

## 建築物エネルギー消費性能確保計画に関する添付図書チェックシート

※本シートは計画書に添付する必要はありません。申請の際のチェックにお使いください。

### 【提出する書類一覧】

(左欄のチェックボックスは、必要に応じて活用ください)

|                          | 提出書類    | 部数                          |       |   |
|--------------------------|---------|-----------------------------|-------|---|
|                          |         | 非住宅建築物                      | 複合建築物 |   |
| <input type="checkbox"/> | いずれかの書類 | 計画書 (様式第一)                  | 2     | 3 |
| <input type="checkbox"/> |         | 変更計画書 (計画変更の場合) (様式第二)      |       |   |
| <input type="checkbox"/> |         | 通知書 (計画通知の場合) (様式第十一)       |       |   |
| <input type="checkbox"/> |         | 変更通知書(計画変更(計画通知)の場合)(様式第十二) |       |   |
| <input type="checkbox"/> |         | 軽微変更該当証明申請書 (軽微変更該当証明の場合)   |       |   |
| <input type="checkbox"/> | 設計図書    | 【設計図書一覧】 参照                 | 2     | 3 |

- ※1 別記様式第一による計画書の正本及び副本に、それぞれ次の【設計図書一覧】の(い)項及び(ろ)項に掲げる図書を添付ください。
- ※2 当該建築物エネルギー消費性能確保計画に**住戸が含まれる場合(複合建築物)**においては、当該住戸については、次の【設計図書一覧】の(い)項及び(は)項に掲げる図書を添付ください。
- ※3 「**非住宅建築物**」は、住宅部分の規模が300㎡未満の場合を含みます。  
また、「**複合建築物**」は、住宅部分の規模が300㎡以上の場合に限りです。
- ※4 断熱材の仕様、窓の熱貫流率、各設備の能力等の省エネルギー基準に係る情報は明確に図書に記載し、数値等情報を示す資料を添付ください。

【設計図書一覧 1/2】

(左欄のチェックボックスは、必要に応じて活用ください)

|                          |                      | 図書の種類                                     | 明示すべき事項  |
|--------------------------|----------------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> | (い)                  | 設計内容説明書                                   | 建築物のエネルギー消費性能が建築物エネルギー消費性能基準に適合するものであることの説明                              |
| <input type="checkbox"/> |                      | 付近見取図                                     | 方位、道路及び目標となる地物   |
| <input type="checkbox"/> |                      | 配置図                                       | 縮尺及び方位(建物と真北の関係)   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 敷地境界線、敷地内における建築物の位置及び申請に係る建築物と他の建築物との別                                   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 空気調和設備等及び空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の確保に資する建築設備(以下この表において「エネルギー消費性能確保設備」という。)の位置 |
| <input type="checkbox"/> |                      | 仕様書(仕上げ表を含む。)                             | 部材の種別及び寸法  |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 断熱材の仕様、種別、寸法   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | エネルギー消費性能確保設備の種別   |
| <input type="checkbox"/> |                      | 各階平面図                                     | 縮尺及び方位(建物と真北の関係)   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 計算対象部分の範囲、寸法、床面積   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 計算対象部分の空調対象床面積の範囲と寸法   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 計算対象部分の外周長さ(寸法)  |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 計算対象部分の非空調コア部とその外周長さ(寸法)   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 間取り、各室の名称、用途及び寸法並びに天井の高さ   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 高い開放性を有する部分  |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 壁の位置及び種類   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 開口部の位置及び構造   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 空調対象床面積  |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | エネルギー消費性能確保設備の位置   |
| <input type="checkbox"/> |                      | 床面積求積図                                    | 床面積の求積に必要な建築物の各部分の寸法及び算式   |
| <input type="checkbox"/> |                      | 用途別床面積表                                   | 用途別の床面積  |
| <input type="checkbox"/> |                      | 立面図                                       | 縮尺   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 外壁及び開口部の位置   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 計算対象部分の階数・各階の階高の合計   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 方位別の外皮面積、屋根(天井)面積  |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | エネルギー消費性能確保設備の位置   |
| <input type="checkbox"/> |                      | 断面図又は矩計図                                  | 縮尺   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 建築物の高さ   |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 外壁及び屋根の構造  |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 計算対象階数   |
| <input type="checkbox"/> | 計算対象階高合計             |   |  |
| <input type="checkbox"/> | 軒の高さ並びに軒及びひさしの出      |   |  |
| <input type="checkbox"/> | 小屋裏の構造               |   |  |
| <input type="checkbox"/> | 各階の天井の高さ及び構造         |   |  |
| <input type="checkbox"/> | 床の高さ及び構造並びに床下及び基礎の構造 |   |  |
| <input type="checkbox"/> | 建具表                  | 窓の仕様、施工部位、ブラインド・庇の設置状況                    |  |
| <input type="checkbox"/> |                      | 外壁、開口部、床、屋根その他 断熱性を有する部分の材料の種別及び寸法、施工範囲   |  |
| <input type="checkbox"/> | 各部詳細図                | 縮尺  |  |
| <input type="checkbox"/> |                      | 外壁、開口部、床、屋根その他 断熱性を有する部分の材料の種別及び寸法、施工範囲   |  |
| <input type="checkbox"/> | 各種計算書                | 建築物のエネルギー消費性能に係る計算その他の計算を要する場合における当該計算の内容 |  |
| <input type="checkbox"/> |                      | 計算書に必要な図書又は明示内容                           | モデル建物法又は標準入力法の入力ツールによる入力シートと出力シート(計算結果)                                  |
| <input type="checkbox"/> |                      |   | 外皮面積算定 及び 根拠寸法   |
| <input type="checkbox"/> |                      | 各部位の熱貫流率の算定                               |  |

