**令和３年度　木造住宅の「耐震改修**工法**・装置」の事例募集**

**耐震改修工法部門応募用紙**

|  |  |
| --- | --- |
| 改修工法の名称 |  |
| ふ　り　が　な |  | ふ　り　が　な |  |
| 申 込 者 氏 名 |   | 企　業　名 |  |
| 登 録 ・ 許 可 | (建築士事務所) | 知事　登録第　 　号 |
| (建 　設　 業) | 大臣・知事　許可第　　　　　　　　 号  |
| 主な業務内容及び実績 |  |
| 連絡先 | 所在地 | 〒 |
| 電話番号 |  | ﾌｧｸｼﾐﾘ番号 |  |
| ﾒｰﾙｱﾄﾞﾚｽ |  | 担当者名 |  |
| 協力業者及び業務内容 |  |

(1)　耐震改修工法の基本情報（工法名：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

|  |  |
| --- | --- |
| 工法の目的 |  |
| 特に優れている点（ｱﾋﾟｰﾙﾎﾟｲﾝﾄ） |  |
| 工法の強度 |  |
| 主な材料の規格 |  |
| 工法の適用条件 |  |
| 金額等の目安 | 単位例：半間あたり、箇所あたりなど | 単位あたり金額（材工共金額）例：４～５万円など |
| １棟あたりの使用単位数の目安例：８～１０（×半間）など | 効果の目安例：壁倍率が+２、揺れが－５０％など |
| 工法の施工実績 | 平成　～令和元年度　　棟 | 令和２年度　　棟 | 令和３年度　　月現在　　棟 |
| 選定状況 | 選定年度 　　　　年度 | 選定を受けた部門　　　　　　　　　　　　部門 |
| 特許登録の状況 | □有（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | □無 |
| 認定取得の状況 | □有（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | □無 |
| ｺﾝｸｰﾙ等実績 | □有（　　　　　　　　　　　　　　　　　）　□無 |
| № |

(2)　耐震改修工法の概要

|  |
| --- |
|  |

(3)　耐震改修工法の特徴

|  |
| --- |
|  |

(4)　試験方法及び試験結果の概要

|  |
| --- |
|  |

(5)　施工手順等

|  |
| --- |
|  |

(6)　耐震改修事例建物の改修前後の概要

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 全体改修 |  | 部分改修 |  |
| 改修前 |
| 建設年 | 昭和　　年 | ○平面図（１階）* 平面図（２階）
* 改修前の写真
 |
| 面積 | １階　　　㎡ |
| ２階　　　㎡ |
| 合計　　　㎡ |
| 仕様の概要 |
| 屋根 |  |
| 外壁 |  |
| 基礎 |  |
| 改修前の耐震診断評点 |
| 1階X |  |
| 1階Y |  |
| 2階X |  |
| 2階Y |  |
| 評点 |  |
| 耐震診断結果のコメント |
|  |

|  |
| --- |
| 改修後 |
| 主な改修内容 | * 平面図（１階）
* 平面図（２階）
* 改修後の写真
 |
|  |
|  |
|  |
|  |
| その他工事（ﾘﾌｫｰﾑ） |
|  |
| 改修後の耐震診断評点 |
| 1階X |  |
| 1階Y |  |
| 2階X |  |
| 2階Y |  |
| 評点 |  |
| 工期 |  |
| 耐震改修方針のコメント |
|  |
| 御社が考える標準的な事例の改修工事数（パンフレット等に掲載の事例など） |  |

(7)　耐震改修事例の概算施工費

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工事内容 | 金　額 | 備考（工事詳細） |
| 耐震改修工事費 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 諸経費 |  |  |
| 小　計 |  |  |
| その他ﾘﾌｫｰﾑ（諸経費含む） |  |  |
| 消費税（10％） |  |  |
| 合　　　計 |  |  |

(8)　耐震改修工法の製品単価

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 製品名 | 製品単価 | 箇所数 | 金額 | 備考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 小　計 |  |  |  |  |
| 消費税（10％） |  |  |  |  |
| 合　　　計 |  |  |  |  |

(9)　施工事業者等の情報

|  |
| --- |
|  |

(10)　別添資料のリスト

|  |  |
| --- | --- |
| 添付 | 資料内容 |
|  | 耐震改修事例の耐震診断計算書（改修前・改修後） |
|  | 耐震改修事例の各階平面図（Ｓ：1/150～1/200程度）※耐震診断計算書と対応しており、室名が記入されているもの |
|  | 耐震改修事例の立面図（必要に応じて添付） |
|  | 耐震改修工法の強度試験結果等（評価書、認定書の写し） |
|  | 構造計算書（必要に応じて添付） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |