

【既存】設計内容説明書

建築物の名称			
建築物の所在地			
審査員氏名			
建築士の氏名		建築士番号	

建築基準法への適合性の確認	建築基準法の規定違反の有無 <input type="checkbox"/> 無
新築時等の長期優良住宅認定の確認	新築時等の長期優良住宅認定の有無 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有 (<input type="checkbox"/> 長期優良住宅認定の取り下げを行った。)
現況検査で判明した劣化事象の対応	<input type="checkbox"/> 補修を行わない箇所については維持保全計画に補修・点検等の対応内容及び時期を定めた。

使用する様式等の確認(第四面は共通)

<input type="checkbox"/> 平成21年6月4日以降に新築した後増改築していない場合 ⇒ 新築時点の新築基準 ⇒ 既存様式①の設計内容説明書(第一面、第二面)を添付 <input type="checkbox"/> 平成21年6月3日以前に新築した後増改築していない場合 ⇒ 平成28年4月1日時点の増改築基準 ⇒ 既存様式②の設計内容説明書(第一面、第二面)を添付	<input type="checkbox"/> 平成28年4月1日以降に増改築した場合 ⇒ 増改築時点の増改築基準 ⇒ 既存様式②の設計内容説明書(第一面、第二面)を添付 <input type="checkbox"/> 平成28年3月31日以前に増改築した場合 ⇒ 平成28年4月1日時点の増改築基準 ⇒ 既存様式②の設計内容説明書(第一面、第二面)を添付
--	---

このうち、省エネルギー対策基準に関して、上記に加えて下表のうち該当する第三面の様式を添付する。

		新築時期		
		平成21年6月3日以前	平成21年6月4日以降かつ 令和4年9月30日以前	令和4年10月1日以降
増改築時期	なし	【住宅全体】 断熱等級4(結露防止対策を除く) 及び一次エネ等級4 ⇒ <input type="checkbox"/> 既存様式②第三面-A	【住宅全体】 断熱等級4及び一次エネ等級4 ⇒ <input type="checkbox"/> 既存様式①第三面-B	【住宅全体】 断熱等級5及び一次エネ等級6 ⇒ <input type="checkbox"/> 既存様式①第三面-E
	令和7年 3月31日以前	【住宅全体】 断熱等級4※及び一次エネ等級4 ※増改築をしない(していない)部分にあっては結露防止対策を要しない ⇒ <input type="checkbox"/> 既存様式②第三面-C		
	令和7年 4月1日以降	【増改築部分】 断熱等級5及び一次エネ等級6 【住宅全体】注 断熱等級4及び一次エネ等級4 ⇒ <input type="checkbox"/> 既存様式②第三面-D		

注：令和4年9月30日以前に新築された住宅であっても、住宅全体が断熱等性能等級5及び一次エネルギー消費量等級6の基準に適合する場合は、増改築部分の評価は要せず、認定を受けることが可能である。⇒ 既存様式①第三面-E

- 次の性能に係る長期使用構造等とするための増築または改築を行った。⇒代表的な工事を以下に記載
- 劣化対策 耐震性 省エネ性 維持管理対策
- 具体的な工事の内容 ⇒ ()

		図書の分類
長期優良住宅の基準にかかる仕様について根拠となる図書がある場合	<input type="checkbox"/> 建設住宅性能評価書の図書 <input type="checkbox"/> フラット35適合証明書の図書 <input type="checkbox"/> 公庫融資現場判定通知書の図書 <input type="checkbox"/> 確認済証+検査済証+図書	<input type="checkbox"/> 住宅の仕様について、現況と図書に相違がないことを確認した。
	<input type="checkbox"/> 設計住宅性能評価書の図書 <input type="checkbox"/> その他図書 ()	<input type="checkbox"/> 住宅の仕様について、性能項目ごとに一箇所以上抽出し現地等で確認又は施工記録書等により図書どおりであることを確認した。 確認方法 <input type="checkbox"/> 施工記録書 <input type="checkbox"/> 現場写真 <input type="checkbox"/> 納品書 <input type="checkbox"/> その他 ()
上記図書がない場合	<input type="checkbox"/> その他図書 ()	<input type="checkbox"/> 住宅の仕様について、性能項目ごと、部位・仕様ごとに一箇所以上抽出し現地等で確認又は施工記録書等により図書どおりであることを確認・作成した。 確認方法 <input type="checkbox"/> 施工記録書 <input type="checkbox"/> 現場写真 <input type="checkbox"/> 納品書 <input type="checkbox"/> その他 ()

認定事項等	確認項目	設計内容説明欄 ※		記載図書	設計内容 確認欄
		項目	設計内容		
2. 耐震性	検証方法	地震力及び風圧力に関する検証	<input type="checkbox"/> 壁量計算 <input type="checkbox"/> 許容応力度等計算 <input type="checkbox"/> 限界耐力計算 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 構造計算書 <input type="checkbox"/>	
	耐力壁	筋交い耐力壁	・種類 () 寸法 () ・種類 () 寸法 ()	<input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>	
		木摺耐力壁	・種類 () 寸法 () ・間隔 ()		
		面材耐力壁	・種類 () ・面材厚さ (mm) 倍率 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)		
		準耐力壁	木摺 準耐力壁 ・種類 () 寸法 () ・間隔 ()		
	壁量	存在壁量	・X軸方向 1階 (cm) 2階 (cm) ・Y軸方向 1階 (cm) 2階 (cm)	<input type="checkbox"/> 壁量計算書 <input type="checkbox"/>	
			基準法で定める必要壁量 ・X軸方向 1階 (cm) 2階 (cm) ・Y軸方向 1階 (cm) 2階 (cm)		
		耐震等級の必要壁量	・X軸方向 1階 (cm) 2階 (cm) ・Y軸方向 1階 (cm) 2階 (cm)		
			耐風等級の必要壁量 ・X軸方向 1階 (cm) 2階 (cm) ・Y軸方向 1階 (cm) 2階 (cm)		
	床組等	火打ち構面	・種類 () ・隅長 () 取合梁成 () ・火打ち構面位置 ()	<input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>	
		2階床面	・面材の種類 () ・根太間隔 (mm) 工法 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)		
		3階床面	・面材の種類 () ・根太間隔 (mm) 工法 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)		
		小屋床面	・面材の種類 () ・根太間隔 (mm) 工法 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)		
	屋根面	屋根勾配	・勾配 ()	<input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>	
屋根構面		・面材の種類 () ・垂木間隔 (mm) 工法 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)			

