

中間検査チェックシート（鉄筋コンクリート造）

建築場所（住居表示）			
建築物の名称			
確認年月日・番号		直近の計画変更 年月日・番号	
申請者氏名			
工事監理者所属氏名		係員氏名	
工事施工者所属氏名		係員氏名	

検査項目	検査内容及び判定基準		施工者	監理者	検査機関用					
					検査方法 ※	検査方法 ※	検査方法 ※	結果		修正 月日
								一次 良否	二次 良否	
①全体 共通	※	令3章 8節	a)柱、はり、壁、スラブの位置の確認	A	A・C	A・C				
		令79	b)かぶり厚さの確保	A・B	A・B・C	A・B・C				
	※	法37	c)鉄筋の材質（JIS規格）の確認	C	C	C				
	※	法37	d)コンクリートの材質（JIS規格）の確認	C	C	C				
②地盤・基礎	※	令38 93	a)支持地盤の位置、種類、地耐力等の確認	A	A・C	A・C				
	※	令38 78 77 の2 78	b)基礎の種類、くいの工法、長さ、径、位置、くい頭処理、偏心による補強等の確認 ベース寸法、主筋の径、本数、位置、定着等の確認	A・B	A・B・C	A・B・C				
	※	令38 73 78	c)地中ばりの断面寸法、主筋径、本数、位置、定着方法、継手（位置、長さ）、あばら筋の位置、径、間隔、形状、偏心による補強等の確認（参考：配筋指針「基礎」等）	A・B	A・B・C	A・B・C				
③柱	一般階主筋	※	令77	a)柱寸法、主筋の径、本数、配置（方向）、偏心による補強等の確認（参考：配筋指針「基礎ばり」等）	A・B	A・B・C	C			
		※	令77	b)2段筋の位置（間隔）の確認（参考：JASS5「鉄筋間隔・あきの最小寸法」等）	A・B	A・B・C	A・B・C			
	最上階主筋	※	令73	c)柱頭鉄筋の止まり高さ、主筋の出隅のフックの確認 最上階の主筋のはりに対する定着確認（参考：配筋指針「柱頭（最上階）の配筋」等）	A・B	A・B・C	A・B・C			
	最下階主筋	※	令73	d)最下階の主筋の基礎に対する定着確認（参考：「柱脚（最下階）の配筋」等）	A・B	A・B・C	A・B・C			
	定着・継手	※	令73	e)主筋の継手位置及び長さの確認（参考：JASS5「柱筋の継手の位置及び定着」等）	A・B	A・B・C	A・B・C			
		※	令73	f)ふかしの大きさによる配筋補強確認（参考：配筋指針「柱・梁の打増しコンクリート補強筋」等）	A・B	A・B・C	A・B・C			
	帯筋	※	令77	g)鉄筋径、間隔、本数（副帯筋共）及び形状の確認（参考：配筋指針「柱筋、副帯筋の一般形状」等）	A・B	A・B・C	A・B・C			
				h)主筋絞り部、折曲げ部の帯筋補強の確認（参考：配筋指針「柱筋の絞り位置と絞り方」等）	A	A・C	A・C			
		※	令77	i)仕口部分の帯筋の配置確認（参考：配筋指針「帯筋の配筋間隔について」等）	A・B	A・B・C	A・B・C			
		※	令77	j)第1帯筋と柱頭の拘束帯筋の位置確認（参考：配筋指針「帯筋の配筋間隔について」等）	A	A・C	A・C			
	※	令77	k)帯筋のフック又は溶接の形状、結束の確認（参考：配筋指針「帯筋の一般形状」等）	A・B	A・B・C	A・B・C				
④はり	はり主筋	※	令78	a)はり断面寸法、はり主筋の径、本数及び位置の確認	A・B	A・B・C	A・B・C			
		※	令78	b)中吊り筋の間隔の確保、長さ確認（参考：JASS5「鉄筋の間隔・あきの最小寸法」及び配筋指針「はり端部・中央部の配筋」等）	A・B	A・B・C	A・B・C			
	定着・継手	※	令73 78	c)はり筋の定着長さ、位置確認（参考：JASS5「はり筋の定着」、RC規準「仕口への定着」等）	A・B	A・B・C	A・B・C			
		※	令73 78	d)重ね継手の位置と長さ確認（参考：JASS5「梁筋の継手の位置」「鉄筋の重ね継手の長さ」等）	A・B	A・B・C	A・B・C			

