

## 低炭素建築物新築等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
<input type="checkbox"/>	申請書類	低炭素建築物新築等計画に係る技術的審査依頼書 (別記様式1号)	2
<input type="checkbox"/>		計画認定申請書 (様式第五)	
<input type="checkbox"/>	申請書類 (変更の場合)	低炭素建築物新築等計画に係る技術的審査変更依頼書 (別記様式3号)	
<input type="checkbox"/>		計画認定変更申請書 (様式第七)	
<input type="checkbox"/>	設計図書	【設計図書一覧】 参照	

- ※1 別記様式1号による依頼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 当該低炭素建築物新築等計画に**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 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。

(一財)大分県建築住宅センター

【設計図書一覧】

(左欄のチェックボックスは、必要に応じて活用ください)

		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の使用の効率性その他の性能が法第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	
<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
<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	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(以下この表において「低炭素化設備」という。)の位置
<input type="checkbox"/>			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(以下この表において「低炭素化設備」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	
<input type="checkbox"/>			低炭素化設備の種類	
<input type="checkbox"/>			低炭素化措置の内容	
<input type="checkbox"/>		各階平面図	縮尺及び方位	
<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"/>			壁の位置及び種類、構造	
<input type="checkbox"/>			開口部の位置及び構造(ガラス、枠、付属部材等)	
<input type="checkbox"/>			低炭素化設備の位置	
<input type="checkbox"/>			低炭素化措置	
<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"/>			各部の寸法	
<input type="checkbox"/>			外壁及び開口部の位置	
<input type="checkbox"/>			屋根、バルコニー、庇、軒先等の位置	
<input type="checkbox"/>			開口部と軒又は庇との関係寸法	
<input type="checkbox"/>			低炭素化設備の位置	
<input type="checkbox"/>			低炭素化措置	
<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"/>			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"/>	小屋裏収納等の構造			
<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"/>	基礎伏図	基礎断熱材の位置及び種類と寸法、各部寸法		
<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類及び寸法		
<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 計算書に必要となる図書又は明示内容	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	
<input type="checkbox"/>		(住宅・住戸の場合)	住宅・住戸の外皮性能計算書	外皮平均熱貫流率計算書
<input type="checkbox"/>				平均日射熱取得率(冷房期・暖房期)計算書
<input type="checkbox"/>			一次エネルギー消費量計算書	入力根拠内容計算書
<input type="checkbox"/>				建研HPの一次エネルギー消費量計算プログラムからの計算結果出力シート 入力根拠内容計算書
<input type="checkbox"/>	低炭素化措置が法第54条第1項第1号に規定する経済産業大臣、国土交通大臣及び環境大臣が定める基準に適合することの確認に必要な書類	低炭素化措置の法第54条第1項第1号に規定する経済産業大臣、国土交通大臣及び環境大臣が定める基準への適合性審査に必要な事項		

		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別、仕様及び数
<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"/>			照明設備	照明設備の種別、仕様及び数
<input type="checkbox"/>			給湯設備	給湯器の種別、仕様及び数
<input type="checkbox"/>				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"/>				節湯器具の種別及び数
<input type="checkbox"/>		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、仕様及び数	
<input type="checkbox"/>		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"/>		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"/>			空気調和設備の有効範囲	
<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"/>			配管に講じた保温のための措置	
<input type="checkbox"/>		節湯器具の位置	縮尺	
<input type="checkbox"/>			位置	
<input type="checkbox"/>		昇降機	縮尺	
<input type="checkbox"/>			位置	
<input type="checkbox"/>	空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備	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"/>		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	空気調和設備の種別、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別、位置、仕様、数及び制御方法
<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"/>			給湯設備	給湯器の種別、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別、位置、仕様、数及び制御方法
<input type="checkbox"/>			節湯器具の種別、位置及び数	
<input type="checkbox"/>	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		