

低炭素建築物新築等計画認定における申請書類

<u> </u>	提出部数:正本 1 Ⅰ	図書の種類	明示すべき事項等	チェック
1	認定申請書	凶者の性類	明示すべき事項等 法定様式第五	ナエツクト
2			《申請者が他者に手続きを委任する場合に添付》	
3	適合証		《事前に登録住宅性能評価機関等による技術的審査を受けた場合に添付》 ・登録住宅性能評価機関、登録建築物エネルギー消費性能判定機関が交付する適合証 ※ 適合証は、写しを正本に、原本を副本に添付してください。 ※ 審査機関等による審査を受けた際の添付図書(評価機関等の押印のあるもの)の写しを一 式ご用意ください。	
4	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五十四条第一項第一号に掲げる基準に	
	付近見取図		適合するものであることの説明 方位、道路及び目標となる地物	
	T AC JUNANIA		縮尺及び方位	
6	配置図		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 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。)	
7	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	
8	各階平面図		総尺及び方位 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	
0			低炭素化措置	
	床面積水積図 用途別床面積表		床面積の水積に必要な建築物の各部分の寸法及び算式 用途別の床面積 ※ 実用途を記載するとともに、住戸部分、共同住宅の共用部分、非住宅部分が分かるように 明示してください。	
	立面図 断面図又矩計図		縮尺 め 降及び関ロ 空の 位置	
11			外壁及び開口部の位置 低炭素化設備の位置	
			低炭素化措置	
			縮尺	
			建築物の高さ	
			外壁及び屋根の構造	
12			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 縮尺	
3	各部詳細図		和八 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	
.4	各種計算書		《4の適合証を添付した場合は添付不要》 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	
15		第五十四条第一項第一号に規定する経済産業大 臣、国土	交 低炭素化措置の法第五十四条第一項第一号に規定する経済産業大臣、国土交通大臣及び環境大	
	迪大臣及び環境大臣	近が定める基準に適合することの確認に必要な書類	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	田元すべき車頂等	チェック
炭	┃ 素建築物新築等計画	図書の種類 の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図	明示すべき事項等書を添付してください。	チェック
炭	素建築物新築等計画			チェック
炭	素建築物新築等計画	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図	書を添付してください。	チェック
炭	素建築物新築等計画	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備	書を添付してください。 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数	チェック
	素建築物新築等計画機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図空気調和設備空気調和設備空気調和設備以外の機械換気設備照明設備	書を添付してください。 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 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 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数	チェック
		の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備	書を添付してください。 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 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 照明設備の種別、仕様及び数 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	F = " !
		の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備	書を添付してください。 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 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 照明設備の種別、仕様及び数 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	F = 9.
6	機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備	書を添付してください。 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 お湯器の種別、仕様及び数 お陽器を結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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数	F x y 2
6		の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機	書を添付してください。 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 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 照明設備の種別、仕様及び数 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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法	F x y !
6	機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ポンプ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 が過器具の種別及び数 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 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先	F x y !
6	機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機	書を添付してください。 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 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 照明設備の種別、仕様及び数 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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法	F x v ?
