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