

(工事監理・工事状況) 報告書
RC造(第2回特定工程) 2階床部分

平成 年 月 日

株式会社 東北建築センター 様

	平成 年 月 日 第 号
建築主氏名	
建築場所	

上記、工事中の建築物の(工事監理・工事状況)に係る結果を次のとおり報告します。

報告者	() 級建築士 (大臣・知事) 登録第 号
工事監理者	() 建築士事務所 () 登録第 号
住所	
代表者	印

確認済証の図書と照合した結果、変更は ありません。
 ありますので、別添のとおり報告書を添付します。

確認項目	内 容		工事監理者		東北建築センター検査員用		摘 要	
			結果	指摘番号	検査方法	結 果		
① 共通 全体	a	柱、はり、壁、階段、スラブ位置確認			A C	適・否		
	b	かぶり厚さ確認			A B C	適・否		
	c	鉄筋材質の確認			A C	適・否		
② 柱	1階主筋	a	柱径寸法、主筋径、本数、配置(方向別主筋本数)			A B C	適・否	
		b	2段筋の位置、間隔			A B C	適・否	
		c	2階止まりの柱主筋の定着、2階で継ぐ柱主筋の状況確認			A B C	適・否	
		d	柱の増打ち部分、1-2階で柱寸法が異なる場合の柱絞り位置等の確認			A C	適・否	
	1階帯筋	e	鉄筋径、間隔む、本数(副帯筋共)及び形状の確認			A B C	適・否	
		f	仕口部分の帯筋の配置確認			A C	適・否	
		g	帯筋のフック形状、あそび及び結束の確認			A C	適・否	
③ 大 ばり	2階はり 主筋	a	はり断面寸法、主筋径、本数、位置の確認			A B C	適・否	
		b	中吊り筋の間隔確保、長さ確認			A C	適・否	
	定着・継手	c	はり筋の定着長、位置確認			A B C	適・否	
		d	重ね継手の位置と長さ確認			A B C	適・否	
		e	はり筋出隅部の末端フック確認			A C	適・否	
	あばら筋	f	あばら筋の径、本数とピッチ確認			A B C	適・否	
		g	第1あばら筋位置、小ばり交差部のあばら筋確認			A C	適・否	
		h	あばら筋のフック形状、あそび及び結束の確認			A C	適・否	
	補強筋	i	貫通孔位置、補強方法の確認			A C	適・否	
④ 小 ばり ・ 片 持 ばり	小ばり・片 持ばり	a	片持ばり主筋の定着、あばら筋位置確認			A B C	適・否	
		b	小ばり配筋の位置と定着確認			A B C	適・否	
	補強筋	c	貫通孔位置、補強方法の確認			A C	適・否	

⑤ スラブ	スラブ筋	a	スラブ厚寸法、鉄筋ピッチと径の確認		A B C	適・否
		b	主筋配置（短辺・長辺）と支持条件の確認		A C	適・否
	定着・重ね 継手	c	定着長さとはり位置（はり定着、隣接スラブ定着、段差スラブ定着）		A B C	適・否
		d	継手の位置、長さ		A B C	適・否
	補強筋等	e	開口部補強筋確認		A C	適・否
		f	設備配管による開口補強		A C	適・否
⑥ 壁	壁筋	a	壁厚寸法、鉄筋のピッチと径		A B C	適・否
		b	定着位置確認 重ね継手位置の確認		A B C	適・否
	補強筋等	c	開口補強筋配筋状況確認		A C	適・否
		d	スリット（部分、完全）の位置、形状、及び配筋確認		A B C	適・否
⑦ その他	補強筋 圧接継手	a	設備配管の位置		A C	適・否
		b	継手位置のずらし		A B C	適・否
		c	圧接形状（膨らみ、長さ、ずれ）		A C	適・否
		d	折れ曲がり、焼き割れ等の欠陥		A C	適・否
		e	強度確認等		C	適・否
	溶接継手	f	継手位置のずらし		A B C	適・否
		g	溶接方法（突合せ）、裏当て材		A C	適・否
		h	割れ、内部欠陥の有無		A C	適・否
		i	溶接材料		C	適・否
	機械式継手	j	継手位置のずらし		A B C	適・否
		k	カフ・ラー等の固定、接合部の耐		A C	適・否
		l	モルタル・クラウト材を用いた場		A C	適・否
		m	ナットを用いた場合のトルクの導入		A C	適・否
		n	圧着による場合の鉄筋との密着		A C	適・否
	型枠等	o	型枠状況、清掃状況等確認		A C	適・否
既存コンク リート打設 部分の状況 確認	k	コンクリート打設後の養生		A C	適・否	
	l	コンクリートの調合及び圧縮強度の 確認		A C	適・否	
	m	型枠存置期間の確認		A C	適・否	

※ 検査方法 A 目視検査、B 計測検査、C 工事監理者報告

※ 二重線枠内には記入しないでください。

工事監理者指摘項目等の記録

指摘番号	内容及び結果

事務処理欄

受付日	年 月 日	指示書発送日	年 月 日	第1回合格日	年 月 日
検査日	年 月 日	合格日	年 月 日		