6	機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ポンプ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 結湯器の種別、仕様及び数 、	F = 9.9
6	機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備等以外の機械換気設備 容気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備	書を添付してください。 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 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 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 結湯器具の種別及び数 本陽熱を給湯に利用するための設備の種別、仕様及び数 ・	F = 10 / 1
6	機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 容気調和設備	書を添付してください。 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 会湯器の種別、仕様及び数 大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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 会湯設備の位置及び連結先 会湯設備の位置及び連結先 会湯設備の位置及び連結先 会湯融和設備の位置及び連結先 を透調和設備の位置及び連結先	F = 9.9
6	機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備等以外の機械換気設備 容気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 治湯器の種別、仕様及び数 大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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 給湯設備の位置及び連結先 給湯設備の位置及び連結先 給湯設備の位置及び連結先 を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 給湯設備の位置及び連結先	F = v/
6	機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備等以外の機械換気設備 容気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ポンプ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一	F1 19 1
6	機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ポンプ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 の満器具の種別及び数 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 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 給湯設備の位置及び連結先 給湯設備の位置及び連結先 に変」の他の世界の低炭素化に資する建築設備の位置及び連結先 に変」の種等以外の低炭素化に資する建築設備の位置及び連結先 に変」の機関等以外の低炭素化に資する建築設備の位置及び連結先 を気調和設備の有効範囲 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の位置 離尺 給気機、排気機その他これらに類する設備の位置	F = v/2
16	機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ポンプ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一	F = v/2
17	機器表	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 給気機、排気機その他とれらに類する設備の種別、仕様及び数 照明設備の種別、仕様及び数 結湯器の種別、仕様及び数 会湯器と を結場に利用するための設備の種別、仕様及び数 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 昇降機の種別、数、種載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 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換気設備の位置及び連結先 給湯設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の内が直接である。 空気調和設備の位置及び連結先 結場設備の位置及が連結先 総形 空気調和設備の内が直接である。 を表現した。 を表現したる を表現した。 を表現した。 を表現した。 を表現した。 を表現した。 を表現した。 を表現した。 を表現した。 を表現した。 を表現したる を表現した。 を表現し	F = v 0
17	機器表 仕様書 系統図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 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 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 給気機、排気機その他とれらに類する設備の種別、仕様及び数 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 治湯器の種別、仕様及び数 造湯器の種別及び数 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 再降機の種別、数、種載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備等以外の機械換気設備の位置及び連結先 結湯設備の位置及び連結先 空気調和設備等以外の機械換気設備の位置及び連結先 結湯設備の位置及び連結先 空気調和設備が以外の機械換気設備の位置及び連結先 結湯設備の位置及び連結先 結湯設備の位置及び連結先 を気調和設備の有効範囲 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の位置 結尺 密気機、排気機その他これらに類する設備の位置 稲尺 照明設備の位置	F = v 0
17	機器表 仕様書 系統図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 お湯器の種別、仕様及び数 な陽熱を を満たれま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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の有効範囲 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の位置 縮尺 空気機、排気機その他これらに類する設備の位置 縮尺 照明設備の位置	F = v /
17	機器表 仕様書 系統図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 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 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ポンプ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 治湯器の種別、仕様及び数 治湯器の種別、仕様及び数 登場器具の種別及び数 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 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 ・ 会調和設備の位置及び連結先 ・ 会調和設備の位置及び連結先 ・ 会調和設備の位置及び連結先 ・ 会調和設備の位置及び連結先 ・ 会調和設備が以外の低炭素化に資する建築設備の位置及び連結先 ・ 総形の位置を変更が変更が変更が変更が変更が変更が変更が変更が変更が変更が変更が変更が変更が変	F = v 0
.6	機器表 仕様書 系統図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 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 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 給気機、排気機その他とれらに類する設備の種別、仕様及び数 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 治湯器の種別、位様及び数 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	F = v 0
