

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(仕様規定) <input type="checkbox"/> 太陽光発電設備等を設置する <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	・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 ()		
	耐力壁	面材耐力壁	・種類 () ・面材厚さ (mm) 倍率 () ・釘種類 () 釘間隔 (mm)		
		木摺耐力壁	・種類 () 寸法 () ・間隔 ()	<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		
		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 ポ 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(四号建築物) <input type="checkbox"/> 二号(建築基準法20条第二号に掲げる建築物) <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。

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	・ 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	・ 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	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、抜け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。

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【断熱等性能等級】 地域の区分()	適用する基準	適用する基準	<input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 標準計算法 <input type="checkbox"/> 簡易計算法 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準	<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 <input type="checkbox"/>	
	外皮・開口部の断熱性能等	非住宅・住宅計算法 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 外皮平均日射熱取得率 <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 外皮の断熱性能等 <input type="checkbox"/> 外皮の熱貫流率の基準に適合 <input type="checkbox"/> 緩和措置有り(外気床(5%緩和)) <input type="checkbox"/> 断熱材の熱抵抗の基準に適合 <input type="checkbox"/> 緩和措置有り(外気床(5%緩和)) <input type="checkbox"/> 構造熱橋部の基準に適合(鉄筋コンクリート造等のみ) 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 ()		
【一次エネルギー消費量等級】	適用する基準	適用する基準	<input type="checkbox"/> 非住宅・住宅計算方法 <input type="checkbox"/> 誘導仕様基準	<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	
	一次エネルギー消費量	非住宅・住宅計算法 外皮性能値 居室等の面積 一次エネルギー消費量 設備機器等の仕様 誘導仕様基準 暖房設備 冷房設備 換気設備 照明設備 給湯設備	・ 外皮平均熱貫流率(U _A 値) <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算結果による ・ 冷房期の平均日射熱取得率(η _{AC} 値) ・ 暖房期の平均日射熱取得率(η _{AH} 値) ・ 合計の床面積 <input type="checkbox"/> 一次エネルギー消費量計算結果による ・ 主たる居室 ・ その他の居室 ・ 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結果による ・ 設計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結果による ・ 暖房方式 () ・ 暖房機器の仕様等 () ・ 冷房方式 () ・ 冷房機器の仕様等 () ・ 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 () <input type="checkbox"/> 全ての照明設備がLED又は同等以上 <input type="checkbox"/> 給湯熱源機の種類等 () ・ 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		

※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。

