

施工状況報告書【基礎配筋工事の完了時】

(第二面)

検査方法—A：実物の目視 B：実物の計測 C：施工関連図書の確認

住棟評価用

※の欄を工事施工者が記入のこと

性能表示事項※	検査項目※	施工状況報告欄			施工状況確認欄					
		変更有無※	関連図書※	写真※	確認内容※	検査方法	判定結果			
							一次	二次		
構造の安定に関すること 耐震等級 耐風等級 耐積雪等級 並びに基礎方法及び形式 耐震(倒壊) <input type="checkbox"/> 等級3 <input type="checkbox"/> 等級2 <input type="checkbox"/> 等級1 耐震(損傷) <input type="checkbox"/> 等級3 <input type="checkbox"/> 等級2 <input type="checkbox"/> 等級1 耐震(その他) <input type="checkbox"/> 免震 <input type="checkbox"/> その他 耐風 <input type="checkbox"/> 等級2 <input type="checkbox"/> 等級1 耐積雪 <input type="checkbox"/> 等級2 <input type="checkbox"/> 等級1 <input type="checkbox"/> 区域外	地盤	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 地盤調査報告書 <input type="checkbox"/> 土質標本 <input type="checkbox"/> 載荷試験結果	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 支持地盤の種類 <input type="checkbox"/> 載荷試験結果	A、C	適	適		
	直接基礎 <input type="checkbox"/> 該当なし	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 根切り図 <input type="checkbox"/> 基礎伏図 <input type="checkbox"/> 施工報告書 <input type="checkbox"/> 基礎伏図	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 床付面の確認 GL-()m <input type="checkbox"/> 地盤改良状態 <input type="checkbox"/> 基礎位置形状、寸法	A、C	適	適		
	既製杭 <input type="checkbox"/> 該当なし	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 杭施工報告書 <input type="checkbox"/> 溶接技能者証明証	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 工法() <input type="checkbox"/> 杭先端GL-()m <input type="checkbox"/> 種類() <input type="checkbox"/> 杭径・杭長・継ぎ杭構成 <input type="checkbox"/> 継手の施工状況 溶接方法()	C	適	適		
			<input type="checkbox"/> 杭伏図 <input type="checkbox"/> 補強指示書 <input type="checkbox"/> 杭施工報告書 <input type="checkbox"/> 出荷証明書 <input type="checkbox"/> 圧縮強度試験成績書		<input type="checkbox"/> 配置 <input type="checkbox"/> 芯ずれの場合の補強方法 <input type="checkbox"/> 杭頭レベル <input type="checkbox"/> 杭頭処理状況 <input type="checkbox"/> 杭頭補強筋 <input type="checkbox"/> セメントミルク管理 試験数()セット	C	不適	不適		
	現場打杭 <input type="checkbox"/> 該当なし	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 杭施工報告書 <input type="checkbox"/> 杭伏図 <input type="checkbox"/> 補強指示書 <input type="checkbox"/> ミルシート メタルタグ <input type="checkbox"/> 配筋検査記録 <input type="checkbox"/> 配合計画書 注1 <input type="checkbox"/> 受入検査報告書 <input type="checkbox"/> 圧縮強度試験成績書 <input type="checkbox"/> 杭施工報告書	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 工法() <input type="checkbox"/> 杭先端GL-()m <input type="checkbox"/> 杭径 <input type="checkbox"/> 掘削長 <input type="checkbox"/> 配置 <input type="checkbox"/> 芯ずれの場合の補強方法 <input type="checkbox"/> 鉄筋の種類 主筋: <input type="checkbox"/> 鉄筋の径・本数・ピッチ <input type="checkbox"/> 普通コンクリート <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/> 普通ポルトランドセメント <input type="checkbox"/> 高炉セメント <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/> 呼び強度()N/m ² 強度管理材齢: <input type="checkbox"/> 水セメント比()% <input type="checkbox"/> スランプ <input type="checkbox"/> 空気量 <input type="checkbox"/> 塩分測定 <input type="checkbox"/> コンクリート圧縮強度(材齢: 日) 今回確認()ロット 確認杭: <input type="checkbox"/> かぶり厚さ(スペーサー) <input type="checkbox"/> 杭頭レベル <input type="checkbox"/> 杭頭処理状況	C	適	適		
						C	不適	不適		
						C				
						C				
						C				
						C				
						C				
						C				
						C				
						C				
						C				
						C				
						C				
						A、C				

注1: 杭コンクリートの配合計画書の写しを施工状況報告書に添付してください。

施工状況報告書【基礎配筋工事の完了時】

(第三面)

