様式１

**木 造 住 宅 簡 易 耐 震 診 断 申 込 書**

秩父市長

　　　　　　　　　　　　申込日　　　　　年　　月　　日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申  込  者 | 住　　　所 | 秩父市 |
| 氏　　　名 |  |
| 申込者  　の要件 | □　住宅の所有者（居住者）  □ 住宅の所有者（居住者）の家族 |
| 連絡先 | ＴＥＬ |
| 住  宅 | 建設場所  （申込者住所と異なる場合の　み記入して下さい） | 秩父市 |
| 所有者名 　（申込者と異なる場合のみ  記入して下さい） |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 必要書類 | □　建築確認申請書及びその添付図書の写し又は１～２階平面図  **結果報告を郵送希望する場合**  　□　返信用封筒（長３封筒：横120㎜×縦235㎜）  　　　＊切手を貼り、宛名の記入をする |
| 結果報告方法 | □　来庁　　　　　　年　　月　　日　午前・午後　　時  □　郵送 |

＊この診断結果は、耐震改修促進計画の統計データ及び改修工事の有無に関する調査に　活用します。

＊この診断結果は、所得税額の特別控除や固定資産税の減額措置、その他の証明書とし　て使用できません。

**事 前 聞 き 取 り 調 査 書**

該当項目の□にチェックを入れて下さい

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建設 | □ 大正　　　年　　　□ 昭和　　　年　　　□ 平成　　　年 | | | |  |
| 階数 | □ 平　屋　　　　　　□ ２階建 | | | |  |
| 屋根 | 軽い（石綿スレート葺き、鉄板葺きなど） | | | | □ |
| 重い（桟瓦葺きなど） | | | | □ |
| 非常に重い（土瓦葺き屋根など） | | | | □ |
| 外壁 | 軽い（ラスモルタル壁、ボード壁など） | | | | □ |
| 重い（土塗壁（外）など） | | | | □ |
| 非常に重い（土塗壁（外＋内）など） | | | | □ |
| 内装 | 台　所 | 仕上げ　　　　　　　下地　　　　　　　 □ 不明 | | |  |
| 和　室 | 仕上げ　　　　　　　下地　　　　　　　 □ 不明 | | |
| 洋　室 | 仕上げ　　　　　　　下地　　　　　　　 □ 不明 | | |
| その他 | 仕上げ　　　　　　　下地　　　　　　　 □ 不明 | | |
| 吹抜 | ４ｍ以上の吹抜が有る | | | | □ |
| 劣化 | 部　位 | 材料、部材等 | | 劣化事象 |  |
| 屋　根  葺き材 | 金属板 | | 変退色、さび、さび穴、ずれ、めくれが有る | □ |
| 瓦・スレート | | 割れ、欠け、ずれ、欠落がある | □ |
| 樋 | 軒・呼び樋 | | 変退色、さび、割れ、ずれ、欠落が有る | □ |
| 竪樋 | | 変退色、さび、割れ、ずれ、欠落が有る | □ |
| 外　壁 | 木製版、合板 | | 水浸み痕、こけ、割れ、抜け節、ずれ、腐朽有り | □ |
| 窯業系ｻｲﾃﾞｨﾝｸﾞ | | こけ、割れ、ずれ、欠陥、シール切れがある | □ |
| 金属ｻｲﾃﾞｨﾝｸﾞ | | 変退色、さび、さび穴、ずれ、めくれ、目地空き、 シール切れが有る | □ |
| モルタル | | こけ、0.3㎜以上の亀裂、剥落がある | □ |
| 露出した躯体 | | | 水浸み痕、こけ、腐朽、蟻道、蟻害がある | □ |
| ﾊﾞﾙｺﾆｰ | 手摺壁 | 木製版  合板 | 水浸み痕、こけ、割れ、抜け節、ずれ、腐朽有り | □ |
| 窯業系ｻｲﾃﾞｨﾝｸﾞ | こけ、割れ、ずれ、欠陥、シール切れがある | □ |
| 金属ｻｲﾃﾞｨﾝｸﾞ | 変退色、さび、さび穴、ずれ、めくれ、目地空き、シール切れが有る | □ |
| 外壁との接合部 | 外壁面との接合部に亀裂、隙間、緩み、シール切れ・  剥離が有る | □ |
| 床排水 | | 壁面を伝って流れている、又は排水の仕組みが悪い | □ |
| 内　壁 | 一般室 | 内壁、  窓下 | 水浸み痕、はがれ、亀裂、カビが有る | □ |
| 浴室 | ﾀｲﾙ壁 | 目地の亀裂、タイルの割れが有る | □ |
| ﾀｲﾙ以外 | 水浸み痕、変色、亀裂、カビ、腐朽、蟻害が有る | □ |
| 床 | 床面 | 一般室 | 傾斜、過度の振動、床鳴りが有る | □ |
| 廊下 | 傾斜、過度の振動、床鳴りが有る | □ |
| 床下 |  | 基礎の亀裂や床下部材に腐朽、蟻道、蟻害が有る | □ |
| 基礎 | 鉄筋コンクリート | | □ 健全　　　 □ひび割れがある　□不明 |  |
| 無筋コンクリート | | □ 健全　　　 □ひび割れがある　□不明 |
| 玉石 | | □ 足固め有り □足固め無し　　　□不明 |
| 地盤の種類 | 良い・普通（関東ローム層または同等以上の地盤（下記以外のもの）） | | | | □ |
| やや悪い（埋立地、盛土、大規模な造成工事によるもの） | | | | □ |
| 非常に悪い（海、川、池、沼、水田などの埋立地） | | | | □ |
| 不明 | | | | □ |
| 床仕様 | 合板 | | | | □ |
| 火打ち＋荒板 | | | | □ |
| 火打ちなし | | | | □ |
| 不明 | | | | □ |
| 主要な柱径 | １２０mm未満 | | | | □ |
| １２０mm以上 | | | | □ |
| １４０mm以上 | | | | □ |
| 接合部 | 平成12年建設省告示第1460号に適合する仕様 | | | | □ |
| 羽子板ボルト、山形プレートVP、かど金物CP-L、込み栓 | | | | □ |
| ほぞ差し、釘打ち、かすがい等（構面の両端が通し柱の場合） | | | | □ |
| ほぞ差し、釘打ち、かすがい等 | | | | □ |
| 不明 | | | | □ |