.6	機器表 仕様書 系統図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 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 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 空気調和設備 空気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備	書を添付してください。 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 給気機、排気機その他とれらに類する設備の種別、仕様及び数 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 治湯器の種別、仕様及び数 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 再降機の種別、数、種載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 ・空気調和設備等以外の機械換気設備の位置及び連結先 ・結湯設備の位置及び連結先 ・空気調和設備等以外の機械換気設備の位置及び連結先 ・密気調和設備の有効範囲 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の位置 糖尺 ・密気機、排気機その他これらに類する設備の位置 縮尺 照明設備の位置 縮尺 照明設備の位置 縮尺 照明設備の位置 総形と 総語といるの性に対して、表に対し、表に対して、表に対し、表に対して、表に対し、表に対して、表に対して、表に対して、表に対して、表に対して、表に対して、表に対し、表に対し、表に対して、表に対し、表に対し、表に対して、表に対し、表に対し、表に対し、表に対して、表に対し、表に対し、表に対し、表に対し、表に対し、表に対し、表に対し、表に対し	F = v 0
17	機器表 仕様書 系統図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 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機械換気設備 絡湯設備 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 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 空気調和設備	書を添付してください。 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 大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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 ・ 会湯調館の位置及び連結先 ・ 空気調和設備の位置及び連結先 ・ 密気調和設備の有効範囲 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の位置 ・ 縮尺 ・ 総局、排気機その他これらに類する設備の位置 縮尺 照明設備の位置 簡尺 紹問設備の位置 簡尺 紹問設備の位置 簡名機、排気機その他これらに類する設備の位置 簡名機、排気機その他これらに類する設備の位置 簡名機と 語の位置 簡子 語の位置 語を 記言に謀じた保温のための措置 語の位置 語を 記言に謀じた保温のための措置 語の位置 語を 語を 記言に謀じた保温のための措置	
.6	機器表 仕様書 系統図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 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 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 空気調和設備 空気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備 と気調和設備	書を添付してください。 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 給気機、排気機その他とれらに類する設備の種別、仕様及び数 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 治湯器の種別、仕様及び数 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 再降機の種別、数、種載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 ・空気調和設備等以外の機械換気設備の位置及び連結先 ・結湯設備の位置及び連結先 ・空気調和設備等以外の機械換気設備の位置及び連結先 ・密気調和設備の有効範囲 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の位置 糖尺 ・密気機、排気機その他これらに類する設備の位置 縮尺 照明設備の位置 縮尺 照明設備の位置 縮尺 照明設備の位置 総形と 総語といるの性に対して、表に対し、表に対して、表に対し、表に対して、表に対し、表に対して、表に対して、表に対して、表に対して、表に対して、表に対して、表に対し、表に対し、表に対して、表に対し、表に対し、表に対して、表に対し、表に対し、表に対し、表に対して、表に対し、表に対し、表に対し、表に対し、表に対し、表に対し、表に対し、表に対し	
.6	機器表 仕様書 系統図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 早降機 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 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 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	書を添付してください。 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 会湯器の種別、仕様及び数 大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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 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換気設備の位置及び連結先 結湯設備の位置及び連結先 管場調和設備の位置及び連結先 結場設備の位置及び連結先 結場設備の位置及び連結先 結場設備の位置及び連結先 を気調和設備の有効範囲 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の位置 糖尺 空気調和設備の有効範囲 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の位置 糖尺 給気機、排気機その他これらに類する設備の位置 糖尺 照明設備の位置 確尺 に質する建築設備の位置 適能尺 に適定 でに講じた保温のための措置 施湯器具の位置 確尺 位置 確尺	
199	機器表 仕様書 系統図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 空気調和設備 空気調和設備 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 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備	書を添付してください。 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 照明設備の種別、仕様及び数 治湯器の種別、仕様及び数 大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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 空気調和設備の位置及び連結先 ・ 空気調和設備の位置及び連結先 ・ 給湯設備の位置及び連結先 ・ 給湯設備の位置及び連結先 ・ 縮尺 空気調和設備の有効範囲 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の位置 糖尺 ・ 給気機、排気機その他これらに類する設備の位置 糖尺 ・ 給湯設備の位置	F = v/2
199	機器表生	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 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 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 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 給気機、排気機その他とれらに類する設備の種別、仕様及び数 照明設備の種別、仕様及び数 給湯器の種別、仕様及び数 治湯器の種別、仕様及び数 ・	F1 99
