

建築物エネルギー消費性能適合性判定に必要な図書

(イ)

図書の種類	明示すべき事項
<input type="checkbox"/> 計画書	正・副 (副)
<input type="checkbox"/> 委任状	
<input type="checkbox"/> 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、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、空調設備等及び空調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「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。)	部材の種類及び寸法、エネルギー消費性能確保設備の種類
<input type="checkbox"/> 各階平面図	縮尺及び方位、間取り、各室の名称、用途、寸法並びに天井の高さ、壁の位置及び種類、開口部の位置及び構造、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、外壁及び開口部の位置、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、建築物の高さ、外壁及び屋根の構造、軒の高さ並びに軒及びひさしの出、小屋裏の構造、各階の天井の高さ及び構造、床の高さ及び構造並びに床下及び基礎の構造
<input type="checkbox"/> 各部詳細図	縮尺、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類及び寸法
<input type="checkbox"/> 各種計算書等	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

(ロ)

図書の種類	明示すべき事項
<input type="checkbox"/> 空調設備機器表	熱源機、ポンプ、空調機その他の機器の種類、仕様及び数
<input type="checkbox"/> 空調設備系統図	空調設備の位置及び連結先
<input type="checkbox"/> 空調設備平面図	縮尺、空調設備の有効範囲、熱源機、ポンプ、空調機その他の機器の位置
<input type="checkbox"/> 空調設備制御図	空調設備の制御方法
<input type="checkbox"/> 空調設備以外の機械換気設備機器表	給湯機、排気機、その他これらに類する設備の種類、仕様及び数
<input type="checkbox"/> 空調設備以外の機械換気設備系統図	空調設備以外の機械換気設備の位置及び連結先
<input type="checkbox"/> 空調設備以外の機械換気設備平面図	縮尺、給気機、排気機その他これらに類する設備の位置
<input type="checkbox"/> 空調設備以外の機械換気設備制御図	空調設備以外の機械換気設備の制御方法
<input type="checkbox"/> 照明設備機器表	照明設備の種類、仕様及び数
<input type="checkbox"/> 照明設備平面図	縮尺、照明設備の位置
<input type="checkbox"/> 照明設備制御図	照明設備の制御方法
<input type="checkbox"/> 給湯設備機器表	給湯器の種類、仕様及び数、太陽熱を給湯に利用するための設備の種類、仕様及び数、節湯器具の種類及び数
<input type="checkbox"/> 給湯設備系統図	給湯設備の位置及び連結先
<input type="checkbox"/> 給湯設備平面図	縮尺、給湯設備の位置、配管に講じた保温のための措置、節湯器具の位置
<input type="checkbox"/> 給湯設備制御図	給湯設備の制御方法
<input type="checkbox"/> 空調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機器表	空調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
<input type="checkbox"/> 空調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系統図	空調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"/> 空調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平面図	縮尺、位置
<input type="checkbox"/> 空調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制御図	空調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"/> 昇降機仕様書	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"/> 昇降機平面図	縮尺、位置

(ハ)

図書の種類	明示すべき事項
<input type="checkbox"/> 空調設備機器表	空調設備の種類、位置、仕様、数及び制御方法
<input type="checkbox"/> 空調設備以外の機械換気設備機器表	空調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"/> 照明設備機器表	照明設備の種類、位置、仕様、数及び制御方法
<input type="checkbox"/> 給湯設備機器表	給湯器の種類、位置、仕様、数及び制御方法、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、節湯器具の種類、位置及び数
<input type="checkbox"/> 空調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機器表	空調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

※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は、当該住戸については、(ロ)に掲げる図書に代えて(ハ)に掲げる図書を要する。

※表の図書の種類欄に掲げる図書に明示すべき事項を、全て他の図書に明示したときは、当該図書を要しない。