

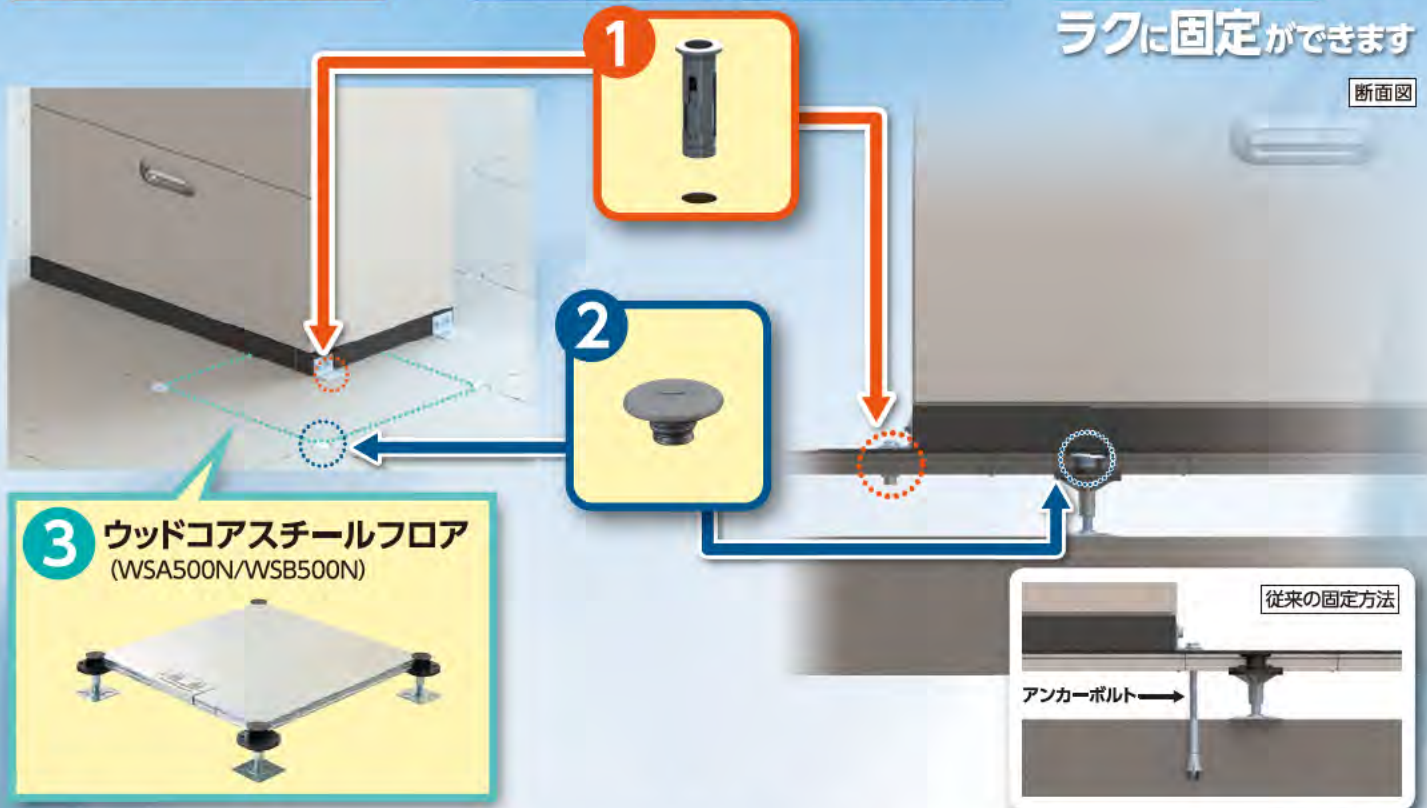
# かんたん固定で地震対策!

## 業界初※ OAフロアパネルに什器を直接固定

※OAフロアパネルにアンカーを直接取り付ける方式で特許出願中

ラクロックは

- ① **パネルアンカー** + ② **金属製パネル固定ナット** で ③ **OAフロア** に  
OAパネルに取り付ける専用めねじアンカー OAパネルが地震時の転倒力によって外れないように固定します ウッドコアスチールフロア  
ラクに固定ができます



## 地震対策が簡単にできる「ラクロック」

■ OAフロアパネルにアンカーを直接取り付ける新方式

■ 確かな安全性!

