

Enterprise Reporting Server

Octagon

多彩なレポート表現力

リアルタイムWEBレポート実行

3階層構造でサーバー中心型アーキテクチャー

すべてのRDBMSサポート

情報漏洩対策ツールとして最適



次世代のWebレポートサーバー

製品の特徴

◆ 多彩なレポート表現力

OctagonはWYSIWYG方式のDesignerを利用し多種多様な形式のレポートを簡単に作成することができます。複雑な表の表現や、複数のグラフの組み合わせ、グラフとクロスタブ表の組み合わせ、3Dグラフィック表示など、視覚的でわかりやすいレポート作成が可能です。

◆ リアルタイムWEBレポート実行

Octagon ViewerはActiveXを利用したブラウザプラグインインターフェースです。WEBページ内にViewerを取り込み、リアルタイムにレポートを実行することができます。また、Octagon ServerはさまざまなWeb Application Server (Tomcat, WebSpere, WebLogicなど)にも対応しています。

◆ 3階層構造でサーバー中心型アーキテクチャー

Octagonはレポート生成処理を行うOctagon Server、生成されたレポートを参照するOctagon Viewer、DBサーバの3階層構造となっています。また、DBアクセスからレポート生成まですべての処理をサーバで行うため、クライアントに負荷がかかりません。

◆ すべてのRDBMSサポート

Octagonは標準でJDBC, ODBCをサポートしているため、すべてのRDBMSに対応できます。また、特定のDBクライアントをインストールすることで、より快適なレポート実行環境を構築することも可能です。

◆ 情報漏洩対策ツールとして最適

OctagonはDBのデータをクライアントへ渡しません。クライアント側では、サーバで処理されたレポート結果のみをブラウザから参照するため、データが業務パソコンに残ってしまう心配がありません。個人情報保護などデータのセキュリティ管理に最適なレポートサーバです。

Octagonで変わる帳票業務

現在の帳票業務

データベース → CSV出力 → クライアントPC

**情報漏洩の危険性が有り！
大量のCSVが発生！**

これからの帳票業務

**データをパソコンに持っていない！！
多種のデータをサーバー上で結合**

データベース ↔ サーバ ↔ クライアントPC

**速く、安全に、正確な
レポートを作成！**

フォームの作成、データの読み込みは全てサーバ側で生成・管理されます。帳票のデザインはDesignerで、印刷・Web出力・MS-Office変換はViewerで行います。

Octagon のシステムセキュリティ

データベースの情報保護が重要な課題

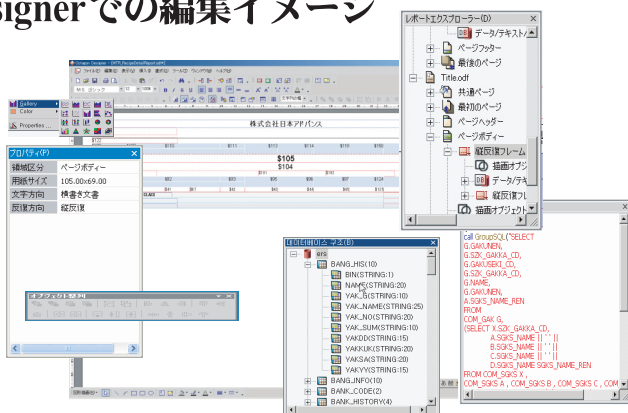
基幹・情報のデータはOctagonサーバから持ち出せません。帳票フォーム管理や、データの読み込みはサーバで行われる為、業務を行うパソコンには情報を保持する必要がなくなりました。

ERP サーバ、DataBase サーバ、グループウェア、Octagon サーバ

Fax, Print, Web Browser

クライアントパソコンにデータが無くても快適に作業が行えます。

Designerでの編集イメージ



推奨動作環境

区分	Octagonサーバ
	推奨環境
OS	Redhat Linux 7.3以上/AIX 4.3.3以上 HP-UX 11.00以上/Solaris 5.8
RDBMS	各種DBClient
SDK	J2SDK 1.4
CPU	Pentium III 1GHz以上
メモリ	512MB以上
HDD空き容量	システム300MB以上



株式会社 **日本アドバンス**

〒851-0403 長崎県長崎市布巻町88-77
 TEL 095-898-7711 FAX 095-898-7707
 URL <http://www.j-advance.co.jp>
 E-mail info@j-advance.co.jp
 事業所: 東京・名古屋・大阪・ソウル

お問合せ、ご用命は下記の代理店・販売店へどうぞ