提出図書一覧(正・副)

提出図書一見(止·副			
図書の種類	明示すべき事項		
設計内容説明書	建築物のエネルギー消費性能が認定基準に適合するものであるこ		
	との説明		
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(仕上げ表を	部材の種類及び寸法		
含む。)	エネルギー消費性能向上設備の種別及び内容		
	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		
各階平面図	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		
用途別床面表	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	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		
各部詳細図各種計算書等	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		
	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		

		熱源機、ポンプ、空気調和機その他の機器の種
機器表	空気調和設備	別、仕様及び数
	 空気調和設備以外の機械	給気機、排気機その他これらに類する設備の種
	 換気設備	別、仕様及び数
	照明設備	照明設備の種別、仕様及び数
	40\P=0.#+	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
	給湯設備	様及び数
		節湯器具の種別及び数
	空気調和設備等以外のエ	空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向
	ネルギー消費性能の向上	上に資する建築設備の種別、仕様及び数
	に資する建築設備	
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
	<i></i> 升平1成	御方法
	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機械	空気調和設備以外の機械換気設備の位置及び連
	換気設備	結先
系統図	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エ	空気調和設備等以外のエネルギー消費性能の向
	ネルギー消費性能の向上	上に資する建築設備の位置及び連結先
	に資する建築設備	
		縮尺
	 空気調和設備	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機械 換気設備	縮尺
		給気機、排気機その他これらに類する設備の位
各階平面		置
図	照明設備	縮尺
	深少改開	照明設備の位置
		縮尺
	徐治□≒ル件	給湯設備の位置
	給湯設備 	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エ	縮尺
	ネルギー消費性能の向上	位置
	に資する建築設備	
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機械	空気調和設備以外の機械換気設備の制御方法
	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エ	空気調和設備等以外のエネルギー消費性能向
	ネルギー消費性能の向上	上に資する建築設備の制御方法
	に資する建築設備	

他の図書に明示する場合、添付を省略することができる。また、設置しない設備機器に関する図書は添付を要しない。