
報道関係者各位

塗分け機能を新規搭載

デジタル地図作成『Map Generator』バージョンアップ

～Maps , New Future Life～

株式会社ビジカ Web ソリューション事業部（事業部長 樋田晴之）は、スマートフォンやタブレットの位置検知機能とデジタル地図を組み合わせる、位置情報応用ソリューションとして「Smart Apps」シリーズを商品化してまいりました。

デジタル地図の活用シーンが増えていますが、都道府県または市区町村単位で任意エリアに対して、塗分け機能を新たに実装しました。

新バージョンとして Smart Apps Map Generator Ver 2.1 をリリースしました。

【塗分け機能概要】

管理者画面で塗分けのための基本定義設定（塗分け定義）を行った上で、塗分けを行うための塗分け対象を記述した、csv ファイルを登録するだけで塗分けデジタル地図が完成します。

【塗分け機能の特徴】

1) 塗分け地図生成が簡単にできます。

専門知識不要。

基本定義設定で塗分け区分（都道府県または市区町村）と塗分けのためのレンジ（値）を定義します。

その後に、塗分け対象を記述した csv ファイルを登録するだけ。

※登録する csv ファイルでは、都道府県コード（JIS X 0401：1973）または市区町村コード（JIS X 0402：2010）と値をセットするだけで、簡単に塗分け機能可以实现できます。

2) 汎用性が高いから、ご利用用途の幅も広がります。

都道府県の統計データをデジタル地図上に可視化したい。市区町村別のシェア率をデジタル地図上で表示したい。

配送エリアやサービス対応エリアなどの情報を自社ホームページにインラインフレームを活用して表示したい。

多様な用途にお答えできる仕様となっていますから、簡単に实现できます。

3) 塗分けにタイトルや凡例、出典などを任意で表示する機能搭載

必要に応じて、生成したデジタル地図上に以下の項目を必要に応じてそれぞれ表示・非表示の機能を搭載しています。

- ・タイトル
- ・凡例（塗分け区分を簡易表示と詳細表示する機能と単位設定機能があります。）
- ・データ日付（統計データなどの場合、そのデータの日付を表示する機能です。）
- ・コメント（オリジナルコメントや出典を記載するための機能です。）
- ・コメントリンク URL（出典として利用する場合に元データへのリンク URL 設定機能です。）



4) 表示する地図の中心位置および地図表示ズームレベル設定機能

ご利用になられる塗分け区分や塗分け範囲により表示する地図のデフォルト基準点（中心位置）やズームレベルの設定機能を搭載しています。

5) 選べる地図スタイル機能

表示地図の地図スタイル変更機能を新たに実装しました。

<選択可能な地図スタイル>

標準・・・本システムのデフォルトの地図スタイル

グレースケール・・・白と黒の中間色であるグレーの濃淡で描画した地図タイル

RPG 風・・・ロールプレイング風の地図スタイル

古地図風・・・古地図風の地図スタイル

道路強調・・・道路名、交通信号機などを強調した地図スタイル

鉄道協調・・・鉄道駅、線路などを強調した地図スタイル

おもてなし・・・カラーユニバーサルデザイン対応の地図スタイル



■■塗分け機能サンプルページ■■

a) 都道府県別（全国）の塗分け地図サンプル

都道府県単位に見る 10 万人当たりの直近 1 週間感染者数

(出典：[クリエイティブコモンズ](#))

https://geolocation.smartapps.jp/color_demo01/colors

b) 市区町村（地方公共団体）の塗分け地図サンプル

横浜市区別 10 万人あたり 1 週間ごとの区別新規感染者数

(出典：[クリエイティブコモンズ](#))

https://geolocation.smartapps.jp/color_demo02/colors

c) インラインフレームでの塗分け地図導入サンプル

配送エリア例、出張サービス対応エリア例など

https://geolocation.smartapps.jp/colormap_sample

【サービス提供元】

株式会社ビジカ Web ソリューション事業部

住所 〒110-0016 東京都台東区台東 4-2 5-7 TX 佐竹ビル 5F

TEL 03-5812-4361

担当 樋田晴之（ひだはるゆき）

お問い合わせ <https://www.busica.co.jp/form/websol.html>

URL <https://www.busica.co.jp/>