

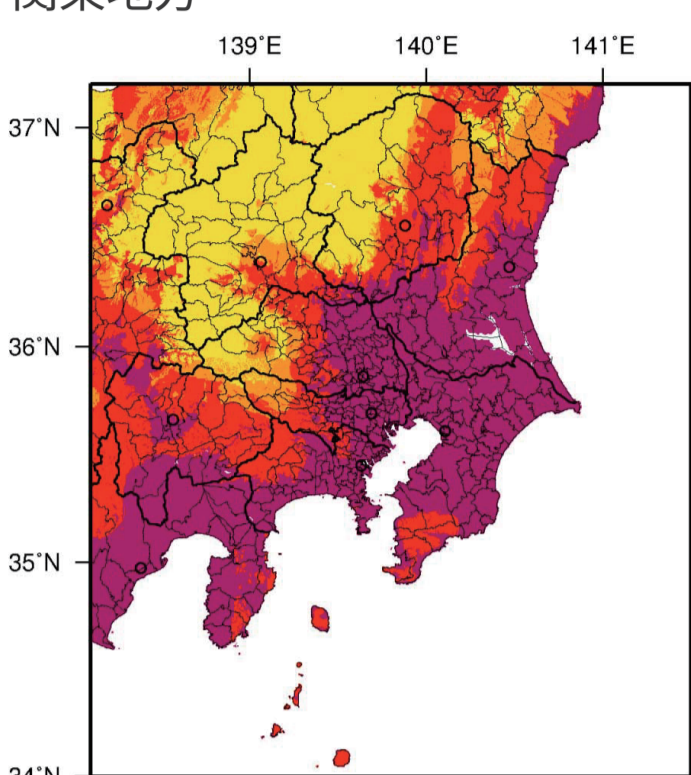


世界初！
空気力で家を浮かす！！
～揺れない家が家族を守る～

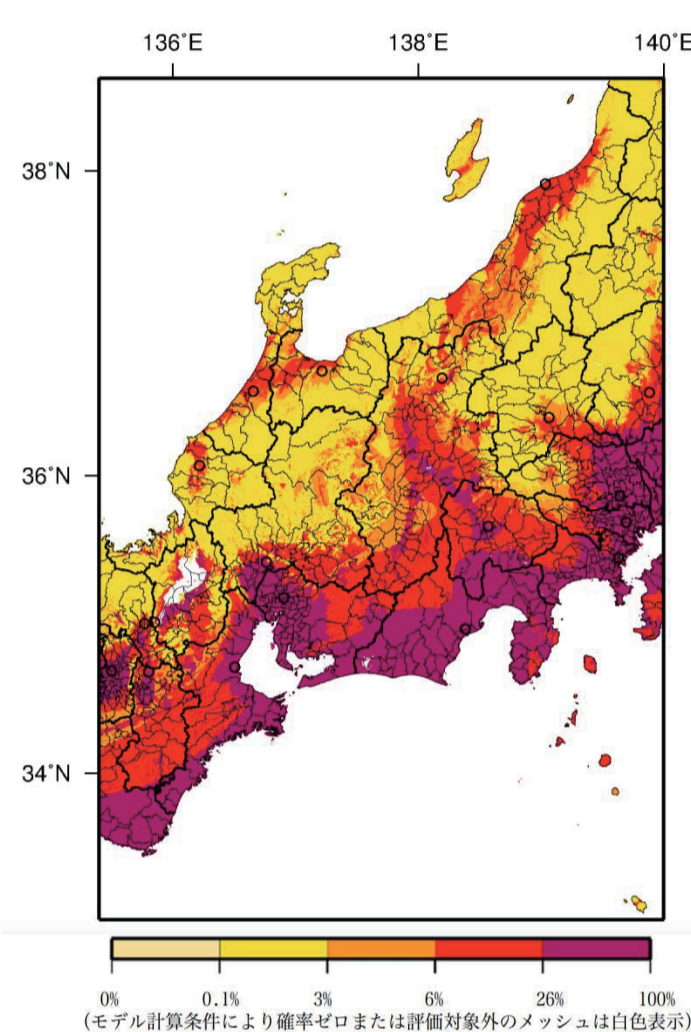
「究極の地震対策住宅」の株式会社三誠AIR断震システムです。
株式会社三誠AIR断震システムは、株式会社三誠のグループ会社です。
両社の担当者とお名前交換させていただいた方々に配信しております。

