

省エネ適合性判定の申請に必要な図書一覧(令和7年4月施行版)

No. 1

(い)項				
No		備 考	申請者	機関
1	<input type="checkbox"/> 設計内容説明書	建築物(増築又は改築をする場合にあっては、当該増築又は改築をする建築物の部分。以下この表において同じ。)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"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/> 付近見取図	方位、道路及び目標となる建物	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<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(以下この表及び第12条第1項の表において「エネルギー消費性能確保設備」という。)の位置	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/> 仕様書(仕上表を含む)	部材の種別及び寸法 エネルギー消費性能確保設備の種別及び内容	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 各階平面図	縮尺及び方位 間取り、各室の名称、用途及び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"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
5	<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"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/> 用途別床面積表	用途別の床面積	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	<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"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8	<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"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
9	<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別及び寸法	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
10	<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する場合における当該計算の内容 必要に応じて以下の各種計算書等が必要になります。 PAL*の計算 標準入力法・主要室入力法に基づく入力シート モデル建物法に基づく入力シート 一次エネルギー消費量計算書 (プログラム算定結果及び入力シート計算結果部分)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

省エネ適合性判定の申請に必要な図書一覧

No. 2

(ろ)項 非住宅部分 設備関係					
No	添付図書	備考		申請者	機関
11	□ 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別、仕様及び数	<input type="checkbox"/>	<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別、仕様及び数	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		照明設備	照明設備の種別、仕様及び数	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		給湯設備	給湯器の種別、仕様及び数 太陽熱を給湯に利用するための設備の種別、仕様及び数	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			節湯器具の種別及び数	<input type="checkbox"/>	<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	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別、仕様及び数	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			節湯器具の種類及び数	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	□ 仕様書	昇降機	昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	□ 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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
		給湯設備	給湯設備の位置及び連結先	<input type="checkbox"/>	<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	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"/>	<input type="checkbox"/>
14	□ 各階平面図	空気調和設備	縮尺 空気調和設備の有効範囲 熱源機、ポンプ、空気調和機その他の機器の位置	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		空気調和設備以外の機械換気設備	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"/>	<input type="checkbox"/>
		照明設備	縮尺 照明設備の位置	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		給湯設備	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"/>	<input type="checkbox"/>
		昇降機	縮尺 位置	<input type="checkbox"/>	<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	縮尺 位置	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	□ 制御図	空気調和設備	空気調和設備の制御方法	<input type="checkbox"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
		照明設備	照明設備の制御方法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		給湯設備	給湯設備の制御方法	<input type="checkbox"/>	<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	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"/>	<input type="checkbox"/>

省エネ適合性判定の申請に必要な図書一覧

No. 3

(は)項 住宅部分 設備関係					
No	添付図書		備考	申請者	機関
16	□ 機器表	空気調和設備	空気調和設備の種別、位置、仕様、数及び制御方法	<input type="checkbox"/>	<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別、位置、仕様、数及び制御方法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		照明設備	照明設備の種別、位置、仕様、数及び制御方法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		給湯設備	給湯器の種別、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別、位置、仕様、数及び制御方法	<input type="checkbox"/>	<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	給湯器具の種別、位置、数 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別、位置、仕様、数及び制御方法	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>