

省エネルギー計算に必要な図面リスト

○がついている資料はPDF、●はPDFとCAD図(DXF、JWC、DWGいずれか)の両方をご用意ください。

	項目	非住宅	住宅	CASBEE	確認内容
	確認申請書の写し [第一面]~[第五面]	○	○	○	
意匠	概要書	○	○	○	
	付近見取図	○	○	○	
	配置図	○	○	●	
	特記仕様書	○	○	○	
	外部・内部仕上表	○	○	○	
	求積図、面積表	○	○	○	室ごとの求積があれば添付ください。
	平面図(各階)	●	●	●	
	立面図、断面図	●	●	●	
	矩計図または、断面詳細図	●	●	●	構造体と断熱材の種類・厚さ・位置の確認 (住宅は折り返し断熱の範囲を確認します。)
	平面詳細図	●	●	●	
	建具配置図、建具表	○	○	○	複層ガラスの場合は空気層厚みの確認 Low-Eガラスの場合は日射取得型/日射遮蔽型の確認
	断熱範囲図	○	○		
	耐火リスト		○		部材の構成、断熱仕様の確認
	昇降機	○	○		昇降機の種別、積載量・定格速度・速度制御方式の確認
住設機器図(キッチン・ユニットバス・洗面化粧台)		○	○	節湯水栓・照明・浴槽断熱の確認	
外構図(植栽 他)			○	植栽面積、中高木本数の確認	
機械	機械特記仕様書	○		○	給湯の保温仕様の確認 (CASBEEは配管材料など確認します。)
	空調換気設備図(機器表・系統図・平面図)	○	○	○	機器仕様、能力、系統、設置位置の確認 (型番の記載をお願いします。)
	給排水衛生設備図(機器表・系統図・平面図)	○	○	○	給湯仕様、水栓仕様の確認 (住宅の場合は、給湯配管方式(ヘッダー/先分岐)の確認をします。) (CASBEEは、給排水衛生設備全般を確認します)
	温水暖房設備図	○	○	○	
電気	電気設備特記仕様書	○		○	
	照明設備図(姿図、平面図)	○	○	○	器具仕様、消費電力、設置位置の確認
	幹線動力(系統図、平面図)			○	
	コンセント(系統図、平面図)			○	
	TV、電話、インターネット、防犯等弱電設備図(系統図、平面図)			○	
	太陽光発電設備図	○	○	○	電池種類、発電容量、設置方式、方位角・傾斜角の確認
構造	構造特記仕様書			○	
	伏図(各階)/部材リスト(梁・柱・床)		○	○	梁、柱の寸法、壁および床の躯体厚さの確認
その他	パース(外部・内部)			○	申請書類を作成します。
	コージェネレーション設備図	○	○	○	※設置がある場合はご相談ください。
	自動制御設備図	○	○	○	※設置がある場合はご相談ください。

資料は、不要分も含め一式で送付いただいて結構です。確認後、不足情報をお知らせいたします。

ご不明な点がございましたら弊社担当者までご連絡ください。