

第4面 別添

(尼崎市用)

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 (不適合時に建築 主に行った報告 等)
独立基礎	形状等	配置 形状 寸法				
		かぶり				
		支持地盤				
	ベース筋	材料種別				
径 本数 間隔						
方向						
布基礎	形状等	配置 形状 寸法				
		かぶり				
		支持地盤				
	ベース筋	材料種別				
径 本数 間隔						
べた基礎	形状等	配置 形状 寸法				
		かぶり				
		支持地盤				
	鉄筋	材料種別				
		径 間隔				
		継手位置 継手長 定着長				
杭基礎	杭	配置				
		工法 種別				
		へりあき				
		杭頭処理				
		径 本数 間隔 長さ				
		偏心処理				
		主筋 (種別 径 本数 継手長)				
	帯筋 (種別 筋径 間隔 かぶり)					
	フーチング鉄筋	配置 形状 寸法				
		材料種別				
径 本数 間隔						
方向 かぶり						
地中梁	形状等	配置 形状 寸法				
		スパン				
	主筋	配置				
		材料種別				
		径 本数 間隔				
		定着長				
		圧接位置形状				
		圧接部試験 (引張り・UT)				
	重ね継手位置 重ね継手長					
	あばら筋	材料種別				
径 本数 間隔						
かぶり						
柱型	形状等	配置 形状 寸法				
	主筋	材料種別				
		径 本数 間隔				
		方向				
		定着長				
		継手位置				
	帯筋	材料種別				
		径 間隔				
		主筋との緊結				
		かぶり				

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 (不適合時に建築 主に行った報告 等)	
柱	形状等	形状・寸法					
		高さ					
	主筋	材料種別					
		径・本数・間隔					
		方向					
		圧接位置形状					
		圧接部試験 (引張り・U.T)					
		重ね継手位置・重ね継手長					
	重ね出隅継手フック						
	帯筋	材料種別					
		径・本数・間隔					
		方向					
		端部 (端部 135° 折曲げ 溶接 その他)					
		主筋との緊結 かぶり					
	大梁	形状等	形状・寸法				
スパン							
主筋		材料種別					
		径・本数・間隔					
		定着長					
		圧接位置形状					
		圧接部試験 (引張り・U.T)					
		重ね継手位置・重ね継手長					
重ね出隅継手フック							
あばら筋		材料種別					
		径・本数・間隔					
		かぶり					
		端部 (端部 135° 折曲げ 溶接 その他)					
小梁		形状等	形状・寸法				
			スパン				
	主筋	材料種別					
		径・本数・間隔					
		圧接位置形状					
		圧接部試験 (引張り・U.T)					
		重ね継手位置・重ね継手長					
		重ね出隅継手フック					
	あばら筋	材料種別					
		径・本数・間隔					
		かぶり					
		端部 (端部 135° 折曲げ 溶接 その他)					
	耐力壁	形状等	厚さ				
		鉄筋	材料種別				
			径・間隔				
かぶり							
開口補強							
継手位置 継手長							
定着長							
床版	形状等	厚さ					
	鉄筋	材料種別					
		径・間隔					
		かぶり					
		開口補強					
		継手位置 継手長					
定着長							
階段	形状等	厚さ					
		踏面 蹴上					
	鉄筋	材料種別					
		径・間隔					
		かぶり					
		継手位置 継手長					
定着長							
その他	スリット	スリット位置					
		スリット寸法					