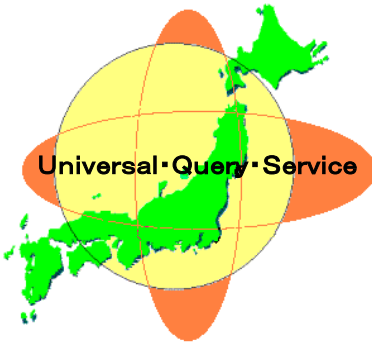


データ分析支援システム (Universal・Query・Service)

UQSは、専門知識がない方でも、自由に簡単にデータの検索が可能な分析ツールです。

UQSを使用することにより、利用者の見たい視点で多面的に集計、分析できます。

汎用言語を用いてプログラムを組むことなく、画面に必要な値を入力していただくだけで目的とするデータの分析が容易にできます。



UQS の機能

- 集計(縦、横)の設定
- コントロールブレイクの設定
- ソート(昇順、降順)の設定
- テーブル結合の設定
- 見出しの設定
- 表示順の設定
- レコードの抽出条件の設定
- 表示レコード数の制御設定
- SQL文の直接入力設定

UQS の対象データベース

- Oracle(テーブル、View、シノニム)

UQS の動作環境

- クライアント動作環境
 - ・CPU「1GHz以上」推奨
 - ・メモリ 32bitOS「1GB以上」推奨
64bitOS「4GB以上」推奨
 - ・OS「Microsoft Windows 7以上」
 - ・IE「Microsoft Internet Explorer 8.0以上」

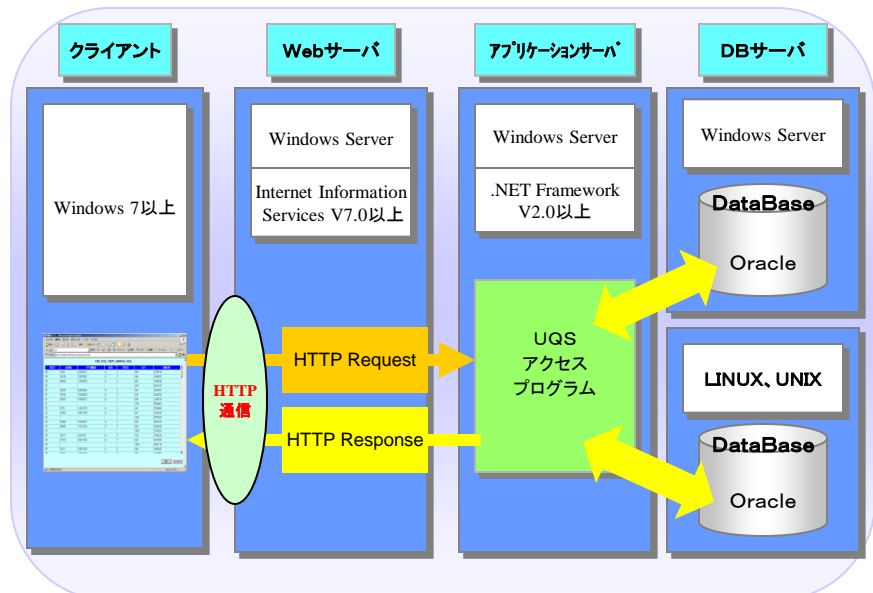
●サーバ動作環境

- ・CPU「AMD64またはIntel Extended memory (EM64T) 以上」推奨
- ・メモリ32bitOS「2GB以上」推奨 64bitOS「4GB以上」推奨
- ・OS「Microsoft Windows Server 2008以上」

UQS の特徴／導入メリット

- マウス操作のみで利用者が簡単にデータを活用できます。
- クライアントライセンスは無制限、1サーバライセンスの提供となります。
- 圧倒的なコストパフォーマンスを実現しました。
- 検索結果の一覧表及びマトリックス表の画面表示が可能です。
- 検索結果の一覧表及びマトリックス表のCSV形式の出力が可能です。
- 小計・中計・大計等の制御が可能です。
- 入力情報を保持する事が出来るので再利用が可能です。
- 参照作成が可能です。
- 利用端末にデータベースクライアントをインストールする必要がありません。
- SQL文(データ操作)をわからない方でも利用が可能です。
- 検索用プログラムの作成が不要です。

UQS の動作環境イメージ



●サーバ動作環境

- ・Microsoft Internet Information Services V7.0以上
- ・MicroSoft . NETFramWork V2.0以上
- ・ソフトウェア「UQSシステム」