接 合 部	筋交い端部の接 合 部	・接合部の仕様 () ()	<input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>
	柱脚・柱頭の接 合 部	・柱脚・柱頭の接合部の検証方法 <input type="checkbox"/> 平成12年建設省告示第1460号(仕様規定) <input type="checkbox"/> N値計算法 <input type="checkbox"/> 許容応力度等計算 <input type="checkbox"/> その他 ()	
	横 架 材 接 合 部	・接合部の仕様 () ()	
	胴差しと通し柱の接 合 部	・接合部の仕様 () ()	
基 礎	基礎の形式	<input type="checkbox"/> 布基礎 <input type="checkbox"/> ベタ基礎 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 基礎伏図 <input type="checkbox"/> 構造計算書
	寸法及び配筋等の検証方法	<input type="checkbox"/> スパン表による (種類:) <input type="checkbox"/> 許容応力度計算による <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/>
	アンカーボルト	・品質 () ・埋め込み長さ (mm) ・位置・間隔 ()	
横 架 材	寸法及び配筋等の検証方法	<input type="checkbox"/> スパン表による (種類:) <input type="checkbox"/> 許容応力度計算による <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 構造計算書 <input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/>
限 界 耐 力 計 算 の 場 合	寸法及び配筋等の検証方法	<input type="checkbox"/> 地上部の各階の安全限界変形の当該階の高さに対する割合が1/40以下であることを確認 <input type="checkbox"/> 各階の変形をそれぞれ当該階の安全限界変形の75%以下であることを確認 <input type="checkbox"/> 等級2, 3、かつ地上部の各階の安全限界変形の当該階の高さに対する割合が1/30以下であることを確認	<input type="checkbox"/> 構造計算書 <input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/>
時 刻 歴 応 答 解 析 計 算		<input type="checkbox"/> 平成12年建設省告示第1461号第1号から第5号までに定める構造計算により安全性を有することを確認 <input type="checkbox"/> 極めて稀に発生する地震による力に対して、各階の応答層間変形角が1/100以下であることを確認 <input type="checkbox"/> 建築基準法施行令第36条第2項第2号に規定する耐久性等関係規定(令第39条第1項及び第70条の規定を除く)に適合している	<input type="checkbox"/> 構造計算書 <input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/>
免 震 建 築 物 の 場 合		<input type="checkbox"/> 免震建築物 <input type="checkbox"/> 平成12年建設省告示2009号第1第3号による規定 ・ 同告示第2の該当する号 <input type="checkbox"/> 一号(建築基準法20条第1項第四号に掲げる建築物) <input type="checkbox"/> 二号(建築基準法20条第1項第二号又は第三号に掲げる建築物) <input type="checkbox"/> 三号(時刻歴応答解析を行い大臣認定を取得) ・ 免震層、免震材料の維持に関する計画 <input type="checkbox"/> 免震材料等の維持管理に関する計画 <input type="checkbox"/> 敷地の管理に関する計画	<input type="checkbox"/> 構造計算書 <input type="checkbox"/> 計画書 <input type="checkbox"/> 配置図 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

※この欄に記載されている事項は、必要な範囲内で、個別の申請において詳細に設定してください。

設計内容説明書【一戸建ての木造軸組住宅用】

平成21年6月4日以降に新築した後増改築していない場合

認定事項等	確認項目	設計内容説明欄 ※		記載図書	設計内容 確認欄
		項目	設計内容		
3. 可変性			(一戸建ての住宅のため該当なし)		
4. 維持管理 更新の容易性 (専用配管) (ガス管を除く)	専用配管	コンクリート 内埋込み配管	<ul style="list-style-type: none"> ・ 排水管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) ・ 給水管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) ・ 給湯管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩形図 <input type="checkbox"/>	
	地中埋設管	地中埋設管上 のコンクリート 打設	<ul style="list-style-type: none"> ・ 排水管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) ・ 給水管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) ・ 給湯管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有) <input type="checkbox"/> 条例等の規定により凍結防止のための配管埋設が定められている地域	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
	専用排水管 清掃措置	排水管の 清掃措置	<ul style="list-style-type: none"> ・ 便所 [<input type="checkbox"/> 排水ますに隣接 <input type="checkbox"/> 掃除口 <input type="checkbox"/> 露出又は開口有] ・ その他の水まわり [<input type="checkbox"/> トラップ <input type="checkbox"/> 掃除口 <input type="checkbox"/> 露出又は開口有] 	<input type="checkbox"/> 配置図 <input type="checkbox"/> 平面図	
	排水管の形状 等(継手及び ヘッダーを含 む)	排水管等の 内面 設置状態	<input type="checkbox"/> 平滑である(仕様等) <input type="checkbox"/> その他()	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>	
			<input type="checkbox"/> たわみ、抜け等が生じないように設置 措置 () <input type="checkbox"/> その他 ()		
配管点検口	主要接合部 等の点検措置	<ul style="list-style-type: none"> ・ 排水管と設備機器の接合部 [<input type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 開口有 <input type="checkbox"/> その他 ()] ・ 給水管と設備機器の接合部 [<input type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 開口有 <input type="checkbox"/> その他 ()] ・ 給湯管と設備機器の接合部 [<input type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 開口有 <input type="checkbox"/> その他 ()] ・ 給水管とバルブ及びヘッダー [<input type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 開口有 <input type="checkbox"/> その他 ()] ・ 給湯管とバルブ及びヘッダー [<input type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 開口有 <input type="checkbox"/> その他 ()] 	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/>		
5. 高齢者等 対策			(一戸建ての住宅のため該当なし)		

