

補助金で設置できる 耐震シェルターがあります。

「耐震シェルター」とは、お住まいの建物の中に地震時に安全な強度を備えた「シェルター」（避難所）を設置するものです。今、補助金を受けることができる耐震シェルターをご紹介します。

大阪建築物震災対策推進協議会

◆補助制度のポイント

昭和56年5月31日以前に建築確認を受けた（古い基準で建てられた）木造住宅で、耐震診断を実施し、補強が必要となった木造住宅へのシェルター設置に限ります。

なお、補助制度は、お住まいの市町により異なります。

くわしくは、お近くの市町に、お問い合わせください。

剛建

■メーカー担当者のコメント

既存の木造住宅の1階の1室に組み込むだけで、万が一、家屋倒壊しても生命の安全を守ります。鉄の強靭さ、木の柔軟性が活かされた設計で耐震強度万全。標準の場合、組立設置が一日で完了し引っ越し不要です。



材 質：国産木材 接合部には耐震金物を使用

施工期間：最短1日 仕上げにより異なります

概算費用：6畳で38万円から 現場状況オプションにより異なります

性 能：三重大学、行政機関立会のもと実大試験で安全性確認済み

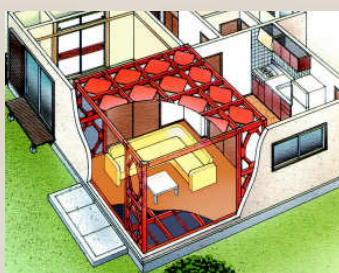
【お問い合わせ】 有限会社 宮田鉄工
482-0035 愛知県岩倉市鈴井町蔵前4番地
電話：0587-37-1569 Fax：0587-37-6341
HP：http://www.taishin-shelter.co.jp/
Eメール：miyata@taishin-shelter.co.jp



鋼耐震

■メーカー担当者のコメント

設置する部屋の寸法を測り、開口部・押入・出入口等を考慮し、シェルターを注文制作し設置施工致します。その際、床・壁・天井は新規リフォームされます。ご希望により洋室・和室 どちらでも施工できます。



平成18年度兵庫県「ひょうご住宅耐震改修コンペ戸建住宅部門」優秀賞受賞

材 質：鋼製 基礎は鉄筋コンクリート

施工期間：2週間程度 住みながら施工できます

概算費用：6畳タイプ約255万円～

性 能：(財) 建材試験センターにおいて実証実験済

【お問い合わせ】 株式会社東武防災建設
343-0042 埼玉県越谷市千間台東2丁目13-1
電話：048-970-3530 Fax：048-970-3531
(フリーダイヤル 0120-26-1717)
HP：http://www.tobubousai.com/index.html
Eメール：mail@tobubousai.com



不動産

■メーカー担当者のコメント

設置する部屋の寸法にあった注文制作です。地震による建物の倒壊の加重（鉛直及び横加重＝ねじれ倒壊等）に対し、安全な空間を確保する弊社シェルターの最強商品です。一部屋のリフォーム感覚で洋室、和室どちらでもできます。



平成13年度静岡県「地震から生命を守る2001しずおか技術コンクール」優秀賞受賞

材 質：鋼製 基礎は鉄筋コンクリート

施工期間：約2週間 住みながら施工できます

概算費用：6畳タイプ約315万円～

性 能：(財) 建材試験センターにおいて実証実験済

【お問い合わせ】 株式会社東武防災建設
343-0042 埼玉県越谷市千間台東2丁目13-1
電話：048-970-3530 Fax：048-970-3531
(フリーダイヤル 0120-26-1717)
HP：http://www.tobubousai.com/index.html
Eメール：mail@tobubousai.com



j.Pod 耐震シェルター

■メーカー担当者のコメント

国産の杉材を使っているので人にも環境にも優しい。構造耐力は実大実験によって検証されています。組立部品が工場生産によって管理されており、システム化しているので工期が短く、現場での施工は技術指導を行うので安心です。



材 質：木材と鋼材のハイブリッド構造

施工期間：10日～2週間程度

概算費用：6畳間に4.5畳のシェルター設置で約200万円程度～

性 能：(財) 日本建築総合試験所において平成20年10月実大実験済

その他：6畳程度の部屋に設置 事前に下見が必要

【お問い合わせ】 j.Pod&耐震工法協会
540-0032 大阪市中央区天満橋京町1-27ファラン天満橋6F
電話：06-6809-3143 Fax：06-6809-3143
HP：http://www.jpod-eng.com/
Eメール：j.pod@helen.ocn.ne.jp



シェルキューブ

■メーカー担当者のコメント

築年数や間取りに関わらず設置可能です。低コストの一部屋耐震で100t以上の垂直荷重性能があります。最短7日で住みながら施工できます。完成後は普通のお部屋と変わらずお使いになれます。



材 質：鋼製

施工期間：最短7日 住みながら施工できます

概算費用：6畳タイプ内装仕上げ工事込みで約350万円～

性 能：(財) 建材試験センターにおいて100トンの垂直荷重性能を確認済

その他：現場確認の上、各種対応検討いたします。

【お問い合わせ】 株式会社デリス建築研究所
100-0005 東京都千代田区丸の内 2-2-3 丸の内仲通りビル7階
電話：03-3287-2011 Fax：03-3287-2012
HP：http://www.delis-archi.co.jp/
Eメール：info@taishin-gmen.com



