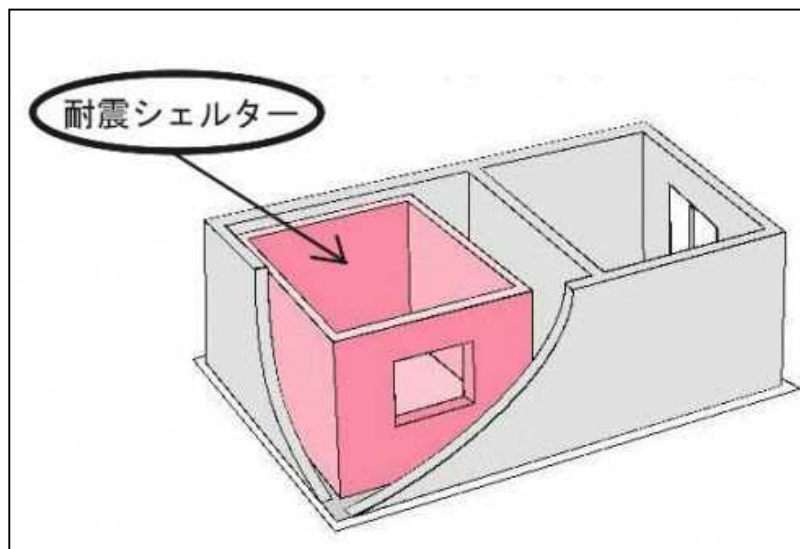


耐震シェルターとは

木や鉄骨等で作られた強固な箱状のもの（シェルター）を、住宅の1階の一部屋に設置することにより、大地震で住宅が倒壊しても、その一部屋の安全を確保するものです。



○ 耐震シェルターのメリット

- ・ 既製品の耐震シェルターの場合、比較的安価に設置することができます。
- ・ 耐震シェルターによっては、個人の負担なしで（市からの補助金だけで）設置できるものもあります。（ただし、別途耐震診断を行う必要があり、耐震診断には自己負担があります。）

× 耐震シェルターのデメリット

- ・ 既製品の場合、耐震シェルターの大きさと部屋の大きさが合わないと設置できない場合があります。
- ・ 部屋の中に耐震シェルターを設置するため、部屋の有効面積が小さくなります。