

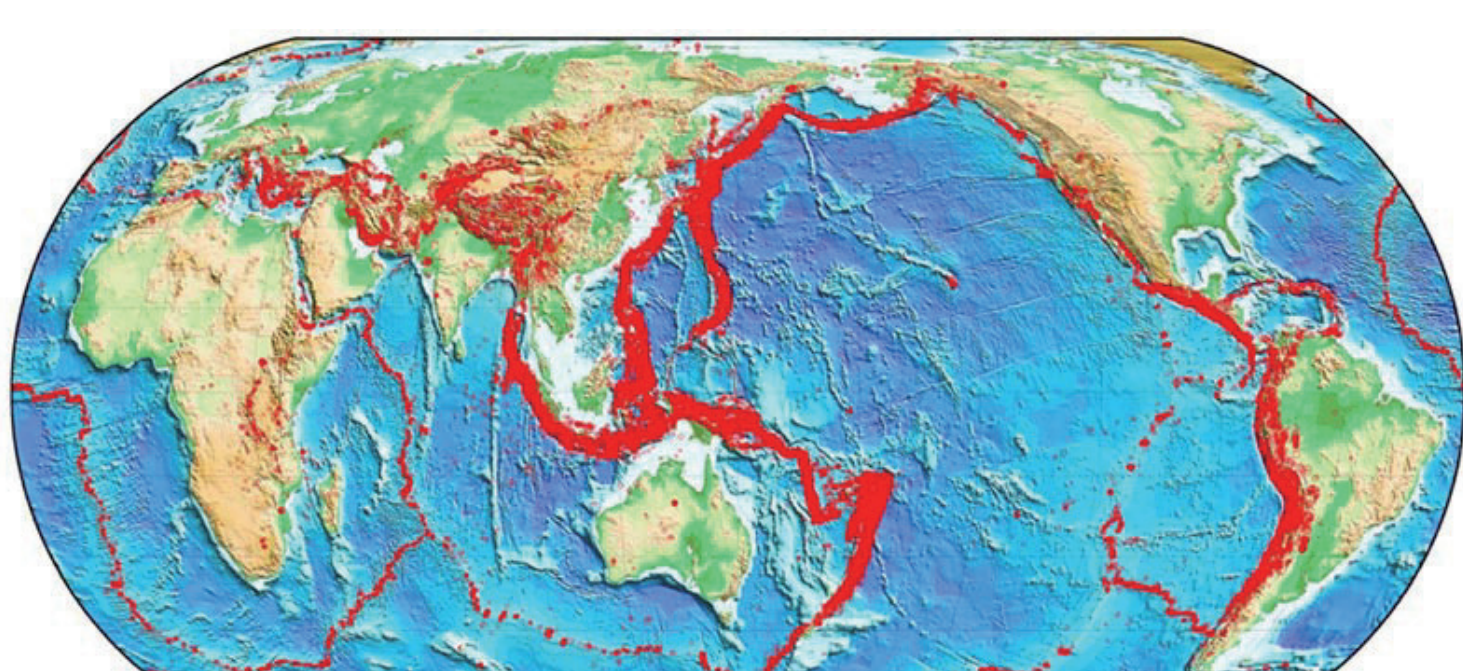


世界初！
空気の力で家を浮かす！！
～揺れない家が家族を守る～

「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。
両社の担当者と名刺交換させていただいた方々に配信しております。
※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。

一目でわかる「地震大国・日本」の実態

■世界の震源分布



出典：地震調査研究推進本部

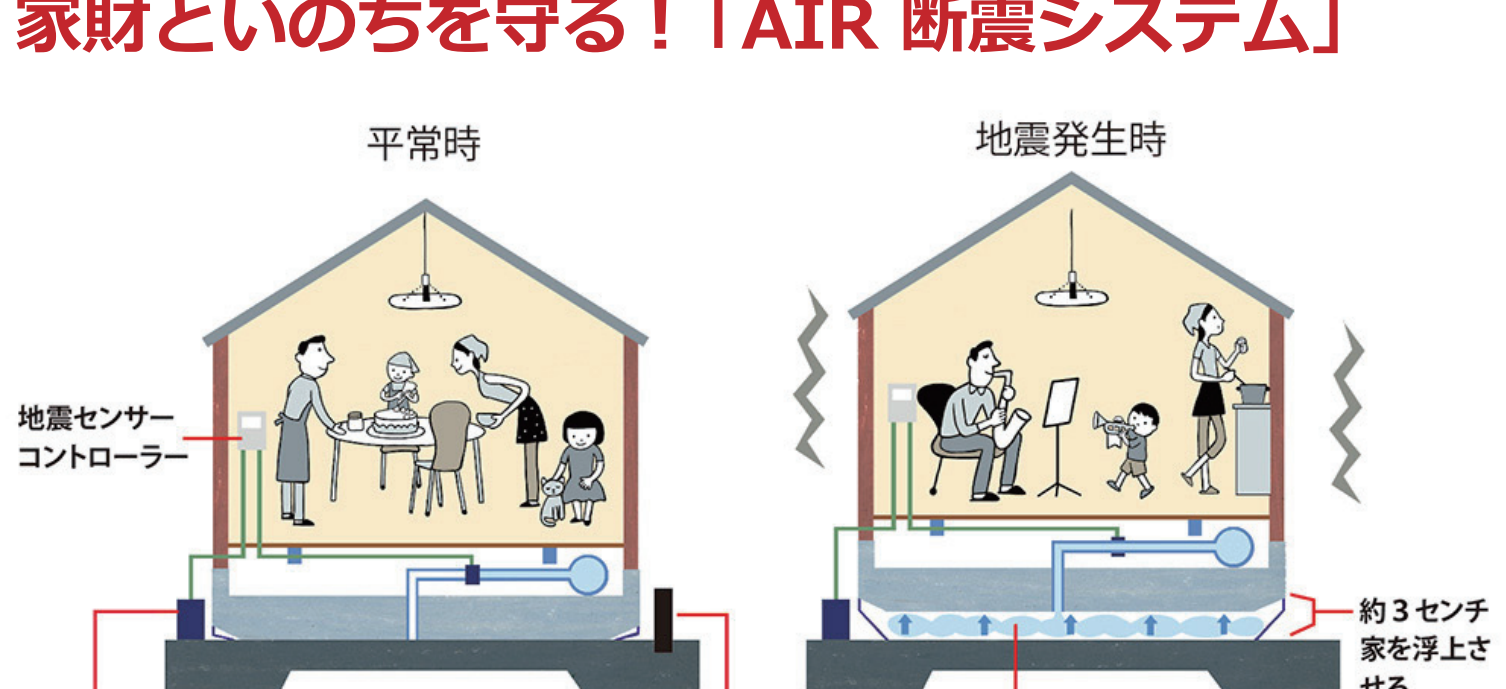
日本は「地震大国」と言われますが、それが一目で理解できるのが上の地図です。
この地図は、1977年1月から2012年12月までに発生したマグニチュード5以上の地震を赤い丸で示したもので、日本はその形がわからなくなるほど赤い丸で覆い尽くされています。日本の国土面積は世界のわずか0.25%しかありませんが、マグニチュード5以上の地震回数は約10%となっています。(出典：地震調査研究推進本部)