検査方法—A：実物の目視 B：実物の計測 C：施工関連図書の確認

住棟評価用

※の欄を工事施工者が記入のこと

	性能表示事項※	検査項目※	施工状況報告欄			施工状況確認欄								
			変更有無※	関連図書※	写真※	確認内容※			検査方法	判定結果				
										一次	二次			
構造の安定・劣化の軽減	耐震等級 耐風等級 耐積雪等級 並びに 基礎方法 及び形式 劣化対策 等級 <input type="checkbox"/> 等級3 <input type="checkbox"/> 等級2 <input type="checkbox"/> 等級1	地中梁 基礎	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 基礎伏図	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 地中梁・フーチング位置	A, C	適 ・ 不適	適 ・ 不適					
				<input type="checkbox"/> ミルシート <input type="checkbox"/> メタルタグ	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 鉄筋の種類 主筋：	C							
				<input type="checkbox"/> 配筋検査 記録 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 鉄筋の径・本数・ピッチ <input type="checkbox"/> 定着・継手方法・端部処理 <input type="checkbox"/> かぶり厚さ、スパーサー寸法 土に接する部分： 上記以外：	A, C A, C B, C							
				<input type="checkbox"/> 認定書	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 機械式継手	A, C							
				<input type="checkbox"/> 試験成績書 <input type="checkbox"/> 資格者証 写し	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> ガス圧接引張強度試験 今回確認()ロット 確認部位：	C							
				<input type="checkbox"/> 検査報告書	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 超音波探傷検査 今回確認()ロット 確認部位：	C							
				<input type="checkbox"/> 配合計画書 注1		<input type="checkbox"/> 普通コンクリート <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/> 普通ポルトランドセメント <input type="checkbox"/> 高炉セメント <input type="checkbox"/> その他() <input type="checkbox"/> 今回打設コン呼び強度()N/mm ² 強度管理材齢： <input type="checkbox"/> 水セメント比()% <input type="checkbox"/> 単位水量()kg/m ³ <input type="checkbox"/> 上階の配合計画書 確認部位：	C C C C C C C C							
				<input type="checkbox"/> 受入検査 報告書	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> スランプ <input type="checkbox"/> 空気量 <input type="checkbox"/> 塩分測定	C C C							
				<input type="checkbox"/> 計算書		<input type="checkbox"/> 貫通口補強 <input type="checkbox"/> 人通口補強	A, C							
				施工計画	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> コンクリート 打設要領書	<input type="checkbox"/> 有			<input type="checkbox"/> 打込方法・締固め方法 <input type="checkbox"/> 打継ぎ部の処理方法 <input type="checkbox"/> 養生方法	C A, C C			
				構造躯体 <input type="checkbox"/> SRC造 <input type="checkbox"/> S造	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> ミルシート <input type="checkbox"/> 鉄骨工事 施工要領書 <input type="checkbox"/> 資格者証写 <input type="checkbox"/> 鉄骨製品 検査報告書 <input type="checkbox"/> 検査報告書 <input type="checkbox"/> 検査報告書 <input type="checkbox"/> 建入 検査記録 <input type="checkbox"/> 鉄骨製作図	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 有			<input type="checkbox"/> 鋼材の種類・品質 <input type="checkbox"/> 鋼材の厚さ・寸法 <input type="checkbox"/> 鉄骨製作工場 ()グレード <input type="checkbox"/> 溶接技能者資格確認 <input type="checkbox"/> 鉄骨加工精度 <input type="checkbox"/> 工場溶接UT検査結果 <input type="checkbox"/> 現場溶接UT検査結果 <input type="checkbox"/> 鉄骨建込精度 <input type="checkbox"/> アンカー等精度 <input type="checkbox"/> スリーブ補強	C C C C C C C C C C C C C C C	適 ・ 不適	適 ・ 不適	
				免震 建築物 <input type="checkbox"/> 該当なし	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 施工図	<input type="checkbox"/> 有			<input type="checkbox"/> 免震層 <input type="checkbox"/> 免震材料 <input type="checkbox"/> 下部構造	A, C A, C A, C	適 ・ 不適	適 ・ 不適	
				維持管理 対策等級 (共用配管) <input type="checkbox"/> 等級3 <input type="checkbox"/> 等級2 <input type="checkbox"/> 等級1	共用配管	<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 基礎伏図			<input type="checkbox"/> 有	<input type="checkbox"/> 地中埋設管のコンクリート打ち込みなし <input type="checkbox"/> 人通口の位置と寸法	C A, C	適 ・ 不適	適 ・ 不適

注1:今回打設コンクリートの配合計画書の写しを施工状況報告書に添付してください。