※この欄に記載されている事項は、必要な範囲内で、個別の申請において詳細に設定してください。

設計内容説明書【一戸建ての木造軸組住宅用】

平成21年6月4日以降かつ令和4年9月30日以前に新築した後増改築していない場合

認定事項等	確認項目	設計内容説明欄 ※		記載図書	設計内容確認欄	
		項目	設計内容			
6.省エネルギー対策 住宅全体 地域の区分()	適用する基準		断熱等性能等級 <input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 住宅仕様基準 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準 一次エネルギー消費量等級 <input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 住宅仕様基準 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準	<input type="checkbox"/>		
【断熱等性能等級】 (等級)	非住宅・住宅計算方法	外皮平均熱貫流率	<input type="checkbox"/> 外皮平均熱貫流率(U_A 値)の基準に適合	<input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 立面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 建具表		
		冷房期の平均日射熱取得率	<input type="checkbox"/> 冷房期の平均日射熱取得率(η_{AC} 値)の基準に適合			
	住宅仕様基準・誘導仕様基準	外皮の熱貫流率の基準または、断熱材の熱抵抗の基準	屋根 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)			
			天井 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)			
壁 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)						
床 外気に接する部分 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) () 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$) その他の部分 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) () 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)						
	開口部の断熱性能等	<input type="checkbox"/> 開口部の断熱性能等に関する基準に適合 <input type="checkbox"/> 緩和措置有り <input type="checkbox"/> 窓の断熱(2%緩和) <input type="checkbox"/> 窓の日射(4%緩和)				
結露防止対策	結露の発生防止対策	<input type="checkbox"/> 防湿層の設置(繊維系断熱材等を使用する場合) <input type="checkbox"/> 設置 () <input type="checkbox"/> 省略 ()	<input type="checkbox"/>			
		<input type="checkbox"/> 通気層の設置(外壁・屋根を断熱構造とする場合) <input type="checkbox"/> 屋根 [<input type="checkbox"/> 有 () <input type="checkbox"/> 省略 ()] ・防風層の設置 () <input type="checkbox"/> 外壁 [<input type="checkbox"/> 有 () <input type="checkbox"/> 省略 ()] ・防風層の設置 ()				
劣化事象	著しい劣化事象等	<input type="checkbox"/> 断熱等の性能に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められない				
		<input type="checkbox"/> 断熱等の性能に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められるが補修を行う				

【一次エネルギー消費量等級】 (等級)	非住宅・住宅 計算方法	外皮性能値	<ul style="list-style-type: none"> 外皮平均熱貫流率(UA値) <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 冷房期の平均日射熱取得率(η_{AC}値) 結果表による 暖房期の平均日射熱取得率(η_{AH}値) 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 面積表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 機器表 <input type="checkbox"/> 系統図
		居室等の面積	<ul style="list-style-type: none"> 合計の床面積 <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 主たる居室 結果表による その他の居室 	
		一次エネルギー消費量	<ul style="list-style-type: none"> 基準一次エネルギー消費量 <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 設計一次エネルギー消費量 結果表による 	
		設備機器等の仕様	<input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算結果表による	
	住宅仕様基準	暖房設備	<ul style="list-style-type: none"> 暖房方式 () 暖房機器の仕様等 () 	
		冷房設備	<ul style="list-style-type: none"> 冷房方式 () 冷房機器の仕様等 () 	
		換気設備	<ul style="list-style-type: none"> 換気機器の仕様等 () 	
		照明設備	<input type="checkbox"/> 非居室に白熱灯または同等以下の性能の照明を採用していない	
		給湯設備	<input type="checkbox"/> 給湯熱源機の種類等 ()	
	誘導仕様基準	暖房設備	<ul style="list-style-type: none"> 暖房方式 () 暖房機器の仕様等 () 	
		冷房設備	<ul style="list-style-type: none"> 冷房方式 () 冷房機器の仕様等 () 	
		換気設備	<ul style="list-style-type: none"> 熱交換換気設備の有無 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 換気機器の仕様等 () 	
		照明設備	<input type="checkbox"/> 全ての照明設備がLED又は同等以上	
		給湯設備	<input type="checkbox"/> 給湯熱源機の種類等 () <ul style="list-style-type: none"> 所定の省エネ対策の実施 <input type="checkbox"/> ヘッダー方式 分岐後配管径13A以下 <input type="checkbox"/> 浴室シャワーの節湯水栓の使用 <input type="checkbox"/> 高断熱浴槽の採用 	
	劣化事象	著しい劣化事象等	<input type="checkbox"/> エネルギー利用効率化設備のいずれも作動するものであることを確認した	
<input type="checkbox"/> エネルギー利用効率化設備等のうち作動しないものがあるが補修を行う				

※この欄に記載されている事項は、必要な範囲内で、個別の申請において詳細に設定してください。

設計内容説明書【一戸建ての木造軸組住宅用】

令和4年10月1日以降に新築した後増改築していない場合

認定事項等	確認項目	設計内容説明欄 ※		記載図書	設計内容確認欄
		項目	設計内容		
6.省エネルギー対策 住宅全体地域の区分()	適用する基準		断熱等性能等級 <input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準 一次エネルギー消費量等級 <input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準	<input type="checkbox"/>	
【断熱等性能等級】(等級)	非住宅・住宅計算方法	外皮平均熱貫流率	<input type="checkbox"/> 外皮平均熱貫流率(U_A 値)の基準に適合	<input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 立面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 建具表	
		冷房期の平均日射熱取得率	<input type="checkbox"/> 冷房期の平均日射熱取得率(η_{AC} 値)の基準に適合		
	誘導仕様基準	外皮の熱貫流率の基準または、断熱材の熱抵抗の基準	屋根 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)		
			天井 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)		
壁 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)					
開口部の断熱性能等	床	外気に接する部分 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) () 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)			
		その他の部分 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) () 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)			
		土間床等の外周部	外気に接する部分 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) () 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$) その他の部分 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) () 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)		
			<input type="checkbox"/> 開口部の断熱性能等に関する基準に適合 <input type="checkbox"/> 緩和措置有り <input type="checkbox"/> 窓の断熱(2%緩和) <input type="checkbox"/> 窓の日射(4%緩和)		
結露防止対策	結露の発生防止対策	<input type="checkbox"/> 防湿層の設置(繊維系断熱材等を使用する場合) <input type="checkbox"/> 設置 () <input type="checkbox"/> 省略 () <input type="checkbox"/> 通気層の設置(外壁・屋根を断熱構造とする場合) <input type="checkbox"/> 屋根 [<input type="checkbox"/> 有 () <input type="checkbox"/> 省略 ()] ・ 防風層の設置 () <input type="checkbox"/> 外壁 [<input type="checkbox"/> 有 () <input type="checkbox"/> 省略 ()] ・ 防風層の設置 ()	<input type="checkbox"/>		
劣化事象	著しい劣化事象等	<input type="checkbox"/> 断熱等の性能に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められない <input type="checkbox"/> 断熱等の性能に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められるが補修を行う			

