

## 低炭素建築物の新築等計画に係る技術的審査に必要な図書

◇申請図書を正副3部作成して下さい。

図書の種類	明示すべき事項
依頼書	低炭素建築物新築等計画に係る技術的審査依頼書 委任状（代理者がいる場合） ※当センターのホームページからダウンロード願います。
認定申請書	所管行政庁に提出する認定申請書（行政庁書式） ※第四面～第五面は共同住宅の場合のみ必要
設計内容説明書	建築物のエネルギーの使用の効率性その他の性能が法54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 ※当センターのホームページからダウンロード願います。
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
	敷地境界線及び敷地内における建物の位置、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低炭素化に資する建築 設備（以下、「低炭素化設備」という。）
	建築物の緑化その他の建築物の低炭素化のための措置 （以下、この表において「低炭素化措置」という。）
仕様書（仕上げ表を含む）	部材の種別及び寸法
	低炭素化設備の種別
	低炭素化措置の内容
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
	低炭素化設備の位置
	低炭素化措置
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
用途別床面積表	用途別の床面積
立面図	縮尺
	外壁及び開口部の位置、範囲及び面積
	低炭素化設備の位置
	低炭素化措置
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
	軒の高さ、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

図書の種類		明示すべき事項
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
各種計算書		建築物のエネルギーの使用の効率性その他の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
低炭素化措置が法第五十四条第一項第一号に規定する基準に適合することの確認に必要な書類		<ul style="list-style-type: none"> <li>・外皮平均熱貫流率計算書</li> <li>・冷房期、暖房機の平均日射熱取得率計算書</li> <li>・一次エネルギー消費量計算書</li> </ul> ※Webプログラムによる場合は出力した計算結果
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
	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
	照明設備	照明設備の種別、位置、仕様、数及び制御方法
	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
		節湯器具の種別、位置及び制御方法
空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備	空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備の種別、位置、仕様、数及び制御方法	

※「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場合、当該図書は必要ありません。