



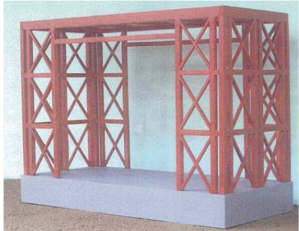



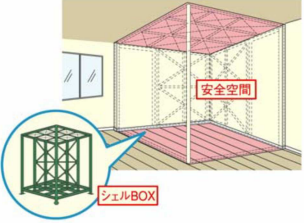
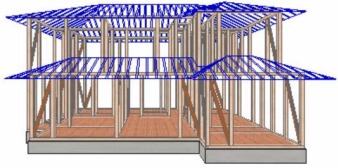
耐震シェルター 補助対象リスト (参考)


NO.	名称	販売価格 (設置費等別途)	¥概要	会社概要
1	耐震 TB シェルター「鋼耐震」 	143 万円より (3 帖タイプ内 装仕上げ込み)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・設置は木造戸建 2 階建住宅の 1 階に限定</li> <li>・鉄骨部材を組み込んで 1 階の一部屋を丸ごと補強</li> <li>・既存の天井は除去しないで設置が可能</li> <li>・既存の天井と床を解体し、鉄筋コンクリートベタ基礎を打設、鋼鉄製シェルターを組み立てる。</li> </ul>	東武ボウサイ株式会社 TEL 048-748-3838 E-mail:toububousai@tb-shelter.co.jp HP:http://www.tb-shelter.co.jp
2	耐震シェルター「レスキュールーム」 	277 万円 (6 帖定価)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・設置は木造戸建 2 階建住宅の 1 階に限定</li> <li>・設置工事 2 週間</li> <li>・鉄骨部材を組み込んで 1 階の一部屋を丸ごと補強</li> <li>・併せて建物全体も補強</li> <li>・床・天井等を除去し、基礎を新設して、レスキュールームを 6 畳和室に設置し、一部屋を補強</li> <li>・既存の柱とレスキュールームをつなぎ、固定</li> </ul>	有限会社 ヤマニヤマショウ TEL 0120-88-2420 E-mai:info@rescueroom.main.jp HP:http://rescueroom.main.jp/

NO.	名称	販売価格 (設置費等別途)	概要	会社概要
3	シェル太くん工法 	186.3 万円 (部屋の大きさ、内装仕上げにより費用の増減があります)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 設置は木造戸建 2 階建住宅の 1 階に限定</li> <li>・ お家の中に、頑丈なシェルター（避難空間）を作ります。</li> <li>・ 鉄骨はすべて工場加工されたものを現場で組み立てます。</li> <li>・ 木造二階建て住宅が倒壊した場合を想定して計算しています。</li> </ul>	株式会社ヤマヒサ TEL 0120-36-1374 FAX 06-6314-5154 HP: <a href="http://www.yamahisa.co.jp/">http://www.yamahisa.co.jp/</a>
4	シェルキューブ 	350 万円 (6 帖タイプ・内装工事込み標準工事費)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 設置は木造戸建 2 階建住宅の 1 階に限定</li> <li>・ 鉄骨フレームがシェルターの役目を果たします。床・天井を解体し、鉄骨フレームを設置。</li> <li>・ 内装工事を行い、仕上げます。</li> </ul>	株式会社 デリス建築研究所 TEL 03-3287-2011 FAX 03-3287-2012 E-mail: <a href="mailto:info@delis-archi.co.jp">info@delis-archi.co.jp</a> HP: <a href="http://www.delis-archi.co.jp">www.delis-archi.co.jp</a>

NO.	名称	販売価格 (設置費等別途)	概要	会社概要
5	耐震シェルター「安全ボックス」 	98 万円 (4.5 帖 建具等設置費用 別途約 5 万円) 127 万円 (6 帖 建具等設置費用 別途約 6.5 万円) 148 万円 (8 帖 建具等設置費用 別途約 7.5 万円)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・設置は木造戸建 2 階建住宅の 1 階に限定</li> <li>・家の 1 階の部屋の中に、新たに鉄筋コンクリートで基礎をつくり、軽量鉄骨の骨組みで安全な部屋をつくります。</li> </ul>	株式会社 アップルホーム TEL 045-943-8822 FAX 045-943-8828 E-mail:good-hope@apples-home.co.jp HP:http://www.apples-home.co.jp/
6	重量鉄骨製地震シェルター 「不動震」 	235 万～ 305 万 円 (4.5～8 帖)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・設置は木造戸建 2 階建住宅の 1 階に限定</li> <li>・一階の一部屋を選定し、ベタ基礎を打設。この上に強固な重量鉄骨構造六面体を設置。</li> <li>・人命、財産を守る安全空間が確保できる。</li> <li>・梁、柱に緊結により建物全体の耐震補強に役立ち、工事は約 10 日間、住んだまま OK。</li> </ul>	ストック工業株式会社 〒343-0041 埼玉県越谷市千間台西 1-14-12 TEL : 048-970-3351 FAX : 048-970-3531 e-mail : fudoshin@rapid.ocn.ne.jp HP:http://www16.ocn.ne.jp/~fudoshin/