【一次エネルギー消費量等級】 (等級)	非住宅・住宅 計算方法	外皮性能値	<ul style="list-style-type: none"> 外皮平均熱貫流率(UA値) <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 冷房期の平均日射熱取得率(η_{AC}値) 結果表による 暖房期の平均日射熱取得率(η_{AH}値) 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 面積表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 機器表 <input type="checkbox"/> 系統図
		居室等の面積	<ul style="list-style-type: none"> 合計の床面積 <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 主たる居室 結果表による その他の居室 	
		一次エネルギー消費量	<ul style="list-style-type: none"> 基準一次エネルギー消費量 <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 設計一次エネルギー消費量 結果表による 	
		設備機器等の仕様	<input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算結果表による	
	誘導仕様基準	暖房設備	<ul style="list-style-type: none"> 暖房方式 () 暖房機器の仕様等 () 	
		冷房設備	<ul style="list-style-type: none"> 冷房方式 () 冷房機器の仕様等 () 	
		換気設備	<ul style="list-style-type: none"> 熱交換換気設備の有無 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 換気機器の仕様等 () 	
		照明設備	<input type="checkbox"/> 全ての照明設備がLED又は同等以上	
		給湯設備	<input type="checkbox"/> 給湯熱源機の種類等 () <ul style="list-style-type: none"> 所定の省エネ対策の実施 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> ヘッダー方式 分岐後配管径13A以下 <input type="checkbox"/> 浴室シャワーの節湯水栓の使用 <input type="checkbox"/> 高断熱浴槽の採用 	
	劣化事象	著しい劣化事象等	<input type="checkbox"/> エネルギー利用効率化設備のいずれも作動するものであることを確認した	
<input type="checkbox"/> エネルギー利用効率化設備等のうち作動しないものがあるが補修を行う				

※この欄に記載されている事項は、必要な範囲内で、個別の申請において詳細に設定してください。

設計内容説明書【一戸建ての木造軸組住宅用】

平成21年6月3日以前に新築した後増改築していない場合
平成28年4月1日以降に増改築した場合
平成28年3月31日以前に増改築した場合

認定事項等	確認項目	設計内容説明欄 ※		記載図書	設計内容確認欄
		項目	設計内容		
1. 構造躯体等の劣化対策 <input type="checkbox"/> 本基準に係る全ての増改築を実施していない	外壁の軸組等	外壁の構造(地面から1m)	<ul style="list-style-type: none"> 外壁通気構造等 (<input type="checkbox"/> 通気構造等 <input type="checkbox"/> その他) <ul style="list-style-type: none"> 柱[<input type="checkbox"/> 製材 (樹種) <input type="checkbox"/> 集成材等(種類)] 小径(cm) 薬剤処理[<input type="checkbox"/> 有 (方法) <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 露出部分の防腐・防蟻処理+維持保全の強化 柱以外の軸材[<input type="checkbox"/> 製材(樹種) <input type="checkbox"/> 集成材等(種類)] 薬剤処理[<input type="checkbox"/> 有 (方法) <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 露出部分の防腐・防蟻処理+維持保全の強化 構造用合板等の種類 構造用合板) 薬剤処理[<input type="checkbox"/> 有 (方法) <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 露出部分の防腐・防蟻処理+維持保全の強化 <input type="checkbox"/> K3以上の薬剤処理(工場処理) 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 伏図 <input type="checkbox"/>	
	土台	防腐・防蟻処理	<ul style="list-style-type: none"> 土台に接する外壁下端水切り (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無) 土台の樹種 () 薬剤処置 [<input type="checkbox"/> 有 (方法) <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 露出部分の防腐・防蟻処理+維持保全の強化 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 伏図 <input type="checkbox"/>	
		直交集成板を用いる場合 令和7年12月1日以降に増改築した場合	<ul style="list-style-type: none"> 以下のいずれにも適合 (適合の場合、土台の基準に適合していることを要しない) <input type="checkbox"/> 基礎と接する直交集成板が、外壁の構造等(地面からの高さ1m以内)及び土台の基準に掲げるものと同等の劣化の軽減に有効な措置 <input type="checkbox"/> 基礎と接する直交集成板の外壁側面下端の水切りが設けられている <input type="checkbox"/> 当該直交集成板と基礎との間に防水上有効な措置 <input type="checkbox"/> 室内から床下への漏気による水蒸気の供給を遮断するための措置 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 伏図 <input type="checkbox"/> 矩形図	
	浴室・脱衣室の防水	防水上の措置	<ul style="list-style-type: none"> 浴室 (<input type="checkbox"/> 浴室ユニット <input type="checkbox"/> 防水上有効な仕上げ <input type="checkbox"/> その他の防水措置 <input type="checkbox"/> 防腐措置) 方法: () 脱衣室 (<input type="checkbox"/> 防水上有効な仕上げ <input type="checkbox"/> その他の防水措置 <input type="checkbox"/> 防腐措置) 方法: () 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>	
	地盤	防蟻措置	<ul style="list-style-type: none"> 防蟻措置 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 対象区域外) <input type="checkbox"/> ベタ基礎等 <input type="checkbox"/> 土壌処理 <input type="checkbox"/> その他 土壌処理方法:() <input type="checkbox"/> 基礎内周部にコンクリート打設 + コンクリートのひび割れ等による隙間なし + 維持保全の強化 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>	
	基礎高さ	基礎高さ	<ul style="list-style-type: none"> 地面から基礎上端又は土台下端までの高:(mm) <input type="checkbox"/> 400mm以上 <input type="checkbox"/> 300mm以上 + 基礎まわりの雨はね防止措置 + 維持保全の強化 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 矩形図 <input type="checkbox"/>	
	床下防湿措置等	床下地盤面の防湿措置	<ul style="list-style-type: none"> 防湿方法 <input type="checkbox"/> コンクリート (厚さ mm) <input type="checkbox"/> 防湿フィルム (材料 厚さ mm) <input type="checkbox"/> コンクリートのひび割れ等による隙間なし + 床下木部が湿潤していない + 維持保全の強化 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 基礎伏図 <input type="checkbox"/> 矩形図 <input type="checkbox"/>	
	床下換気	床下換気措置	<ul style="list-style-type: none"> 基礎部の開口 [(換気口の設置間隔 維持保全の強化 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無) (開口高さ mm、幅 mm)] ねこ土台 (有効面積 cm²/m、高さ cm) 	<input type="checkbox"/> 仕上表	
	小屋裏換気	小屋裏換気措置	<ul style="list-style-type: none"> 小屋裏の有無 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無) 換気口位置 (給気口: 排気口:) <input type="checkbox"/> 換気口の面積の天井面積に対する割合 (給気口: 排気口:) <input type="checkbox"/> 野地板等的小屋裏木部が湿潤していない + 維持保全の強化 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 立面図 <input type="checkbox"/>	
	点検措置	床下空間 小屋裏空間	<ul style="list-style-type: none"> 床下空間への設置 点検口 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無) 床下有効高さ (mm) <input type="checkbox"/> 床下空間の有効高さ (mm) <input type="checkbox"/> 点検口から目視等により点検可能 小屋裏空間への設置 点検口 (<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無) 	<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 伏図 <input type="checkbox"/>	
	劣化事象	著しい劣化事象等	<input type="checkbox"/> 劣化対策に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められない <input type="checkbox"/> 劣化対策に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められたが補修を行う		