「全国地震動予測地図(2020年版)」公開

関東地方



中部地方



出典：政府 地震調査研究推進本部
地震調査委員会

今後30年以内「震度6弱以上」
の地震発生確率が詳細に見える

文部科学省に設置された「地震調査研究推進本部」は、1995年1月17日に発生した阪神淡路大震災の半年後から、今後30年以内に日本周辺で起こる震度6弱以上の揺れに見舞われる確率を示した「全国地震動予測地図」を公表していますが、3月26日にその最新版を発表しました。首都直下型地震や相模トラフでの地震が懸念されている関東地方を見ると、新宿の都庁付近で47%、千葉市62%、さいたま市60%、横浜市38%となっています。(左図の色分けは、薄い黄色から濃い紫色まで、0～100%の確率で大きい揺れが起こる確率を示しています)南海トラフ地震が心配される中部地方では、静岡市70%、名古屋市46%、津市64%と高い確率。他地方の地図では、徳島市と高知市で75%、和歌山市は68%と高確率になっています。

この情報の公開後、弊社にも「AIR断震システム」の費用や工期、販売店に関する問い合わせが増加していますが、最も問い合わせ件数が多いのが静岡県です。地震の発生確率が高いということで、住民の皆さまの防災意識も強くなっているようです。

[詳しくはコチラ▶](#)

全国地震動予測地図(2020年版)

このサイトで、全国全ての地域の情報を細かく見ることができます。

空気力を利用する 「AIR断震システム」 開発ミニストーリー



AIR断震システム開発のきっかけは、開発者の坂本祥一さんが、阪神淡路大震災で多くの家が倒壊した惨状を目の当たりにしたことです。「地震による家の倒壊を防ぎ、命と家財を守るためにはどうすればいいか？」を考え続けました。ヒントを与えてくれたのは、坂本さんが海外駐在員として経験したマレーシアでの仕事でした。浅海に沈み、他の船の航行を邪魔していた船の引き揚げ作業に従事しましたが、クレーン船でも引き揚げは不可能。そこで、コンプレッサーにつなげたエアホースを、ハッチをすべて閉めた船の中に入れて空気を送り込むことで重い船の浮上を成功させました。このときに学んだのが「空気力」のすごさです。地震時に家を空気力で浮上させ、大きな揺れから切り離すという画期的なAIR断震技術に結びつきました。

弊社ではこのシステムのデジタル化など、さまざまな改良を重ね、より安全で使いやすいシステムを構築しています。

空気力で家を浮上！揺れを断ち切って命と家財を守る 「AIR断震システム」▶

[詳しくはコチラ▶](#)

「AIR断震」の詳しい資料請求はこちらまで

[詳しくはコチラ▶](#)

AIR断震システムの効果を体感してみませんか。
関東に4カ所展示場があります。

[詳しくはコチラ▶](#)

大臣認定取得
2019年4月3日国土交通大臣認定を
取得しました。

[詳しくはコチラ▶](#)

*こちらからお送りしたメルマガが、お使いのメールソフトのブロックサービスなどの誤判定により、「迷惑メール」とされてしまうことがあります。それを必着メールに変更する方法は、お使いのメールソフトにより異なりますが、Outlookの場合は、当該メールを右クリックし、「迷惑メール」を選択すると、「受信拒否しない」「差出人のドメインを拒否しない」と出てきますので、それを選択しておけば、必ず受信できるようになります。他のソフトをご使用の場合には、使用マニュアルや、インターネットを参照して「必着メールに」変更していただくようお願いいたします。

*このメールはテキストメールでもご覧になれますが、HTML形式で配信しております。

☆☆私たちは、地震災害から一人でも多くの命を守るのに本気です!!
この思いにご賛同いただける方がいらっしゃいましたら、是非ご紹介ください。
最後までお読みいただき、ありがとうございました。

《送信者》
株式会社 三誠AIR断震システム
〒104-0033 東京都中央区新川1-2 2-1 1 茅場町イーストスクエア1階
TEL：03-3551-0272 FAX：03-3551-0273
info@airdanshin.co.jp https://airdanshin.co.jp

※このメールの内容に関するご意見・ご質問は[こちら](#)