NO.	名称	販売価格 (設置費等別途)	概要	会社概要
7	耐震箱形鉄骨構造体 	約 252 万円 (7.5 帖タイプ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・設置は木造戸建 2 階建住宅の 1 階に限定</li> <li>・箱型構造体は、地震時に起こる外圧等による被害に対する一時的避難室や 1 階の生活中心である寝室・居間等に設置すべく開発された。</li> <li>・構造体は、安全を考慮して設計された鉄骨構造の箱型で、内装は新築同様の仕上げが可能。</li> </ul>	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 8-6-4 TEL : 06-6790-2667 FAX : 06-6790-2666 e-mail : hybridhouse.pw@abeam.ocn.ne.jp HP : http://www.hybridhouse.co.jp
8	耐震箱形木造構造体 	約 201 万円 (7.5 帖タイプ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・設置は木造戸建 2 階建住宅の 1 階に限定</li> <li>・箱型構造体は、地震時に起こる外圧等による被害に対する一時的避難室や 1 階の生活中心である寝室・居間等に設置すべく開発された。</li> <li>・構造体は、十分な壁量を計算された木造の箱型であり、内装は新築同様の仕上げが可能。</li> </ul>	(This cell is shared with the entry above and contains no additional text for this specific entry.)

NO.	名称	販売価格 (設置費等別途)	概要	会社概要
9	シェル BOX 	約 200 万円 (6 帖タイプ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・設置は木造戸建 2 階建住宅の 1 階に限定</li> <li>・1 階の一部を鉄骨フレームにより補強することで、地震によって建物が倒壊した場合にも、安全な避難空間が確保できる。</li> <li>・居住者の安全性が高くなるだけでなく、貴重品類などの大切な物の保管場所としての活用も可能</li> </ul>	東建コーポレーション株式会社 設計事業部 〒460-0002 名古屋市中区丸の内 2-1-33 TEL : 052-232-8025 FAX : 052-232-8058 e-mail : hybridhouse.pw@abeam.ocn.ne.jp HP : <a href="http://www.hybridhouse.co.jp">http://www.hybridhouse.co.jp</a>
10	制震キューブ 	約 180 万円 (6 帖タイプ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・設置は木造戸建 2 階建住宅の 1 階に限定</li> <li>・1 階の一部屋にて基礎コンクリートを打設し、木質シェルターを組む。</li> <li>・二重天井と制震装置 (オイルダンパー) にて上部からの落下による衝撃を低減。</li> <li>・軸組みと制震装置 (オイルダンパー) によって横からの揺れを吸収しシェルター内の影響を低減。</li> </ul>	江戸川木材工業株式会社 設計事業部 〒136— 名古屋市中区丸の内 2-1-33 TEL : 052-232-8025 FAX : 052-232-8058 e-mail : hybridhouse.pw@abeam.ocn.ne.jp HP : <a href="http://www.hybridhouse.co.jp">http://www.hybridhouse.co.jp</a>

NO.	名称	販売価格 (設置費等別途)	概要	会社概要
11	<p>j.Pod 耐震シェルター</p> 	約 200 万円	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 設置は木造戸建 2 階建住宅の 1 階に限定</li> <li>・ モノコック構造の木製耐震シェルターです。</li> <li>・ 組み立てがボルト接合のため簡単で、解体も容易、リユースも可能です。</li> <li>・ (財) 日本建築総合試験所の実大実験で、耐震シェルターとして十分な性能があることを確認しています。</li> </ul>	<p>j.Pod &amp; 耐震工法協会  大阪府中央区天満橋京町 1 - 2 7  ファラン天満橋 6 階  TEL 06-6809-3143  FAX 06-6809-3143  <a href="http://www.jpod-eng.com/">http://www.jpod-eng.com/</a></p>