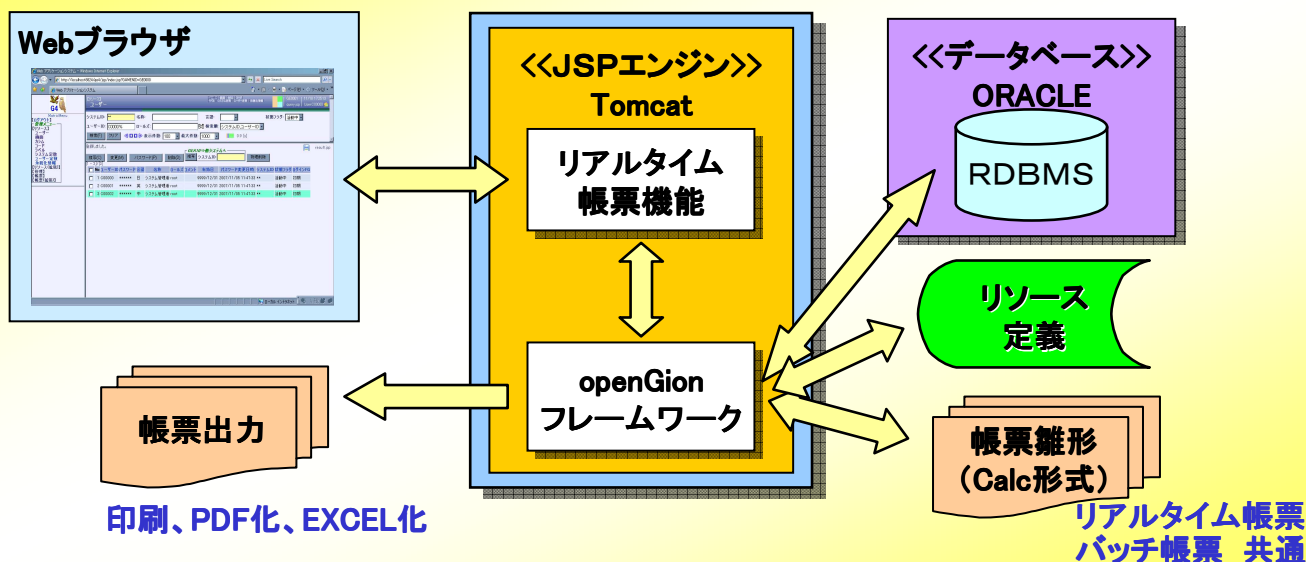
簡易帳票作成機能 Ver1.0

既存画面を基に作れる、帳票機能

画面にリアルタイムで情報を表示していたとしても、帳票形式で印刷しておきたいケースは、どうしても残ります。openGionでは、既存画面を元に、リアルタイム帳票を開発することが可能です。帳票の雛形は、帳票システムと同一なので、自由に修正することが可能ですし、帳票システムに登録すれば、そのまま、夜間バッチや定期出力等に利用することが可能です。

- 帳票開発の雛形は、openOfficeのCalcを使用
- 画面項目から、自動的に帳票雛形を作成、カスタマイズ可能
- 帳票雛形は、リアルタイム版、バッチ版共通

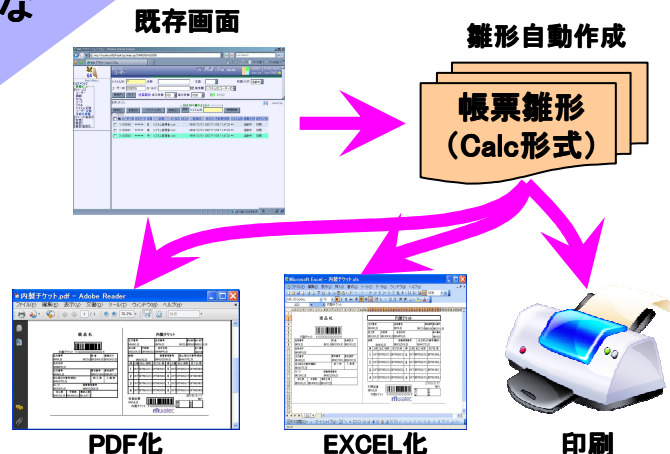
リアルタイム帳票作成から本格的な帳票システムの開発まで、幅広くサポート



- 帳票の雛形は、帳票システムと同一のopenOfficeのCalcなので、扱いが簡単
 - EXCELライクな操作手順なので、帳票雛形の修正は誰でも簡単
 - Calc自身の機能として、プリンタ印刷以外に、PDF化したり、EXCEL化するのも簡単
 - オープンソースの技術なので、比較的長く利用が可能
- 検索画面の情報を元に、帳票雛形を自動作成。さらに、そのカスタマイズが可能
 - すでに検索画面があれば、そこから自動的に帳票雛形を作成し、印刷可能
 - 帳票雛形を元にカスタマイズすれば、レイアウトの変更も非常に簡単
 - 簡易画面作成機能と組み合わせることで、画面も帳票も素早く開発できる
- 帳票雛形は、バッチ系の帳票システムと同一なので、バッチ化も簡単
 - 一旦作成した帳票雛形は、バッチ処理として帳票システムに組み込むことが可能
 - 帳票システムでお気に入りのレイアウトがあれば、それを参考に帳票雛形をカスタマイズ可能
 - 帳票取込機能と組み合わせれば、DB→帳票出力→手修正→DB取込のサイクルを廻せる

