

■ 中間検査申請書（第四面）記載例

（鉄骨造 第1回特定工程）

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	・幅員、接道長	・配置図	無	・スチールテープで現場確認	適
	敷地	・敷地形状、敷地の高さ	・配置図	無	・測量機器（トランシット、レベル）にて現場測定、確認	適
	建築物の配置	・北側離れなど	・配置図	無	・遣り方工事時に確認	適
	擁壁	・設置の状況(H 1.8m)	・配置図	無	・土工事の工程終了後に現場で照合 ・載荷試験	適
	擁壁支持	・支持地盤（砂質土） 地耐力 69kN/m ²	・配置図 構造詳細図 仕様書 構造計算書	無		
	仮囲い				無	
	落下物防護				無	
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	・工法：先端根固工法 種類：既成杭 企画・品質 PHC杭C種・B種 径600～800mm 長さ：15m ・支持層 砂礫	・仕様書 基礎伏図 構造詳細図	無	・支持層の深さ、 杭径、杭長、杭芯の ずれを現場で照合	適
	アンカーボルト	・形状・寸法・品質・径 SS400 M25	・仕様書 構造詳細図	無し	・工程中に地層構成、 砂礫支持層を確認	適
	鋼材等 (鉄筋)	・材料・種類・規格・径 SD295A D10 D16 SD345 D19 D22	・仕様書 構造詳細図	無し	・同上	適
	コンクリート	・材料・種類・規格 コンクリート Fc=24N/mm ²	・仕様書 構造計算書 基礎伏図	無し	・配合計画書・報告書 による書類審査及び 現場水中養生供試体 による4週圧縮強度 試験結果の確認	適
4週圧縮試験強度、塩化物量、アルカリ骨材反応等の試験に関する結果については、施工状況報告書（3階かつ500㎡を超える建築物）により提出。また、500㎡以下の建築物についても施工状況報告書による提出が望ましい。						
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	杭	・位置、形状、寸法 ・偏心距離 最大 350mm	・基礎伏図 杭伏図 構造詳細図 断面リスト	無し 偏心の処理方法	・工程終了時に現場で 照合	適 適(偏心による基礎 ばり、フーチング の計画変更申請)
	基礎	・位置、形状、寸法	・基礎伏図 断面詳細図	無し	同上	適
		・配筋本数、配置 杭頭の処理	断面リスト 構造詳細図	無し 無し	同上 同上	適 適
	地中ばり	・主筋の本数、径、位置	・基礎伏図 断面リスト 構造詳細図	無し	・工程終了時に現場で 照合	適
鉄筋継手	・主筋の定着 ・主筋継手の位置、長さ ・スラップの径、ピッチ 端部のフック、定着長	・仕様書 仕様書 仕様書 基礎伏図 断面リスト	無し 無し 無し	同上 同上 同上	適 適 適	
		・仕様書	無し	同上	適	

	1階スラブ	<ul style="list-style-type: none"> ・ガス圧接継手の形状位置 ・主筋の向き、径と間隔及び位置 ・主筋、配力筋の定着、継手 ・設備配管補強 ・出入隅部、開口部の配筋補強 ・接合方法 アンカーボルト ・接合状況 	(社)日本圧接協会ガス圧接仕様 ・仕様書床伏図構造詳細図 同上 同上 同上 同上 ・仕様書構造詳細図	無し 無し 無し 無し	同上 同上 同上 同上 ・工程終了時に現場で設計図書と照合確認	適 適 適 適 適
建築物の各部分の位置、形状及び大きさ	杭 基礎 地中はり 1階スラブ 柱脚	<ul style="list-style-type: none"> ・位置・形状・寸法 ・偏心距離 350mm ・位置・形状・寸法 配筋本数、配置 ・位置・形状・寸法 配筋本数、間隔、配置 ・位置・形状・寸法 配筋方向、間隔 ・位置・形状・寸法 アンカーボルト ベースプレート 	杭伏図 構造詳細図 基礎伏図 構造詳細図 基礎伏図 構造詳細図 基礎伏図 構造詳細図 構造詳細図	無し 偏心応力の処理方法 無し 無し 無し 無し	・工程終了時現場で設計図書と照合 同上 同上 同上 同上	適(偏心による基礎ばり、フーチング計画変更申請) 適 適 適 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						
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	指定する特定工程までに、左記の工事監理業務が終了している内容を記入すること。					
開口部に設ける建具の種類及び大きさ			同	上		
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。)			同	上		
備考	①コンクリート工事施工状況報告書(基礎部分):別添添付 ②鉄骨工事施工状況報告書(特定工程まで):別紙添付 ①平成〇年〇月〇日、計画変更確認第*****号(基礎の変更)					