

整備エリア拡大 GEOSPACE 地番地図リリース ～「地番」から、あらゆる業種・業態の戦略的ピンポイントマーケティングを実現～

デジタル地図の整備・制作、および空中写真を含む空間情報コンテンツの販売を行うNTTインフラネット株式会社(本社:東京都中央区日本橋一丁目8番1号ネクストサイト日本橋ビル 代表取締役社長 上原 一郎)は、「GEOSPACE 地番地図」の拡大提供エリアを2024年9月30日に追加しました。

「GEOSPACE 地番地図」は全国の住居表示エリアを中心に全国規模で地番地図を提供しておりますが、2024年6月に続き提供エリアの拡大と更新を行いました。

今回は6道県の33市区町村の提供が開始となります。(別紙1参照)

なお、「GEOSPACE 地番地図」の特徴である地番筆界(ポリゴン)は拡大、更新したエリアでも利用可能です。

「GEOSPACE 地番地図」は、公図や自治体で整備した地番図の筆界をベクトルデータとして電子化し、そこに地番情報を付与したものです。また、弊社の「GEOSPACE 電子地図」は、「GEOSPACE 地番地図」と同様のShapefileを採用しています。そのため、「GEOSPACE 電子地図」と「GEOSPACE 地番地図」を重ねて利用でき、地番からの位置検索や住所検索、不動産管理などが可能となります。さらに不動産登記受付帳データ^{※2}と連携することで、土地・物件の洗い出しや不動産調査などお客様の商機拡大に寄与する情報の把握や管理に利用できます。「GEOSPACE 地番地図」のエリア拡大により、これまで以上に幅広い範囲や物件などに対応できます。

なお、主に金融・不動産・建設・保険業界に多く利用されている地番・筆界簡単検索サービス「地番MAP」およびウェブアプリケーション開発向けAPIサービス「地番API」の地番データも併せてエリア拡大します。「地番API」では、この度エリア拡大を行ったレイヤと法務局登記所備付地図データを実装したレイヤの相互利用による地方部まで含めた地番検索が可能です。

GEOSPACE 製品の複製物^{※3}は、各種書類や印刷物、ウェブサイト、アプリなどに利用する場合に無償かつ申請不要であり^{※4}、提案書への貼り付けや自治体への各種提出書類などで安心してご利用いただけます。

住所と地番を紐付けられる「GEOSPACE 地番地図」の導入により、さまざまな情報の活用がGIS上で可能になり、これまで地番照会や位置特定に要していた大きな労力を軽減できます。業務の効率化や高度化など、お客様のビジネスを積極的にサポートいたします。

詳しい情報は、下記までお問い合わせください。

※1 整備エリアには一部森林エリア等は含まれておりません。

※2 弊社では全国の不動産登記受付帳データもご提供しております。

※3 複製物とは地図データ等より生成された印刷物または画面コピーをいいます。

※4 ご契約内容及びGEOSPACE製品利用ライセンス交付証明書、利用許諾条件書に沿う範囲内のご利用に限ります。

■今回提供エリア

	都道府県	市・郡	区・町・村	
1	北海道	勇払郡	安平町	
2	岩手県	紫波郡	紫波町	
3	新潟県	柏崎市	-	
4	徳島県	阿南市	-	
5	熊本県	熊本市	中央区	
6		熊本市	東区	
7		熊本市	西区	
8		熊本市	南区	
9		熊本市	北区	
10	沖縄県	名護市	-	
11		豊見城市	-	
12		宮古島市	-	
13		国頭郡		国頭村
14				大宜味村
15				東村
16				今帰仁村
17				本部町
18				恩納村
19				宜野座村
20				金武町
21				伊江村
22			中頭郡	中城村
23		島尻郡		渡嘉敷村
24				座間味村
25				粟国村
26				渡名喜村
27				南大東村
28				北大東村
29				伊平屋村
30				久米島町
31			八重瀬町	
32	宮古郡		多良間村	
33	八重山郡	与那国町		