- ・震度7相当の地震波で安全性を実証
- ・重量タイプ(240kg)の什器に対応可能

■ ラクラク施工!

- ・什器を載せた状態のOAフロアパネルへの固定も可能※
- ・室内を汚さずに取り付け可能

※移動が必要な場合もあります。詳細は営業担当者にご相談ください。

### 従来の什器固定との工数比較

※従来の固定方法のトータル工数を100として比較

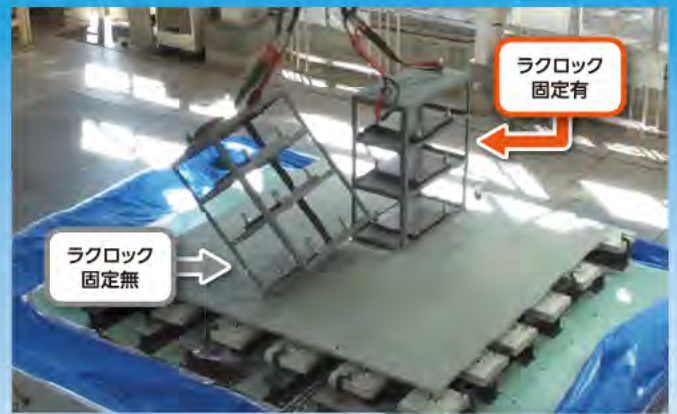


# 確かな安全性!

三次元振動台で実地震を再現し、震度7相当の地震波で固定性能を確認しました。

実験条件(3つの地震波にて実験)

地震名	入力地震波	各方向への入力加速		
		NS	EW	UD
兵庫県南部地震	JMA神戸	818gal	617gal	332gal
東北地方太平洋沖地震	K-Net仙台	1517gal	982gal	290gal
熊本地震	Kik-Net益城	653gal	1156gal	873gal



実験結果:3つの地震波において、実什器・ダミー什器いずれも、移動や転倒なし

	(実什器)	(ダミー什器)
		
什器寸法(mm)	W900×D450×H1100	W900×D450×H1100
什器重量 / 什器重心	240kg / H=525	240kg / H=525
設置位置	パーティション壁面沿い	単独設置

## 【ラックロック使用OAフロア】

### ウッドコアスチールフロア (WSA500N/WSB500N)

スチールパネルのコア材にパーティクルボードを使用、軽量で加工性の良いOAフロアパネルです。



## センクシア株式会社

お問合せ、詳細な資料のご請求は下記のご営業担当者までご用命ください。

本社	〒135-8363	東京都江東区東陽二丁目4番2号(新宮ビル) TEL(03)3615-5431 FAX(03)3615-5408
札幌営業所	〒001-0018	札幌市北区北十八条西五丁目1番12号(3F) TEL(011)708-1177 FAX(011)708-1178
東北営業所	〒980-0021	仙台市青葉区中央二丁目8番13号(大和証券仙台ビル) TEL(022)213-5595 FAX(022)213-5590
関東営業所	〒370-0841	高崎市栄町16番11号(高崎イーストタワー) TEL(027)322-9411 FAX(027)322-9343
横浜営業所	〒221-0056	横浜市神奈川区金港町6番6(横浜みなと第一生命ビル) TEL(045)548-9881 FAX(045)548-9885
中部支店	〒450-0003	名古屋市中村区名駅南一丁目17番29号(広小路ESビル) TEL(052)582-3356 FAX(052)583-9858
北陸営業所	〒920-0024	金沢市西念一丁目1番3号(コンフィデンス金沢) TEL(076)233-5260 FAX(076)233-5262
関西支店	〒532-0003	大阪市淀川区宮原三丁目4番30号(ニッセイ新大阪ビル) TEL(06)6395-2154 FAX(06)6395-2102
中四国営業所	〒730-0031	広島市中区紙屋町一丁目1番20号(いよぎん広島ビル) TEL(082)240-1630 FAX(082)240-1606
九州支店	〒812-0011	福岡市博多区博多駅前三丁目26番29号(九勤博多ビル8F) TEL(092)452-0341 FAX(092)452-0350

※記載の内容は2017年5月現在のものです。予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

URL <http://www.senqcia.co.jp/>  
E-Mail [floor@senqcia.com](mailto:floor@senqcia.com)