※この欄に記載されている事項は、必要な範囲内で、個別の申請において詳細に設定してください。

認定事項等	確認項目	設計内容説明欄 ※		記載図書	設計内容確認欄
		項目	設計内容		
2. 耐震性 <input type="checkbox"/> 本基準に係る全ての増改築を実施していない	構造躯体及び基礎等	検証方法	<input type="checkbox"/> 新築時の耐震性を確認でき、耐震性に影響のある増改築等が行われていない <input type="checkbox"/> S56.6.1以降着工 <input type="checkbox"/> 耐震改修法告示lw値 ≥ 1.0 <input type="checkbox"/> 耐震改修法告示と同等() <input type="checkbox"/> 耐震等級(倒壊等防止)等級1以上 <input type="checkbox"/> 免震建築物 <input type="checkbox"/> 平成12年建設省告示第2009号第1第3号による免震建築物 ・ 同告示第2の該当する号 <input type="checkbox"/> 一号(建築基準法20条第1項第四号に掲げる建築物) <input type="checkbox"/> 二号(建築基準法20条第1項第二号又は第三号に掲げる建築物) <input type="checkbox"/> 三号(時刻歴応答解析を行い大臣認定を取得) ・ 免震層、免震材料の維持に関する計画 <input type="checkbox"/> 免震材料等の維持管理に関する計画 <input type="checkbox"/> 敷地の管理に関する計画	<input type="checkbox"/> 構造計算書 <input type="checkbox"/> 耐震診断結果報告書	
	耐力壁	筋交い	・種類 () 寸法 ()	<input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>	
		耐力壁	・種類 () 寸法 ()		
		木摺耐力壁	・種類 () 寸法 () ・間隔 ()		
		面材耐力壁	・種類 () ・面材厚さ (mm) 倍率 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)		
準耐力壁	木摺準耐力壁	・種類 () 寸法 ()	<input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>		
	面材耐力壁	・種類 () ・面材厚さ (mm) 倍率 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)			
床組等	火打ち構面	・種類 () ・隅長 () 取合梁背 () ・火打ち構面位置 ()	<input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>		
		2階床面			・面材の種類 () ・根太間隔 (mm) 工法 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)
		3階床面			・面材の種類 () ・根太間隔 (mm) 工法 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)
		小屋床面			・面材の種類 () ・根太間隔 (mm) 工法 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)

屋根面	屋根勾配	・勾配 ()	<input type="checkbox"/> 構造伏図	
	屋根構面	・面材の種類 () ・垂木間隔 (mm) 工法 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)	<input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>	
接合部	筋交い端部の接合部	・接合部の仕様 () ()	<input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>	
	柱脚・柱頭の接合部	・柱脚・柱頭の接合部の検証方法 <input type="checkbox"/> 平成12年建設省告示第1460号(仕様規定) <input type="checkbox"/> N値計算法 <input type="checkbox"/> 許容応力度等計算 <input type="checkbox"/> その他 ()		
	横架材接合部	・接合部の仕様 () ()		
	胴差しと通し柱の接合部	・接合部の仕様 () ()		
基礎	基礎の形式	<input type="checkbox"/> 布基礎 <input type="checkbox"/> ベタ基礎 <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 基礎伏図 <input type="checkbox"/> 構造計算書	
	寸法及び配筋等の検証方法	<input type="checkbox"/> スパン表による (種類:) <input type="checkbox"/> 許容応力度計算による <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/>	
	アンカーボルト	・品質 () ・埋め込み長さ (mm) ・位置・間隔 ()		
横架材	寸法及び配筋等の検証方法	<input type="checkbox"/> スパン表による (種類:) <input type="checkbox"/> 許容応力度計算による <input type="checkbox"/> その他 ()	<input type="checkbox"/> 構造計算書 <input type="checkbox"/> 構造伏図 <input type="checkbox"/>	
劣化事象	著しい劣化事象等	<input type="checkbox"/> 構造耐力に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められない <input type="checkbox"/> 構造耐力に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められたが補修を行う		

