

■ 性能向上計画認定のための建築物の構造等に関する図書

表1 一戸建ての木造住宅

図面の種類	明示すべき事項	
A 設計内容説明書	建築物のエネルギー消費性能が法第30条第1項第1号に掲げる基準に適合するものであることの説明	
B 各種図面・計算書		
各種図面・計算書	付近見取図	方位、道路及び目標となる地物
	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向上に資する建築設備(以下、この表において「エネルギー消費性能向上設備」という。)の位置
	仕様書(仕上表含む。)	部材の種類及び寸法
		エネルギー消費性能向上設備の種別及び内容
	各階平面図	縮尺及び方位
		間取り、室の名称、用途及び寸法
		天井の高さ、範囲及び面積
		壁の種類及び位置(断熱材を使用している位置、断熱材の種類及び寸法)
		開口部の位置及び構造(建具の種類 サッシ、ガラスの種類)
		エネルギー消費性能向上設備の位置
	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
	用途別床面積	用途別の床面積
	立面図	縮尺
外壁及び開口部の位置		
エネルギー消費性能向上設備の位置		
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(断熱材を使用している位置、断熱材の種類及び寸法)	
	軒の高さ、軒及びひさしの出(バルコニーの出)	
	小屋裏の構造	
	各階の天井高さ、天井の構造	
各詳細図	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	
	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 一次エネルギー消費量計算出力シート 入力根拠内容計算書等	

※ 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時は、当該図書の添付を要しない。

表2 建築物のエネルギー消費性能に関する図書(住宅)

C 各種図面・計算書

図面の種類	明示すべき事項	
各種図面・計算書	空気調和設備機器表	空気調設備機器の種別、仕様、数及び制御方法
	機械換気設備機器表	機械換気設備換気設備の種別、位置、仕様、構造、数及び制御方法
	給湯設備機器表	給湯設備の種別、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
		節湯器具の種別、位置、及び数
	照明設備機器表	照明設備の種別、位置、仕様、数及び制御方法
	昇降機設備機器表	昇降機設備の種別、仕様、構造、台数、性能及び制御方法
空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向上に資する建築設備	空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向上に資する建築設備の種別、位置、仕様、数及び制御方法 太陽光発電、コージェネレーション設備の仕様書	
その他機器表	エネルギー消費性能向上設備機器の性能などの根拠を示す資料	

※ 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時は、当該図書の添付を要しない