様式第１号

年　　月　　日

　　飯豊町長　　　　　　　　様

設計内容等説明書

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏名

|  |  |
| --- | --- |
| 建築物の所在地 |  |
| 設計者等の氏名 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 確認項目 |  | 設計内容等説明欄 | | ※設計内容  確認 |
| 項目 | 設計内容等 | 添付図書 |
| 県産・町産木材利用 | 県産・町産  木材利用 | ･県産・町産木材利用割合  　　(　　　　　　　　　　％) | □ 県産・町産木材  利用計画書 | □ 適  □ 不適 |
| 気密性能 | 相当隙間  面積 | ･相当隙間面積の設計目標値(Ｃ値)  　　(　　　　　　　　　㎠／㎡　)  ･気密性能向上対策  　　　対策内容 | □ 仕様書  □ 仕上表  □ 平面図  □ 矩形図  □ | □ 適  □ 不適 |
| 年間暖房  負荷 | 年間暖房  負荷 | ･年間暖房エネルギー消費量の値  　　(　　　　　　　　　　KWh／(㎡･年))  ･計算方法  　□計算ソフト使用　　(　　　　　　　　　　　　)  　□ デグリーデイ法  　□ その他 | □ 計算書  □ 出力表  □ 入力データ  　 確認表  □ | □ 適  □ 不適 |
| 夏季の  防暑計画 | 日射の遮蔽 | ･夏季日射の遮蔽対策　(　□ 有　　□ 無　)  　　　対策内容 | □ 仕様書  □ 仕上表  □ 平面図  □ | □ 適  □ 不適 |
| 通風の確保 | ･通風の確保　(　□　有　　□　無　)  　　　対策内容 | □ 仕様書  □ 仕上表  □ | □ 適  □ 不適 |
| 断熱性能 | 外皮平均熱貫流率  熱損失係数 | ･外皮平均熱貫流率（ＵＡ値）  　　(　　　　　　　　　　Ｗ／㎡k)  ･熱損失係数の計算値(Ｑ値)  　　(　　　　　　　　　　Ｗ／㎡Ｋ)  ･熱損失係数の基準値  　　(　　　　　　　　　　Ｗ／㎡Ｋ)  ･熱損失係数の基準値の補正　　　(　□　有　　□　無　)  　□ 小規模住宅の補正  　□ 日射利用住宅の補正  ･換気方式  　□ 熱交換換気　（熱交換効率　　　　　　　％　）  　□ パッシブ換気  　□ その他の換気　　(　　　　　　　　　　　　　) | □ 計算書  □ 仕様書  □ 仕上表  □ 平面図  □ 矩形図  □ |  |
| 結露防止  対策 | 結露防止対策 | ･結露防止対策　(　□　有　　□　無　)  　　　対策内容 | □ 仕上表  □ 平面図  □ 矩形図  □ |  |

　※印欄は記入しないでください