

低炭素建築物受付票

認定申請についてご記入下さい

1. 申請書の種別	
<input type="checkbox"/> 認定申請書 (法第53条第1項)	<input type="checkbox"/> 変更認定申請書 (法第55条第1項)
2. 一戸建て住宅であるかの確認	
<input type="checkbox"/> 一戸建て住宅	<input type="checkbox"/> その他
3. 建築基準法第6条第1項第4号に掲げる建築物か	
<input type="checkbox"/> 4号建築物	<input type="checkbox"/> その他
4. 埼玉県の許可を必要とする建築物か	
<input type="checkbox"/> 許可を要しない	<input type="checkbox"/> 許可を要する
5. 適合証があるか	
<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 無
6. 低炭素建築物認定申請に合わせての確認申請の有無	
<input type="checkbox"/> 確認申請を行わない	<input type="checkbox"/> 確認申請を行う
7. 容積率の特例の有無	
<input type="checkbox"/> 特例を受けない	<input type="checkbox"/> 特例を受ける
8. 建築場所 (地名地番)	
戸田市	
9. 連絡先 (手続きの窓口となる方)	
会社名 (担当者名)	
TEL	

※別紙についても、該当するものを提出してください。

戸田市 記入欄 (以下は、記入しないでください)

手数料	<input type="checkbox"/> 認定申請 (新規・適合証ありの一戸建て住宅) 5,000円 <input type="checkbox"/> その他 (一戸建て住宅以外・変更申請等) 円				
受付欄	認定番号	備考			
	R -				
	認定年月日				
	R				
	<table border="1"> <tr> <td>交付月日</td> <td>受領印</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td></td> </tr> </table>		交付月日	受領印	/
交付月日	受領印				
/					

受付票 別紙1. 低炭素化のための建築物の新築等に係る構造等に関する図書

(全ての建築物に必要)

提出図書		明示すべき事項	チェック欄	部数	
認定申請書		施行規則 別記様式第五 (1面～4面) ※一戸建ての住宅は、第3面不要		正・副	
委任状		第三者に認定申請を委任する場合 (任意様式)			
確認済証の写し		確認済証、確認申請書 1面～5面			
適合証 (法第54条第1項各号に掲げる基準に適合していることを示す書類)		住宅のみの用途の場合：登録建築物調査機関又は登録住宅性能評価機関の交付する適合証 住宅以外の用途が混在する場合：登録建築物調査機関の交付する適合証 ※当該書類において、以下の添付図書と同じ図書が添付されている場合は以下の添付図書を重複して添付する必要はありません。		正(写し) ・ 副(原本)	
添付図書	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ことの説明		正・副	
	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「低炭素化設備」という。)の位置			
	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			
	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、低炭素化設備の位置、低炭素化措置			
	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			
	用途別床面積表	用途別の床面積			
	立面図(2面以上)	縮尺、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			
	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、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	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			
	各種計算書	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(※1)			
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			

※1 一次エネルギー消費量計算書。WEBプログラムによる場合は出力した計算結果。

※表の提出図書に明示すべき事項を、全て他の図書に明示したときは、当該図書の添付の必要はありません。

受付票 別紙2. 住宅のみの用途に供する建築物又は建築物の部分

提出書類		明示すべき事項	チェック欄	部数
添付図書	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	正・副
		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	
		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	
空気調和設備等以外の低炭素化に資する建築設備	節湯器具の種別、位置及び数			
		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、位置、仕様、数及び制御方法		

※表の提出図書に明示すべき事項を、全て他の図書に明示したときは、当該図書の添付の必要はありません。

受付票 別紙3. 住宅以外の用途に供する建築物又は建築物の部分

提出書類		明示すべき事項	チェック欄	部数
添付図書	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	
		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		
	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	
	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	
		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	
	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低炭素化に資する建築設備	縮尺、位置	
	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換気設備	空気調和設備以外の機械換気設備の制御方法	
		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	

正・副

※表の提出図書に明示すべき事項を、全て他の図書に明示したときは、当該図書の添付の必要はありません。

受付票 別紙4. 変更認定申請に係る図書

提出図書		明示すべき事項	チェック欄	部数
変更認定申請書		施行規則 別記様式第七		正・副
変更前の認定通知書		施行規則 別記様式第六		
委任状		第三者に認定申請を委任する場合（任意様式）		
確認済証の写し		変更があった場合、変更後の確認済証及び確認申請書1面～5面		
変更内容リスト		（任意様式）		
適合証 （法第54条第1項各号に掲げる基準に適合していることを示す書類）		変更後のもの 住宅のみの用途の場合：登録建築物調査機関又は登録住宅性能評価機関の交付する適合証 住宅以外の用途が混在する場合：登録建築物調査機関の交付する適合証		正 （写し） ・ 副 （原本）
添付図書	変更の図書	変更に係るもの		正・副
	変更の図書	変更に係るもの（変更後の図書に朱書きしたもの）		