

省エネ基準工事監理報告書

令和 年 月 日

株式会社 国際確認検査センター 様

工事の監理状況を報告します。
この監理報告書及び提出書類に記載の事項は、事実と相違ありません。

工事監理者 () 建築士 () 登録第 号
資格氏名
建築士事務所名 () 建築士事務所 () 登録第 号 TEL

省エネ基準に関し 建築設備士 () 登録第 号
意見を聴いた者
の氏名・勤務先名 () 登録第 号 TEL

概要

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------|------------------|--------------|
| 建築主氏名 | | | |
| 敷地の地名地番 | | | |
| 確認年月日・番号 | 年 月 日 第 号 | 計画変更確認 年月日・番号 | 年 月 日 第 号 |
| 敷地内の判定又は認定の対象となった建築物の棟数 | 棟 (内: 標準入力法 棟、モデル建物法 棟、その他 棟) | | |

注) 計画変更の年月日・番号は最新のものを記載すること。

様式MA-1 (モデル) 建築物の概要

| | | | |
|---|---|--|-----------|
| 建築物の名称 | | | |
| 工事種別 | <input type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 増築 <input type="checkbox"/> 改築 | 確認申請書第四面 【1. 番号】 | |
| 判定又は認定の種別及び年月日・番号 <small>※計画変更判定等がある場合は最新の年月日・番号を記載してください。</small> | <input type="checkbox"/> 建築物エネルギー消費性能確保計画の判定 | | 第 年 月 日 号 |
| | <input type="checkbox"/> 建築物エネルギー性能向上計画の認定 | | 第 年 月 日 号 |
| | <input type="checkbox"/> 低炭素建築物新築等計画の認定 | | 第 年 月 日 号 |
| 軽微な変更 <small>※変更がある場合は、「建築物エネルギー消費性能確保計画に係る軽微な変更説明書」を添付してください。</small> | 有・無 | <input type="checkbox"/> A 省エネ性能が向上する変更 <input type="checkbox"/> B 一定範囲内の省エネ性能が減少する変更 <input type="checkbox"/> C 再計算によって基準適合が明らかな変更 (計画の抜本的な変更を除く) | |
| 判定又は認定の対象となった建築物の構造又は設備等 | <input type="checkbox"/> 外皮 | <input type="checkbox"/> 給湯設備 | |
| | <input type="checkbox"/> 空気調和設備 | <input type="checkbox"/> 昇降機設備 | |
| | <input type="checkbox"/> 機械換気設備 | <input type="checkbox"/> 太陽光発電設備 | |
| | <input type="checkbox"/> 照明設備 | <input type="checkbox"/> その他 () | |
| ① 省エネルギー基準地域区分* | | | |
| ② 年間日射地域区分** | | | |
| ③ 延べ面積 [m ²] | 申請部分 | 既存部分 <small>増改築の場合</small> | |
| ④ 建築基準法施行規則別記様式に定める用途 | 記 号 | | |
| | 用途の区分 | | |
| ⑤ モデル建物法で適用する建物モデルの種類* | 建 物 用 途 | | |
| | 室用途 (集会所等の場合のみ) | | |
| ⑥ 計算対象部分の床面積 [m ²] * | | | |
| ⑦ 計算対象部分の空調対象床面積 [m ²] ** | | | |
| ⑧ 計算対象部分の階数** | 地上 | | 地下 |
| ⑨ 計算対象部分の階高の合計 [m] ** | | | |
| ⑩ 計算対象部分の外周長さ [m] ** | | | |
| ⑪ 計算対象部分の非空調コア部** | 方位 | | 長さ [m] |

* はモデル建物法による評価のために必ず記入が必要となる項目
 ** は外皮 (PAL) 及び空気調和設備を評価する際に入力が必要となる項目
 *** は太陽光発電を評価する際のみ必須となる項目

