

1.基礎配筋

現場名: 様邸 新築工事

項目	確認事項	基準(公庫など参照)	チェック	コメント	検査日
1 根切り深さ	図面通りか	地耐力調査参照する	<input type="checkbox"/>		
2 砕石地業	種類、厚さ、転圧状態		<input type="checkbox"/>		
3 地盤補強	目視		<input type="checkbox"/>		
4 捨てコン	厚さ、状況	なくても良い	<input type="checkbox"/>		
5 防湿シート	破れ、重ね	重ね150mm以上	<input type="checkbox"/>		
6 鉄筋	ミルシートなど	JISG3112、JISG3117	<input type="checkbox"/>		
耐圧盤配筋	経、ピッチ	9mm以上で300mm以下に配置	<input type="checkbox"/>		
縦筋	経、ピッチ	9mm以上で300mm以下に配置	<input type="checkbox"/>		
主筋	経	12mm以上	<input type="checkbox"/>		
腹筋等	経		<input type="checkbox"/>		
コーナー補強	長さ	各方向300mm以上の重ね	<input type="checkbox"/>		
継ぎ手	長さ	主筋定着45d、補助筋25d以上 乱の配置を推奨(溶接鉄筋除く)	<input type="checkbox"/>		
換気孔補強		D13横筋、D10斜め筋	<input type="checkbox"/>		
換気孔位置		300cm ² を4m以内	<input type="checkbox"/>		
内部開口補強			<input type="checkbox"/>		
高基礎接合部	補強方法		<input type="checkbox"/>		
7 かぶり	実測、サイコロの数	土に接する6cm、その他4cm	<input type="checkbox"/>		
8 給排水管	イレギュラーはないか	鉄筋切断はNG	<input type="checkbox"/>		
9 ゴミ、異物	有、無		<input type="checkbox"/>		
10 コンクリート呼び強度	生コン伝票提出を指示	21N/mm ² 以上温度補正要	<input type="checkbox"/>		
11 確認申請看板	設置有か		<input type="checkbox"/>		
12 配置	図面寸法のある箇所		<input type="checkbox"/>		

メ モ

2.基礎完了

現場名: 様邸 新築工事

項目	確認事項	基準(公庫など参照)	チェック	コメント	検査日
1 アンカーボルト	数、出、芯ずれ	埋込240mm以上	<input type="checkbox"/>		
	ピッチ	2階建は2.7m、3階は2m以内	<input type="checkbox"/>		
		耐力壁の両端に必要	<input type="checkbox"/>		
2 ホールダウン	数、出	埋込360mm以上	<input type="checkbox"/>		
3 基礎幅		120mm以上かつ土台幅以上	<input type="checkbox"/>		
4 基礎高さ		GLより400mm以上(公庫)	<input type="checkbox"/>		
5 収縮クラック	有(何ヶ所)、無		<input type="checkbox"/>		
6 じゃんか	程度		<input type="checkbox"/>		
7 天端処理	モルタル、レベル	計らないが+ - 2mm以内	<input type="checkbox"/>		

メ モ