

(第四面)

工事監理の状況 (鉄筋コンクリート造の場合)

	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	敷地 擁壁 地盤 排水管、排水溝	<ul style="list-style-type: none"> <li>高さ、形状、寸法</li> <li>道路との接続状況</li> <li>接する道路の幅員</li> <li>道路後退の状況</li> <li>敷地境界等の確認</li> <li>高さ、形状、寸法</li> <li>設置の状況 (H=1.8m)</li> <li>支持層 (石灰岩)</li> <li>地耐力</li> <li>設置の状況</li> <li>管径、接続状況配</li> </ul>	配置図  配置図 敷地断面図 仕様書 仕様書 配置図 設備図	無 無 無 無 無 無 無 無 無 無	<ul style="list-style-type: none"> <li>土工事の工程終了後に現場で照合</li> <li>同上</li> <li>同上</li> <li>同上</li> <li>同上</li> <li>同上</li> <li>同上</li> <li>同上</li> <li>目視にて確認</li> </ul>	適 適 適 適 適 適 適 適 適
その他、集団規定に関するものは、この欄に別途記載する。						
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 (接合材料を含む) の種類、品質、形状及び寸法	杭 (材料)  鉄筋  コンクリート	<ul style="list-style-type: none"> <li>種類 (場所打ちコンクリート杭)</li> <li>工法 (7-ストリル)</li> <li>径 1,000~2,000mm</li> <li>長さ L=30m</li> <li>支持層 (石灰岩)</li> <li>材料・種類・企画・品質・形状・寸法</li> <li>D10~D16 (SD295A)</li> <li>D19~D22 (SD345)</li> <li>材料・種類・企画・品質 (普通コンクリート)</li> <li><math>F_c=27N/mm^2</math></li> <li>四週圧縮強度 (検査者: ○○○○)</li> <li>サンプル数: 1回/150m<sup>3</sup></li> <li>試験結果: 合格)</li> <li>塩化物量 (検査者: ○○○○)</li> <li>サンプル数: 1回/日</li> <li>試験結果: 合格)</li> <li>アルカリ骨材反応試験 (検査者: ○○○○)</li> <li>サンプル数: 施工着手前</li> <li>工事中 1回/6ヶ月</li> <li>試験結果: 合格)</li> </ul>	構造詳細図 基礎伏図 仕様書  仕様書  構造詳細図 仕様書  構造詳細図 仕様書  仕様書	無  無  無  無  無  無	<ul style="list-style-type: none"> <li>工事試験書類の確認、受入時の検査及び工程終了時に現場で照合</li> <li>工程終了後に現場で照合</li> <li>ミルトによる書類審査、受入時の検査及び工程終了時に現場で照合</li> <li>配合計画書、報告書による書類審査</li> <li>供試体による四週試験結果の確認</li> <li>検査結果を確認</li> <li>試験結果を確認</li> </ul>	適 適 適 適 適 適 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	基礎  杭	<ul style="list-style-type: none"> <li>位置、形状、寸法</li> <li>配筋の本数、配置</li> <li>杭頭の処理、補強</li> <li>杭の余盛り (100cm)</li> </ul>	基礎伏図 構造詳細図  構造詳細図 構造詳細図	無 無  無 無	<ul style="list-style-type: none"> <li>工程終了後に現場で照合</li> <li>同上</li> <li>同上</li> </ul>	適 適 適 適

