**様式１２号**（第９条関係）

省エネ基準に係る工事監理の状況（モデル建物法(小規模版)）

年　　月　　日

（あて先）小 田 原 市 長

　この書類に記載した事項は、事実に相違ありません。

　工事監理者

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 報告事項 | 照合を行った設計図書 | 確認方法 | 確認結果 |
| １．外皮 | ①外壁、屋根の断熱仕様、設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ②窓の仕様、設置状況（ブラインド、庇の有無を含む） |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ２．空気調和設備 | ①熱源機器の種類、台数、設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ②全熱交換器の仕様、設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ③全熱交換器の自動換気切替機能の設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ④予熱時外気取り入れ停止制御の設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ３．換気設備 | ①建物用途に応じた室の換気設備の仕様、設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ②送風量制御の設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ４．照明設備 | ①建物用途に応じた室の照明器具の仕様、設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ②省エネ制御等の設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ５．給湯設備 | ①建物用途に応じた使用用途の熱源機器の種類、仕様 、設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ②給湯配管の保温の仕様、設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ③節湯器具の仕様、設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |
| ６．太陽光発電設備 | ①太陽光発電の仕様、設置状況 |  | Ａ・Ｂ・Ｃ | 適・不適 |

（注意）

1.本様式は、「モデル建物法(小規模版)」により建築物エネルギー消費性能基準への適合性を確認した建築物(対象床面積300㎡未満のみ)に係る工事監理を対象としています。

2.計算対象となる設備等が無い場合は、当該設備等に係る項目の記載は不要です。

3.「照合を行った設計図書」の欄は、建築物のエネルギー消費性能の向上等に関する法律施行規則第１条第１項に規定する図書等のうち、工事監理で照合を行った図書を記載してください。

4.「確認方法」の欄は、Ａ・Ｂ・Ｃのうち、該当するものを○で囲んでください。Ｃに該当する場合は、確認に用いた具体的な書類を記載してください。

A : 目視による立会確認 B：計測等による立会い確認 　C : 施工計画書等 ・試験成積書等による確認