シェル太くん

■メーカー担当者のコメント
経済的な理由や建物への愛着などから、既存住宅を建て替えられないという状況もあります。この様なとき、最低限、生命の安全は守ると言うコンセプトの下、鉄骨のキューブが家屋が倒壊した場合でも生存空間を確保します。



材 質：鋼製 本体は溶融亜鉛メッキ
施工期間：1週間程度から現場状況によって異なる
概算費用：6畳タイプで187.6万円から オプションにより異なります
性 能：東京都選定 実大実験で安全性確認済み
その他：事前に搬入のため敷地条件、天井高さ等の現場確認が必要

【お問い合わせ】株式会社ヤマヒサ
530-0028 大阪府大阪市北区万歳町 3-25 ヤマヒサ本社ビル5階
電話：0120-36-1374 (フリーダイヤル)
Fax：06-6314-5154
HP：http://www.yamahisa.co.jp/
Eメール：ホームページのフォームをご利用ください



セフティールーム

■メーカー担当者のコメント
セフティールーム鉄骨造は、地震時の人命を守るため、一般に被害の大きい1階の生活の中心である寝室・居間等に設置するものです。設置部分の大きさは、4.5帖以上を標準とします。



材 質：鉄骨造構造体
施工期間：2週間程度 住みながら工事ができます
概算費用：4.5畳タイプで157万円程度から オプションにより異なります
性 能：1邸ずつ調査に基づき構造計算を行います
その他：鉄骨造でも木造でも施工できます

【お問い合わせ】ハイブリッドハウス販売株式会社
546-0022 大阪市東住吉区住道矢田8丁目6番4号
電話：06-6790-2667 Fax：06-6790-2666
HP：http://www.hybridhouse.co.jp/
Eメール：info@hybridhouse.co.jp



フレッセ 耐震シェルター

■メーカー担当者のコメント
住宅全体の改修工事に比べて低コストで、短期施工かつ居ながら施工が可能です。主要構造材には「徳島すぎ」を多用し、パネル化により工期を短縮。開口部を四方に設け津波等に備えた脱出口を確保しています。



材 質：木製 徳島産スギ材を柱・梁・土台に使用
施工期間：1週間程度 住みながら施工できます
概算費用：6畳タイプで95～100万円程度 内装により異なる
性 能：徳島県、徳島大学と共同開発 徳島県森林林業研究所で試験済
その他：施工者講習会を受講した大工・工務店の施工が条件になります

【お問い合わせ】フレッセ (全徳島建設労働組合)
770-0005 徳島県徳島市南矢三町3丁目 3-29
電話：088-632-1351 Fax：088-631-5473
HP：http://huresse.jp/
Eメール：huresse@huresse.jp



三重県型 耐震シェルター

■メーカー担当者のコメント
迫りくる東海地震、東南海・南海地震へ 木材業界からの提案大がかりな工事が要らず安価に設置できる命を守る「木の部屋」
三重県型「耐震シェルター」



材 質：木製、但し、天井パネルは枠は鋼製
施工期間：搬入から設置まで2～3日程度
概算費用：6畳タイプで床の補強を含めて100万円程度～
性 能：三重県の委託を受けて開発 防護性能試験実施済
その他：このシェルターは三重県の工務店が施工します

【お問い合わせ】三重県木材協同組合連合会
514-0003 三重県津市桜橋一丁目 104
電話：059-228-4715 Fax：059-226-0679
HP：http://www.mienoki.net/
Eメール：mokuren@po.inetmie.or.jp



木質耐震シェルター

■メーカー担当者のコメント
既存のお住まいに手を加える事なく工期もわずか2日間で設置できる耐震シェルターです。大きさは、内部にシングルベッドが2台設置できる広さを確保し、常時居住にも違和感のないクロス貼り仕上げとしています。



材 質：木質パネル (天井の一部に鋼材使用)
施工期間：2日程度
概算費用：25万円から オプションにより異なります
性 能：自社で実大試験実施
その他：平成25年東京都「安価で信頼できる耐震改修工法・装置」に再選定

【お問い合わせ】株式会社一条工務店 耐震リフォーム事業部
431-0101 静岡県浜松市西区雄踏町山崎548番地
電話：0120-422-231 Fax：053-596-3655
HP：http://ichijo.jp
Eメール：t-shelter@ichijo.co.jp



レスキュールーム

■メーカー担当者のコメント
どんな間取りにも対応可能。75mm角の鉄骨で6面(床・壁・天井)を補強。一部屋に組込むと家全体の補強になり家の歪み矯正や倒壊を防げます。引越しの手間も不要。工場等、企業の耐震対策にも利用できます。



材 質：鋼製
施工期間：2週間程度 住みながら工事ができます
概算費用：6畳タイプで240万円程度～
性 能：構造計算により確認しています

【お問い合わせ】有限会社ヤマニヤマショウ
430-0845 静岡県浜松市西区中田島町1451
電話：053-442-2420 Fax：053-442-2422
HP：http://rescueroom.main.jp/
Eメール：yamatchn@mse.biglobe.ne.jp



お問い合わせは、
お住まいの市町村へ

発行 大阪建築物震災対策推進協議会
岸和田市・貝塚市・熊取町・田尻町・泉南市・阪南市・岬町