

～あなたと家族の未来のために～

# わが家の地震対策

総務課防災対策室

☎(63)2138

建築指導課建築指導係

☎(63)2242



▲中越沖地震（平成19年7月）で倒壊した店舗

ここ数年、日本では最大震度6弱以上の大地震が何度も発生しています。平成20年6月には、岩手県内陸南部を震源とするマグニチュード7.2の地震が発生し、大きな被害がでました。

今、大地震が発生したら、あなたの家は大丈夫ですか？ 少しでも被害を少なくするために、住まいの耐震化や家具の配置について考えてみましょう。

## 地震に負けない家に！

いつ襲ってくるかわからない大地震から私たちの住まいを守るためには、建物の耐震対策を行うことがもつとも大切です。

そこで、建物の地震に対する強さがどのくらいあるのかを事前に確認する（耐震診断）ことが重要です。その結果、建物の地震に対する強さが不足していれば、地震への備え（耐震改修）を行うことが必要です。

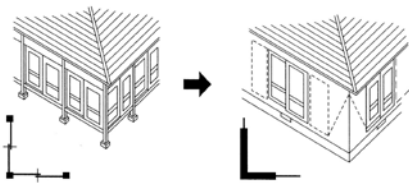
## ご利用ください！

～職員による簡易診断～  
職員がお宅に伺って、簡易診断を行います。目視で外観や壁の配置を確認する簡易的な診断です。

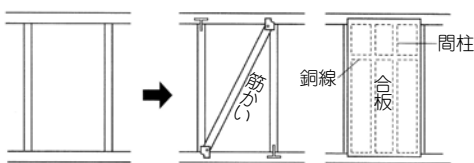
## 木造住宅の補強方法

一般的な木造住宅の耐震改修で行われる補強工事は次のようなものがあります。

**壁の配置** 壁の量を増やし、かつ、建物全体のつりあいよく配置します。



**壁の補強** 壁に筋かいを入れたり、構造用合板を張って強い壁を増やします。



**基礎の補強** 玉石基礎などの場合は、鉄筋コンクリート造の布基礎に替え、これに土台をアンカーボルトで締め付けます。

電話で建築指導係へ、気軽にお申し込みください。

～市の耐震診断・耐震改修補助制度～

市では、昭和56年5月以前に建築した木造住宅の耐震診断・耐震改修に対する補助制度を設けています。

この制度を積極的に利用して、地震に強い住宅を造りましょう。

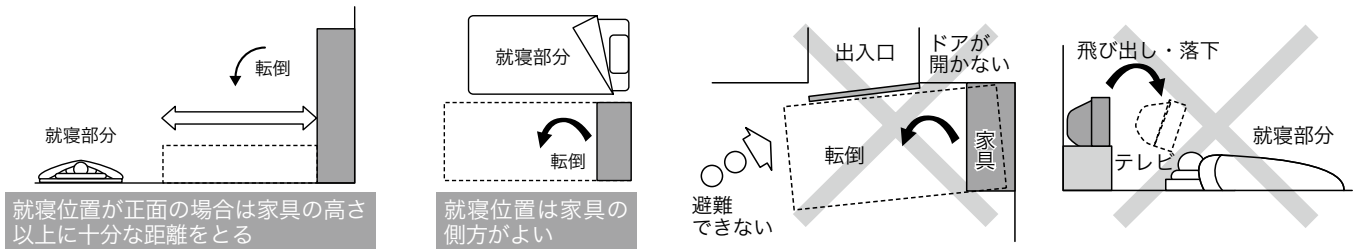
耐震診断	費用の3分の2以内かつ10万円以内
耐震改修	費用の2分の1以内かつ60万円以内

## お問い合わせ

建築指導課建築指導係  
☎(63)2242  
市ホームページにも掲載していますので、ご覧ください。

## 家具の配置を見直そう!

気象庁によると、震度5強でたんすなどの重い家具が倒れ、テレビが台から落ちることがあると想定されています。家具や電化製品は、寝ている場所に倒れない位置へ配置を見直すと共に、倒れたときに避難するための出入り口をふさがない位置に配置しましょう。



## 防災メールを活用しよう!

災害の予防対策は、最新の正しい情報を知ることが重要です。栃木県では、地震や気象に関する情報のメール配信サービスを無料で行っています。

※メール着信時に発生するポケット通信料やメール確認の際に係る回線利用料等は、利用者の負担になります。

みなさんも防災メールから最新の情報を取得して、適切な災害対策に役立てましょう。

詳しくは、県ホームページをご覧ください。

<http://www.bousai.bousai.pref.tochigi.lg.jp/bousaiMail/bousaimail.htm>

栃木県防災メール |

検索

### <配信内容>

地震情報	栃木県で震度4以上が観測された地震情報
気象警報・注意報	栃木県で次の警報および注意報が発令された場合の気象情報 【警報】大雨・洪水・暴風・大雪・暴風雪 【注意報】大雨・大雪・風雪・強風・着雪・洪水
火山情報	栃木県近郊の那須岳、高原山、日光白根山に発令された火山情報
光化学スモッグ情報	光化学スモッグ注意報の発令、解除の情報
県からののお知らせ等	テストを兼ねた啓発情報やお知らせ等の配信

### <登録方法>

- ①下記のアドレスがQRコードでアクセスして、空メールを送信します。
- ②栃木県防災メールシステムから、メールが返信されます。
- ③メールの登録画面へのリンク先をクリックし、配信希望情報を登録して終了です。

#### ドコモ携帯の場合

[bousai-tcgp-entry@mail-i.anshin.dcm-dc.biz](mailto:bousai-tcgp-entry@mail-i.anshin.dcm-dc.biz)



#### ドコモ携帯以外の場合

[bousai-tcgp-entry@mail.anshin.dcm-dc.biz](mailto:bousai-tcgp-entry@mail.anshin.dcm-dc.biz)

