様式第７-４号（第11条関係）

耐風診断調査票（一次診断）

【木造住宅耐震（診断・改修）事業等補助金用】

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 対象 | 項目 | 記入欄 | | | | |
| 一次診断者 | 所属名 |  | | | | |
| 診断者名 |  | | | | |
| 所在地 |  | | | | |
| 連絡先 | TEL：　　　　　　　　Mail： | | | | |
| 評価依頼者 | 氏名 | 様　　　　　　連絡先： | | | | |
| 建築物の概要等（ヒアリング） | 所在地 |  | | | | |
| 竣工時期 | 築年数　　　年 | | 竣工時期　　　西暦　　　年 | | □不明 |
| 増築有無 | □無　□有　増築部築年数　　　　年　　　概要： | | | | |
| 階数 | □平屋 | □2階建 | | 屋根勾配：□６寸以下　□急勾配 | |
| 屋根形状 | □寄棟　□切妻　□入母屋　□片流れ　□その他（　　　　　） | | | | |
| 屋根材 | □粘土瓦　□PC瓦　□J形　□F形　□S形  □瓦かどうか不明　□瓦以外の屋根材 | | | | |
| 屋根改修 | □無　□有　実施時期　西暦　　　年　　概要： | | | | |
| 屋根不具合 | □無　□有　□雨漏り（　　　　）　□しっくいのはがれ（　　　）  　　　　　　□その他（　　　　） | | | | |
| 屋根診断（地上からの目視等） | 全体調査 | □屋根に被害がある　□屋根に変形・歪みがある  □瓦が飛散している　□瓦が崩れている　□瓦が破損している  □瓦にずれや浮上がりがある　□接着剤の流出痕がある  □その他の破損等（　　　　） | | | | |
| 適合診断 | □上記の「全体調査」に該当する項目がある | | | | |
| □2001年より以前に施行された瓦屋根の建築物であり、屋根改修がされていない。 | | | | |
| □瓦屋根が土葺き工法だと思われる。　□瓦屋根の工法が不明 | | | | |
| □瓦屋根が非防災タイプだと思われる。□瓦屋根の種類が不明 | | | | |
| □瓦屋根の緊結方法が下図のような方法となっている。  瓦の配置が蛇行しており、留め付けがされていない可能性が高い  瓦にボルト・ビス等による緊結がない  瓦にビス・銅線等による緊結がない  瓦にビス・銅線等による緊結がない  平部がずれ  ている  緊結材が見える  袖瓦に緊結材が  見えない  軒瓦に緊結材が  見えない | | | | |
| 診断結果 | □地震又は強風により脱落・飛散するおそれが低い（上記「適合診断」に該当する項目がない）。 | | | | | |
| □耐震性・耐風性を確認するためには二次診断の実施が必要（上記「適合診断」に該当する項目が1以上ある）。 | | | | | |
| 所見 |  | | | | | |