※この欄に記載されている事項は、必要な範囲内で、個別の申請において詳細に設定してください。

設計内容説明書【一戸建ての木造軸組住宅用】

平成21年6月3日以前に新築した後増改築していない場合
平成28年4月1日以降に増改築した場合
平成28年3月31日以前に増改築した場合

認定事項等	確認項目		設計内容説明欄※		記載図書	設計内容確認欄
	項目	項目	設計内容			
3. 可変性			(一戸建て住宅のため該当なし)			
4. 維持管理更新の容易性 (専用配管) (ガス管を除く) <input type="checkbox"/> 本基準に係る全ての増改築を実施していない	専用配管*	コンクリート内埋込み配管	<input type="checkbox"/> 排水管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 維持保全計画に将来的な適合を計画) <input type="checkbox"/> 給水管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 維持保全計画に将来的な適合を計画) <input type="checkbox"/> 給湯管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 維持保全計画に将来的な適合を計画)		<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 矩形図	
	地中埋設管*	地中埋設管上のコンクリート打設	<input type="checkbox"/> 排水管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 維持保全計画に将来的な適合を計画) <input type="checkbox"/> 給水管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 維持保全計画に将来的な適合を計画) <input type="checkbox"/> 給湯管 (<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 維持保全計画に将来的な適合を計画) <input type="checkbox"/> 条例等の規定により凍結防止のための配管埋設が定められている		<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/>	
	専用排水管	排水管の清掃措置	・ 便所 [<input type="checkbox"/> 排水ますに隣接 <input type="checkbox"/> 掃除口 <input type="checkbox"/> 露出又は開口有] ・ その他の水まわり [<input type="checkbox"/> トラップ <input type="checkbox"/> 掃除口 <input type="checkbox"/> 露出又は開口有]		<input type="checkbox"/> 配置図 <input type="checkbox"/> 平面図	
	排水管の形状等(継手及びヘッダーを含む)	排水管等の内面設置状態	<input type="checkbox"/> 平滑である(仕様等) <input type="checkbox"/> その他 () <input type="checkbox"/> たわみ等が生じないように設置措置 () <input type="checkbox"/> その他 ()		<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/>	
	配管点検口	主要接合部等の点検措置	・ 排水管と設備機器の接合部 [(<input type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 開口有 <input type="checkbox"/> その他)] ・ 給水管と設備機器の接合部 [(<input type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 開口有 <input type="checkbox"/> その他)] ・ 給湯管と設備機器の接合部 [(<input type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 開口有 <input type="checkbox"/> その他)] ・ 給水管とバルブ及びヘッダー [(<input type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 開口有 <input type="checkbox"/> その他)] ・ 給湯管とバルブ及びヘッダー [(<input type="checkbox"/> 露出 <input type="checkbox"/> 開口有 <input type="checkbox"/> その他)]		<input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/>	
5. 高齢者等対策			(一戸建て住宅のため該当なし)			

※ この欄に記載されている事項は、必要な範囲内で、個別の申請において詳細に設定してください。
* 一戸建ての住宅の専用配管で床下から屋外へ接続する部分が基礎下に配管されているものは除く。

設計内容説明書【一戸建ての木造軸組住宅用】

平成21年6月3日以前に新築した後増改築していない場合

認定事項等	確認項目	設計内容説明欄 ※		記載図書	設計内容確認欄	
		項目	設計内容			
6. 省エネルギー対策 住宅全体地域の区分()	適用する基準		断熱等性能等級 <input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 住宅仕様基準 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準 一次エネルギー消費量等級 <input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 住宅仕様基準 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準	<input type="checkbox"/>		
【断熱等性能等級】(等級)	非住宅・住宅計算方法	外皮平均熱貫流率	<input type="checkbox"/> 外皮平均熱貫流率(U_A 値)の基準に適合	<input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 立面図 <input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 建具表		
		冷房期の平均日射熱取得率	<input type="checkbox"/> 冷房期の平均日射熱取得率(η_{AC} 値)の基準に適合			
	住宅仕様基準・誘導仕様基準	外皮の熱貫流率の基準または、断熱材の熱抵抗の基準	屋根 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)			
			天井 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)			
			壁 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)			
床 外気に接する部分 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) () 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$) その他の部分 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) () 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)						
開口部の断熱性能等	開口部の断熱性能等	<input type="checkbox"/> 開口部の断熱性能等に関する基準に適合 <input type="checkbox"/> 緩和措置有り <input type="checkbox"/> 窓の断熱(2%緩和) <input type="checkbox"/> 窓の日射(4%緩和)				
		劣化事象 著しい劣化事象等	<input type="checkbox"/> 断熱等の性能に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められない <input type="checkbox"/> 断熱等の性能に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められるが補修を行う			

【一次エネルギー消費量等級】 (等級)	非住宅・住宅 計算方法	外皮性能値	<ul style="list-style-type: none"> 外皮平均熱貫流率(UA値) <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 冷房期の平均日射熱取得率(η_{AC}値) 結果表による 暖房期の平均日射熱取得率(η_{AH}値) 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 面積表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 機器表 <input type="checkbox"/> 系統図
		居室等の面積	<ul style="list-style-type: none"> 合計の床面積 <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 主たる居室 結果表による その他の居室 	
		一次エネルギー消費量	<ul style="list-style-type: none"> 基準一次エネルギー消費量 <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 設計一次エネルギー消費量 結果表による 	
		設備機器等の仕様	<input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算結果表による	
	住宅仕様基準	暖房設備	<ul style="list-style-type: none"> 暖房方式 () 暖房機器の仕様等 () 	
		冷房設備	<ul style="list-style-type: none"> 冷房方式 () 冷房機器の仕様等 () 	
		換気設備	<ul style="list-style-type: none"> 換気機器の仕様等 () 	
		照明設備	<input type="checkbox"/> 非居室に白熱灯または同等以下の性能の照明を採用していない	
		給湯設備	<input type="checkbox"/> 給湯熱源機の種類等 ()	
	誘導仕様基準	暖房設備	<ul style="list-style-type: none"> 暖房方式 () 暖房機器の仕様等 () 	
		冷房設備	<ul style="list-style-type: none"> 冷房方式 () 冷房機器の仕様等 () 	
		換気設備	<ul style="list-style-type: none"> 熱交換換気設備の有無 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 換気機器の仕様等 () 	
		照明設備	<input type="checkbox"/> 全ての照明設備がLED又は同等以上	
		給湯設備	<input type="checkbox"/> 給湯熱源機の種類等 () <ul style="list-style-type: none"> 所定の省エネ対策の実施 <input type="checkbox"/> ヘッダー方式 分岐後配管径13A以下 <input type="checkbox"/> 浴室シャワーの節湯水栓の使用 <input type="checkbox"/> 高断熱浴槽の採用 	
劣化事象	著しい劣化事象等	<input type="checkbox"/> エネルギー利用効率化設備のいずれも作動するものであることを確認した <input type="checkbox"/> エネルギー利用効率化設備のうち作動しないものがあるが補修を行う		