【設計図書一覧 1/2】

(左欄のチェックボックスは、必要に応じて活用ください)

|                          |  | 図書の種類                                  | 明示すべき事項   |  |
|--------------------------|--|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> | (ろ)                                    | 機器表                                    | 空気調和設備  | 熱源機、ポンプ、空気調和機その他の機器の種類、仕様及び数、性能値の根拠(試験方法)となる規格 |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 空気調和設備以外の機械換気設備   | 給気機、排気機その他これらに類する設備の種類、仕様及び数、性能値の根拠(試験方法)となる規格 |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 照明設備  | 照明設備の種類、仕様及び数、性能値の根拠(試験方法)となる規格                |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 給湯設備  | 給湯器の種類、仕様及び数、性能値の根拠(試験方法)となる規格                 |
| <input type="checkbox"/> |  |  |   | 太陽熱給湯設備の種類、仕様及び数、性能値の根拠(試験方法)となる規格             |
| <input type="checkbox"/> |  |  |   | 節湯器具の種類及び数                                     |
| <input type="checkbox"/> |  | 太陽光発電等(空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の確保に資する建築設備) | 空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の確保に資する建築設備の種類、仕様及び数、性能値の根拠(試験方法)となる規格 |  |
| <input type="checkbox"/> | 仕様書                                    | 昇降機                                    | 昇降機の種類、数、積載量、定格速度及び速度制御方法                                 |  |
| <input type="checkbox"/> |  | 系統図                                    | 空気調和設備  | 空気調和設備の位置及び連結先                                 |
| <input type="checkbox"/> | 空気調和設備以外の機械換気設備                        |  | 空気調和設備以外の機械換気設備の位置及び連結先                                   |  |
| <input type="checkbox"/> | 給湯設備                                   |  | 給湯設備の位置及び連結先  |  |
| <input type="checkbox"/> | 空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の確保に資する建築設備         |  | 太陽光発電等の位置及び連結先<br>空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の確保に資する建築設備の位置及び連結先  |  |
| <input type="checkbox"/> | 各階平面図                                  | 空気調和設備                                 | 縮尺  |  |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 空気調和設備の空調範囲   |  |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 熱源機、ポンプ、空気調和機その他の機器の位置                                    |  |
| <input type="checkbox"/> |  | 空気調和設備以外の機械換気設備                        | 縮尺  |  |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 給気機、排気機その他これらに類する設備の位置                                    |  |
| <input type="checkbox"/> |  | 照明設備                                   | 縮尺  |  |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 照明設備の位置   |  |
| <input type="checkbox"/> |  | 給湯設備                                   | 縮尺  |  |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 給湯設備の位置   |  |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 配管に講じた保温措置  |  |
| <input type="checkbox"/> |  | 節湯器具の位置                                |   |  |
| <input type="checkbox"/> |  |  |   |  |
| <input type="checkbox"/> | 昇降機                                    | 縮尺                                     |   |  |
| <input type="checkbox"/> |  | 位置                                     |   |  |
| <input type="checkbox"/> | 太陽光発電等(空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の確保に資する建築設備) | 縮尺                                     |   |  |
| <input type="checkbox"/> |  | 位置                                     |   |  |
| <input type="checkbox"/> | 制御図                                    | 空気調和設備                                 | 空気調和設備の制御方法   |  |
| <input type="checkbox"/> |  | 空気調和設備以外の機械換気設備                        | 空気調和設備以外の機械換気設備の制御方法                                      |  |
| <input type="checkbox"/> |  | 照明設備                                   | 照明設備の制御方法   |  |
| <input type="checkbox"/> |  | 給湯設備                                   | 給湯設備の制御方法   |  |
| <input type="checkbox"/> |  | 太陽光発電等(空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の確保に資する建築設備) | 太陽光発電等の制御方法<br>空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の確保に資する建築設備の制御方法        |  |
| <input type="checkbox"/> | (は)                                    | 機器表                                    | 空気調和設備  | 空気調和設備の種類、位置、仕様、数及び制御方法                        |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 空気調和設備以外の機械換気設備   | 空気調和設備以外の機械換気設備の種類、位置、仕様、数及び制御方法               |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 照明設備  | 照明設備の種類、位置、仕様、数及び制御方法                          |
| <input type="checkbox"/> |  |  | 給湯設備  | 給湯器の種類、位置、仕様、数及び制御方法                           |
| <input type="checkbox"/> |  |  |   | 太陽熱を給湯に利用するための設備の種類、位置、仕様、数及び制御方法              |
| <input type="checkbox"/> |  |  |   | 節湯器具の種類、位置及び数                                  |
| <input type="checkbox"/> |  | 太陽光発電等(空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の確保に資する建築設備) | 空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の確保に資する建築設備の種類、位置、仕様、数及び制御方法           |  |