117 188	機器表 仕様書 系統図 各階平面図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備等以外の機械換気設備 飛明設備 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 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 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 所明設備の種別、仕様及び数 治湯器の種別、仕様及び数 大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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 ・ 空気調和設備の位置及び連結先 ・ 空気調和設備の位置及び連結先 ・ 空気調和設備の位置及び連結先 ・ 密気調和設備の有効範囲 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の位置 ・ 施尺 ・ 空気調和設備の自然をの他の機器の位置 ・ 縮尺 ・ 密気機、排気機その他これらに類する設備の位置 ・ 縮尺 ・ 密見設備の位置 ・ 縮尺 ・ 配明設備の位置 ・ 縮尺 ・ 配明設備の位置 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	F1 99
117 188	機器表 仕様書 系統図 各階平面図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備等以外の機械換気設備 飛明設備 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 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 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 所明設備の種別、仕様及び数 会湯器の種別、仕様及び数 大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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の公位置及び連結先 結湯設備の位置及び連結先 ・ 会調和設備の以外の機械換気能備の位置及び連結先 ・ 結湯設備の位置及び連結先 ・ 会調和設備の可とのできるを発表を使用の位置及び連結先 ・ 会議とは、一 会議を表しませまた。	F1 99
117 118 118	機器表 仕様書 系統図 各階平面図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図空気調和設備空気調和設備空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 全気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 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 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 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 医気調和設備 「全気調和設備 を気調和設備 を気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「と住戸が含まれる場合の当該住戸部分については、16か 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 給気機、排気機その他、れらに類する設備の種別、仕様及び数 照明設備の種別、仕様及び数 法湯器の種別、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低炭素化に資する建築設備の種別、仕様及び数 昇降機の種別、数、積載量、定格速度及び速度制御方法 空気調和設備の位置及び連結先 管局設備の位置及び連結先 に変調和設備の位置及び連結先 に変する建築設備の位置及び連結先 結湯設備の位置及び連結先 を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 縮尺 空気調和設備の中効範囲 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の位置 縮尺 密規・非気機その他これらに類する設備の位置 縮尺 照明設備の位置 縮尺 原明設備の位置 縮尺 位置 を気調和設備の財御方法 空気調和設備の制御方法 空気調和設備の財御方法 空気調和設備の財御方法 空気調和設備等以外の機械換気設備の制御方法 空気調和設備の制御方法 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備の制御方法 空気調和設備の種別、位置、仕様、数及び制御方法	FINAL PROPERTY OF THE PROPERTY
117 118 118	機器表 仕様書 系統図 各階平面図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 空気調和設備空気調和設備空気調和設備空気調和設備 空気調和設備空気調和設備 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 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 と気調和設備 に強力の機械換気設備 照明設備 空気調和設備	書を添付してください。 熟源機、ボンプ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 結場器の種別、仕様及び数	F = ""
116 117 118 118 119	機器表 仕様書 系統図 各階平面図 制御図 素建築物新築等計画	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図空気調和設備空気調和設備空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 全気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 昇降機 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 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 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 医気調和設備 「全気調和設備 を気調和設備 を気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「空気調和設備 「と住戸が含まれる場合の当該住戸部分については、16か 空気調和設備	書を添付してください。 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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	F = 9.
117 118 119 119	機器表 仕様書 系統図 各階平面図	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 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 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 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 (型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型	書を添付してください。 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 広陽熱を給湯に利用するための設備の種別、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	F = v /
117 118 118 119 119	機器表 仕様書 系統図 各階平面図 制御図 素建築物新築等計画	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備 空気調和設備空気調和設備空気調和設備空気調和設備 空気調和設備空気調和設備 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 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 と気調和設備 に強力の機械換気設備 照明設備 空気調和設備	書を添付してください。	
117 118 118 119 119	機器表 仕様書 系統図 各階平面図 制御図 素建築物新築等計画	の住戸以外の部分については、次の16から20に掲げる図 空気調和設備 空気調和設備以外の機械換気設備 照明設備 給湯設備 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 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 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 空気調和設備 (型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型型	書を添付してください。 熱源機、ボンブ、空気調和機その他の機器の種別、仕様及び数 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 広陽熱を給湯に利用するための設備の種別、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	