参考様式

省エネ基準への適合性に関する説明書

年　　　月　　　日

　（建築主）　　　様

建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律第27条第１項の規定による説明をします。この説明書に記載の事項は、事実に相違ありません。

［建築物に関する事項］

|  |
| --- |
| 所在地：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　建築物エネルギー消費性能基準への適合性：　（１）一次エネルギー消費量に関する事項　□適合　　□不適合基準一次エネルギー消費量≧設計一次エネルギー消費量　（　　　　　　　　GJ/年）≧（　　　　　　　　GJ/年）（２）外壁，窓等を通して熱の損失の防止に関する事項（住宅のみ）* 適合　　□不適合

外皮平均熱還流率（ＵＡ値［W/㎡Ｋ］）：（　　　　　）≦（　　　　　　　　）（地域区分に応じた基準値）冷房期の平均日射熱取得率（ηAC）：（　　　　　　　）≦（　　　　　　　　）（地域区分に応じた基準値）建築物エネルギー消費性能の確保のためとるべき措置： |

［建築士に関する事項］

|  |
| --- |
| 氏名：　　　　　　　　　資格：　　　　建築士　　　　　　登録第　　　　号 |

［建築士事務所に関する事項］

|  |
| --- |
| 名称：　　　　　　　　　所在地：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　区分（一級、二級、木造）：　　　　建築士事務所 |

（備考）

　　１　建物用途・構造・規模

　〇〇〇・〇〇〇造　〇階建て　床面積〇〇〇㎡

　　２　建物名称

　　　　〇〇〇〇〇

　※赤字は，国土交通省推奨様式に広島県が書き加えたもの。

記載例：海田町

省エネ基準への適合性に関する説明書

令和〇年　　〇月　　〇日

　〇〇〇〇〇〇　様

建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律第27条第１項の規定による説明をします。この説明書に記載の事項は、事実に相違ありません。

［建築物に関する事項］

|  |
| --- |
| 所在地：　安芸郡海田町〇〇〇―〇〇〇　　建築物エネルギー消費性能基準への適合性：　（１）一次エネルギー消費量に関する事項　☑適合　　□不適合基準一次エネルギー消費量≧設計一次エネルギー消費量　（　　　〇〇〇〇GJ/年）≧（　△△△△GJ/年）（２）外壁，窓等を通して熱の損失の防止に関する事項（住宅のみ）☑適合　　□不適合外皮平均熱還流率（ＵＡ値［W/㎡Ｋ］）：（　〇〇〇〇　　　　）≦（　0.87　　）（地域区分に応じた基準値）冷房期の平均日射熱取得率（ηAC）：（　〇〇〇　　　　　　）≦（　　2.8　　）（地域区分に応じた基準値）建築物エネルギー消費性能の確保のためとるべき措置： |

［建築士に関する事項］

|  |
| --- |
| 氏名：　〇〇〇〇〇　　　　　　　　資格：　　〇〇　　建築士　　〇〇〇〇　登録第　〇〇〇〇〇　号 |

［建築士事務所に関する事項］

|  |
| --- |
| 名称：　〇〇〇〇設計事務所　　　　　　　　所在地：　〇〇市〇〇町〇〇〇〇　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　区分（一級、~~二級、木造~~）：建築士事務所 |

（備考）

　　１　建物用途・構造・規模

　〇〇〇・〇〇〇造　〇階建て　床面積〇〇〇㎡

　　２　建物名称

　　　　〇〇〇〇〇