④ はり	定着・継手	※	令73 78	e)はり筋出隅部の鉄筋端部のフック確認	A・B	A・B・C	A・B・C			
	ふかし、貫通孔補強	※	令3章 8節	f)ふかしの補強方法が適切か、貫通孔の位置及び補強の確認(評定品の仕様確認)(参考:配筋指針「柱・梁の打増しコンクリート補強筋」「はりの貫通孔補強」等)	A・B	A・B・C	A・B・C			
	あばら筋	※	令78	g)あばら筋の径、本数(副あばら筋共)とピッチの確認	A・B	A・B・C	A・B・C			
		※	令73	h)あばら筋のフック形状、結束の確認(参考:配筋指針「あばら筋の形状」等)	A・B	A・B・C	A・B・C			
	片持ちばり	※	令73 78	i)片持ちばり主筋の定着、あばら筋位置確認(参考:配筋指針「片持ちばりの配筋」等)	A・B	A・B・C	A・B・C			
小ばり	※	令73	j)小ばり配筋の位置と定着確認(参考:配筋指針「小ばりの端部・中央部の配筋」「定着」等)	A・B	A・B・C	A・B・C				
⑤ スラブ	スラブ筋	※	令77 の2	a)スラブ厚さの支持条件、寸法、鉄筋のピッチと径の確認	A・B	A・B・C	A・B・C			
		※	令77 の2	b)主筋配置(短辺・長辺とベンド配筋)の確認(参考:配筋指針「床スラブ」等)	A	A・C	A・C			
	定着、重ね継手	※	令73 令77 の2	c)定着と長さ与方法(はり定着、隣接スラブ、段差スラブ定着)	A・B	A・B・C	A・B・C			
		※	令73 令77 の2	d)片持スラブの定着と上端筋位置確保(先端壁有無)(参考:配筋指針「片持スラブ」等)	A・B	A・B・C	A・B・C			
		※	令73 令77 の2	e)継手の位置と長さ(参考:配筋指針「床スラブ継手位置」等)	A・B	A・B・C	A・B・C			
	補強筋等			f)床スラブの出入隅部の補強(参考:配筋指針「床スラブに関するその他の事項」等)	A・B	A・B・C	A・B・C			
※		令3章 8節	g)開口部補強配筋確認(参考:RC規準等) h)階段部配筋と補強筋確認(参考:配筋指針「階段」等)	A・B	A・B・C	A・B・C				
⑥ 壁	壁筋	※	令78 の2	a)壁厚、鉄筋の径、ピッチ、位置(土圧・壁主筋・階段受け筋)の確認	A・B	A・B・C	A・B・C			
	定着・重ね継手	※	令73 令78 の2	b)定着確認(はり、柱、スラブ、壁定着)(参考:JASS5及び配筋指針「壁筋の定着」等)	A・B	A・B・C	A・B・C			
		※	令73 令78 の2	c)重ね継手の位置と長さの確認(参考:JASS5及び配筋指針「壁筋の継手の位置」等)	A・B	A・B・C	A・B・C			
	補強筋等	※	令78 の2	d)開口補強配筋確認(参考:配筋指針「壁開口補強」等)	A・B	A・B・C	A・B・C			
※		令3章 8節	e)スリット(完全、部分)の位置、形状及び配筋確認(参考:構造規定「スリットの配置及び詳細」等)	A・B	A・B・C	A・B・C				
⑦ その他	設備配管等	※		a)設備配管(CD管等)の配置確認	A	A・C	A・C			
	ガス圧接継手	※	令73 告1463	b)圧接部の長さ及び膨らみの直径、圧接面のずれ、鉄筋中心軸の偏心量の確認	A・B	A・B・C	A・B・C			
		※	令73	c)圧接部の検査(引張試験、超音波探傷試験等)の検査箇所、検査率、合格率等の確認(参考:JASS5「ガス圧接継手」等)	C	C	C			
	特殊鉄筋継手	※		d)認定、評定工法の仕様及び継手性能の確認	A・B	A・B・C	A・B・C			
		※	告1463	e)認定、評定品以外の場合の、モルタル、グラウト材、又はトルク確認	A	A・C	A・C			
	型枠並びに既存打設部分状況確認	※	令37 令79	f)型枠及び支柱の締付け、清掃状況確認(参考:JASS5「型枠の検査」等)	A	A・C	A・C			
		※	令37 令79	g)ジャンカ処理、型枠等木片撤去補修確認(参考:JASS5「不具合とその修理方法の例」等)	A	A・C	A・C			
		※	令3章 8節	h)基礎、柱、はり、床板、壁の躯体寸法の確認	B	B・C	B・C			
		※	令76	i)型枠支柱存置期間の確認	A	A・C	A・C			
		※	令75 令76	j)コンクリート打設後の養生(参考:JASS5「養生」等)	A	A・C	A・C			
	※	令72 令74	k)コンクリートの調合及び圧縮強度の確認(参考:JASS5「養生」等)	C	C	C				
⑧	不具合の処置及び検査結果の考察									

※検査の方法 A:目視検査(工事現場での目視による検査)  
B:計測検査(工事現場での簡易な計測機器を用いた検査)  
C:報告(工事監理者の場合は施工者による報告、検査機関の場合は工事監理者による報告)