

■ 中間検査申請書（第四面） 記載例

（木造軸組工法 特定工程）

工事監理の状況

	確認を行った部位、材料の種類等	照合内容	照合を行った設計図書	設計図書の内容について設計者に確認した事項	照合方法	照合結果 (不適の場合には建築主に対して行った報告の内容)
敷地の形状、高さ衛生及び安全	道路	・道路幅員、接道長	・配置図	無し	・計測を行い確認	適
	敷地	・敷地形状、高低差	・配置図	無し	・計測機器(トランジット、レベル)にて計測確認	適
	建築物の配置	・敷地境界線及び道路境界線からの離れ、真北寸法の離れ	・配置図	無し	・遣り方工事時に計測機器にて確認	適
	支持地盤	・種類 (粘性土) ・地耐力 49kN/m <sup>2</sup>	・特記仕様書 断面図 構造詳細図 構造計算書	無し	・ハンドオーガーにて確認	適
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料（接合材料を含む。）の種類、品質、形状及び寸法	基礎	・種類 RC造布基礎 ・寸法・形状	・特記仕様書 基礎伏図 構造詳細図	無し	・現場にて構造図と照合する	適 適
	コンクリート 鉄筋	・材料 コンクリート Fc=18N/mm <sup>2</sup> 鉄筋 SD295A			・配合計画書で確認 ・発注伝票にて確認	適 適
	床下換気孔	・位置・寸法・形状	・基礎伏図	無し	・現場にて配筋状況を確認する	適
	軸組	・材質・寸法・形状	・共通仕様書 構造詳細図	無し	・材質は木材のJASマークを確認	適
	筋かい、耐力壁の配置	・位置・寸法・形状	・各階伏図 軸組図	無し	・現場にて構造図と照合する	適
	屋根ふき材	・材質・寸法・厚さ・形状	・外部仕上げ表 屋根伏図 矩計図	無し	・現場にて仕上げ表、屋根伏図、矩計図と照合	適
その他の主要構造部等についても、以下この欄に記載する						
主要構造部及び主要構造部以外の構造耐力上主要な部分に用いる材料の接合状況、接合部分の形状等	基礎	・位置・形状・寸法	・基礎伏図 構造詳細図	無し	・工程終了時に現場で照合	適
		・鉄筋配筋本数、配置	・構造詳細図	無し	・同上	適
	アンカーボルト	・材質、寸法、形状	・共通仕様書 基礎伏図	無し	・同上	適
	柱・土台接合部	・材質、寸法、形状	・共通仕様書 構造詳細図	無し	・同上、ホールダウン金物の取付状況確認	適
	柱・はり接合部	・材質、寸法、形状	・共通仕様書 軸組図 構造詳細図	無し	・同上、金物の取付状況確認	適
	管柱接合部	・材質、寸法、形状	・共通仕様書 軸組図	無し	・同上、ホールダウン金物の取付状況確認	適
	筋かい、耐力壁	・材質、寸法、形状	・共通仕様書 軸組図	無し	・金物の取付状況を確認	適
	たるき接合部	・材質、寸法、形状	・共通仕様書 詳細図	無し	・同上	適
その他の主要構造部等についても、以下この欄に記載する。						
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	基礎	・位置・形状・寸法	・基礎伏図 構造詳細図	無し	・工程終了時に現場で照合	適

	土台	・位置・形状・寸法	・基礎伏図 矩計図 共通仕様書	無し	同上	適
	大引き	・位置・形状・寸法	・同上	無し	同上	適
	柱	・位置・形状・寸法	・平面図 軸組図 伏図 共通仕様書	無し	同上	適
	はり	・位置・形状・寸法	・伏図 軸組図 共通仕様書	無し	・工程終了後現場で 照合	適
	筋かい、耐力壁	・位置・形状・寸法	・平面図 ・軸組図 伏図 共通仕様書	無し	同上	適
	根太	・位置・形状・寸法	・矩計図 伏図 共通仕様書	無し	同上	適
	たるき	・位置・形状・寸法	・伏図 共通仕様書	無し	同上	適
構造耐力上主要な部分の防錆、防腐及び防蟻措置及び状況	土台・柱・筋かい	・防腐措置の状況	・共通仕様書	無し	・工程終了後現場で 確認	適
天井及び壁の室内に面する部分に係る仕上げの材料の種類及び厚さ		指定した特定工程までに左記の工事監理業務が終了した事項を記入のこと。				
開口部に設ける建具の種類及び大きさ	・開口部	・建具の種類 寸法・幅の総和 開口部間の垂直・水平距離	・平面図 立面図 詳細図 軸組図	無し	・工事完了後現場で 照合	適
建築設備に用いる材料の種類並びにその照合した内容、構造及び施工状況（区画貫通部の処理状況を含む。）		指定した特定工程までに左記の工事監理業務が終了した事項を記入のこと				
備考						