様式MA-2 (モデル) 報告事項の確認結果

| 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 断熱材の仕様、設置状況 | | A・B・C ・ ・ | 適・不適 |
| | ② 窓の仕様、設置状況 (ブラインドボックス、庇の設置状況を含む) | | A・B・C ・ ・ | 適・不適 |
| 2. 空調設備 | ① 熱源機器の仕様、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 予熱時外気取入れ停止制御の設置状況 | | A・B・C ・ ・ | 適・不適 |
| | ⑤ 2次ポンプの変流量制御の設置状況 | | A・B・C ・ ・ | 適・不適 |
| | ⑥ 空調機ファンの変風量制御の設置状況 | | A・B・C ・ ・ | 適・不適 |
| 3. 換気設備 | ① 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 照明器具の仕様、設置状況 | | A・B・C ・ ・ | 適・不適 |
| | ② 各種制御の設置状況 【在室検知制御・タイムスケジュール制御・初期照度補正制御・明るさ検知制御】 | | A・B・C ・ ・ | 適・不適 |
| 5. 給湯設備 | ① 熱源機器の仕様、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. 昇降機設備 | 昇降機の仕様、設置状況 | | A・B・C ・ ・ | 適・不適 |
| 7. 太陽光発電設備 | 太陽光発電設備の仕様、設置状況 | | A・B・C ・ ・ | 適・不適 |

- 注)
1. 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。
 2. 「照合を行った設計図書」の欄は、建築物省エネ法施行規則第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。
 3. 「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:計測等による立会確認 C:施工計画書等・試験成績書等による確認

各入力シートの確認結果【モデル建物法】

| 番号 | 適判時の対象 | 適合性判定時入力シート | 変更 | | 添付する報告書等 | |
|----|--------|-----------------------|----|---|-----------------------------------|--------------------------|
| | | | 有 | 無 | 変更「有」の場合の選択 | 変更「無」の場合の選択 |
| 1 | | 様式B-1 開口部仕様入力シート | | | 工事監理報告書 (MB-1) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (MB-1) 適判時シート |
| 2 | | 様式B-2 断熱仕様入力シート | | | 工事監理報告書 (MB-2) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (MB-2) 適判時シート |
| 3 | | 様式B-3 外皮仕様入力シート | | | 工事監理報告書 (MB-3) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (MB-3) 適判時シート |
| 4 | | 様式C-1 空調熱源入力シート | | | 工事監理報告書 (MC-1) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (MC-1) 適判時シート |
| 5 | | 様式C-2 空調外気処理入力シート | | | 工事監理報告書 (MC-2) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (MC-2) 適判時シート |
| 6 | | 様式C-3 空調二次ポンプ入力シート | | | 工事監理報告書 (MC-3) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (MC-3) 適判時シート |
| 7 | | 様式C-4 空調送風機入力シート | | | 工事監理報告書 (MC-4) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (MC-4) 適判時シート |
| 8 | | 様式D 換気入力シート | | | 工事監理報告書 (MD) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (MD) 適判時シート |
| 9 | | 様式E 照明入力シート | | | 工事監理報告書 (ME) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (ME) 適判時シート |
| 10 | | 様式F 給湯入力シート | | | 工事監理報告書 (MF) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (MF) 適判時シート |
| 11 | | 様式G 昇降機入力シート | | | 工事監理報告書 (MG) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (MG) 適判時シート |
| 12 | | 様式H 太陽光発電入力シート | | | 工事監理報告書 (MH) 適判時シート + 変更後シート | 工事監理報告書 (MH) 適判時シート |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

- 注)
- 「適判時の対象」欄は、それぞれ適合性判定時に評価しているシートを選択してください。
 - 「変更」欄は、適合性判定時の入力シートの内容について、変更の有無の状況を選択してください。
 - 「添付する報告書等」欄の、【適判時シート】とは「適合性判定時の入力シートの写し」を【変更後シート】とは「変更内容を反映した入力シートの写し」を示します。
 - 「添付する報告書等」欄は、変更の有無の区分に応じて、それぞれ添付する報告書様式や入力シートの写し等の種別を選択してください。
なお、添付する報告書等は、本様式の後ろに番号1から順に添えてください。また、変更がある場合で「適判時シート+ 変更後シート」を選択した場合、それぞれの資料の区別が分るように添えてください。
 - 工事施工時の設備機器の追加で、適合性判定時に評価していなかった入力シートについて評価が追加になった場合、また逆に、適合性判定時に評価していた入力シートについて、変更により設備機器の設置がなくなった場合の上表の記載方法は、別の『省エネ基準工事監理報告書作成上の留意点』をご参照ください。