簡易帳票作成機能 Ver1.0

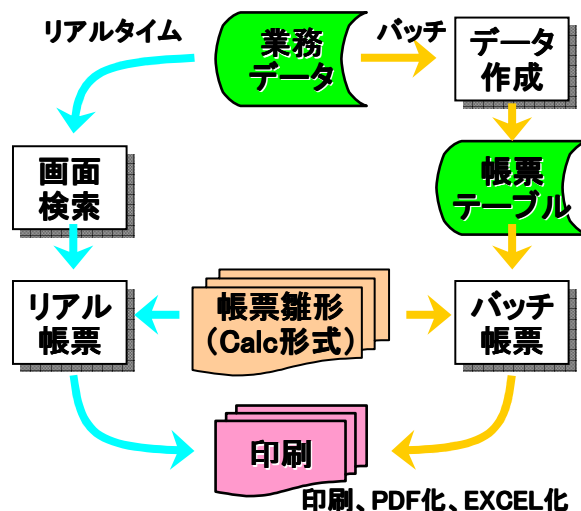
多様な出力



検索画面の表示項目から、帳票雛形を自動作成します。この雛形を元に、リアルタイム帳票処理を実行します。プリンタへ印刷したり、PDF化したり、EXCEL化することが可能です。また、帳票雛形を元に自由にカスタマイズすることが可能です。帳票雛形は、openOfficeのCalcなので、EXCELライクな操作性で開発することが出来ます。

共通の雛形

リアルタイム帳票の雛形は、帳票システムで利用しているバッチ系帳票の雛形と同じ形式です。よって、画面から帳票雛形を作成後、夜間バッチや定期出力などの要件が発生した場合には、速やかに対応が可能です。また、この雛形は、EXCEL取込機能の雛形とも共通ですので、データを帳票出力(EXCEL形式出力)して、手で修正後、EXCEL取込で再びデータベースに値を取り込むことも可能になります。



雛形イメージ

現品札

内製チケット * 000000000000 *		
品目番号 {@FNQ}	検査 {@CDK}	倉庫区分 {@SOKO}
品目名称 {@NMPN}		
注文番号 {@HNO}	要求番号 {@NOYOKU}	要求部門 {@BUNY}
後工程注文番号(欄外) {@AKOTE}		
製番管理番号 W/C {@CDHC}		
加工数 {@SLSK}	手配数 {@KANOU}	最終工程 {@LAST}

内製チケット

注文番号 @HNO_01		品目番号 @FNY_01		要求部門 @BUN_01		倉庫区分 @EJY_01	
加工数 @SLSK_01		手配数 @KANOU_01		品目名称 @NMPN_01			
納期 @NOKI_01		製番管理番号 @NOSZKN_01		後工程注文番号(欄外) @AKOTE_01			
順	工程	加工/段取	完了日/数	順	工程	加工/段取	完了日/数
1	OK	@TMSGY1	@TMDND1	5	OK	@TMSGY5	@TMDND5
2	OK	@TMSGY2	@TMDND2	6	OK	@TMSGY6	@TMDND6
3	OK	@TMSGY3	@TMDND3	7	OK	@TMSGY7	@TMDND7
4	OK	@TMSGY4	@TMDND4	8	OK	@TMSGY8	@TMDND8

2010/3/18

発行

材質記事
@KJL_01

字台

品番

内製チケット

* 000000000000 *

muratec

左の例は、カスタマイズ後のイメージです。画面から自動作成される雛形は、一覧表形式になります。Select文のカラムが、{@CLM}形式に変換されて、雛形が作成されます。

動作環境

◆ サーバー

- CPU : Xeon 2.0GHz以上 (推奨)
- メモリー : 2048MB以上 (推奨)
- HDD : 120GB以上 (推奨)
- OS : Windows 2003/2008 Server
- DB : ORACLE 10g/11g
- その他 : J2SE 1.6 / tomcat 6.0

◆ クライアント

- CPU : PentiumM 1GHz以上 (推奨)
- メモリー : 512MB以上 (推奨)
- OS : WindowsXP以上
- Webブラウザ : IE7.0以上
- その他 : 画面解像度 1024×768以上

※ Windowsは米国マイクロソフト社の登録商標です。
※ その他の記載の商品名は一般に各社の商標、または登録商標です。
※ 記載の内容は将来予告なく変更されることがあります。