料の接合状況、接合部分の形状等	柱	<ul style="list-style-type: none"> <li>・杭のかぶり厚さ</li> <li>・主筋の本数、径、位置</li> </ul>	構造詳細図	無	・同上	適
	梁（小梁含む）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・主筋の定着</li> <li>・フープの径、間隔と位置</li> <li>・柱のかぶり厚さ</li> <li>・打込み欠陥部の有無</li> </ul>	床伏図	無	・同上	適
			構造詳細図	無	・同上	適
	継手	<ul style="list-style-type: none"> <li>・主筋の定着</li> <li>・あばら筋の径、間隔と位置</li> <li>・梁のかぶり厚さ</li> <li>・貫通孔の位置と補強方法</li> <li>・打込み欠陥部の有無</li> <li>・重ね継手の長さ、位置</li> <li>・ガス圧接継手の形状と位置</li> <li>・圧接内部欠陥検査（検査者：〇〇〇〇） 資格： サンプル数：30ヶ所/ロット 試験結果：合格）</li> <li>・特殊継手の形状、位置</li> </ul>	構造詳細図	無	・同上	適
			仕様書	無	・同上	適
			別紙要領書	無	・同上	適
	床版（べた基礎含む）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・主筋の向き、径、間隔及び位置</li> <li>・主筋の定着と継手</li> <li>・出入隅部、開口部の補強</li> </ul>	仕様書	無	・同上	適
構造詳細図			無	・同上	適	
壁	<ul style="list-style-type: none"> <li>・壁筋の径、間隔、定着</li> <li>・開口部の補強</li> <li>・スリットの位置、種類</li> <li>・施工状況</li> <li>・壁のかぶり厚さ</li> <li>・打込み欠陥部の有無</li> </ul>	構造詳細図	無	・同上	適	
		軸組図	無	・同上	適	
		別紙要領書	無	・同上	適	
階段	<ul style="list-style-type: none"> <li>・主筋の本数、径、定着</li> </ul>	構造詳細図	無	・同上	適	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">         その他防火、避難等に関する主要構造部に関することは、この欄に別途記載する。       </div>						
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	壁	<ul style="list-style-type: none"> <li>・位置及び形状</li> </ul>	平面図	無	・型枠、支柱の取り外し後、現場で確認	適
	床	<ul style="list-style-type: none"> <li>・同上</li> </ul>	断面図	無	・同上	適
	階段	<ul style="list-style-type: none"> <li>・同上</li> </ul>	断面図・階段詳細図	無	・同上	適
	杭	<ul style="list-style-type: none"> <li>・位置及び形状、寸法</li> <li>・偏心距離（最大 350mm）</li> </ul>	基礎伏図	無	・工程終了時に現場で照合	適
杭伏図			無	・偏心の処理方法	適	

	壁  柱  梁  床版	<ul style="list-style-type: none"> <li>壁の種類（耐力壁、その他の壁）、位置、形状、寸法及び開口部の位置</li> <li>柱の位置、形状、寸法</li> <li>梁の位置、形状、寸法</li> <li>床版の位置、形状寸法</li> </ul>	床伏図 軸組図 構造詳細図 軸組図 床伏図 構造詳細図 床伏図 構造詳細図 床伏図 構造詳細図	無  無  無  無	<ul style="list-style-type: none"> <li>工程終了時に現場で照合</li> <li>同上</li> <li>同上</li> <li>同上</li> </ul>	適  適  適  適
構造耐力上主要な部分の防錆、防蝕及び防蟻措置及び状況	鉄筋	かぶり厚さ	仕様書	無	<ul style="list-style-type: none"> <li>工程終了時に現場で照合</li> </ul>	適
特定天井に用いる材料の種類並びに当該特定天井の構造及び施工状況						
居室の内装の仕上げに用いる建築材料の種類及び当該建築材料を用いる部分の面積	内装仕上げ材 内部建具 各種設備機器の面材	<ul style="list-style-type: none"> <li>仕上げ材の種類</li> <li>仕上げ材の状況</li> <li>不燃材料の内容</li> <li>シックハウス対応の内容</li> </ul>	仕様書 仕上表 平面図 断面図	無	<ul style="list-style-type: none"> <li>工程終了時に現場で照合</li> </ul>	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	全室	<ul style="list-style-type: none"> <li>下地及び仕上材の種類</li> <li>仕上材の状況・品質</li> </ul>	仕様書 仕上表 断面図	無	<ul style="list-style-type: none"> <li>工程終了時に現場で照合</li> </ul>	適
開口部に設ける建具の種類及び大きさ	外部開口部 内部開口部	種類、形状、寸法開閉方法	仕様書 仕上表 平面図 立面図 断面図	無	<ul style="list-style-type: none"> <li>工程終了時に現場で照合</li> </ul>	適
建築設備に用いる材料の種類及びその照会した内容並びに当該建築設備の構造及び施工状況（区画貫通部の処理状況を含む。）	配管、配線 給排水設備  浄化槽  換気設備  電気設備 住宅用防災機器 ガス設備	<ul style="list-style-type: none"> <li>種類、形状、寸法設置状況</li> <li>種類、形状、寸法設置状況</li> <li>種類、形状、寸法設置状況、型式番号（第〇〇〇〇号）</li> <li>形状、寸法、規格</li> <li>機器の性能</li> <li>設置状況、型式番号</li> <li>形状、寸法、規格</li> <li>機器の性能</li> <li>設置状況、型式番号</li> </ul>	仕様書 仕上表 平面図 立面図 断面図 各設備図	無	<ul style="list-style-type: none"> <li>工程終了時に現場で照合</li> </ul>	適
備考						