また別なデータでも、日本が地震大国であることがわかります。2000年1月～2009年12月までの10年間に、マグニチュード6以上の地震は全世界で1036回発生していますが、日本では212回と20.5%を占めているのです。「**0.25%の国土で、地震発生回数は20%以上**」というのは想像を超える頻度です。(出典：日本は気象庁、世界はアメリカ地質調査所)

といっても、地震が多数発生しているのは主に太平洋岸で、日本海岸ではそれほど多くありません。太平洋岸では、北米プレート、太平洋プレート、フィリピン海プレート、ユーラシアプレートの複雑な動きの影響で、海溝型の巨大地震が常に懸念されているのです。しかし、内陸部には114の断層帯が存在し、ここもまた断層のズレによる地震が起きる可能性を秘めています。日本に暮らす限り地震からは逃れることはできません。日ごろから巨大地震発生に対する備えをし、家庭内でも避難場所、緊急時の連絡法を確認し、最低限の備蓄をしておくことが大切です。

三誠AIR断震システムでは、地震発生時に建物を地面から浮かせて、地震の揺れから建物と家財、そして命を守るための活動を続けています。

家財といのちを守る！「AIR断震システム」



空気の力で家を浮上！揺れを断ち切って命と家財を守る「AIR断震システム」

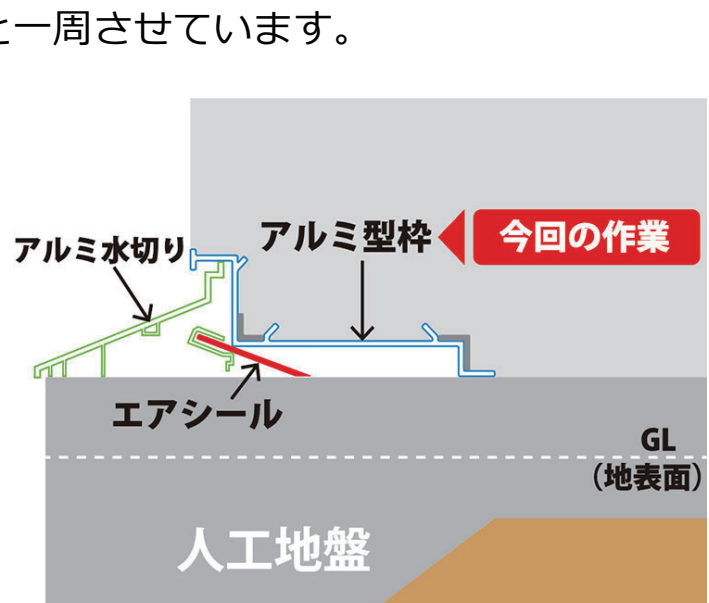
[詳しくはこちら▶](#)

三誠AIR断震システム施工 ライブレポート 第2回

空気層を包むエアシール取り付けの型枠を設置

前号では鏡のように磨き上げた「人工地盤」をご紹介しましたが、その人工地盤の周囲にアルミでできた型枠を設置しました。
地震の揺れから家を守るため、家を浮上させる空気層を囲う「エアシール」を取付けるために、この型枠が重要な役割を果たします。

エアシールを取付けるのは、住宅建築の終盤になりますが、このアルミ型枠はその土台となるものです。人工地盤にグルッと一周させています。



これまで型枠は鋼製でしたが、重量があり施工時間がある程度必要でした。この機能を保ったまま、施工性を良くするため改良を検討した結果、材質をアルミに変えることにし、今回の現場より採用しています。その結果、重量は半分程になり、施工時間の大幅な短縮も実現しました。AIR断震は改良を重ね、日々進化しています。
第3回のライブレポートでは、今回の作業に続く準備施工の様子を報告いたします。8月末にお届け予定の第6号をご期待ください。

AIR断震システム施工 ライブレポート

[詳しくはこちら▶](#)

AIR断震倶楽部通信
バックナンバーはこちらから▶

[詳しくはこちら▶](#)

「AIR断震」の詳しい資料請求はこちらまで

[詳しくはこちら▶](#)

「AIR断震」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。

[詳しくはこちら▶](#)

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。

[詳しくはこちら▶](#)

※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。

☆☆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1-6-1 2 M&Sビル3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