※ この欄に記載されている事項は、必要な範囲内で、個別の申請において詳細に設定してください。

設計内容説明書【一戸建ての木造軸組住宅用】

令和4年9月30日以前に新築し、令和7年3月31日以前に増改築した場合

認定事項等	確認項目	設計内容説明欄 ※		記載図書	設計内容確認欄
		項目	設計内容		
6. 省エネルギー対策 <input type="checkbox"/> 本基準に係る全ての増改築を実施し 住宅全体地域の区分()	適用する基準		断熱等性能等級 <input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 住宅仕様基準 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準 一次エネルギー消費量等級 <input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 住宅仕様基準 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準	<input type="checkbox"/>	
【断熱等性能等級】(等級)	非住宅・住宅計算方法	外皮平均熱貫流率	<input type="checkbox"/> 外皮平均熱貫流率(U_A 値)の基準に適合	<input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 立面図	
		冷房期の平均日射熱取得率	<input type="checkbox"/> 冷房期の平均日射熱取得率(η_{AC} 値)の基準に適合		
	住宅仕様基準・誘導仕様基準	外皮の熱貫流率の基準または、断熱材の熱抵抗の基準	屋根 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)	<input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 建具表	
			天井 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)		
壁 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)					
開口部の断熱性能等	開口部の断熱性能等	床 外気に接する部分 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$) その他の部分 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)	<input type="checkbox"/> 開口部の断熱性能等に関する基準に適合 <input type="checkbox"/> 緩和措置有り <input type="checkbox"/> 窓の断熱(2%緩和) <input type="checkbox"/> 窓の日射(4%緩和)		
		土間床等の外周部 外気に接する部分 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$) その他の部分 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)			
結露防止対策 ※増改築部分のみ	結露の発生防止対策	<input type="checkbox"/> 防湿層の設置(繊維系断熱材等を使用する場合) <input type="checkbox"/> 設置 () <input type="checkbox"/> 省略 () <input type="checkbox"/> 通気層の設置(外壁・屋根を断熱構造とする場合) <input type="checkbox"/> 屋根 [<input type="checkbox"/> 有 () <input type="checkbox"/> 省略 ()] ・ 防風層の設置 () <input type="checkbox"/> 外壁 [<input type="checkbox"/> 有 () <input type="checkbox"/> 省略 ()] ・ 防風層の設置 ()	<input type="checkbox"/>		
		劣化事象	著しい劣化事象等 <input type="checkbox"/> 断熱等の性能に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められない <input type="checkbox"/> 断熱等の性能に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められるが補修を行う		

【一次エネルギー消費量等級】 (等級)	非住宅・住宅 計算方法	外皮性能値	<ul style="list-style-type: none"> 外皮平均熱貫流率(UA値) <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 冷房期の平均日射熱取得率(η_{AC}値) 結果表による 暖房期の平均日射熱取得率(η_{AH}値) 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 面積表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 機器表 <input type="checkbox"/> 系統図
		居室等の面積	<ul style="list-style-type: none"> 合計の床面積 <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 主たる居室 結果表による その他の居室 	
		一次エネルギー消費量	<ul style="list-style-type: none"> 基準一次エネルギー消費量 <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 設計一次エネルギー消費量 結果表による 	
		設備機器等の仕様	<input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算結果表による	
	住宅仕様基準	暖房設備	<ul style="list-style-type: none"> 暖房方式 () 暖房機器の仕様等 () 	
		冷房設備	<ul style="list-style-type: none"> 冷房方式 () 冷房機器の仕様等 () 	
		換気設備	<ul style="list-style-type: none"> 換気機器の仕様等 () 	
		照明設備	<input type="checkbox"/> 非居室に白熱灯または同等以下の性能の照明を採用していない	
		給湯設備	<input type="checkbox"/> 給湯熱源機の種類等 ()	
	誘導仕様基準	暖房設備	<ul style="list-style-type: none"> 暖房方式 () 暖房機器の仕様等 () 	
		冷房設備	<ul style="list-style-type: none"> 冷房方式 () 冷房機器の仕様等 () 	
		換気設備	<ul style="list-style-type: none"> 熱交換換気設備の有無 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 換気機器の仕様等 () 	
		照明設備	<input type="checkbox"/> 全ての照明設備がLED又は同等以上	
		給湯設備	<input type="checkbox"/> 給湯熱源機の種類等 () <ul style="list-style-type: none"> 所定の省エネ対策の実施 <input type="checkbox"/> ヘッダー方式 分岐後配管径13A以下 <input type="checkbox"/> 浴室シャワーの節湯水栓の使用 <input type="checkbox"/> 高断熱浴槽の採用 	
	劣化事象	著しい劣化事象等	<input type="checkbox"/> エネルギー利用効率化設備のいずれも作動するものであることを確認した <input type="checkbox"/> エネルギー利用効率化設備等のうち作動しないものがあるが補修を行う	

