

報道関係各位

2017年3月8日

「地盤サポートマップ」アプリ版の提供を開始 ～地盤・防災情報や生活情報をスマホで手軽に確認～

戸建住宅の地盤調査・建物検査を手掛けるジャパンホームシールド株式会社（所在地：東京都墨田区、代表取締役：斉藤 武司）は、全国の地盤・防災情報、生活情報を地図上で閲覧できるWebサービス「地盤サポートマップ」のアプリ版を2017年3月8日から提供開始します。

「地盤サポートマップ」は地盤調査・解析130万棟の実績を持つジャパンホームシールドが、蓄積した情報やノウハウを一般の方向けにご提供しようと開発したもので、2015年の提供開始以来ご好評をいただいています。

今回提供を開始するアプリ版では、気になる土地の地耐力（地盤の強さ）などの地盤情報をはじめ、自然災害のリスク、近隣の避難所の位置や学区といった生活情報を、スマートフォンで簡単に調べることができます。これらの機能を備えたアプリは業界初となります。

日々の生活から非常時の備えまで、暮らしをトータルでサポートするほか、古地図や昔の航空写真を見られる機能を搭載しているため、過去の土地に思いを馳せながら散歩するといった楽しみ方も可能です。



<地耐力（地盤の強さ）表示画面>
地耐力に応じて、画面上のドットが色分けされています

【地盤サポートマップ アプリ ダウンロード方法】

地盤サポートマップ アプリ Web ページのリンクから、App Store または Google Play でアプリをダウンロードしてください（無料、登録不要）

地盤サポートマップアプリ Web ページ

www.j-shield.co.jp/supportmap-app/index.htm

iOS AppStore

<https://itunes.apple.com/app/id1166828142>

Android Google Play

<https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.co.jshield.supportmap>

※リリース記載の会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。

ジャパンホームシールドは今後も、地盤や土地に関する情報を一般の方にも分かりやすくお届けし、世界中の人々の豊かで快適な住生活の未来に貢献していきます。

本件に関するお問い合わせ先

ジャパンホームシールド株式会社（<http://www.j-shield.co.jp/>）

本社：東京都墨田区両国2-10-14 両国シティコア 17F

報道関係の方から：広報マーケティング部 児新（コニイ） TEL. 03 - 5624 - 1545

住宅事業者の方から：地盤技術研究所 小尾（オビ） TEL. 03 - 5624 - 1547

※このリリースは、国土交通記者会、国土交通省建設専門紙記者会にお届けし、ジャパンホームシールド（URL: <http://www.j-shield.co.jp/>）のホームページで発表しています。

<ジャパンホームシールドは LIXIL グループの一員です>

<参考資料>

■「地盤サポートマップ」について

当社が行った全国の地盤調査データを閲覧できる Web サービス。2009 年から事業者様向けに提供してきましたが、近年の大規模災害の多発により、ご自身のお住まいになる土地情報を確認したいというニーズにこたえ、2015 年から一般公開を開始しました。従来の地盤情報に加え、自然災害リスク、エリア生活情報等のコンテンツの追加を順次行い、2017 年 3 月現在、約 86 万件のアクセスをいただいています。

■「地盤サポートマップ」アプリ版の特長

スマートフォンの地図上で、気になる土地の地形・地質情報はじめ、地震時の揺れやすさ、土砂災害の可能性などの情報を閲覧することができます。また、防災関連情報だけでなく最寄りの交通機関までの距離等の生活に役立つエリア情報の入手も可能となっております。

■「地盤サポートマップ」アプリ版で閲覧できる情報

<地盤情報>

日本全国の地盤の強さ等の情報の閲覧が可能です。また古い地図や過去の航空写真を合わせ見ること、その土地の成り立ちなどを確認することができます。

地耐力/地質図(産総研シームレス地質図)/微地形区分図

土地条件図/治水地形分類図/旧版地形図

<防災情報>

土地の持つ地震時の揺れやすさ、液状化・土砂災害の可能性などの自然災害発生リスクを確認することができます。

地震時の揺れやすさ/液状化の可能性/主要活断層帯

その他活断層帯/浸水想定区域/土砂災害危険箇所

地震の発生確率(震度 5 弱以上)/地震の発生確率(震度 6 弱以上)

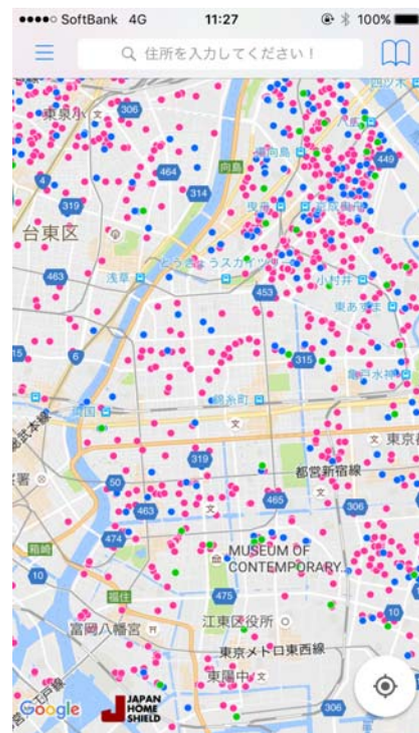
避難施設

<生活情報>

選んだエリアの最寄り交通機関までの距離、駅の一日平均乗降客数をはじめ、公園や医療施設、避難施設の場所などの暮らしに役立つ情報を確認することができます。

駅/一日平均駅乗降客数/小学校区/中学校区/都市公園

医療施設/バス停留所/用途地域



<地耐力(地盤の強さ)>



<過去の航空写真>