別記第1号様式(第6条関係)

木造住宅耐震診断実施計画書

|  |
| --- |
| 1　交付申請額の算定 |
| 　(1)補助対象経費　　延べ床面積　　　　　m2×1,000円／m2＝(A)　　　　　　　円　　　(千円未満の端数があるときは、これを切り捨てた額)　(2)交付申請額　(A)　　　　　　円×2／3＝(B)　　　　　　　円　　　(B)と80,000円のいずれか少ない額　　　　　　　　　　　円 |
| 2　耐震診断 | 着手予定年月日　令和　　年　　月　　日完了予定年月日　令和　　年　　月　　日 |
| 3　建物概要 |
| 建物所在地 | 南房総市 |
| 用途 | □一戸建て住宅　　□併用住宅(□店舗　□事務所　□その他) |
| 規模(床面積) | 階 | 住宅部分 | 住宅以外の部分 | 　　合計 |
| 2階 | m2 | m2 | m2　　　　 |
| 1階 | m2 | m2 | m2　　　　 |
| 合計 | (A) 　　　　m2 | m2 | (B)　　　m2　　　　 |
| 　(A)÷(B)×100＝　　　　　％ |
| 建築年月日 | 　　　　年　　月　　日 |
| 4　耐震相談における「誰でもできるわが家の耐震診断」の診断の結果(評点合計) | 点 |
| 5　木造住宅耐震診断士 |
| 資格(　　)建築士(　　　　　)登録第　　　　　号所属　千葉県建築士会(　　支部)・千葉県建築士事務所協会安房支部・その他氏名事務所(　　)建築士事務所(　　　)知事登録第　　　　号所在地電話番号備考 |
| 6　添付書類　(1)　住民票の写し　(2)　木造住宅に係る登記事項証明書その他の木造住宅の所有者及び建築年月日を証する書類　(3)　木造住宅耐震診断の実施に関する契約書の写し　(4)　木造住宅の平面図及び付近見取図　(5)　その他市長が必要と認める書類 |