

Press Information

顧客の状況が視覚化できる！

Web 環境でのビジネスマッピングソリューション



ピツニーボウズ・マップインフォ・ジャパン株式会社
東京都中央区新川 1-6-11 ニューリバータワー12F

「あなたはお客様のこと、きちんと把握できていますか？ お客様はどこから来るの？売れるエリアってどこ？…」

ピツニーボウズ・マップインフォ・ジャパン株式会社(本社:東京都中央区 代表:堀 康二)と株式会社バーテックスシステム(本社:東京都文京区 代表:田中 哲哉)は、Web 環境において、地図データや各種統計データ、ユーザー独自の情報を使い、顧客分析や新規出店分析などを行うビジネスマッピングソリューション、『MapInfo Marketing WebSuite2.0』を販売開始いたします。

本製品はビジネスにおける重要な判断、例えば営業活動のエリア選定、新規出店の際の立地選定、M&Aによる店舗の統廃合、潜在需要の予測など、必要な情報を地図上に示し、よりビジュアルでわかりやすいマーケティング分析を行えるシステムです。あらかじめ必要な地図データ、統計情報を搭載し、開発の必要なく Web 上でご利用いただけます。

両社では各種リテールストア、フランチャイズ、金融分野での潜在需要の予測、新店舗出店計画、顧客分布把握による販促の強化などでの普及を目指し、2008 年 12 月までに2億円の売上を計画しています。

今までは Web ベースのマッピングシステム導入に関して下記のような不満がありました。

1. 個別のカスタマイズが必要なため高コストとなった
2. ブラウザのプラグインダウンロードが必要で、IT 管理コストが増大した
3. 操作が難しいため、担当者が変わるたびに操作方法の習得に時間がかかった

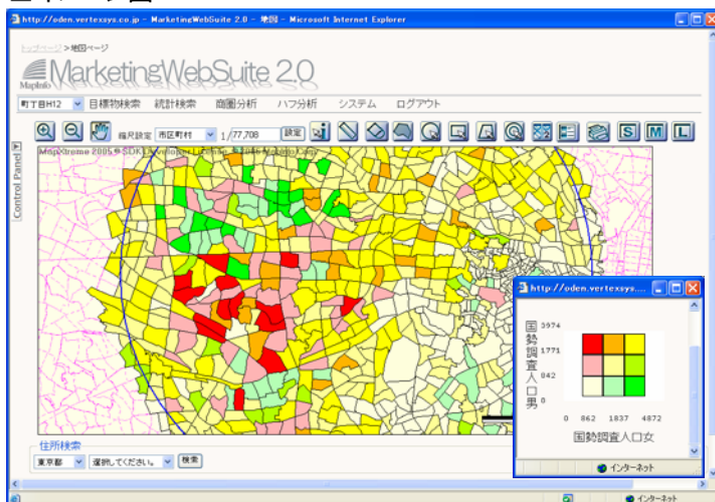
『MapInfo Marketing WebSuite2.0』はそういった現場の不安や負担を解消すべく、汎用的なマーケティングツールとして開発いたしました。

■MapInfo Marketing WebSuite2.0 導入のメリット

1. 低価格で組み込み開発の必要なく運用可能
2. プラグインのダウンロードが不要で、IT 管理コストが抑えられる
3. 操作手順がステップに従い案内されるので、誰でも簡単に操作が可能

4. 営業成果と市場規模の相関関係を発見し、成功例を洗い出す
5. 地域的な偏り(強い地域・弱い地域)を地図上で明確化
6. エリアごとの人口や顧客消費動向をグラフで示し、根拠を持ったビジネス判断が可能
7. 顧客分布を視覚的に把握し、営業リソースを最適配分
8. WEBを活用することで多くの担当者で分析が可能

■イメージ図



当社では、多くの企業、店舗経営の皆様にも、気軽にマーケティングに触れられる機会を提供し、日本企業に知識集約型の本来の姿を取り戻すべく邁進していく所存です。

《お問い合わせ先》

ピツニーボウズ・マップインフォ・ジャパン株式会社 マーケティング部 担当:真野
 TEL:03-6805-1155 FAX:03-6805-5963 Mail:japan@mapinfo.com

会社概要

- | | |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ■ 会社概要 | ピツニーボウズ・マップインフォ・ジャパン株式会社 |
| ■ URL | http://www.mapinfo.jp/location/integration |
| ■ 日本法人所在地 | 東京都中央区新川 1-6-11 ニューリバータワー12F
TEL:03-6805-1155 FAX:03-6805-5963 |
| ■ 日本法人代表者 | 代表取締役社長 堀 康二 |
| ■ 事業内容 | ロケーションに基づく情報から、より重要な価値を提供し、世界中で企業と政府組織に対して重要な決断を行うためのソフトウェア「MapInfo Professional」やデータ、サービスを販売。 |
| ■ 会社概要 | 株式会社バーテックスシステム |
| ■ URL | http://www.vertexsys.co.jp/ |
| ■ 所在地 | 東京都文京区小石川5丁目2番2号 わかさビル7階
TEL:03-5689-9898 FAX:03-5689-9705 |
| ■ 代表者 | 代表取締役社長 田中 哲哉 |
| ■ 事業内容 | コンピュータソフトウェアの研究・開発、ならびにテクニカルコンサルテーション、技術者派遣、及び周辺機器の製造販売。 |