※ この欄に記載されている事項は、必要な範囲内で、個別の申請において詳細に設定してください。

設計内容説明書【一戸建ての木造軸組住宅用】

令和4年9月30日以前に新築し、令和7年4月1日以降に増改築した場合

認定事項等	確認項目	設計内容説明欄 ※		記載図書	設計内容確認欄
		項目	設計内容		
6.省エネルギー対策 <input type="checkbox"/> 本基準に係る全ての増改築を実施し 住宅全体地域の区分()	適用する基準		断熱等性能等級 <input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 住宅仕様基準 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準 一次エネルギー消費量等級 <input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 住宅仕様基準 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準	<input type="checkbox"/>	
【断熱等性能等級】(等級)	非住宅・住宅計算方法	外皮平均熱貫流率	<input type="checkbox"/> 外皮平均熱貫流率(U_A 値)の基準に適合	<input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 立面図	
		冷房期の平均日射熱取得率	<input type="checkbox"/> 冷房期の平均日射熱取得率(η_{AC} 値)の基準に適合		
	住宅仕様基準・誘導仕様基準	外皮の熱貫流率の基準または、断熱材の熱抵抗の基準	屋根 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)	<input type="checkbox"/> 矩計図 <input type="checkbox"/> 建具表	
			天井 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)		
壁 () 部位の熱貫流率($W/m^2 \cdot K$) 部位の熱抵抗($m^2 \cdot K/W$)					
開口部の断熱性能等	開口部の断熱性能等	<input type="checkbox"/> 開口部の断熱性能等に関する基準に適合 <input type="checkbox"/> 緩和措置有り <input type="checkbox"/> 窓の断熱(2%緩和) <input type="checkbox"/> 窓の日射(4%緩和)			
		結露防止対策	結露の発生防止対策	<input type="checkbox"/> 防湿層の設置(繊維系断熱材等を使用する場合) <input type="checkbox"/> 設置 () <input type="checkbox"/> 省略 () <input type="checkbox"/> 通気層の設置(外壁・屋根を断熱構造とする場合) <input type="checkbox"/> 屋根 [<input type="checkbox"/> 有 () <input type="checkbox"/> 省略 ()] ・防風層の設置 () <input type="checkbox"/> 外壁 [<input type="checkbox"/> 有 () <input type="checkbox"/> 省略 ()] ・防風層の設置 ()	<input type="checkbox"/>
劣化事象	著しい劣化事象等	<input type="checkbox"/> 断熱等の性能に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められない <input type="checkbox"/> 断熱等の性能に大きく影響すると見込まれる劣化事象等が認められるが補修を行う			

【一次エネルギー消費量等級】 (等級)	非住宅・住宅 計算方法	外皮性能値	<ul style="list-style-type: none"> 外皮平均熱貫流率(UA値) <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 冷房期の平均日射熱取得率(η_{AC}値) 結果表による 暖房期の平均日射熱取得率(η_{AH}値) 	<input type="checkbox"/> 仕上表 <input type="checkbox"/> 計算書 <input type="checkbox"/> 面積表 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 機器表 <input type="checkbox"/> 系統図
		居室等の面積	<ul style="list-style-type: none"> 合計の床面積 <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 主たる居室 結果表による その他の居室 	
		一次エネルギー消費量	<ul style="list-style-type: none"> 基準一次エネルギー消費量 <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算 設計一次エネルギー消費量 結果表による 	
		設備機器等の仕様	<input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算結果表による	
	住宅仕様基準	暖房設備	<ul style="list-style-type: none"> 暖房方式 () 暖房機器の仕様等 () 	
		冷房設備	<ul style="list-style-type: none"> 冷房方式 () 冷房機器の仕様等 () 	
		換気設備	<ul style="list-style-type: none"> 換気機器の仕様等 () 	
		照明設備	<input type="checkbox"/> 非居室に白熱灯または同等以下の性能の照明を採用していない	
		給湯設備	<input type="checkbox"/> 給湯熱源機の種類等 ()	
	誘導仕様基準	暖房設備	<ul style="list-style-type: none"> 暖房方式 () 暖房機器の仕様等 () 	
		冷房設備	<ul style="list-style-type: none"> 冷房方式 () 冷房機器の仕様等 () 	
		換気設備	<ul style="list-style-type: none"> 熱交換換気設備の有無 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 換気機器の仕様等 () 	
		照明設備	<input type="checkbox"/> 全ての照明設備がLED又は同等以上	
		給湯設備	<input type="checkbox"/> 給湯熱源機の種類等 () <ul style="list-style-type: none"> 所定の省エネ対策の実施 <input type="checkbox"/> ヘッダー方式 分岐後配管径13A以下 <input type="checkbox"/> 浴室シャワーの節湯水栓の使用 <input type="checkbox"/> 高断熱浴槽の採用 	
劣化事象	著しい劣化事象等	<input type="checkbox"/> エネルギー利用効率化設備のいずれも作動するものであることを確認した <input type="checkbox"/> エネルギー利用効率化設備等のうち作動しないものがあるが補修を行う		

設計内容説明書【一戸建ての木造軸組住宅用】

既存様式全て共通

認定事項等	確 認 項 目	設計内容説明欄 ※		記載図書	設計内容 確認欄
		項 目	設計内容		
7.住宅の規模	住 宅 面 積	住 宅 の 面 積	<ul style="list-style-type: none"> ・ 住宅の専用面積 (m²) ・ 40m²以上ある階 (階) (m²) うち階段部分面積 (m²) 	<input type="checkbox"/> 求積図	
8.維持保全 の 方 法		維 持 保 全 の 期 間 等	<ul style="list-style-type: none"> ・ 期間 () 年以上 <input type="checkbox"/> その他の基準への適合 	<input type="checkbox"/> 申請書 <input type="checkbox"/> 維持保全計画書	
9.資金計画		費 用 の 設 定	<input type="checkbox"/> 維持保全に要する費用の設定	<input type="checkbox"/> 申請書	
10.居住環境 への配慮	ま ち な み への配慮	地 区 計 画 等 への適合	<ul style="list-style-type: none"> ・ 地区計画等、景観計画、建築協定、景観協定、条例、その他地方公共団体が 自主的に定める要綱等がある区域 <input type="checkbox"/> 区域外 <input type="checkbox"/> 区域内 該当する地区計画等の名称 () <input type="checkbox"/> 適合 ・ 住宅の建築制限がある都市計画施設等の区域として、所管行政庁が 選定・公表したものの区域 <input type="checkbox"/> 区域外 	<input type="checkbox"/> 別添	
11.自然災害 への配慮		区 域 等 へ の 該 当 有 無	<ul style="list-style-type: none"> ・ 自然災害のリスクが特に高い区域 <input type="checkbox"/> 区域外 ・ 自然災害のリスクに応じて、建築禁止から建築制限まで、 所管行政庁が選定・公表したものの区域 <input type="checkbox"/> 区域外 ・ 一定の自然災害のリスクはあるものの、 建築制限はなく一律に居住を避けるべきとまではいえない区域 <input type="checkbox"/> 区域外 <input type="checkbox"/> 区域内 () <input type="checkbox"/> 所管行政庁が定める必要な措置に適合 	<input type="checkbox"/> 別添	

※この欄に記載されている事項は、必要な範囲内で、個別の申請において詳細に設定してください。