**耐震改修工事（１段階目）概要書**

１　建物概要

1. 申請者（所有者）
2. 所在地　　　　安城市
3. 建築年
4. 構造
5. 床面積　　　　１階：　　㎡　２階：　　㎡　合計：　　　㎡

２　改修内容

３　総合評点

（１）耐震診断判定値（　　　　年度診断　番号　　　　　　）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 階 | 方向 | 上部構造評点 | 最小値 |
| 改修前 | ２階 | X方向 |  |  |
| Y方向 |  |
| １階 | X方向 |  |
| Y方向 |  |

（２）再診断判定値

（再診断理由：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 階 | 方向 | 上部構造評点 | 最小値 |
| 改修前（再診断） | ２階 | X方向 |  |  |
| Y方向 |  |
| １階 | X方向 |  |
| Y方向 |  |

（３）耐震改修後の判定値（１段階目及び２段階目）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 階 | 方向 | １段階目 | 最小値 | ２段階目 | 最小値 |
| 改修後 | ２階 | X方向 |  |  |  |  |
| Y方向 |  |  |
| １階 | X方向 |  |  |
| Y方向 |  |  |

　　以上の耐震改修工事（１段階目）を実施します。

年　　月　　日

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　設計者氏名　　　　　　　　　　　　印

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　建築士事務所名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（一級・二級・木造）建築士

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（大臣・知事）登録　第　　　　　　号