		(い)項		
No		備考	申請者	機関
1	□ 設計内容説明書	建築物のエネルギー消費性能が建築物省エネ法第11条第1項に		
		掲げる基準に適合するものであることの説明		Ш
2	□ 付近見取図	方位、道路及び目標となる建物		
3	□ 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(以下この表において「エネルギー		
		消費性能確保設備」という。)の位置		
4	□ 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		
	□ 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		
5	□ 床面積求績図	床面積の求積に必要な建築物の各部分の寸法及び算式		
6	□ 用途別床面積表	用途別の床面積		
7	口 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		
8	口 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		
9	□ 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		
10	□ 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		
		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)		

			(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		
		空気調和設備以外の	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]	
		機械換気設備			
		照明設備	照明設備の種別、仕様及び数		
		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		
			節湯器具の種別及び数		
		空気調和設備等以外の	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		
		エネルギー消費性能の	建築設備の種別、仕様及び数		
		確保に資する建築設備	節湯器具の種類及び数		
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		
13	□ 系統図	空気調和設備	空気調和設備の位置及び連結先		
		空気調和設備以外の	空気調和設備以外の機械換気設備の位置及び連結先	П	_
		機械換気設備			
		給湯設備	給湯設備の位置及び連結先		
		空気調和設備等以外の	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		
		エネルギー消費性能の	建築設備の位置及び連結先		
		確保に資する建築設備			
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		
		空気調和設備以外の	縮尺		
		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位置		
		照明設備	縮尺		
			照明設備の位置		
		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		
		昇降機	縮尺		
			位置		
		空気調和設備等以外の	縮尺		
		エネルギー消費性能の	位置		
		確保に資する建築設備			
15	□ 制御図	空気調和設備	空気調和設備の制御方法		
		空気調和設備以外の	空気調和設備以外の機械換気設備の制御方法		
		機械換気設備			
		照明設備	照明設備の制御方法		
		給湯設備	給湯設備の制御方法		
		空気調和設備等以外の	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		
		エネルギー消費性能の	建築設備の制御方法		
		確保に資する建築設備			

(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					
		空気調和設備以外の	空気調和設備以外の機械換気設備の種別、位置、仕様、数		П			
		機械換気設備	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					
			給湯器具の種別、位置、数					
		空気調和設備等以外の	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					
		エネルギー消費性能の	建築設備の種別、位置、仕様、数及び制御方法					
		確保に資する建築設備						