

スーパーマッフル 19 デジタル

スマートフォン、タブレットでも活躍!
ビジネスに強い地図ソフト!



ビジネスに役立てる!

顧客情報を地図上で可視化し
マーケティングに活用できます!



他の地図へ情報展開可能!

KMLデータファイル形式の
データ取込、出力に対応!



iPhone/iPad&Androidに対応!

通信環境がなくても地図表示可能
現地で情報の確認ができます!



地図を使いこなす!
開発キットで活かす!



スマートフォンを使って現地で
情報の確認ができる



グラフ機能も充実
マーケティングに活用できる



おかげさまで
シェアNO.1!

Webページも
ご覧ください

スーパーマッフルデジタル

検索

または <http://smd.mapple.net/>



スーパーマップル・デジタル 19 は

スーパーマップル・デジタルはオフィスで活躍!

仮想PC型 (VDI) で利用可能

グラフ機能がデータを活かす 情報を視覚的にとらえ、ビジネスヒントを把握

数値データをインポート

お客様管理情報などお手持ちのExcelデータやテキストデータを使って、エリアの分析を行うことができます。地図上にデータを配置することで、情報の特性をはじめ、文字や数字だけでは分かりにくい情報が見えてきます。

※対応形式はExcel97-2003形式(.xls)、Excelブック(.xlsx)およびテキスト形式(.csv/.txt)になります。



棒グラフ

エリアごとの規模と割合が同時に分かる



分布図

エリアによる規模と分布の特徴が分かる



◆Excelデータを取り込み

エリア	売上	人口	面積
東京都	1200000	12000000	13000
神奈川県	800000	8000000	10000
埼玉県	600000	6000000	8000
千葉県	500000	5000000	7000
東京都	400000	4000000	6000
東京都	300000	3000000	5000
東京都	200000	2000000	4000
東京都	100000	1000000	3000
東京都	50000	500000	2000
東京都	20000	200000	1000
東京都	10000	100000	500

円グラフ

エリアごとの割合・比率が分かる

エリアマーケティングに活用 1万件以上の「住所録データ」取り込みも可能

住所録をインポート

住所録データをスーパーマップル・デジタルに取り込むことで地図上で位置を確認することができます。顧客管理での集計、分析結果を販売活動に生かすことができます。

(データ提供: ソフマテ株式会社)

顧客のクラス分けを棒グラフ表示



顧客情報とクラス分けグラフを一体表示



販売範囲のポイントエリアが見えてくる



簡易マニュアルをダウンロード!



操作に困った時はビジネス適用例のPDFマニュアルを活用することで問題を解決できます。ABC(クラス分け)分析結果を地図上に表示する方法に関するマニュアルをダウンロードできます。



KMLデータファイルのインポート・エクスポートに対応

※KMLネットワークリンクファイルには未対応です

各種のKMLデータファイルを取得し、画面に表示、保存ができます。

また、スーパーマップル・デジタルで作成したデータをKMLデータファイルに出力し、他の地図へ展開可能。Android版、iOS版のスマホで入力したテキストデータをPC版へ取り込み、加工・編集しKMLデータファイルに出力可能。※KMLデータファイルから取り込める要素は、「テキスト・折れ線・多角形」になります。

◆他の電子地図への展開後イメージ



KMLデータファイルの要素をカスタム情報に
対応した時は次のように変換される

KML	カスタム情報
Point (点印)	テキスト
LineString (折れ線2点)	直線
LineString (折れ線3点以上)	折れ線
Polygon (多角形)	多角形

カスタム情報を出力すると
KMLデータファイルは次のように変換される

カスタム情報	KML
テキスト	Point (点印)
直線	LineString (折れ線)
折れ線	LineString (折れ線3点以上)
多角形	Polygon (多角形)
四角形	Polygon (多角形)
円	Polygon (多角形) ※64角以上要換

こんなシーンで活躍します!!

スーパーマップル・デジタルは自宅でも活躍!

ルートシミュレーション・プランニング機能

◆車で

- 「高速道路上のSA・PA」を経由地点に設定可能
- 好みの移動ルートでシミュレーション検索
- 交通規制を考慮した道路情報を採用
- 目安となる、時間、距離、料金を表示
- 経由地点などでの休憩時間も設定可能

配送コースの計画に使える!

- 出発地・目的地・経由地は、50箇所まで設定可能
- 滞在時間・出発時間、通過するSA・PAも設定が可能



交通規制を反映したルート検索を実現!

SA・PAの構造、ガソリンスタンドの有無が分かります。

※有料自動車道路の料金は、目安です。実際の料金と違う場合がありますのでご了承ください。

◆電車・徒歩で

- 歩行者専用のネットワークデータを採用
- 車で進入できない公園、遊歩道、地下道にも対応
- 路線検索ソフト(別売り)との連携が可能
- 最寄駅の出入口名を表示
- 徒歩の消費カロリー計算

連携する路線検索ソフト(別売り)

- 時刻表からできる路線検索ソフト
・乗車案内(印刷・PDF形式出力)
- ソング検索する路線検索ソフト
・駅名検索(形式各付印刷・検索)
- 駅別とエリア別(形式各付印刷)



国営自民駅/AI
徒歩
電文社 制作本部

出口もわかるから便利!

経路再生機能が便利!

再生に合わせて写真やカスタム情報がポップアップで表示



経路再生に合わせて写真がポップアップ

GPSログの活用

※画像は開発中のものです



スーパーマップル・デジタル for Android / iOS のロガー機能や既にお持ちのスマートフォンGPSロガーアプリ、携帯用ハンディGPSナビゲータ等で取得したログデータをパソコン上のスーパーマップル・デジタルに取り込めば、たどったルートはもちろんのこと、高低差などの情報も確認できます。

配送時やドライブ時のルート管理に!



趣味のランニング、サイクリングのコース確認に!



ルート、コースのログ取得はGPSロガーを使うと便利!

本格的な登山記録の管理、確認にも



本格的な登山には出版物と同一のラインナップが楽しめる、「山と高原地図」をぜひご利用ください。



