

SecondaryUse 簡易説明書

データベース (Oracle、PostgreSQL、SQL Server 等) からデータを抽出するツールです (SQL を実行します) 登録した SQL により接続データベースを決定しますので、煩わしさがありません

<ユーザー認証画面サンプル>

- ・セキュリティを考慮してログイン ID、パスワードによるユーザー認証



<データ抽出画面サンプル>

- ・抽出データのフィルタ表示が出来ます
- ・ヘッダカラムをクリックしデータの並び替え表示
- ・抽出データのエクスポート (エクセル、CSV へ)



- ・複数 TAB での抽出データ切り替え
- ・上下画面分割、左右画面分割によるデータ表示
- ・エクセル、CSV ファイルの表示

<データ連携機能>

- ・抽出データの差し込み印刷 (エクセル、ワード)
- ・例えば表示項目の住所で GoogleMAP を表示する
- ・ランチャーを装備 (App、WEB)

<その他>

- ・ログイン ID により実行できる SQL を管理

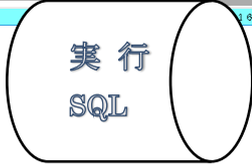


SecondaryUse 簡易説明書

<動作環境>

.NET Framework 4.0

実行する SQL は、ローカルファイル、ローカル DB、サーバ DB への登録が可能



複数の DB サーバから抽出が可能



- Word による埋め込み印刷、Excel へのエクスポート、CSV ファイル出力等が可能です

The collage displays various outputs from the SecondaryUse application:

- Income Statement (Income Tax Return):** Multiple screenshots of '窓口収入調定表' (Income Tax Return) for different periods, showing categories like '収入収益' (Income) and '外來収益' (External Income).
- Bar Charts:** Two bar charts titled '時間外合計平均' (Average of Outside Hours) and '時間外記録平均' (Average of Outside Hours Record), showing data across months from 1st to 31st.
- Spreadsheet:** A screenshot of an Excel spreadsheet showing a detailed data table with columns for dates and numerical values.
- Form:** A screenshot of a '登録健康診査請求書' (Registration Health Examination Request Form) with fields for name, address, and amount.